

CCA Medicare Maximum

(HMO D-SNP)

Lista de 2024 de Medicamentos cobertos (Formulário)



**LEIA: ESTE DOCUMENTO CONTÉM INFORMAÇÃO SOBRE OS MEDICAMENTOS QUE
COBRIMOS NESTE PLANO**

Este formulário foi atualizado em 07/01/2024.

Mensagem importante sobre o que paga por vacinas – Algumas vacinas são consideradas benefícios médicos. Outras vacinas são consideradas medicamentos da Parte D. O nosso plano cobre a maioria das vacinas da Parte D sem custos para si.

Para obter informações mais recentes ou para outras dúvidas, contacte-nos através do número 833-346-9222, das 8 am às 8 pm, 7 dias por semana, ou visite ccahealthri.org.

H0876_24_LOCD2_C | Approved | ID do Formulário 24374, Versão
Número 14



Se tiver dúvidas, telefone para CCA Medicare Maximum através do número 833-346-9222 (TTY 711), das 8 am às 8 pm, 7 dias por semana. A chamada é gratuita. **Para mais informações**, visite ccahealthri.org.

Introdução

Este documento chama-se *Lista de medicamentos cobertos* (também conhecida como Lista de Medicamentos). Indica-lhe que medicamentos sujeitos a receita médica e não sujeitos a receita médica são cobertos pelo CCA Medicare Maximum (HMO D-SNP). A Lista de Medicamentos também informa se existem regras ou restrições especiais sobre quaisquer medicamentos cobertos pelo CCA Medicare Maximum.

A nossa informação de contacto, juntamente com a data da última atualização da Lista de Medicamentos, aparece nas páginas da capa e da contracapa. Os termos-chave e as suas definições aparecem no último capítulo da *Prova de Cobertura*.

Índice

| | |
|--|------|
| A. Isenções de responsabilidade | IV |
| B. Perguntas frequentes | VIII |
| B1. Que medicamentos sujeitos a receita médica estão na <i>Lista de medicamentos cobertos</i> ? (Chamamos à Lista de medicamentos cobertos a “Lista de Medicamentos”, para abreviar.) | VIII |
| B2. A Lista de Medicamentos é alterada? | VIII |
| B3. O que acontece quando há uma alteração na Lista de Medicamentos? | IX |
| B4. Existem restrições ou limites à cobertura de medicamentos ou quaisquer ações necessárias para obter determinados medicamentos? | X |
| B5. Como saberei se o medicamento que pretendo tem limites ou se existem medidas necessárias a tomar para receber o medicamento? | XI |
| B6. O que acontece se o CCA Medicare Maximum alterar as regras sobre alguns medicamentos (por exemplo, restrições de autorização prévia (aprovação), limites de quantidade e/ou de tratamento escalonado)? | XI |
| B7. Como encontrar um medicamento na Lista de Medicamentos? | XI |
| B8. E se o medicamento que quero tomar não estiver na Lista de Medicamentos? | XII |
| B9. E se eu for um novo associado CCA Medicare Maximum e não conseguir encontrar o meu medicamento na Lista de Medicamentos ou tiver um problema em obter o meu medicamento? | XII |

Se tiver dúvidas, telefone para CCA Medicare Maximum através do número 833-346-9222 (TTY 711), das 8 am às 8 pm, 7 dias por semana. A chamada é gratuita. **Para mais informações**, visite ccahealthri.org.



| | |
|--|------|
| B10. Posso solicitar uma exceção para cobrir o meu medicamento? | XIII |
| B11. Como posso solicitar uma exceção? | XIV |
| B12. Quanto tempo demora a obter uma exceção? | XIV |
| B13. O que são medicamentos genéricos? | XIV |
| B14. O CCA Medicare Maximum abrange produtos de venda livre não medicamentosos? | XIV |
| B15. O CCA Medicare Maximum cobre o fornecimento de receitas a longo prazo? | XV |
| B16. Posso receber as receitas da minha farmácia local, entregues em minha casa? | XV |
| B17. Qual é o meu copagamento? | XV |
| C. Descrição geral da lista de medicamentos cobertos | XV |
| C1. Lista de medicamentos por condição médica | XV |
| D. Índice de Medicamentos Cobertos | XVII |



Se tiver dúvidas, telefone para CCA Medicare Maximum através do número 833-346-9222 (TTY 711), das 8 am às 8 pm, 7 dias por semana. A chamada é gratuita. **Para mais informações**, visite ccahealthri.org.

A. Isenções de responsabilidade

- ❖ Esta é uma lista de medicamentos que os associados podem obter no CCA Medicare Maximum.
- ❖ O CCA Medicare Maximum (HMO D-SNP) é um plano de saúde com um contrato da Medicare e um contrato com o programa Medicaid do Estado. A adesão depende da renovação do contrato.
- ❖ Quando esta lista de medicamentos (formulário) se refere a “nós”, “nos” ou “nosso”, significa Commonwealth Care Alliance Rhode Island, LLC. Quando diz “plano” ou “o nosso plano”, significa CCA Medicare Maximum (HMO D-SNP) 2024.
- ❖ No estado de Rhode Island, a Commonwealth Care Alliance Rhode Island, LLC opera como CCA Health Rhode Island (CCA Health).
- ❖ Este documento inclui uma lista de medicamentos (formulário) para o nosso plano, em vigor desde 07/01/2024. Para um formulário atualizado, contacte-nos. A nossa informação de contacto, juntamente com a data da última atualização do formulário, aparece nas páginas da capa e da contracapa.
- ❖ Pode sempre consultar uma *Lista de Medicamentos Cobertos CCA Medicare Maximum* atualizada online em www.ccahealthri.org ou ligando para o Serviço de Apoio a Associados através do número 833-346-9222 (TTY 711).
- ❖ Tem de utilizar farmácias de utilização da rede para utilizar o seu benefício de medicamentos sujeitos a receita médica. Os benefícios, o formulário, a rede de farmácias, e/ou os copagamentos/cosseguro podem ser alterados em 1 de janeiro de 2024 e ocasionalmente durante o ano.
- ❖ ATENCIÓN: Si habla español, tiene a su disposición servicios gratuitos de asistencia lingüística. Llame al 833-346-9222 (TTY 711), de 8 am a 8 pm, los 7 días de la semana. La llamada es gratuita.
- ❖ **Pode obter este documento gratuitamente noutros formatos, como em impressão de grande formato, braille ou áudio. Ligue para 833-346-9222 (TTY 711), das 8 am às 8 pm, 7 dias por semana. A chamada é gratuita.**
- ❖ Manteremos a sua solicitação de formatos alternativos e linguagem especial em arquivo para envios futuros. Entre em contacto com os Serviços de Apoio a Associados para alterar a sua solicitação de língua e/ou formato da sua preferência.



Se tiver dúvidas, telefone para CCA Medicare Maximum através do número 833-346-9222 (TTY 711), das 8 am às 8 pm, 7 dias por semana. A chamada é gratuita. **Para mais informações**, visite ccahealthri.org.

Serviços de intérprete em vários idiomas

English: We have free interpreter services to answer any questions you may have about our health or drug plan. To get an interpreter, just call us at 1-866-346-9222 (TTY 711). Someone who speaks English can help you. This is a free service.

Spanish: Tenemos servicios de intérprete sin costo alguno para responder cualquier pregunta que pueda tener sobre nuestro plan de salud o medicamentos. Para hablar con un intérprete, por favor llame al 1-866-346-9222 (TTY 711). Alguien que hable español le podrá ayudar. Este es un servicio gratuito.

Chinese Mandarin: 我们提供免费的翻译服务，帮助您解答关于健康或药物保险的任何疑问。如果您需要此翻译服务，请致电 1-866-346-9222 (TTY 711)。我们的中文工作人员很乐意帮助您。这是一项免费服务。

Chinese Cantonese: 您對我們的健康或藥物保險可能存有疑問，為此我們提供免費的翻譯服務。如需翻譯服務，請致電 1-866-346-9222 (TTY 711)。我們講中文的人員將樂意為您提供幫助。這是一項免費服務。

Tagalog: Mayroon kaming libreng serbisyo sa pagsasaling-wika upang masagot ang anumang mga katanungan ninyo hinggil sa aming planong pangkalusugan o panggamot. Upang makakuha ng tagasaling-wika, tawagan lamang kami sa 1-866-346-9222 (TTY 711). Maaari kayong tulungan ng isang nakakapagsalita ng Tagalog. Ito ay libreng serbisyo.

French: Nous proposons des services gratuits d'interprétation pour répondre à toutes vos questions relatives à notre régime de santé ou d'assurance-médicaments. Pour accéder au service d'interprétation, il vous suffit de nous appeler au 1-866-346-9222 (TTY 711). Un interlocuteur parlant Français pourra vous aider. Ce service est gratuit.

Vietnamese: Chúng tôi có dịch vụ thông dịch miễn phí để trả lời các câu hỏi về chương sức khỏe và chương trình thuốc men. Nếu quý vị cần thông dịch viên xin gọi 1-866-346-9222 (TTY 711) sẽ có nhân viên nói tiếng Việt giúp đỡ quý vị. Đây là dịch vụ miễn phí.

German: Unser kostenloser Dolmetscherservice beantwortet Ihren Fragen zu unserem Gesundheits- und Arzneimittelplan. Unsere Dolmetscher erreichen Sie unter 1-866-346-9222 (TTY 711). Man wird Ihnen dort auf Deutsch weiterhelfen. Dieser Service ist kostenlos.

Korean: 당사는 의료 보험 또는 약품 보험에 관한 질문에 대해 드리고자 무료 통역 서비스를 제공하고 있습니다. 통역 서비스를 이용하려면 전화 1-866-346-9222 (TTY 711) 번으로 문의해 주십시오. 한국어를 하는 담당자가 도와 드릴 것입니다. 이 서비스는 무료로 운영됩니다.

Russian: Если у вас возникнут вопросы относительно страхового или медикаментного плана, вы можете воспользоваться нашими бесплатными услугами переводчиков. Чтобы воспользоваться услугами переводчика, позвоните нам по телефону 1-866-346-9222 (телетайп 711). Вам окажет помощь сотрудник, который говорит по-русски. Данная услуга бесплатная.

Arabic: إننا نقدم خدمات المترجم الفوري المجانية للإجابة عن أي أسئلة تتعلق بالصحة أو جدول الأدوية لدينا. للحصول على مترجم

فوري، ليس عليك سوى الاتصال بنا على 1-866-346-9222 (رقم هاتف الصم والبكم 711). سيقوم شخص ما يتحدث العربية بمساعدتك. هذه خدمة مجانية.

Hindi: हमारे स्वास्थ्य या दवा की योजना के बारे में आपके किसी भी प्रश्न के जवाब देने के लिए हमारे पास मुफ्त दुभाषिया सेवाएँ उपलब्ध हैं। एक दुभाषिया प्राप्त करने के लिए, बस हमें 1-866-346-9222 (TTY 711) पर फोन करें। कोई व्यक्ति जो हिन्दी बोलता है आपकी मदद कर सकता है। यह एक मुफ्त सेवा है।

Italian: È disponibile un servizio di interpretariato gratuito per rispondere a eventuali domande sul nostro piano sanitario e farmaceutico. Per un interprete, contattare il numero 1-866-346-9222 (TTY 711). Un nostro incaricato che parla Italianovi fornirà l'assistenza necessaria. È un servizio gratuito.

Portuguese: Dispomos de serviços de interpretação gratuitos para responder a qualquer questão que tenha acerca do nosso plano de saúde ou de medicação. Para obter um intérprete, contacte-nos através do número 1-866-346-9222 (TTY 711). Irá encontrar alguém que fale o idioma Português para o ajudar. Este serviço é gratuito.

French Creole: Nou genyen sèvis entèprèt gratis pou reponn tout kesyon ou ta genyen konsènan plan medikal oswa dwòg nou an. Pou jwenn yon entèprèt, jis rele nou nan 1-866-346-9222 (TTY 711). Yon moun ki pale Kreyòl kapab ede w. Sa a se yon sèvis ki gratis.

Polish: Umożliwiamy bezpłatne skorzystanie z usług tłumacza ustnego, który pomoże w uzyskaniu odpowiedzi na temat planu zdrowotnego lub dawkowania leków. Aby skorzystać z pomocy tłumacza znającego język polski, należy zadzwonić pod numer 1-866-346-9222 (TTY 711). Ta usługa jest bezpłatna.

Japanese: 当社の健康 健康保険と薬品 処方薬プランに関するご質問にお答えするために、無料の通訳サービスがあります。通訳をご用命になるには、1-866-346-9222 (TTY 711) にお電話ください。日本語を話す人者が支援いたします。これは無料のサービスです。

Gujarati: અમારી આરોગ્ય અથવા દવાની યોજના વિશે તમને હોય તેવા કોઈપણ પ્રશ્નોના જવાબ આપવા માટે અમારી પાસે મફત દુભાષિયા સેવાઓ છે. દુભાષિયા મેળવવા માટે, અમને ફક્ત 1-866-346-9222 (TTY 711) પર કોલ કરો. અંગ્રેજી/ગુજરાતી બોલતી વ્યક્તિ તમને મદદ કરી શકે છે. આ એક મફત સેવા છે.

Lao/Laotian:

ພວກເຮົາມີບໍລິການວ່າມແປພາສາໄດຍບໍ່ເສຍຄ່າເພື່ອຕອບທຸກຄໍາຖາມທີ່ທ່ານອາດມີກ່ຽວກັບແຜນສຸຂະພາບ ຫຼື ແຜນຍາຂອງພວກເຮົາ. ເພື່ອຂໍວ່າມແປພາສາ, ພຽງໃຫຫາພວກເຮົາທີ່ເບີ 1-866-346-9222 (TTY 711). ຈະມີຜູ້ທີ່ເວົ້າພາສາອັງກິດ/ລາວຊ່ວຍທ່ານໄດ້. ນີ້ແມ່ນການບໍລິການບໍ່ເສຍຄ່າ.

Cambodian: យើងមានសេវាកម្មប្រែប្រួលមាត់ដោយឥតគិតថ្លៃដើម្បីឆ្លើយសំណួរណាមួយដែលអ្នកអាចមានអំពីគម្រោងសុខភាព ឬផ្តារបស់យើង។ ដើម្បីទទួលបានអ្នកបកប្រែផ្ទាល់មាត់សូមហៅទូរសព្ទមកយើងតាមរយៈលេខ 1-866-346-9222 (TTY 711) ។ នរណាម្នាក់ដែលនិយាយភាសាអង់គ្លេស/ភាសាខ្មែរអាចជួយអ្នកបាន។ នេះគឺជាសេវាកម្មដែលឥតគិតថ្លៃ។

Aviso de não discriminação

A Commonwealth Care Alliance, Inc.® cumpre as leis federais aplicáveis relativas a direitos civis e não discrimina com base em, nem exclui pessoas nem as trata de forma diferente por causa de condição médica, estado de saúde, recebimento de cuidados de saúde, experiência relativa a reclamações, historial médico, incapacidade (incluindo incapacidade mental), estado civil, idade, sexo (incluindo estereótipos sexuais e identidade de género), orientação sexual, país de origem, raça, cor, religião, credo, assistência pública ou local de residência. Commonwealth Care Alliance, Inc.:

- Fornece ajuda e serviços gratuitos para que pessoas com deficiência comuniquem de forma eficaz connosco, como:
 - Intérpretes qualificados de linguagem gestual
 - Informações escritas em outros formatos (impressão grande, áudio, formatos eletrónicos acessíveis, outros formatos)
- Fornece serviços linguísticos gratuitos a pessoas cujo idioma principal não é o inglês, tais como:
 - Intérpretes qualificados
 - Informações escritas noutras línguas

Se precisar destes serviços, contacte os Serviços de Apoio a Associados.

Se acredita que a Commonwealth Care Alliance, Inc. não prestou estes serviços ou discriminou de outra forma com base na condição médica, estado de saúde, recebimento de cuidados de saúde, experiência relativa a reclamações, historial médico, incapacidade (incluindo incapacidade mental), estado civil, idade, sexo (incluindo estereótipos sexuais e identidade de género), orientação sexual, país de origem, raça, cor, religião, credo, assistência pública ou local de residência, pode apresentar uma reclamação junto de:

Commonwealth Care Alliance, Inc.
Civil Rights Coordinator
30 Winter Street
Boston, MA 02108
Telefone: 617-960-0474, extensão. 3932 (TTY 711) Fax: 857-453-4517
E-mail: civilrightscordinator@commonwealthcare.org

Você pode registar uma reclamação pessoalmente ou por correio, fax ou e-mail. Caso precise de ajuda para apresentar uma reclamação, o Coordenador de Direitos Civis estará disponível para o ajudar.

Também pode apresentar uma queixa de direitos civis no Departamento de Serviços Humanos e de Saúde dos Estados Unidos, Departamento para os Direitos Civis, pelo portal eletrónico, Portal da Queixa do Departamento para os Direitos Civis, disponível em: ocrportal.hhs.gov/ocr/portal/lobby.jsf, ou por e-mail ou telefone em:

U.S. Department of Health and Human Services
200 Independence Avenue, SW
Room 509F, HHH Building
Washington, DC 20201
Telefone: 800-368-1019, 800-537-7697 (TDD)

Estão disponíveis formulários de reclamação em: www.hhs.gov/ocr/office/file/index.html.

B. Perguntas frequentes

Encontre aqui as respostas às perguntas que tem sobre esta **Lista de medicamentos cobertos**. Pode ler todas as Perguntas Frequentes para saber mais ou para procurar uma pergunta e resposta.

B1. Que medicamentos sujeitos a receita médica estão na *Lista de medicamentos cobertos*? (Chamamos à Lista de medicamentos cobertos a “Lista de Medicamentos”, para abreviar.)

Os medicamentos na *Lista de Medicamentos Cobertos* que começa na página 1 são os medicamentos cobertos pelo CCA Medicare Maximum. Os medicamentos estão disponíveis em farmácias da nossa rede. Uma farmácia está na nossa rede se tivermos um acordo com esta para trabalhar connosco e fornecer-lhe serviços a si. Referimo-nos a estas farmácias como “farmácias da rede.” Os medicamentos sujeitos a receita médica incluídos nesta Lista de Medicamentos Cobertos estão cobertos pelo CCA Medicare Maximum.

- O CCA Medicare Maximum cobrirá todos os medicamentos clinicamente necessários na Lista de Medicamentos se:
 - o seu médico ou outro prescritor disser que precisa deles para melhorar ou manter-se saudável,
 - o CCA Medicare Maximum concordar que o medicamento é clinicamente necessário para si, e
 - se aviar a receita numa farmácia da rede CCA Medicare Maximum.
- Em alguns casos, tem de fazer algo antes de poder obter um medicamento. Para mais informações, consulte a pergunta B4.

Também pode encontrar uma lista atualizada de medicamentos que cobrimos no nosso website em ccahealthri.org ou ligar para os Serviços de Apoio a Associados através do número 866-346-9222 (TTY 711).

B2. A Lista de Medicamentos é alterada?

Sim, e o CCA Medicare Maximum tem de seguir as regras do Medicare ao fazer alterações. Podemos adicionar ou remover medicamentos à Lista de Medicamentos durante o ano.

Também podemos alterar as nossas regras sobre medicamentos. Por exemplo, podemos:

- Decidir requerer ou não a autorização prévia de um medicamento. (A autorização prévia é a permissão do CCA Medicare Maximum antes de poder obter um medicamento.)



Se tiver dúvidas, telefone para CCA Medicare Maximum através do número 833-346-9222 (TTY 711), das 8 am às 8 pm, 7 dias por semana. A chamada é gratuita. **Para mais informações**, visite ccahealthri.org.

- Adicionar um medicamento ou alterar a quantidade de um medicamento que pode obter (os chamados de limites de quantidade).
- Adicionar ou alterar as restrições de terapêutica por etapas relativamente a um medicamento. (Tratamento escalonado significa que tem de experimentar um medicamento antes de cobrirmos outro.)

Para mais informações sobre estas regras do medicamento, consulte a pergunta B4.

Se estiver a tomar um medicamento que estava coberto no **início** do ano, geralmente não removeremos ou alteraremos a cobertura desse medicamento **durante o resto do ano**, a menos que:

- um novo medicamento mais barato chegue ao mercado e funcione tão bem como um medicamento que consta atualmente na Lista de Medicamentos, **ou**
- passamos a saber que um medicamento não é seguro, **ou**
- um medicamento seja retirado do mercado.

As perguntas B3 e B6 abaixo têm mais informações sobre o que acontece quando a Lista de Medicamentos é alterada.

- Pode sempre consultar a Lista de Medicamentos atualizada do CCA Medicare Maximum online em ccahealthri.org.
- Também pode telefonar para os Serviços de Apoio a Associados através do número 833-346-9222 (TTY 711) para verificar a Lista de Medicamentos em vigor.

B3. O que acontece quando há uma alteração na Lista de Medicamentos?

Algumas alterações à Lista de Medicamentos irão ocorrer **imediatamente**. Por exemplo:

- **Um novo medicamento genérico torna-se disponível.** Por vezes, surge no mercado um novo medicamento genérico que funciona tão bem como um medicamento de marca da Lista de Medicamentos. Quando isso acontece, podemos retirar o medicamento de marca e adicionar o novo medicamento genérico, mas o custo do novo medicamento para si continuará a ser de \$0. Quando adicionamos o novo medicamento genérico, também podemos decidir manter o medicamento de marca na lista, mas alterar as suas regras de cobertura ou os seus limites.
 - Podemos não o informar antes de efetuarmos esta alteração, mas iremos enviar-lhe informações sobre a alteração específica que fizemos quando acontecer.
 - Você ou o seu prestador podem solicitar uma exceção a estas alterações. Enviaremos um aviso sobre como solicitar uma exceção. Consulte as perguntas



Se tiver dúvidas, telefone para CCA Medicare Maximum através do número 833-346-9222 (TTY 711), das 8 am às 8 pm, 7 dias por semana. A chamada é gratuita. **Para mais informações**, visite ccahealthri.org.

B10-B12 para obter mais informações sobre exceções.

- **Um medicamento é retirado do mercado.** Se a Autoridade dos Alimentos e Medicamentos (Food and Drug Administration, FDA) afirmar que um medicamento que você está a tomar não é seguro ou se o fabricante do medicamento retirar um medicamento do mercado, iremos retirá-lo da Lista de Medicamentos. Se você estiver a tomar o medicamento, informá-lo-emos. Para substituir o medicamento que é retirado do mercado, contacte o seu médico. O seu médico irá emitir uma receita para um novo medicamento para substituir o medicamento que é retirado do mercado.

Podemos fazer outras alterações que afetam os medicamentos que toma. Avisaremos com antecedência sobre estas outras alterações à Lista de Medicamentos. Essas alterações podem acontecer se:

- A FDA emitir novas orientações ou se surgirem novas orientações clínicas sobre um medicamento.
- Adicionarmos um medicamento genérico e
 - Substituímos um medicamento de marca atualmente na Lista de Medicamentos **ou**
 - Alterarmos as regras ou limites de cobertura do medicamento de marca.
- Quando estas alterações ocorrerem, iremos:
 - Informá-lo pelo menos 30 dias antes de efetuarmos a alteração à Lista de Medicamentos **ou**
 - Avisá-lo e fornecer-lhe um reabastecimento para 31 dias do medicamento depois de você o solicitar.
- Isto irá dar-lhe-á tempo para falar com o seu médico ou outro prescritor. Tais pessoas podem ajudá-lo a decidir:
 - Se há um medicamento semelhante na Lista de Medicamentos que possa tomar em alternativa **ou**
 - Se você precisa de pedir uma exceção a estas alterações. Para saber mais sobre exceções, consulte as perguntas B10-B12.

B4. Existem restrições ou limites à cobertura de medicamentos ou quaisquer ações necessárias para obter determinados medicamentos?

Sim, alguns medicamentos têm regras de cobertura ou têm limites no montante que pode receber. Em alguns casos, você ou o seu prestador de cuidados de saúde têm de fazer algo antes de poder obter o medicamento. Por exemplo:

- **Autorização prévia:** Para alguns medicamentos, você ou o seu médico ou outro prescritor têm que obter autorização do CCA Medicare Maximum antes de aviar a sua receita.



Se tiver dúvidas, telefone para CCA Medicare Maximum através do número 833-346-9222 (TTY 711), das 8 am às 8 pm, 7 dias por semana. A chamada é gratuita. **Para mais informações,** visite ccahealthri.org.

A autorização prévia é diferente de uma referência. O CCA Senior Medicare Maximum pode não cobrir o medicamento, se não obtiver autorização prévia.

- **Limites de quantidade:** Por vezes, o CCA Medicare Maximum limita a quantidade de um medicamento que pode obter.
- **Tratamento escalonado:** Por vezes, o CCA Medicare Maximum exige que faça terapêutica escalonada. Isto significa que terá de experimentar medicamentos numa determinada ordem para as suas condições médicas. Pode ter de experimentar um medicamento antes de cobrirmos outro medicamento. Se o seu médico considerar que o primeiro medicamento não funciona para si, então iremos cobrir o segundo.

Pode saber se o seu medicamento tem quaisquer requisitos adicionais ou limites procurando nas tabelas que começam na página 1. Também pode obter mais informações no nosso website em ccahealthri.org. Publicámos documentos online que explicam as nossas restrições de autorização prévia e de terapêutica escalonada. Pode também solicitar-nos o envio de uma cópia.

Pode solicitar uma exceção a estes limites. Isto dar-lhe-á tempo para falar com o seu prestador de cuidados de saúde. Eles podem ajudá-lo a decidir se existe um medicamento semelhante na Lista de Medicamentos que pode tomar ou se deve solicitar uma exceção. Consulte as perguntas B10-B12 para obter mais informações sobre exceções.

B5. Como saberei se o medicamento que pretendo tem limites ou se existem medidas necessárias a tomar para receber o medicamento?

A tabela na Lista de Medicamentos agrupados por condição médica na página 1 tem uma coluna identificada como “Ações, restrições ou limites de utilização obrigatórios.”

B6. O que acontece se o CCA Medicare Maximum alterar as regras sobre alguns medicamentos (por exemplo, restrições de autorização prévia (aprovação), limites de quantidade e/ou de tratamento escalonado)?

Em alguns casos, iremos informá-lo antecipadamente se adicionarmos ou alterarmos autorização prévia, limites de quantidade e/ou restrições de tratamento escalonado relativamente a um medicamento. Consulte a pergunta B3 para obter mais informações sobre este aviso prévio e situações em que podemos não conseguir informá-lo antecipadamente quando as nossas regras sobre medicamentos na Lista de Medicamentos mudam.

B7. Como encontrar um medicamento na Lista de Medicamentos?

Há duas formas de encontrar um medicamento:

- Pode pesquisar por ordem alfabética **ou**
- Pode pesquisar por condição médica.



Se tiver dúvidas, telefone para CCA Medicare Maximum através do número 833-346-9222 (TTY 711), das 8 am às 8 pm, 7 dias por semana. A chamada é gratuita. **Para mais informações**, visite ccahealthri.org.

Para pesquisar **por ordem alfabética**, procure o seu medicamento na secção Índice de Medicamentos Cobertos. Pode encontrá-lo na página 110. O Índice de Medicamentos Cobertos é uma lista alfabética de todos os medicamentos incluídos na Lista de Medicamentos. No Índice estão listados tanto medicamentos de marca, como genéricos.

Para pesquisar **por condição médica**, encontre a secção intitulada “Medicamentos agrupados por condição médica” na página 1. Os medicamentos nesta secção estão agrupados em categorias dependendo do tipo de condições médicas para as quais são utilizados. Por exemplo, se tiver uma condição cardíaca, deve procurar na categoria: Agentes cardiovasculares. É aqui que irá encontrar medicamentos que tratam doenças cardíacas.

B8. E se o medicamento que quero tomar não estiver na Lista de Medicamentos?

Se não encontrar o seu medicamento na Lista de Medicamentos, telefone para os Serviços de Apoio a Associados através do número 833-346-9222 (TTY 711) e pergunte sobre o mesmo. Se souber que o CCA Medicare Maximum não irá cobrir o medicamento, pode fazer uma das seguintes coisas:

- Peça aos Serviços de Apoio a Associados uma lista de medicamentos como o que quer tomar. Em seguida, mostre a lista ao seu prestador de cuidados de saúde. Eles podem receitar um medicamento na Lista de Medicamentos que seja semelhante ao que quer tomar. **Ou**
- Pode solicitar ao CCA Medicare Maximum para abrir uma exceção para cobrir o seu medicamento. Consulte as perguntas B10-B12 para obter mais informações sobre exceções.


B9. E se eu for um novo associado CCA Medicare Maximum e não conseguir encontrar o meu medicamento na Lista de Medicamentos ou tiver um problema em obter o meu medicamento?

Podemos ajudar. Podemos cobrir um fornecimento temporário de 31 dias do seu medicamento durante os primeiros 90 dias em que for associado do CCA Medicare Maximum. Isto dar-lhe-á tempo para falar com o seu prestador de cuidados de saúde. Eles podem ajudá-lo a decidir se existe um medicamento semelhante na Lista de Medicamentos que pode tomar ou se deve solicitar uma exceção.

Se a sua receita tiver um prazo menor, permitiremos vários reabastecimentos para fornecer até um máximo de 31 dias de medicação.

Iremos cobrir um fornecimento de 31 dias do seu medicamento se:

- estiver a tomar um medicamento que não esteja na nossa Lista de Medicamentos, **ou**

 **Se tiver dúvidas**, telefone para CCA Medicare Maximum através do número 833-346-9222 (TTY 711), das 8 am às 8 pm, 7 dias por semana. A chamada é gratuita. **Para mais informações**, visite ccahealthri.org.

- as regras do nosso plano de saúde não lhe permitem obter o montante pedido pelo seu prestador de cuidados de saúde, **ou**
- o medicamento requer autorização prévia do CCA Medicare Maximum, **ou**
- estiver a tomar um medicamento que faz parte de uma restrição de tratamento escalonado

Podemos ajudar se estiver num lar de repouso ou noutra instituição de cuidados continuados e precisar de um medicamento que não esteja na Lista de Medicamentos ou se não conseguir obter facilmente o medicamento de que necessita. Se está no plano há mais de 90 dias, vive numa instituição de cuidados continuados e precisa de um fornecimento imediatamente:

- Iremos cobrir um fornecimento de 31 dias do medicamento de que necessita (a menos que tenha uma receita para menos dias), quer seja ou não um novo CCA Medicare Maximum.
- Isto é adicional ao fornecimento temporário durante os primeiros 90 dias em que é associado do CCA Medicare Maximum.

Iremos disponibilizar um fornecimento de transição de pelo menos 31 dias (a não ser que a receita tenha sido passada para menos dias) para toda a medicação não incluída no formulário incluindo aquela que possa ter requisitos de terapêutica escalonada ou de autorização prévia para uma alteração não planeada do nível de cuidados. Uma transição do nível de cuidados não planeada pode ser qualquer uma das seguintes:

- uma alta ou um internamento numa instituição de cuidados continuados
- uma alta ou internamento num hospital ou
- uma alteração do nível da unidade de enfermagem qualificada.

B10. Posso solicitar uma exceção para cobrir o meu medicamento?

Sim. Pode requerer ao CCA Medicare Maximum que abra uma exceção para cobrir um medicamento da Parte D que não consta na Lista de Medicamentos.

Também pode pedir-nos para alterarmos as regras sobre o seu medicamento.

- Por exemplo, o CCA Medicare Maximum pode limitar a quantidade de um medicamento que iremos cobrir. Se o seu medicamento tiver um limite, pode pedir-nos para alterar o limite e cobrir mais.
- Outros exemplos: Pode pedir-nos para aplicarmos restrições ao tratamento escalonado ou requisitos de autorização prévia.



Se tiver dúvidas, telefone para CCA Medicare Maximum através do número 833-346-9222 (TTY 711), das 8 am às 8 pm, 7 dias por semana. A chamada é gratuita. **Para mais informações**, visite ccahealthri.org.

B11. Como posso solicitar uma exceção?

Para solicitar uma exceção, telefone para o Serviço de Apoio a Associados. Um representante dos Serviços de Apoio a Associados irá trabalhar consigo e com o seu prestador para o ajudar a solicitar uma exceção. Também pode ler o Capítulo 9 da **Prova de Cobertura** para saber mais sobre exceções.

B12. Quanto tempo demora a obter uma exceção?

Posteriormente, recebemos uma declaração do seu prescritor apoiando o seu pedido de exceção, dar-lhe-emos uma decisão no prazo de 72 horas.

Um membro, o prescritor de um membro e/ou representante nomeado (com consentimento escrito) pode solicitar a exceção preenchendo o formulário de Pedido de Determinação de Cobertura de Medicamentos Sujeitos a Receita Médica disponível no nosso website em cchealthri.org. O formulário pode ser enviado por correio ou fax:

CCA Health Rhode Island
Departamento de Autorização Prévia
P.O. Box 1039
Appleton, WI 54912-1039
Telefone: 833-346-9222 (TTY 711) Fax: 855-668-8552

Se você ou o seu prestador de cuidados de saúde considerarem que a sua saúde pode ser prejudicada se tiver de aguardar 72 horas por uma decisão, pode solicitar uma exceção expedita. Esta é uma decisão mais rápida. Se o seu prescritor apoiar o seu pedido, informá-lo-emos da decisão no prazo de 24 horas após obter a declaração de apoio do seu prescritor.

B13. O que são medicamentos genéricos?

Os medicamentos genéricos são compostos pelos mesmos ingredientes ativos dos medicamentos de marca. Habitualmente custam menos do que o medicamento de marca e normalmente não têm nomes bem conhecidos. Os medicamentos genéricos são aprovados pela Autoridade dos Alimentos e Medicamentos (FDA).

O CCA Medicare Maximum cobre tanto medicamentos de marca como medicamentos genéricos.

B14. O CCA Medicare Maximum abrange produtos de venda livre não medicamentosos?

O CCA Medicare Maximum cobre alguns produtos de venda livre não medicamentosos quando são receitados pelo seu prestador. Exemplos de produtos de venda livre não farmacológicos incluem compressas e pensos de gaze, compressas com álcool e determinadas agulhas/seringas. Pode ler a Lista de Medicamentos do CCA Medicare Maximum para ver que produtos de venda livre não medicamentosos estão cobertos.



Se tiver dúvidas, telefone para CCA Medicare Maximum através do número 833-346-9222 (TTY 711), das 8 am às 8 pm, 7 dias por semana. A chamada é gratuita. **Para mais informações**, visite ccahealthri.org.

B15. O CCA Medicare Maximum cobre o fornecimento de receitas a longo prazo?

- **Programas de encomenda por correio.** Disponibilizamos um programa de encomenda por correio que lhe permite obter um fornecimento para 100 dias dos seus medicamentos sujeitos a receita médica enviados diretamente em sua casa.
- **Programas de farmácia de retalho de 100 dias.** Algumas farmácias de retalho também podem disponibilizar um fornecimento de medicamentos sujeitos a receita médica cobertos de até 100 dias.

B16. Posso receber as receitas da minha farmácia local, entregues em minha casa?

A sua farmácia local poderá entregar a sua receita em sua casa. Pode contactar a sua farmácia para saber se oferece entregas ao domicílio.

B17. Qual é o meu copagamento?

Os associados CCA Medicare Maximum não têm copagamentos para medicamentos sujeitos a receita médica e de venda livre, desde que sigam as regras do plano. Consulte as perguntas B14 e B15 para obter mais informações sobre medicamentos de venda livre e produtos não farmacológicos.

Os níveis são grupos de medicamentos na nossa Lista de Medicamentos.

- Os medicamentos genéricos preferidos de Categoria 1 têm um copagamento de \$0.
- Os medicamentos genéricos de Categoria 2 têm um copagamento de \$0.
- Os medicamentos de marca preferido de Categoria 3 têm um copagamento de \$0.
- Os medicamentos de marca não preferidos de Categoria 4 têm um copagamento de \$0.
- Os medicamentos especializados de Categoria 5 têm um copagamento de \$0.

Em caso de dúvidas, ligue para os Serviços de Apoio a Associados através do número 866-346-9222 (TTY 711).

C. Descrição geral da lista de medicamentos cobertos

A seguinte **Lista de Medicamentos Cobertos** dá-lhe informação sobre os medicamentos cobertos pelo CCA Medicare Maximum. Se tem problemas para encontrar o seu medicamento na lista, consulte o Índice de medicamentos cobertos que começa na página 110. O índice lista alfabeticamente todos os medicamentos cobertos pelo CCA Medicare Maximum.

C1. Lista de medicamentos por condição médica

Os medicamentos nesta secção estão agrupados em categorias dependendo do tipo de condições médicas para as quais são utilizados. Por exemplo, se tiver uma condição cardíaca, deve procurar na categoria Agentes cardiovasculares. É aqui que irá encontrar medicamentos que tratam doenças cardíacas.



Se tiver dúvidas, telefone para CCA Medicare Maximum através do número 833-346-9222 (TTY 711), das 8 am às 8 pm, 7 dias por semana. A chamada é gratuita. **Para mais informações**, visite ccahealthri.org.

Aqui estão os significados dos códigos utilizados na coluna “Ações, restrições ou limites de utilização necessários”:

(g) = Apenas a versão genérica deste medicamento está coberta. A versão do nome da marca não está abrangida.

M = A versão de marca deste medicamento está na Nível 3. A versão genérica está no Nível 1.

EA = Cada.

GM = Gramas

ML = Mililitros

NDS = Fornecimento diário não prolongado. Pode ser capaz de receber um fornecimento para mais de 1 mês da maioria dos medicamentos no Formulário do CCA Medicare Maximum através do retalho ou da encomenda por correio. Os medicamentos com a anotação “NDS” estão limitados ao fornecimento para 1 mês tanto no Retalho como por Encomenda por Correio.

PA = Aprovação Prévia (ou autorização prévia). Para alguns medicamentos, você ou o seu médico ou outro prescritor tem de obter aprovação do CCA Medicare Value antes de aviar a sua receita. Se não obtiver a aprovação, a Commonwealth Care Alliance pode não cobrir o seu medicamento.

B/D = Restrição por Autorização Prévia para determinação de Parte B vs. Parte D: este medicamento pode ser elegível para pagamento ao abrigo do Medicare Parte B ou Medicare Parte D. Você [ou o seu médico] tem de obter autorização prévia do CCA Medicare Maximum para determinar se este medicamento é coberto ao abrigo do Medicare Parte D antes de aviar a sua receita para este medicamento. Sem a aprovação prévia, o CCA Medicare Maximum pode não cobrir este medicamento.

PA_NSO = Restrição por autorização prévia apenas para novos inícios. Se o medicamento for novo para si, você (ou o seu médico) tem de obter autorização prévia do CCA Medicare Maximum antes de aviar a sua receita para este medicamento. Sem a aprovação prévia, o CCA Medicare Maximum pode não cobrir este medicamento.

QL = Limites de quantidade. Para alguns medicamentos, o CCA Medicare Maximum limita a quantidade de um medicamento que pode obter. Por exemplo, o CCA Medicare Maximum fornece 60 comprimidos para uma receita para 30 dias de ENTRESTO.

ST = Tratamento Escalonado. Para alguns medicamentos, o CCA Medicare Maximum exige que faça terapêutica escalonada. Isto significa que terá de experimentar medicamentos numa determinada ordem para as suas condições médicas. Pode ter de experimentar um medicamento antes de cobrirmos outro medicamento. Se o seu prestador



Se tiver dúvidas, telefone para CCA Medicare Maximum através do número 833-346-9222 (TTY 711), das 8 am às 8 pm, 7 dias por semana. A chamada é gratuita. **Para mais informações,** visite ccahealthri.org.

de cuidados de saúde considerar que o primeiro medicamento não funciona para si, então iremos cobrir o segundo.

ST_NSO = Tratamento escalonado apenas para novos inícios. Se este medicamento for novo para o associado, tem de experimentar primeiro alguns medicamentos para tratar a sua condição médica antes de cobrirmos outro medicamento para essa condição. ST_NSO não se aplica a membros do Medicaid Only.

VAC = Vacina. Vacinas Medicare Parte D cobertas a \$0.

A primeira coluna da tabela lista o nome do medicamento. Os medicamentos genéricos estão listados em minúsculas em itálico (p.ex., *cefaxelina*) e os medicamentos de marca em maiúsculas (p.ex., ENTRESTO).

A informação na coluna “Ações, restrições ou limites de utilização necessários” informa-o se o CCA Medicare Maximum tem quaisquer regras para cobrir o seu medicamento.

D. Índice de Medicamentos Cobertos

Pode encontrar um medicamento procurando o seu nome por ordem alfabética, procure o seu medicamento na secção Índice de Medicamentos Cobertos. Pode encontrar o Índice na página 110. Isto informará o número da página onde pode encontrar informações adicionais sobre a cobertura do seu medicamento.



Se tiver dúvidas, telefone para CCA Medicare Maximum através do número 833-346-9222 (TTY 711), das 8 am às 8 pm, 7 dias por semana. A chamada é gratuita. **Para mais informações,** visite ccahealthri.org.

Lista de medicamentos por condição médica

Os medicamentos nesta secção estão agrupados em categorias dependendo do tipo de condições médicas para as quais são utilizados. Por exemplo, se tiver uma doença cardíaca, deve procurar na categoria “Agentes cardiovasculares”. É aqui que irá encontrar medicamentos que tratam doenças cardíacas.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|---|---|--|
| Agentes anti-ansiedade - Medicamentos para tratar a ansiedade | | |
| Agentes ansiolíticos - diversos - Medicamentos ansiolíticos diversos | | |
| <i>bupirone 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>bupirone 15mg tab</i> | 1 | |
| <i>bupirone 30mg tab</i> | 1 | |
| <i>bupirone 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>bupirone 7.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydroxyzine 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydroxyzine 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydroxyzine 2mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>hydroxyzine 50mg tab</i> | 1 | |
| HYDROXYZINE PAMOATE 100MG CAP | 1 | |
| <i>hydroxyzine pamoate 25mg cap</i> | 1 | |
| <i>hydroxyzine pamoate 50mg cap</i> | 1 | |
| Benzodiazepinas - Medicamentos para tratar a ansiedade | | |
| <i>alprazolam 0.25mg tab</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| <i>alprazolam 0.5mg tab</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| <i>alprazolam 1mg tab</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| <i>alprazolam 2mg tab</i> | 1 | QL=150 EA/30 Dias |
| <i>chlordiazepoxide 10mg cap</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| <i>chlordiazepoxide 25mg cap</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| <i>chlordiazepoxide 5mg cap</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| <i>clorazepate dipotassium 15mg tab</i> | 2 | QL=180 EA/30 Dias |
| <i>clorazepate dipotassium 3.75mg tab</i> | 2 | QL=180 EA/30 Dias |
| <i>clorazepate dipotassium 7.5mg tab</i> | 2 | QL=180 EA/30 Dias |
| <i>diazepam 10mg tab</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| <i>diazepam 1mg/ml oral soln</i> | 1 | QL=1200 ML/30 Dias |
| <i>diazepam 2mg tab</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| <i>diazepam 5mg tab</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| <i>diazepam 5mg/ml oral soln</i> | 1 | QL=240 ML/30 Dias |
| <i>lorazepam 0.5mg tab</i> | 1 | QL=150 EA/30 Dias |
| <i>lorazepam 1mg tab</i> | 1 | QL=150 EA/30 Dias |
| <i>lorazepam 2mg tab</i> | 1 | QL=150 EA/30 Dias |
| <i>lorazepam 2mg/ml oral soln</i> | 1 | QL=150 ML/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| Agentes antianginosos - Medicamentos para tratar a dor torácica | | |
| Antianginosos, outro - Medicamentos para tratar a dor torácica | | |
| <i>ranolazine 1000mg er tab</i> | 2 | |
| <i>ranolazine 500mg er tab</i> | 2 | |
| Nitratos - Medicamentos para tratar a dor torácica | | |
| <i>isosorbide dinitrate 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>isosorbide dinitrate 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>isosorbide dinitrate 30mg tab</i> | 1 | |
| <i>isosorbide dinitrate 5mg tab</i> | 1 | |
| ISOSORBIDE MONONITRATE 10MG TAB | 1 | |
| <i>isosorbide mononitrate 120mg er tab</i> | 1 | |
| ISOSORBIDE MONONITRATE 20MG TAB | 1 | |
| <i>isosorbide mononitrate 30mg er tab</i> | 1 | |
| <i>isosorbide mononitrate 60mg er tab</i> | 1 | |
| NITRO-BID 2% OINTMENT | 3 | |
| <i>nitroglycerin 0.1mg/hr patch</i> | 1 | |
| <i>nitroglycerin 0.2mg/hr patch</i> | 1 | |
| <i>nitroglycerin 0.3mg sl tab</i> | 1 | |
| <i>nitroglycerin 0.4mg sl tab</i> | 1 | |
| <i>nitroglycerin 0.4mg/act spray</i> | 2 | |
| <i>nitroglycerin 0.4mg/hr patch</i> | 1 | |
| <i>nitroglycerin 0.6mg sl tab</i> | 1 | |
| <i>nitroglycerin 0.6mg/hr patch</i> | 1 | |
| Agentes antiasmáticos e broncodilatadores - Medicamentos para tratar a asma e a dpoC | | |
| Antiasmáticos - anticorpos monoclonais - Medicamentos para tratar a asma | | |
| FASENRA 30MG/ML AUTO-INJECTOR | 5 | PA |
| FASENRA 30MG/ML SYRINGE | 5 | PA |
| NUCALA 100MG INJ | 5 | NDS PA |
| NUCALA 100MG/ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS PA |
| NUCALA 100MG/ML SYRINGE | 5 | NDS PA |
| NUCALA 40MG/0.4ML SYRINGE | 5 | NDS PA |
| XOLAIR 150MG INJ | 5 | NDS PA |
| XOLAIR 150MG/ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS PA |
| XOLAIR 150MG/ML SYRINGE | 5 | NDS PA |
| XOLAIR 300MG/2ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS PA |
| XOLAIR 300MG/2ML SYRINGE | 5 | NDS PA |
| XOLAIR 75MG/0.5ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS PA |
| XOLAIR 75MG/0.5ML SYRINGE | 5 | NDS PA |
| Broncodilatadores - anticolinérgicos - Medicamentos para tratar distúrbios respiratórios | | |
| ATROVENT 17MCG INHALER | 3 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|---|---|
| INCRUSE ELLIPTA 62.5MCG/INH INHALER | 3 | |
| <i>ipratropium bromide 0.02% inh soln</i> | 1 | B/D |
| SPIRIVA RESPIMAT 1.25MCG/ACT INH | 3 | ST QL=4 GM/30 Dias |
| Esteroides inalantes - Medicamentos para tratar a asma e a dpc | | |
| ALVESCO 160MCG INHALER | 3 | QL=12.20 GM/30 Dias |
| ALVESCO 80MCG INHALER | 3 | QL=12.20 GM/30 Dias |
| ARNUITY 100MCG INHALER | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| ARNUITY 200MCG INHALER | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| ARNUITY 50MCG INHALER | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| ASMANEX 100MCG HFA INHALER | 3 | QL=13 GM/30 Dias |
| ASMANEX 110MCG (30ACT) TWISTHALER | 3 | QL=1 EA/30 Dias |
| ASMANEX 200MCG HFA INHALER | 3 | QL=13 GM/30 Dias |
| ASMANEX 220MCG (120ACT) TWISTHALER | 3 | QL=1 EA/30 Dias |
| ASMANEX 220MCG (30ACT) TWISTHALER | 3 | QL=1 EA/30 Dias |
| ASMANEX 220MCG (60ACT) TWISTHALER | 3 | QL=1 EA/30 Dias |
| ASMANEX 50MCG HFA INHALER | 3 | QL=13 GM/30 Dias |
| <i>budesonide 0.125mg/ml inh susp</i> | 2 | B/D QL=120 ML/30 Dias |
| <i>budesonide 0.25mg/ml inh susp</i> | 2 | B/D QL=120 ML/30 Dias |
| <i>budesonide 0.5mg/ml inh susp</i> | 2 | B/D QL=120 ML/30 Dias |
| FLUTICASONE PROPIONATE 110MCG INHALER | 3 | QL=24 GM/30 Dias |
| FLUTICASONE PROPIONATE 220MCG INHALER | 3 | QL=24 GM/30 Dias |
| FLUTICASONE PROPIONATE 44MCG INHALER | 3 | QL=21.20 GM/30 Dias |
| QVAR 40MCG REDIHALER | 3 | QL=21.20 GM/30 Dias |
| QVAR 80MCG REDIHALER | 3 | QL=21.20 GM/30 Dias |
| Inibidores seletivos da fosfodiesterase 4 (pde4) - Medicamentos para tratar a asma e a dpc | | |
| <i>roflumilast 0.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>roflumilast 250mcg tab</i> | 1 | |
| Moduladores de leucotrienos - Medicamentos para tratar a asma e a dpc | | |
| <i>montelukast 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>montelukast 4mg chew tab</i> | 1 | |
| <i>montelukast 4mg granules</i> | 2 | |
| <i>montelukast 5mg chew tab</i> | 1 | |
| <i>zafirlukast 10mg tab</i> | 2 | |
| <i>zafirlukast 20mg tab</i> | 2 | |
| Simpatomiméticos - Medicamentos para tratar a asma e a dpc | | |
| ADVAIR 115-21MCG HFA INHALER | 3 | QL=12 GM/30 Dias |
| ADVAIR 230-21MCG HFA INHALER | 3 | QL=12 GM/30 Dias |
| ADVAIR 45-21MCG/ACT HFA INHALER | 3 | QL=12 GM/30 Dias |
| <i>albuterol 0.21mg/ml (0.63mg/3ml) inh soln</i> | 1 | B/D |
| <i>albuterol 0.4mg/ml (2mg/5ml) oral soln</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| <i>albuterol 0.83mg/ml (0.083%) inh soln</i> | 1 | B/D |
| <i>albuterol 1.25mg/3ml neb soln</i> | 1 | B/D |
| <i>albuterol 108mcg HFA inhaler (6.7gm)</i> | 1 | QL=13.40 GM/30 Dias |
| <i>albuterol 108mcg HFA inhaler (8.5gm)</i> | 1 | QL=17 GM/30 Dias |
| <i>albuterol 2mg tab</i> | 2 | |
| <i>albuterol 4mg tab</i> | 2 | |
| ALBUTEROL 5MG/ML INH SOLN | 1 | B/D |
| ANORO ELLIPTA 62.5-25MCG INHALER | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>arformoterol tartrate 15mcg/2ml neb soln</i> | 2 | B/D QL=120 ML/30 Dias |
| BREO ELLIPTA 100-25MCG INHALER | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| BREO ELLIPTA 200-25MCG INHALER | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| BREO ELLIPTA 50-25MCG INH | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>breyana 160-4.5mcg/act inh</i> | 3 | QL=10.30 GM/30 Dias |
| <i>breyana 80-4.5mcg/act inh</i> | 3 | QL=10.30 GM/30 Dias |
| BREZTRI AEROSPHERE 160-9-4.8MCG/ACT INHALER | 3 | QL=10.70 GM/30 Dias |
| <i>budesonide/formoterol fumarate 160-45mcg inhaler</i> | 2 | QL=10.20 GM/30 Dias |
| <i>budesonide/formoterol fumarate 80-45mcg inhaler</i> | 2 | QL=10.20 GM/30 Dias |
| COMBIVENT 20-100MCG/ACT INH | 3 | |
| DULERA 100-5MCG INHALER | 3 | QL=13 GM/30 Dias |
| DULERA 200-5MCG INHALER | 3 | QL=13 GM/30 Dias |
| DULERA 50-5MCG INHALER | 3 | QL=13 GM/30 Dias |
| <i>fluticasone propionate/salmeterol 100-50mcg/act dry powder inhaler</i> | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>fluticasone propionate/salmeterol 250-50mcg/act dry powder inhaler</i> | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>fluticasone propionate/salmeterol 500-50mcg/act dry powder inhaler</i> | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>formoterol fumarate 20mcg/2ml neb soln</i> | 2 | B/D QL=120 ML/30 Dias |
| <i>ipratropium/albuterol 0.5-2.5mg/3ml inh soln</i> | 1 | B/D |
| <i>levalbuterol 0.31mg/3ml neb soln</i> | 2 | B/D |
| <i>levalbuterol 0.63mg/3ml inh soln</i> | 2 | B/D |
| <i>levalbuterol 1.25mg/0.5ml neb soln</i> | 2 | B/D |
| <i>levalbuterol 1.25mg/3ml neb soln</i> | 2 | B/D |
| LEVALBUTEROL 45MCG/ACT INHALER | 4 | ST QL=30 GM/30 Dias |
| SEREVENT 50MCG/DOSE INHALER | 3 | |
| STIOLTO 2.5-2.5MCG/ACT INH | 3 | QL=4 GM/30 Dias |
| SYMBICORT 160-4.5MCG INHALER | 3 | QL=10.20 GM/30 Dias |
| SYMBICORT 80-4.5MCG INHALER | 3 | QL=10.20 GM/30 Dias |
| <i>terbutaline sulfate 2.5mg tab</i> | 2 | |
| <i>terbutaline sulfate 5mg tab</i> | 2 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| TRELEGY ELLIPTA 100-62.5-25MCG INHALER | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| TRELEGY ELLIPTA 200-62.5-25MCG INHALER | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| VENTOLIN 108MCG HFA INHALER | 3 | QL=36 GM/30 Dias |
| wixela 100-50mcg inhaler | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| wixela 250-50mcg inhaler | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| wixela 500-50mcg inhaler | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| XOPENEX 45MCG INHALER | 4 | ST QL=30 GM/30 Dias |
| Xantinas - Medicamentos para tratar a asma e a dpoc | | |
| THEO-24 100MG ER CAP | 4 | |
| THEO-24 200MG ER CAP | 4 | |
| THEO-24 300MG ER CAP | 4 | |
| THEO-24 400MG ER CAP | 4 | |
| THEOPHYLLINE 100MG ER TAB | 2 | |
| THEOPHYLLINE 200MG ER TAB | 2 | |
| theophylline 300mg er tab | 2 | |
| theophylline 400mg er tab | 1 | |
| theophylline 450mg er tab | 2 | |
| theophylline 600mg er tab | 1 | |
| Agentes antidiarreicos/probióticos - Medicamentos para tratar a diarreia | | |
| Agentes antiperistálticos - Medicamentos para tratar a diarreia | | |
| atropine sulfate/diphenoxylate 0.025-2.5mg tab | 1 | |
| loperamide 2mg cap | 1 | |
| Agentes anti-infecciosos - diversos - Medicamentos anti-infecciosos diversos | | |
| Agentes anti-infecciosos - diversos - Medicamentos anti-infecciosos diversos | | |
| metronidazole 250mg tab | 1 | |
| metronidazole 500mg tab | 1 | |
| metronidazole 5mg/ml inj | 2 | |
| pentamidine isethionate 300mg inj | 2 | |
| pentamidine isethionate 50mg/ml inh soln | 2 | B/D QL=1 EA/28 Dias |
| tinidazole 250mg tab | 1 | |
| tinidazole 500mg tab | 1 | |
| trimethoprim 100mg tab | 1 | |
| XIFAXAN 200MG TAB | 4 | QL=9 EA/3 Dias |
| XIFAXAN 550MG TAB | 3 | PA QL=60 EA/30 Dias |
| Agentes antiprotozoários - Medicamentos para tratar infecções protozoárias | | |
| atovaquone 150mg/ml susp | 2 | |
| nitazoxanide 500mg tab | 2 | PA QL=6 EA/3 Dias |
| Anti-infecciosos diversos - combinações - Combinações diversas de Medicamentos anti-infecciosos | | |
| sulfamethoxazole/trimethoprim 200-40mg/5ml susp | 1 | |
| sulfamethoxazole/trimethoprim 400-80mg tab | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|---|--|---|
| <i>sulfamethoxazole/trimethoprim 800-160mg tab</i> | 1 | |
| Anti-infecciosos urinários - Medicamentos para tratar infeções da bexiga/rim | | |
| <i>fosfomycin 3gm powder for oral soln</i> | 2 | |
| <i>methenamine hippurate 1000mg tab</i> | 2 | |
| <i>nitrofurantoin macro/nitrofurantoin mono 100mg cap</i> | 1 | |
| <i>nitrofurantoin macrocrystals 100mg cap</i> | 1 | |
| <i>nitrofurantoin macrocrystals 50mg cap</i> | 1 | |
| Carbapenémicos - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| <i>CILASTATIN/IMIPENEM 250-250MG INJ</i> | 2 | |
| <i>cilastatin/imipenem 500-500mg inj</i> | 2 | |
| <i>ertapenem 1gm inj</i> | 2 | |
| <i>meropenem 1000mg inj</i> | 2 | |
| <i>meropenem 500mg inj</i> | 2 | |
| Glicopeptídeos - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| <i>DALVANCE 500MG INJ</i> | 5 | NDS |
| <i>vancomycin 100mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>vancomycin 125mg cap</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| <i>vancomycin 1gm inj</i> | 2 | |
| <i>vancomycin 250mg cap</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| <i>vancomycin 500mg inj</i> | 2 | |
| <i>vancomycin 750mg inj</i> | 2 | |
| Leprostáticos - Medicamentos para tratar a lepra (infeções bacterianas) | | |
| <i>dapsone 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>dapsone 25mg tab</i> | 1 | |
| Lincosamidas - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| <i>clindamycin 12mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>clindamycin 150mg cap</i> | 1 | |
| <i>clindamycin 150mg/ml (6ml) inj</i> | 2 | |
| <i>clindamycin 15mg/ml oral soln</i> | 2 | |
| <i>clindamycin 18mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>clindamycin 300mg cap</i> | 1 | |
| <i>clindamycin 6mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>clindamycin 75mg cap</i> | 1 | |
| Lipopeptídeos cíclicos - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| <i>daptomycin 500mg inj</i> | 5 | NDS |
| Monobactamas - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| <i>aztreonam 1000mg inj</i> | 2 | |
| <i>aztreonam 2000mg inj</i> | 2 | |
| <i>CAYSTON 75MG INH SOLN</i> | 5 | NDS PA QL=84 ML/28 Dias |
| Oxazolidinas - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| <i>linezolid 20mg/ml susp</i> | 2 | |
| <i>linezolid 2mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>linezolid 600mg tab</i> | 2 | |
| SIVEXTRO 200MG INJ | 5 | NDS PA QL=6 EA/6 Dias |
| SIVEXTRO 200MG TAB | 5 | NDS PA QL=6 EA/6 Dias |
| Polimixinas - Medicamentos para tratar infecções bacterianas | | |
| <i>colistin 75mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>polymyxin b 250000unit/ml inj</i> | 2 | |
| Agentes antimastéuticos/colinérgicos - Medicamentos para tratar doenças neurológicas | | |
| Agentes antimastéuticos/colinérgicos - Medicamentos para tratar doenças neurológicas | | |
| FIRDAPSE 10MG TAB | 5 | NDS PA |
| <i>pyridostigmine bromide 180mg er tab</i> | 2 | |
| <i>pyridostigmine bromide 60mg tab</i> | 1 | |
| Agentes antimicobacterianos - Medicamentos para tratar a tuberculose (infecções bacterianas) | | |
| Agentes antimicobacterianos - Medicamentos para tratar a tuberculose (infecções bacterianas) | | |
| <i>ethambutol 100mg tab</i> | 2 | |
| <i>ethambutol 400mg tab</i> | 2 | |
| ISONIAZID 100MG TAB | 1 | |
| <i>isoniazid 10mg/ml oral soln</i> | 3 | |
| <i>isoniazid 300mg tab</i> | 1 | |
| PRIFTIN 150MG TAB | 3 | |
| <i>pyrazinamide 500mg tab</i> | 1 | |
| <i>rifabutin 150mg cap</i> | 2 | |
| <i>rifampin 150mg cap</i> | 2 | |
| <i>rifampin 300mg cap</i> | 2 | |
| <i>rifampin 600mg inj</i> | 2 | |
| SIRTURO 100MG TAB | 5 | NDS PA |
| SIRTURO 20MG TAB | 5 | NDS PA |
| TRECTOR 250MG TAB | 4 | |
| Antiparkinson e agentes terapêuticos relacionados - Medicamentos para tratar a doença de parkinson | | |
| Anticolinérgicos antiparkinson - Medicamentos para tratar a doença de parkinson | | |
| <i>benztropine mesylate 0.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>benztropine mesylate 1mg tab</i> | 1 | |
| <i>benztropine mesylate 2mg tab</i> | 1 | |
| <i>trihexyphenidyl 2mg tab</i> | 1 | |
| <i>trihexyphenidyl 5mg tab</i> | 1 | |
| Inibidores de monoamina oxidase antiparkinson - Medicamentos para tratar a doença de parkinson | | |
| <i>rasagiline 0.5mg tab</i> | 2 | |
| <i>rasagiline 1mg tab</i> | 2 | |
| <i>selegiline 5mg cap</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| <i>selegiline 5mg tab</i> | 1 | |
| Inibidores de comt antiparkinson - Medicamentos para tratar a doença de parkinson | | |
| <i>entacapone 200mg tab</i> | 2 | |
| <i>tolcapone 100mg tab</i> | 2 | |
| Dopaminérgicos antiparkinson - Medicamentos para tratar a doença de parkinson | | |
| <i>amantadine 100mg cap</i> | 1 | |
| <i>amantadine 100mg tab</i> | 2 | |
| <i>amantadine 10mg/ml oral soln</i> | 2 | |
| <i>bromocriptine 2.5mg tab</i> | 2 | |
| <i>bromocriptine 5mg cap</i> | 2 | |
| <i>carbidopa/entacapone/levodopa 12.5-200-50mg tab</i> | 2 | |
| <i>carbidopa/entacapone/levodopa 18.75-200-75mg tab</i> | 2 | |
| <i>carbidopa/entacapone/levodopa 25-200-100mg tab</i> | 2 | |
| <i>carbidopa/entacapone/levodopa 31.25-200-125mg tab</i> | 2 | |
| <i>carbidopa/entacapone/levodopa 37.5-200-150mg tab</i> | 2 | |
| <i>carbidopa/entacapone/levodopa 50-200-200mg tab</i> | 2 | |
| CARBIDOPA/LEVODOPA 10-100MG ODT | 2 | |
| <i>carbidopa/levodopa 10-100mg tab</i> | 1 | |
| <i>carbidopa/levodopa 25-100mg er tab</i> | 1 | |
| CARBIDOPA/LEVODOPA 25-100MG ODT | 2 | |
| <i>carbidopa/levodopa 25-100mg tab</i> | 1 | |
| CARBIDOPA/LEVODOPA 25-250MG ODT | 2 | |
| <i>carbidopa/levodopa 25-250mg tab</i> | 1 | |
| <i>carbidopa/levodopa 50-200mg er tab</i> | 1 | |
| NEUPRO 1MG/24HR PATCH | 4 | |
| NEUPRO 2MG/24HR PATCH | 4 | |
| NEUPRO 3MG/24HR PATCH | 4 | |
| NEUPRO 4MG/24HR PATCH | 4 | |
| NEUPRO 6MG/24HR PATCH | 4 | |
| NEUPRO 8MG/24HR PATCH | 4 | |
| <i>pramipexole 0.125mg tab</i> | 1 | |
| <i>pramipexole 0.25mg tab</i> | 1 | |
| <i>pramipexole 0.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>pramipexole 0.75mg tab</i> | 1 | |
| <i>pramipexole 1.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>pramipexole 1mg tab</i> | 1 | |
| <i>ropinirole 0.25mg tab</i> | 1 | |
| <i>ropinirole 0.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>ropinirole 12mg er tab</i> | 2 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|---|--|---|
| <i>ropinirole 1mg tab</i> | 1 | |
| <i>ropinirole 2mg er tab</i> | 2 | |
| <i>ropinirole 2mg tab</i> | 1 | |
| <i>ropinirole 3mg tab</i> | 1 | |
| <i>ropinirole 4mg er tab</i> | 2 | |
| <i>ropinirole 4mg tab</i> | 1 | |
| <i>ropinirole 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>ropinirole 6mg er tab</i> | 2 | |
| <i>ropinirole 8mg er tab</i> | 2 | |
| Terapêutica adjuvante antiparkinson - Medicamentos para tratar a doença de parkinson | | |
| <i>carbidopa 25mg tab</i> | 2 | |
| NOURIANZ 20MG TAB | 4 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| NOURIANZ 40MG TAB | 4 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| Agentes antipsicóticos/antimaníacos - Medicamentos para tratar perturbações do humor | | |
| Agentes antimaníacos - Medicamentos para tratar condições mentais e emocionais | | |
| <i>lithium carbonate 150mg cap</i> | 1 | |
| <i>lithium carbonate 300mg cap</i> | 1 | |
| <i>lithium carbonate 300mg er tab</i> | 1 | |
| <i>lithium carbonate 300mg tab</i> | 1 | |
| <i>lithium carbonate 450mg er tab</i> | 1 | |
| LITHIUM CARBONATE 600MG CAP | 1 | |
| <i>lithium citrate 60mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| Antipsicóticos - diversos - Medicamentos antipsicóticos diversos | | |
| CAPLYTA 10.5MG CAP | 4 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| CAPLYTA 21MG CAP | 4 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| CAPLYTA 42MG CAP | 4 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| <i>lurasidone 120mg tab</i> | 1 | |
| <i>lurasidone 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>lurasidone 40mg tab</i> | 1 | |
| <i>lurasidone 60mg tab</i> | 1 | |
| <i>lurasidone 80mg tab</i> | 1 | |
| NUPLAZID 10MG TAB | 4 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| NUPLAZID 34MG CAP | 4 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| VRAYLAR 1.5MG CAP | 4 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| VRAYLAR 3MG CAP | 4 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| VRAYLAR 4.5MG CAP | 4 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| VRAYLAR 6MG CAP | 4 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| <i>ziprasidone 20mg cap</i> | 1 | |
| <i>ziprasidone 20mg inj</i> | 2 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>ziprasidone 40mg cap</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| <i>ziprasidone 60mg cap</i> | 1 | |
| <i>ziprasidone 80mg cap</i> | 1 | |
| Benzisoxazóis - Medicamentos para tratar perturbações do humor | | |
| FANAPT 10MG TAB | 4 | PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| FANAPT 12MG TAB | 4 | PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| FANAPT 1MG TAB | 4 | PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| FANAPT 2MG TAB | 4 | PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| FANAPT 4MG TAB | 4 | PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| FANAPT 6MG TAB | 4 | PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| FANAPT 8MG TAB | 4 | PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| FANAPT TITRATION PACK | 4 | PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| INVEGA HAFYERA 1092MG/3.5ML SYRINGE | 4 | QL=3.50 ML/180 Dias |
| INVEGA HAFYERA 1560MG/5ML SYRINGE | 4 | QL=5 ML/180 Dias |
| INVEGA SUSTENNA 117MG/0.75ML SYRINGE | 4 | QL=.75 ML/28 Dias |
| INVEGA SUSTENNA 156MG/ML SYRINGE | 4 | QL=1 ML/28 Dias |
| INVEGA SUSTENNA 234MG/1.5ML SYRINGE | 4 | QL=1.50 ML/28 Dias |
| INVEGA SUSTENNA 39MG/0.25ML SYRINGE | 4 | QL=.25 ML/28 Dias |
| INVEGA SUSTENNA 78MG/0.5ML SYRINGE | 4 | QL=.50 ML/28 Dias |
| INVEGA TRINZA 273MG/0.875ML SYRINGE | 4 | QL=.88 ML/84 Dias |
| INVEGA TRINZA 410MG/1.315ML SYRINGE | 4 | QL=1.32 ML/84 Dias |
| INVEGA TRINZA 546MG/1.75ML SYRINGE | 4 | QL=1.75 ML/84 Dias |
| INVEGA TRINZA 819MG/2.625ML SYRINGE | 4 | QL=2.63 ML/84 Dias |
| <i>paliperidone 1.5mg er tab</i> | 2 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>paliperidone 3mg er tab</i> | 2 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>paliperidone 6mg er tab</i> | 2 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>paliperidone 9mg er tab</i> | 2 | QL=30 EA/30 Dias |
| PERSERIS 120MG SYRINGE | 5 | NDS QL=1 EA/28 Dias |
| PERSERIS 90MG SYRINGE | 5 | NDS QL=1 EA/28 Dias |
| RISPERIDONE 0.25MG ODT | 2 | |
| <i>risperidone 0.25mg tab</i> | 1 | |
| <i>risperidone 0.5mg odt</i> | 2 | |
| <i>risperidone 0.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>risperidone 12.5mg inj</i> | 2 | QL=2 EA/28 Dias |
| <i>risperidone 1mg odt</i> | 2 | |
| <i>risperidone 1mg tab</i> | 1 | |
| <i>risperidone 1mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>risperidone 25mg inj</i> | 2 | QL=2 EA/28 Dias |
| <i>risperidone 2mg odt</i> | 2 | |
| <i>risperidone 2mg tab</i> | 1 | |
| <i>risperidone 37.5mg inj</i> | 2 | QL=2 EA/28 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|--|--|---|
| <i>risperidone 3mg odt</i> | 2 | |
| <i>risperidone 3mg tab</i> | 1 | |
| <i>risperidone 4mg odt</i> | 2 | |
| <i>risperidone 4mg tab</i> | 1 | |
| <i>risperidone 50mg inj</i> | 2 | QL=2 EA/28 Dias |
| UZEDY 100MG/0.28ML SYRINGE | 5 | QL=.28 ML/30 Dias |
| UZEDY 125MG/0.35ML SYRINGE | 5 | NDS QL=.35 ML/30 Dias |
| UZEDY 150MG/0.42ML SYRINGE | 5 | QL=.42 ML/60 Dias |
| UZEDY 200MG/0.56ML SYRINGE | 5 | QL=.56 ML/60 Dias |
| UZEDY 250MG/0.7ML SYRINGE | 5 | QL=.70 ML/60 Dias |
| UZEDY 50MG/0.14ML SYRINGE | 5 | NDS QL=.14 ML/30 Dias |
| UZEDY 75MG/0.21ML SYRINGE | 5 | NDS QL=.21 ML/30 Dias |
| Butirofenonas - Medicamentos para tratar perturbações do humor | | |
| <i>haloperidol 0.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>haloperidol 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>haloperidol 1mg tab</i> | 1 | |
| <i>haloperidol 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>haloperidol 2mg tab</i> | 1 | |
| <i>haloperidol 2mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>haloperidol 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>haloperidol 5mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>haloperidol decanoate 100mg/ml (1ml) inj</i> | 2 | |
| <i>haloperidol decanoate 100mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>haloperidol decanoate 50mg/ml (1ml) inj</i> | 2 | |
| <i>haloperidol decanoate 50mg/ml inj</i> | 2 | |
| Derivados de quinolinona - Medicamentos para tratar perturbações do humor | | |
| ABILIFY 300MG INJ | 5 | NDS QL=1 EA/28 Dias |
| ABILIFY 300MG SYRINGE | 5 | NDS QL=1 EA/28 Dias |
| ABILIFY 400MG INJ | 5 | NDS QL=1 EA/28 Dias |
| ABILIFY 400MG SYRINGE | 5 | NDS QL=1 EA/28 Dias |
| ABILIFY 720MG/2.4ML SYRINGE | 5 | QL=2.40 ML/56 Dias |
| ABILIFY 960MG/3.2ML SYRINGE | 5 | QL=3.20 ML/56 Dias |
| <i>aripiprazole 10mg odt</i> | 2 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>aripiprazole 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>aripiprazole 15mg odt</i> | 2 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>aripiprazole 15mg tab</i> | 1 | |
| <i>aripiprazole 1mg/ml oral soln</i> | 2 | |
| <i>aripiprazole 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>aripiprazole 2mg tab</i> | 1 | |
| <i>aripiprazole 30mg tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|--|--|---|
| <i>aripiprazole 5mg tab</i> | 1 | |
| ARISTADA 1064MG/3.9ML SYRINGE | 5 | QL=3.90 ML/56 Dias |
| ARISTADA 441MG/1.6ML SYRINGE | 5 | NDS QL=1.60 ML/28 Dias |
| ARISTADA 662MG/2.4ML SYRINGE | 5 | NDS QL=2.40 ML/28 Dias |
| ARISTADA 675MG/2.4ML SYRINGE | 5 | QL=2.40 ML/42 Dias |
| ARISTADA 882MG/3.2ML SYRINGE | 5 | QL=3.20 ML/28 Dias |
| REXULTI 0.25MG TAB | 4 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| REXULTI 0.5MG TAB | 4 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| REXULTI 1MG TAB | 4 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| REXULTI 2MG TAB | 4 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| REXULTI 3MG TAB | 4 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| REXULTI 4MG TAB | 4 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| Dibenzapinas - Medicamentos para tratar perturbações do humor | | |
| <i>asenapine 10mg sl tab</i> | 2 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>asenapine 2.5mg sl tab</i> | 2 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>asenapine 5mg sl tab</i> | 2 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>clozapine 100mg odt</i> | 2 | |
| <i>clozapine 100mg tab</i> | 2 | |
| CLOZAPINE 12.5MG ODT | 2 | |
| <i>clozapine 150mg odt</i> | 2 | |
| <i>clozapine 200mg odt</i> | 2 | |
| <i>clozapine 200mg tab</i> | 2 | |
| <i>clozapine 25mg odt</i> | 2 | |
| <i>clozapine 25mg tab</i> | 2 | |
| <i>clozapine 50mg tab</i> | 2 | |
| <i>loxapine 10mg cap</i> | 1 | |
| <i>loxapine 25mg cap</i> | 1 | |
| <i>loxapine 50mg cap</i> | 1 | |
| <i>loxapine 5mg cap</i> | 1 | |
| <i>olanzapine 10mg inj</i> | 2 | |
| <i>olanzapine 10mg odt</i> | 2 | |
| <i>olanzapine 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>olanzapine 15mg odt</i> | 2 | |
| <i>olanzapine 15mg tab</i> | 1 | |
| <i>olanzapine 2.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>olanzapine 20mg odt</i> | 2 | |
| <i>olanzapine 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>olanzapine 5mg odt</i> | 2 | |
| <i>olanzapine 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>olanzapine 7.5mg tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|---|--|---|
| <i>quetiapine 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>quetiapine 150mg er tab</i> | 1 | |
| <i>quetiapine 200mg er tab</i> | 1 | |
| <i>quetiapine 200mg tab</i> | 1 | |
| <i>quetiapine 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>quetiapine 300mg er tab</i> | 1 | |
| <i>quetiapine 300mg tab</i> | 1 | |
| <i>quetiapine 400mg er tab</i> | 1 | |
| <i>quetiapine 400mg tab</i> | 1 | |
| <i>quetiapine 50mg er tab</i> | 1 | |
| <i>quetiapine 50mg tab</i> | 1 | |
| SECUADO 3.8MG/24HR PATCH | 4 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| SECUADO 5.7MG/24HR PATCH | 4 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| SECUADO 7.6MG/24HR PATCH | 4 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| VERSACLOZ 50MG/ML SUSP | 4 | |
| ZYPREXA 210MG INJ | 4 | QL=2 EA/28 Dias |
| Di-hidroindolonas - Medicamentos para tratar perturbações do humor | | |
| MOLINDONE 10MG TAB | 4 | |
| MOLINDONE 25MG TAB | 4 | |
| MOLINDONE 5MG TAB | 4 | |
| Fenotizinas - Medicamentos para tratar perturbações do humor | | |
| <i>chlorpromazine 100mg tab</i> | 1 | |
| CHLORPROMAZINE 100MG/ML ORAL SOLN | 4 | |
| <i>chlorpromazine 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>chlorpromazine 200mg tab</i> | 1 | |
| <i>chlorpromazine 25mg tab</i> | 1 | |
| CHLORPROMAZINE 30MG/ML ORAL SOLN | 4 | |
| <i>chlorpromazine 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>compro 25mg rectal supp</i> | 1 | |
| FLUPHENAZINE 0.5MG/ML ORAL SOLN | 3 | |
| <i>fluphenazine 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>fluphenazine 1mg tab</i> | 1 | |
| <i>fluphenazine 2.5mg tab</i> | 1 | |
| FLUPHENAZINE 2.5MG/ML INJ | 3 | |
| <i>fluphenazine 5mg tab</i> | 1 | |
| FLUPHENAZINE 5MG/ML ORAL SOLN | 3 | |
| <i>fluphenazine decanoate 25mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>perphenazine 16mg tab</i> | 1 | |
| <i>perphenazine 2mg tab</i> | 1 | |
| <i>perphenazine 4mg tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| <i>perphenazine 8mg tab</i> | 1 | |
| <i>prochlorperazine 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>prochlorperazine 25mg rectal supp</i> | 1 | |
| <i>prochlorperazine 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>thioridazine 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>thioridazine 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>thioridazine 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>thioridazine 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>trifluoperazine 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>trifluoperazine 1mg tab</i> | 1 | |
| <i>trifluoperazine 2mg tab</i> | 1 | |
| <i>trifluoperazine 5mg tab</i> | 1 | |
| Tioxantenos - Medicamentos para tratar perturbações do humor | | |
| <i>thiothixene 10mg cap</i> | 1 | |
| <i>thiothixene 1mg cap</i> | 1 | |
| <i>thiothixene 2mg cap</i> | 1 | |
| <i>thiothixene 5mg cap</i> | 1 | |
| Agentes cardiovasculares - diversos - Medicamentos para tratar o coração e condições de circulação | | |
| Agentes cardiovasculares diversos - combinações - Medicamentos de combinação cardiovascular diversos | | |
| ENTRESTO 24-26MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| ENTRESTO 49-51MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| ENTRESTO 97-103MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>hydralazine/isosorbide dinitrate 37.5-20mg tab</i> | 2 | |
| Estabilizadores da transtirretina - Medicamentos para tratar problemas cardíacos devido a amiloidose associada à transtirretina | | |
| VYNDAMAX 61MG CAP | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| VYNDAQEL 20MG CAP | 5 | NDS PA QL=120 EA/30 Dias |
| Estimulador vasoativo da guanilato ciclase solúvel (gcs) - Medicamentos para tratar a insuficiência cardíaca | | |
| VERQUVO 10MG TAB | 3 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| VERQUVO 2.5MG TAB | 3 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| VERQUVO 5MG TAB | 3 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| Hipertensão pulmonar - antagonistas do recetor de endotelina - Medicamentos para tratar a hipertensão pulmonar | | |
| <i>ambrisentan 10mg tab</i> | 1 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| <i>ambrisentan 5mg tab</i> | 1 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| <i>bosentan 125mg tab</i> | 1 | PA QL=60 EA/30 Dias |
| <i>bosentan 62.5mg tab</i> | 1 | PA QL=60 EA/30 Dias |
| OPSUMIT 10MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições o limites de uso |
|--|--|---|
| TRACLEER 32MG TAB FOR ORAL SUSP | 5 | NDS PA QL=120 EA/30 Dias |
| Hipertensão pulmonar - estimulador da guanilato ciclase sol - Medicamentos para tratar a hipertensão pulmonar | | |
| ADEMPAS 0.5MG TAB | 5 | NDS PA QL=90 EA/30 Dias |
| ADEMPAS 1.5MG TAB | 5 | NDS PA QL=90 EA/30 Dias |
| ADEMPAS 1MG TAB | 5 | NDS PA QL=90 EA/30 Dias |
| ADEMPAS 2.5MG TAB | 5 | NDS PA QL=90 EA/30 Dias |
| ADEMPAS 2MG TAB | 5 | NDS PA QL=90 EA/30 Dias |
| Hipertensão pulmonar - inibidores da fosfodiesterase - Medicamentos para tratar hipertensão pulmonar | | |
| <i>alyq 20mg tab</i> | 1 | PA |
| <i>sildenafil 20mg tab</i> | 1 | PA |
| <i>tadalafil 20mg tab</i> | 1 | PA |
| Inibidores da miosina cardíaca - Medicamentos para tratar a cardiomiopatia | | |
| CAMZYOS 10MG CAP | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| CAMZYOS 15MG CAP | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| CAMZYOS 2.5MG CAP | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| CAMZYOS 5MG CAP | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| Inibidores do nó sinusal - Medicamentos para controlar o ritmo cardíaco | | |
| CORLANOR 5MG TAB | 4 | PA |
| CORLANOR 5MG/5ML ORAL SOLN | 4 | PA |
| CORLANOR 7.5MG TAB | 4 | PA |
| Vasodiladores de prostaglandina - Medicamentos para tratar a hipertensão pulmonar | | |
| ORENITRAM 0.125MG ER TAB | 4 | PA |
| ORENITRAM 0.25MG ER TAB | 5 | NDS PA |
| ORENITRAM 1MG ER TAB | 5 | NDS PA |
| ORENITRAM 2.5MG ER TAB | 5 | NDS PA |
| ORENITRAM 5MG ER TAB | 5 | NDS PA |
| ORENITRAM ER TAB MONTH 1 TITRATION KIT PACK | 5 | NDS PA |
| ORENITRAM ER TAB MONTH 2 TITRATION KIT PACK | 5 | NDS PA |
| ORENITRAM ER TAB MONTH 3 TITRATION KIT PACK | 5 | NDS PA |
| TYVASO 16-32-48MCG TITRATION PACK | 5 | NDS PA QL=252 EA/28 Dias |
| TYVASO 16MCG INH POWDER | 5 | NDS PA QL=112 EA/28 Dias |
| TYVASO 32-48MCG MAINTENANCE PACK | 5 | NDS PA QL=224 EA/28 Dias |
| TYVASO 32MCG INH POWDER | 5 | NDS PA QL=112 EA/28 Dias |
| TYVASO 48MCG INH POWDER | 5 | NDS PA QL=112 EA/28 Dias |
| TYVASO 64MCG INH POWDER | 5 | NDS PA QL=112 EA/28 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| VENTAVIS 10MCG/ML INH SOLN | 5 | NDS PA QL=270 ML/30 Dias |
| VENTAVIS 20MCG/ML INH SOLN | 5 | NDS PA QL=270 ML/30 Dias |
| Agentes de imunização e tratamento passivos - Medicamentos de anticorpos para tratar o sistema imunitário comprometido | | |
| Sérums para sistemas imunitário - Anticorpos para tratar o sistema imunitário baixo | | |
| BIVIGAM 5GM/50ML INJ | 5 | NDS PA |
| GAMMAGARD 10GM INJ | 5 | NDS PA |
| GAMMAGARD 2.5GM/25ML INJ | 5 | NDS PA |
| GAMMAGARD 5GM INJ | 5 | NDS PA |
| GAMMAKED 1GM/10ML INJ | 5 | NDS PA |
| GAMMAPLEX 10GM/100ML INJ | 5 | NDS PA |
| GAMMAPLEX 10GM/200ML INJ | 5 | NDS PA |
| GAMMAPLEX 20GM/200ML INJ | 5 | NDS PA |
| GAMMAPLEX 5GM/50ML INJ | 5 | NDS PA |
| GAMUNEX 1GM/10ML INJ | 5 | NDS PA |
| OCTAGAM 1GM/20ML INJ | 5 | NDS PA |
| OCTAGAM 2GM/20ML INJ | 5 | NDS PA |
| PANZYGA 10GM/100ML INJ | 5 | NDS PA |
| PANZYGA 1GM/10ML INJ | 5 | NDS PA |
| PANZYGA 2.5GM/25ML INJ | 5 | NDS PA |
| PANZYGA 20GM/200ML INJ | 5 | NDS PA |
| PANZYGA 30GM/300ML INJ | 5 | NDS PA |
| PANZYGA 5GM/50ML INJ | 5 | NDS PA |
| PRIVIGEN 20GM/200ML INJ | 5 | NDS PA |
| Agentes endócrinos e metabólicos - diversos - Medicamentos para tratar a doença óssea e regular as hormonas | | |
| Agentes somatostáticos - Medicamentos para regular as hormonas | | |
| <i>octreotide 0.05mg/ml inj</i> | 1 | PA |
| <i>octreotide 0.1mg/ml inj</i> | 1 | PA |
| <i>octreotide 0.2mg/ml inj</i> | 1 | PA |
| <i>octreotide 0.5mg/ml inj</i> | 1 | PA |
| <i>octreotide 1mg/ml inj</i> | 1 | PA |
| SIGNIFOR 0.3MG/ML INJ | 5 | NDS PA QL=60 ML/30 Dias |
| SIGNIFOR 0.6MG/ML INJ | 5 | NDS PA QL=60 ML/30 Dias |
| SIGNIFOR 0.9MG/ML INJ | 5 | NDS PA QL=60 ML/30 Dias |
| Antagonistas do recetor da hormona de crescimento - Medicamentos para regular as hormonas | | |
| SOMAVERT 10MG INJ | 5 | NDS PA |
| SOMAVERT 15MG INJ | 5 | NDS PA |
| SOMAVERT 20MG INJ | 5 | NDS PA |
| SOMAVERT 25MG INJ | 5 | NDS PA |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| SOMAVERT 30MG INJ | 5 | NDS PA |
| Antagonistas dos receptores de mineralocorticóides - Medicamentos para tratar a doença renal crônica | | |
| KERENDIA 10MG TAB | 3 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| KERENDIA 20MG TAB | 3 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| Fatores de crescimento semelhantes à insulina (somatomedinas) - Medicamentos para regular as hormonas | | |
| INCRELEX 40MG/4ML INJ | 5 | NDS PA |
| Hormonas de crescimento - Medicamentos para regular as hormonas | | |
| NORDITROPIN 10MG/1.5ML PEN INJ | 5 | NDS PA |
| NORDITROPIN 15MG/1.5ML PEN INJ | 5 | NDS PA |
| NORDITROPIN 30MG/3ML PEN INJ | 5 | NDS PA |
| NORDITROPIN 5MG/1.5ML PEN INJ | 5 | NDS PA |
| OMNITROPE 10MG/1.5ML CARTRIDGE | 5 | NDS PA |
| OMNITROPE 5.8MG INJ | 5 | NDS PA |
| OMNITROPE 5MG/1.5ML CARTRIDGE | 5 | NDS PA |
| SKYTROFA 11MG CARTRIDGE | 5 | NDS PA |
| SKYTROFA 13.3MG CARTRIDGE | 5 | NDS PA |
| SKYTROFA 3.6MG CARTRIDGE | 5 | NDS PA |
| SKYTROFA 3MG CARTRIDGE | 5 | NDS PA |
| SKYTROFA 4.3MG CARTRIDGE | 5 | NDS PA |
| SKYTROFA 5.2MG CARTRIDGE | 5 | NDS PA |
| SKYTROFA 6.3MG CARTRIDGE | 5 | NDS PA |
| SKYTROFA 7.6MG CARTRIDGE | 5 | NDS PA |
| SKYTROFA 9.1MG CARTRIDGE | 5 | NDS PA |
| SOGROYA 10MG/1.5ML PEN INJ | 5 | NDS PA |
| SOGROYA 15MG/1.5ML PEN INJ | 5 | NDS PA |
| SOGROYA 5MG/1.5ML PEN INJ | 5 | NDS PA |
| Hormonas pituitárias posteriores - Medicamentos para regular as hormonas | | |
| <i>desmopressin acetate 0.01% (0.01mg/act) nasal spray</i> | 2 | |
| <i>desmopressin acetate 0.1mg tab</i> | 2 | |
| <i>desmopressin acetate 0.2mg tab</i> | 2 | |
| Inibidores da prolactina - Medicamentos para regular as hormonas | | |
| <i>cabergoline 0.5mg tab</i> | 1 | |
| Inibidores de esteroides adrenais - Medicamentos para tratar a doença de cushing | | |
| ISTURISA 1MG TAB | 5 | NDS PA QL=240 EA/30 Dias |
| ISTURISA 5MG TAB | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| RECORLEV 150MG TAB | 5 | NDS PA QL=240 EA/30 Dias |
| Modificadores metabólicos - Medicamentos para regular o metabolismo ou hormonas | | |
| <i>betaine 1000mg powder for oral soln</i> | 1 | |
| <i>calcitriol 0.25mcg cap</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| <i>calcitriol 0.5mcg cap</i> | 1 | |
| <i>calcitriol 1mcg/ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>carglumic acid 200mg tab for oral susp</i> | 1 | PA |
| <i>cinacalcet 30mg tab</i> | 2 | |
| <i>cinacalcet 60mg tab</i> | 2 | |
| <i>cinacalcet 90mg tab</i> | 2 | |
| GALAFOLD 123MG 28 DAY PACK | 5 | NDS PA QL=15 EA/30 Dias |
| <i>javygtor 100mg powder for oral soln</i> | 1 | PA |
| <i>javygtor 100mg tab</i> | 1 | PA |
| <i>javygtor 500mg powder for oral soln</i> | 1 | PA |
| <i>levocarnitine 100mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>levocarnitine 330mg tab</i> | 1 | |
| <i>nitisinone 10mg cap</i> | 5 | NDS PA |
| <i>nitisinone 20mg cap</i> | 5 | NDS PA |
| <i>nitisinone 2mg cap</i> | 5 | NDS PA |
| <i>nitisinone 5mg cap</i> | 5 | NDS PA |
| ORFADIN 4MG/ML SUSP | 5 | NDS PA |
| PALYNZIQ 10MG/0.5ML SYRINGE | 5 | NDS PA |
| PALYNZIQ 2.5MG/0.5ML SYRINGE | 5 | NDS PA |
| PALYNZIQ 20MG/ML SYRINGE | 5 | NDS PA |
| <i>paricalcitol 1mcg cap</i> | 2 | |
| <i>paricalcitol 2mcg cap</i> | 2 | |
| <i>paricalcitol 4mcg cap</i> | 2 | |
| PHEBURANE 483MG/GM ORAL PELLETT | 5 | NDS |
| <i>sapropterin 100mg powder for oral soln</i> | 1 | PA |
| <i>sapropterin 100mg tab</i> | 1 | PA |
| <i>sapropterin 500mg powder for oral soln</i> | 1 | PA |
| <i>sodium phenylbutyrate 3gm/tsp oral powder</i> | 2 | |
| Moduladores do recetor hormonal - Medicamentos para regular hormonas | | |
| OSPHENA 60MG TAB | 4 | PA |
| <i>raloxifene 60mg tab</i> | 2 | |
| Reguladores da densidade óssea - Medicamentos para tratar doenças ósseas | | |
| <i>alendronate sodium 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>alendronate sodium 35mg tab</i> | 1 | |
| <i>alendronate sodium 70mg tab</i> | 1 | |
| <i>alendronate sodium 70mg/75ml oral soln</i> | 2 | |
| <i>ibandronate 150mg tab</i> | 1 | QL=1 EA/30 Dias |
| PROLIA 60MG/ML SYRINGE | 4 | ST QL=1 ML/168 Dias |
| <i>risedronate sodium 150mg tab</i> | 2 | |
| <i>risedronate sodium 30mg tab</i> | 2 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| <i>risedronate sodium 35mg tab</i> | 2 | |
| <i>risedronate sodium 35mg tab (12) pack</i> | 2 | |
| <i>risedronate sodium 35mg tab (4) pack</i> | 2 | |
| <i>risedronate sodium 5mg tab</i> | 2 | |
| <i>salmon calcitonin 200unit/act nasal spray</i> | 1 | |
| TERIPARATIDE 0.02MG/ACT PEN INJ | 5 | NDS QL=2.48 ML/28 Dias |
| TYMLOS 3120MCG/1.56ML PEN INJ | 5 | NDS QL=1.56 ML/30 Dias |
| XGEVA 120MG/1.7ML INJ | 5 | NDS PA QL=1.70 ML/28 Dias |
| Supressores da pituitária análogos de agonistas de lhrh/gnrh - Medicamentos para regular as hormonas | | |
| SYNAREL 2MG/ML NASAL INHALER | 5 | NDS PA |
| Agentes gastrointestinais - diversos - Medicamentos gastrointestinais diversos | | |
| Acidificantes intestinais - Medicamentos para tratar doenças intestinais e gástricas | | |
| <i>enulose 10gm/15ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>generlac 10gm/15ml oral soln</i> | 1 | |
| Agentes antialérgicos gastrointestinais - Medicamentos para tratar doenças intestinais, intestinais e gástricas | | |
| <i>cromolyn sodium 20mg/ml oral soln</i> | 2 | |
| Agentes aglutinantes de fosfato - Medicamentos para regular os níveis de cálcio e fósforo | | |
| AURYXIA 210MG TAB | 4 | PA |
| <i>calcium acetate 667mg cap</i> | 1 | |
| <i>calcium acetate 667mg tab</i> | 1 | |
| FOSRENOL 1000MG ORAL POWDER | 3 | |
| FOSRENOL 750MG ORAL POWDER | 3 | |
| <i>lanthanum carbonate 1000mg chew tab</i> | 2 | |
| <i>lanthanum carbonate 500mg chew tab</i> | 2 | |
| <i>lanthanum carbonate 750mg chew tab</i> | 2 | |
| <i>sevelamer carbonate 2400mg powder for oral susp</i> | 2 | |
| <i>sevelamer carbonate 800mg powder for oral susp</i> | 2 | |
| <i>sevelamer carbonate 800mg tab</i> | 2 | |
| VELPHORO 500MG CHEW TAB | 4 | |
| Agentes para doenças inflamatórias do intestino - Medicamentos para tratar distúrbios do sistema imunitário | | |
| <i>balsalazide disodium 750mg cap</i> | 1 | |
| CIMZIA 200MG INJ | 5 | NDS PA QL=2 EA/28 Dias |
| CIMZIA 200MG/ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=2 EA/28 Dias |
| <i>mesalamine 1000mg rectal supp</i> | 2 | |
| <i>mesalamine 1200mg dr tab</i> | 2 | |
| <i>mesalamine 375mg er cap</i> | 2 | |
| <i>mesalamine 400mg dr cap</i> | 2 | |
| <i>mesalamine 66.7mg/ml enema</i> | 2 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| MESALAMINE 800MG DR TAB | 2 | |
| SKYRIZI 180MG/1.2ML CARTRIDGE | 5 | PA QL=1.20 ML/56 Dias |
| SKYRIZI 360MG/2.4ML CARTRIDGE | 5 | PA QL=2.40 ML/56 Dias |
| <i>sulfasalazine 500mg dr tab</i> | 1 | |
| <i>sulfasalazine 500mg tab</i> | 1 | |
| Agentes para obstipação idiopática crónica (oic) - Medicamentos para tratar a obstipação | | |
| TRULANCE 3MG TAB | 3 | |
| Agentes para síndrome do cólon irritável (sci) - Medicamentos para tratar doenças do sistema imunitário | | |
| <i>alosetron 0.5mg tab</i> | 2 | |
| <i>alosetron 1mg tab</i> | 2 | |
| LINZESS 145MCG CAP | 4 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| LINZESS 290MCG CAP | 4 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| LINZESS 72MCG CAP | 4 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| Agentes para síndrome do intestino curto (sic) - Medicamentos para tratar distúrbios de absorção de nutrientes | | |
| GATTEX 5MG INJ | 5 | NDS PA |
| Agentes solubilizantes para cálculos biliares - Medicamentos para tratar doenças intestinais, intestinais e do estômago | | |
| RELSTONE 200MG CAP | 4 | PA |
| RELSTONE 400MG CAP | 4 | PA |
| <i>ursodiol 250mg tab</i> | 1 | |
| <i>ursodiol 300mg cap</i> | 1 | |
| <i>ursodiol 500mg tab</i> | 1 | |
| Agonistas do recetor de farnesoide x (fxr) - Medicamentos para tratar a colangite biliar primária | | |
| OCALIVA 10MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| OCALIVA 5MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| Agonistas do recetor 5-HT4 - Medicamentos para tratar a obstipação | | |
| MOTEGRITY 1MG TAB | 4 | PA |
| MOTEGRITY 2MG TAB | 4 | PA |
| Antagonistas do recetor opioide periférico - Medicamentos para tratar sobredosagem ou toxicidade | | |
| MOVANTIK 12.5MG TAB | 3 | PA |
| MOVANTIK 25MG TAB | 3 | PA |
| RELISTOR 12MG/0.6ML INJ | 4 | PA |
| RELISTOR 12MG/0.6ML SYRINGE | 4 | PA |
| RELISTOR 8MG/0.4ML SYRINGE | 4 | PA |
| SYMPROIC 0.2MG TAB | 3 | PA |
| Ativadores gastrointestinais do canal de cloro - Medicamentos para tratar obstipação | | |
| <i>lubiprostone 24mcg cap</i> | 2 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>lubiprostone 8mcg cap</i> | 2 | QL=60 EA/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| Estimulantes gastrointestinais - Medicamentos para tratar doenças intestinais, intestinais e estomacais | | |
| <i>metoclopramide 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>metoclopramide 1mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>metoclopramide 5mg tab</i> | 1 | |
| Inibidores de triptofano hidroxilase - Medicamentos para tratar a diarreia de síndrome carcinoide | | |
| XERMELO 250MG | 5 | NDS PA QL=84 EA/28 Dias |
| Microbiota fecal viva - Medicamentos para tratar infecções bacterianas | | |
| VOWST 30000000UNIT CAP | 5 | PA QL=12 EA/365 Dias |
| Agentes geniturinários - diversos - Medicamentos geniturinários diversos | | |
| Agentes para cálculos biliares - Medicamentos para prevenir pedras nos rins | | |
| LITHOSTAT 250MG TAB | 4 | |
| <i>tiopronin 100mg tab</i> | 1 | |
| Agentes para cistinose - Medicamentos para tratar deficiências enzimáticas | | |
| CYSTAGON 150MG CAP | 3 | |
| CYSTAGON 50MG CAP | 3 | |
| Agentes para cistite intersticial - Medicamentos para tratar a incontinência urinária | | |
| ELMIRON 100MG CAP | 3 | |
| Agentes para hipertrofia prostática - Medicamentos para tratar o aumento da próstata | | |
| <i>alfuzosin 10mg er tab</i> | 1 | |
| <i>dutasteride 0.5mg cap</i> | 1 | |
| <i>finasteride 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>silodosin 4mg cap</i> | 1 | |
| <i>silodosin 8mg cap</i> | 1 | |
| <i>tamsulosin 0.4mg cap</i> | 1 | |
| Agentes para nefropatia por IGA (IGA nephropathy, IGAN) – Medicamentos para tratar a doença renal | | |
| FILSPARI 200MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| FILSPARI 400MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| Alcalinizadores - Medicamentos para tratar o ph baixo | | |
| <i>potassium citrate 10meq er tab</i> | 2 | |
| <i>potassium citrate 15meq er tab</i> | 2 | |
| <i>potassium citrate 5meq er tab</i> | 2 | |
| Irrigantes geniturinários - Medicamentos para tratar o sistema urinário | | |
| <i>sodium chloride 0.9% irrigation soln</i> | 2 | |
| Agentes hematológicos - diversos - Medicamentos para tratar doenças sanguíneas | | |
| Agentes hematorreológicos - Medicamentos para tratar distúrbios de circulação | | |
| <i>pentoxifylline 400mg er tab</i> | 1 | |
| Antagonistas do recetor de bradicinina b2- Medicamentos para tratar condições de inchaço sistémico | | |
| <i>icatibant 10mg/ml syringe</i> | 1 | PA |
| <i>sajazir 30mg/3ml syringe</i> | 1 | PA |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| Ativadores da piruvato cinase - Medicamentos para tratar a deficiência de piruvato cinase | | |
| PYRUKYND 20MG TAB (4-WEEK PACK) | 5 | NDS PA QL=56 EA/28 Dias |
| PYRUKYND 20MG/50MG TAB TAPER PACK | 5 | NDS PA QL=14 EA/14 Dias |
| PYRUKYND 50MG TAB (4-WEEK PACK) | 5 | NDS PA QL=56 EA/28 Dias |
| PYRUKYND 5MG TAB (4-WEEK PACK) | 5 | NDS PA QL=56 EA/28 Dias |
| PYRUKYND 5MG TAB TAPER PACK | 5 | NDS PA QL=7 EA/7 Dias |
| PYRUKYND 5MG/20MG TAB TAPER PACK | 5 | NDS PA QL=14 EA/14 Dias |
| Inibidores da agregação de plaquetas - Medicamentos para diluir o sangue | | |
| <i>anagrelide 0.5mg cap</i> | 1 | |
| <i>anagrelide 1mg cap</i> | 1 | |
| <i>aspirin/dipyridamole 25-200mg er cap</i> | 2 | |
| BRILINTA 60MG TAB | 3 | |
| BRILINTA 90MG TAB | 3 | |
| CABLIVI 11MG INJ | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| <i>cilostazol 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>cilostazol 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>clopidogrel 75mg tab</i> | 1 | |
| <i>dipyridamole 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>dipyridamole 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>dipyridamole 75mg tab</i> | 1 | |
| <i>prasugrel 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>prasugrel 5mg tab</i> | 1 | |
| Inibidores de caliceína plasmática - Medicamentos para tratar doenças sistêmicas de inchaço | | |
| ORLADEYO 110MG CAP | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| ORLADEYO 150MG CAP | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| TAKHZYRO 300MG/2ML INJ | 5 | NDS PA QL=4 ML/28 Dias |
| TAKHZYRO 300MG/2ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=4 ML/28 Dias |
| Inibidores de complemento - Medicamentos para tratar distúrbios sanguíneos | | |
| BERINERT 500UNIT INJ | 5 | NDS PA |
| CINRYZE 500UNIT INJ | 5 | NDS PA |
| HAEGARDA 2000UNIT INJ | 5 | NDS PA |
| HAEGARDA 3000UNIT INJ | 5 | NDS PA |
| RUCONEST 2100UNIT INJ | 5 | NDS PA |
| Agentes hematopoéticos - Medicamentos para tratar distúrbios sanguíneos | | |
| Agentes para doença falciforme - Medicamentos para tratar distúrbios sanguíneos | | |
| DROXIA 200MG CAP | 3 | |
| DROXIA 300MG CAP | 3 | |
| DROXIA 400MG CAP | 3 | |
| ENDARI 5GM POWDER FOR ORAL SOLN | 5 | NDS PA QL=180 EA/30 Dias |
| OXBRYTA 300MG TAB | 5 | NDS PA QL=90 EA/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| OXBRYTA 300MG TAB FOR ORAL SUSP | 5 | NDS PA QL=150 EA/30 Dias |
| OXBRYTA 500MG TAB | 5 | NDS PA QL=150 EA/30 Dias |
| Agentes para doença de gaucher - Medicamentos para tratar distúrbios sanguíneos | | |
| CERDELGA 84MG CAP | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| <i>miglustat 100mg cap</i> | 1 | PA |
| <i>yargesa 100mg cap</i> | 1 | PA |
| Fatores de crescimento hematopoiético - Medicamentos para tratar distúrbios sanguíneos | | |
| DOPTELET 20MG TAB | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| DOPTELET TAB 40MG DAILY DOSE PACK | 5 | NDS PA QL=10 EA/5 Dias |
| DOPTELET TAB 60MG DAILY DOSE PACK | 5 | NDS PA QL=15 EA/5 Dias |
| NIVESTYM 300MCG/0.5ML SYRINGE | 5 | NDS |
| NIVESTYM 300MCG/ML INJ | 5 | NDS |
| NIVESTYM 480MCG/0.8ML SYRINGE | 5 | NDS |
| NIVESTYM 480MCG/1.6ML INJ | 5 | NDS |
| NYVEPRIA 6MG/0.6ML SYRINGE | 5 | NDS |
| PROMACTA 12.5MG POWDER FOR ORAL SUSP | 5 | NDS PA |
| PROMACTA 12.5MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| PROMACTA 25MG POWDER FOR ORAL SUSP | 5 | NDS PA |
| PROMACTA 25MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| PROMACTA 50MG TAB | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| PROMACTA 75MG TAB | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| RETACRIT 10000UNIT/ML INJ | 3 | PA |
| RETACRIT 20000UNIT/2ML INJ | 3 | PA |
| RETACRIT 20000UNIT/ML INJ | 3 | PA |
| RETACRIT 2000UNIT/ML INJ | 3 | PA |
| RETACRIT 3000UNIT/ML INJ | 3 | PA |
| RETACRIT 40000UNIT/ML INJ | 3 | PA |
| RETACRIT 4000UNIT/ML INJ | 3 | PA |
| ZARXIO 300MCG/0.5ML SYRINGE | 5 | NDS |
| ZARXIO 480MCG/0.8ML SYRINGE | 5 | NDS |
| ZIEXTENZO 6MG/0.6ML SYRINGE | 5 | NDS |
| Agentes hipnóticos/sedativos/distúrbios do sono - Medicamentos para tratar a insónia | | |
| Agonistas seletivos do recetor de melatonina - Medicamentos para tratar a insónia | | |
| <i>ramelteon 8mg tab</i> | 2 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>tasimelteon 20mg cap</i> | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| Antagonistas do recetor de orexina - Medicamentos para tratar a insónia | | |
| DAYVIGO 10MG TAB | 4 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| DAYVIGO 5MG TAB | 4 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| QUVIVIQ 25MG TAB | 4 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| QUVIVIQ 50MG TAB | 4 | PA QL=30 EA/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|--|--|---|
| Hipnóticos barbitúricos - Medicamentos para tratar a insónia | | |
| <i>phenobarbital 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>phenobarbital 15mg tab</i> | 1 | |
| <i>phenobarbital 16.2mg tab</i> | 1 | |
| <i>phenobarbital 30mg tab</i> | 1 | |
| <i>phenobarbital 32.4mg tab</i> | 1 | |
| <i>phenobarbital 4mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>phenobarbital 60mg tab</i> | 1 | |
| <i>phenobarbital 64.8mg tab</i> | 1 | |
| <i>phenobarbital 97.2mg tab</i> | 1 | |
| Hipnóticos não barbitúricos - Medicamentos para tratar a insónia | | |
| <i>eszopiclone 1mg tab</i> | 1 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>eszopiclone 2mg tab</i> | 1 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>eszopiclone 3mg tab</i> | 1 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>temazepam 15mg cap</i> | 1 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>temazepam 30mg cap</i> | 1 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>triazolam 0.125mg tab</i> | 1 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>triazolam 0.25mg tab</i> | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>zaleplon 10mg cap</i> | 1 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>zaleplon 5mg cap</i> | 1 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>zolpidem tartrate 10mg tab</i> | 1 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>zolpidem tartrate 12.5mg er tab</i> | 2 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>zolpidem tartrate 5mg tab</i> | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>zolpidem tartrate 6.25mg er tab</i> | 2 | QL=30 EA/30 Dias |
| Agentes nasais - sistemáticos e tópicos - Medicamentos para tratar o nariz ou seios nasais | | |
| Antialérgicos nasais - Medicamentos para tratar sintomas de tosse, constipação e alergia | | |
| <i>azelastine 0.1% (137mcg/act) nasal inhaler</i> | 1 | |
| <i>olopatadine 0.6% (0.665mg/act) nasal inhaler</i> | 2 | |
| Anticolinérgicos nasais - Medicamentos para tratar sintomas de tosse, constipação e alergia | | |
| <i>ipratropium bromide 0.03% (0.021mg/act) nasal inhaler</i> | 1 | |
| <i>ipratropium bromide 0.06% (0.042mg/act) nasal inhaler</i> | 1 | |
| Esteroides nasais - Medicamentos para tratar sintomas de tosse, constipação e alergia | | |
| <i>flunisolide 25% (25mcg/act) nasal inhaler</i> | 2 | QL=50 ML/30 Dias |
| <i>fluticasone propionate 50mcg/act nasal inhaler</i> | 1 | QL=32 GM/30 Dias |
| Agentes neuromusculares - Medicamentos para relaxar/paralisar os músculos | | |
| Agentes para ela - Medicamentos para tratar a ela | | |
| <i>RADICAVA 105MG/5ML SUSP</i> | 5 | NDS PA QL=70 ML/28 Dias |
| <i>riluzole 50mg tab</i> | 2 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| Agentes para atrofia muscular espinal (ame) - Medicamentos para tratar a atrofia muscular espinal | | |
| EVRYSDI 0.75MG/ML ORAL SOLN | 5 | NDS PA QL=200 ML/30 Dias |
| Agentes oftálmicos - Medicamentos para tratar condições oculares | | |
| Agentes adrenérgicos oftálmicos - Medicamentos para tratar condições oculares | | |
| APRACLONIDINE 0.5% OPHTH SOLN | 2 | |
| <i>brimonidine tartrate 0.1% ophth soln</i> | 2 | |
| <i>brimonidine tartrate 0.15% ophth soln</i> | 2 | |
| <i>brimonidine tartrate 0.2% ophth soln</i> | 1 | |
| SIMBRINZA 0.2-1% OPHTH SUSP | 3 | |
| Antagonistas oftálmicos da integrina - Medicamentos para tratar olhos secos | | |
| XIIDRA 5% OPHTH SOLN | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| Anti-infecciosos oftálmicos - Medicamentos para tratar infeções oculares | | |
| BACITRACIN 500UNIT/GM OPHTH OINTMENT | 2 | |
| <i>bacitracin/polymyxin B 0.5-10unit/mg ophth ointment</i> | 1 | QL=7 GM/7 Dias |
| <i>ciprofloxacin 0.3% ophth soln</i> | 1 | QL=60 ML/30 Dias |
| <i>erythromycin 0.5% ophth ointment</i> | 1 | QL=7 GM/7 Dias |
| <i>gentamicin 0.3% ophth soln</i> | 1 | QL=10 ML/7 Dias |
| <i>moxifloxacin 0.5% ophth soln</i> | 1 | QL=6 ML/7 Dias |
| NATACYN 5% OPHTH SUSP | 3 | QL=15 ML/7 Dias |
| <i>neo-polycin ophth ointment</i> | 1 | QL=7 GM/7 Dias |
| <i>neomycin/bacitracin/polymyxin ophth ointment 5mg-400unit-10000unit</i> | 1 | QL=7 GM/7 Dias |
| NEOMYCIN/POLYMYXIN B/GRAMICIDIN 1.75-10000-0.025MG-UNT-MG/ML OPHTH SOLN | 1 | QL=10 ML/7 Dias |
| <i>ofloxacin 0.3% ophth soln</i> | 1 | QL=60 ML/30 Dias |
| <i>polycin 0.5-10unit/mg ophth ointment</i> | 1 | QL=7 GM/7 Dias |
| <i>polymyxin b/trimethoprim 10000 Unit/ML-0.1% ophth soln</i> | 1 | QL=10 ML/7 Dias |
| <i>sulfacetamide sodium 10% ophth soln</i> | 1 | QL=15 ML/7 Dias |
| <i>tobramycin 0.3% ophth soln</i> | 1 | QL=60 ML/30 Dias |
| TRIFLURIDINE 1% OPHTH SOLN | 2 | QL=15 ML/7 Dias |
| XDEMVY 0.25% OPHTH SOLN | 5 | PA QL=10 ML/42 Dias |
| Betabloqueadores - oftálmicos - Medicamentos para tratar o glaucoma | | |
| BETAXOLOL 0.5% OPHTH SOLN | 1 | |
| <i>brimonidine tartrate/timolol 0.2-0.5% ophth soln</i> | 2 | |
| CARTEOLOL 1% OPHTH SOLN | 1 | |
| <i>dorzolamide/timolol 22.3-6.8mg/ml ophth soln</i> | 1 | |
| <i>dorzolamide/timolol maleate 2%-0.5% ophth soln (preservative-free)</i> | 1 | |
| LEVOBUNOLOL 0.5% OPHTH SOLN | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| <i>timolol 0.25% ophth gel</i> | 2 | |
| <i>timolol 0.25% ophth soln</i> | 1 | |
| <i>timolol 0.25% ophth soln (preservative-free)</i> | 2 | |
| <i>timolol 0.5% ophth gel</i> | 2 | |
| <i>timolol 0.5% ophth soln</i> | 1 | |
| <i>timolol 0.5% ophth soln (preservative-free)</i> | 2 | |
| Esteroides oftálmicos - Medicamentos para tratar a inflamação | | |
| DEXAMETHASONE PHOSPHATE 0.1% OPHTH SOLN | 2 | |
| <i>dexamethasone/neomycin/polymyxin b 0.1% ophth ointment</i> | 1 | |
| <i>dexamethasone/tobramycin 0.3-0.1% ophth susp</i> | 1 | |
| <i>difluprednate 0.05% ophth susp</i> | 2 | |
| <i>fluorometholone 0.1% ophth susp</i> | 1 | |
| <i>loteprednol etabonate 0.5% ophth gel</i> | 2 | |
| <i>loteprednol etabonate 0.5% ophth susp</i> | 2 | |
| <i>neo-polycin hc ophth ointment</i> | 1 | |
| <i>neomycin/polymyxin/bacitracin/hydrocortisone ophth 1% ointment</i> | 1 | |
| <i>neomycin/polymyxin/dexamethasone 0.1% ophth susp</i> | 1 | |
| PREDNISOLONE 1% OPHTH SOLN | 1 | |
| PREDNISOLONE ACETATE 1% OPHTH SUSP | 1 | |
| SULFACETAMIDE/PREDNISOLONE 10-0.25% OPHTH SOLN | 1 | |
| TOBRADEX 0.1-0.3% OPHTH OINTMENT | 3 | |
| Fatores de crescimento do nervo oftálmico - Medicamentos para tratar doenças oculares | | |
| OXERVATE 0.002% OPHTH SOLN | 5 | NDS PA QL=112 ML/365 Dias |
| Imunomoduladores oftálmicos - Medicamentos para tratar olhos secos | | |
| <i>cyclosporine 0.05% ophth susp</i> | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| Inibidores oftálmicos da quinase - Medicamentos para tratar o glaucoma | | |
| RHOPRESSA 0.02% OPHTH SOLN | 3 | QL=5 ML/30 Dias |
| ROCKLATAN 0.05-0.2MG/ML OPHTH SOLN | 3 | QL=5 ML/30 Dias |
| Midiátricos cicloplégicos - Medicamentos para tratar condições oculares | | |
| <i>atropine sulfate 1% ophth soln</i> | 2 | |
| Mióticos - Medicamentos para tratar doenças oculares | | |
| PHOSPHOLINE IODIDE 0.125% OPHTH SOLN | 4 | |
| <i>pilocarpine 1% ophth soln</i> | 1 | |
| <i>pilocarpine 2% ophth soln</i> | 1 | |
| <i>pilocarpine 4% ophth soln</i> | 1 | |
| Oftálmicos - diversos - Agentes oculares diversos | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| <i>azelastine 0.05% ophth soln</i> | 1 | |
| <i>brinzolamide 1% ophth susp</i> | 2 | |
| <i>bromfenac 0.09% ophth soln</i> | 2 | QL=6.80 ML/365 Dias |
| CROMOLYN SODIUM 4% OPHTH SOLN | 1 | |
| CYSTADROPS 0.37% OPHTH SOLN | 5 | NDS PA QL=20 ML/28 Dias |
| CYSTARAN 0.44% OPHTH SOLN | 5 | NDS PA QL=60 ML/28 Dias |
| <i>diclofenac sodium 0.1% ophth soln</i> | 1 | QL=20 ML/365 Dias |
| <i>dorzolamide 2% ophth soln</i> | 1 | |
| <i>epinastine 0.05% ophth soln</i> | 2 | |
| FLURBIPROFEN SODIUM 0.03% OPHTH SOLN | 3 | |
| ILEVRO 0.3% OPHTH SUSP | 3 | QL=12 ML/365 Dias |
| <i>ketorolac tromethamine 0.4% ophth soln</i> | 1 | QL=20 ML/365 Dias |
| <i>ketorolac tromethamine 0.5% ophth soln</i> | 1 | |
| PROLENSA 0.07% OPHTH SOLN | 3 | QL=12 ML/365 Dias |
| Prostaglandinas - oftálmicas - Medicamentos para tratar o glaucoma | | |
| <i>bimatoprost 0.03% ophth soln</i> | 2 | QL=5 ML/30 Dias |
| <i>latanoprost 0.005% ophth soln</i> | 1 | QL=5 ML/30 Dias |
| LUMIGAN 0.01% OPHTH SOLN | 3 | QL=5 ML/30 Dias |
| <i>tafluprost 0.0015% ophth soln</i> | 2 | ST QL=30 EA/30 Dias |
| <i>travoprost 0.004% ophth soln</i> | 2 | QL=5 ML/30 Dias |
| Agentes óticos - Medicamentos para tratar infecções do ouvido | | |
| Agentes óticos - diversos - Agentes auditivos diversos | | |
| <i>acetic acid 2% otic soln</i> | 1 | |
| Anti-infeciosos óticos - Medicamentos para tratar infecções do ouvido | | |
| CIPROFLOXACIN 0.2% OTIC SOLN | 3 | |
| <i>ofloxacin 0.3% otic soln</i> | 1 | |
| Combinações óticas - Medicamentos para tratar doenças do ouvido | | |
| CIPRO HC 0.2-1% OTIC SUSP | 4 | |
| <i>ciprofloxacin/dexamethasone 0.3-0.1% otic susp</i> | 2 | |
| <i>neomycin/polymyxin/hydrocortisone 3.5-10000unit-1% otic soln</i> | 1 | |
| <i>neomycin/polymyxin/hydrocortisone 3.5-10000unit-1% otic susp</i> | 1 | |
| Esteroides óticos - Medicamentos para tratar o inchaço do ouvido | | |
| <i>flac 0.01% otic soln</i> | 2 | |
| <i>fluocinolone acetonide 0.01% otic soln</i> | 2 | |
| <i>hydrocortisone/acetic acid 1-2% otic soln</i> | 1 | |
| Agentes para boca/garganta/dentes – Medicamentos para tratar problemas relacionados com a boca/garganta/dentes | | |
| Anestésicos orais tópicos - Medicamentos para anestésiar | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| <i>lidocaine viscous 2% topical soln</i> | 1 | |
| Anti-infecciosos - garganta - Medicamentos para tratar infeções da garganta | | |
| <i>clotrimazole 10mg lozenge</i> | 1 | |
| <i>nystatin 100000unit/ml susp</i> | 1 | |
| Antissépticos - boca/garganta - Medicamentos para tratar infeções bacterianas na boca e garganta | | |
| <i>chlorhexidine gluconate 0.12% mouthwash</i> | 1 | |
| <i>periogard 0.12% mouthwash</i> | 1 | |
| Esteroides - boca/garganta/dentes - Medicamentos para tratar feridas orais | | |
| <i>kourzeq 0.1% oral paste</i> | 1 | |
| <i>triamcinolone acetonide 0.1% oral paste</i> | 1 | |
| Produtos para garganta - diversos - Medicamentos para tratar a garganta diversos | | |
| <i>cevimeline 30mg cap</i> | 2 | |
| <i>pilocarpine 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>pilocarpine 7.5mg tab</i> | 1 | |
| Agentes para gota - Medicamentos para tratar a gota | | |
| Agentes para gota - Medicamentos para tratar a gota | | |
| <i>allopurinol 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>allopurinol 300mg tab</i> | 1 | |
| <i>colchicine 0.6mg tab</i> | 2 | |
| <i>febuxostat 40mg tab</i> | 2 | ST |
| <i>febuxostat 80mg tab</i> | 2 | ST |
| Combinações de agentes para gota - Medicamentos para tratar a gota | | |
| <i>colchicine/probenecid 0.5-500mg tab</i> | 1 | |
| Uricosúricos - Medicamentos para tratar a gota | | |
| <i>probenecid 500mg tab</i> | 1 | |
| Agentes para tiroide - Medicamentos para regular as hormonas da tiroide | | |
| Agentes antitiroide - Medicamentos para tratar níveis elevados de tiroide | | |
| <i>methimazole 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>methimazole 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>propylthiouracil 50mg tab</i> | 1 | |
| Hormonas tiroideias - Medicamentos para regular as hormonas tiroideias | | |
| <i>euthyrox 100mcg tab</i> | 1 | |
| <i>euthyrox 112mcg tab</i> | 1 | |
| <i>euthyrox 125mcg tab</i> | 1 | |
| <i>euthyrox 137mcg tab</i> | 1 | |
| <i>euthyrox 150mcg tab</i> | 1 | |
| <i>euthyrox 175mcg tab</i> | 1 | |
| <i>euthyrox 200mcg tab</i> | 1 | |
| <i>euthyrox 25mcg tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições o limites de uso |
|--|--|---|
| <i>euthyrox 50mcg tab</i> | 1 | |
| <i>euthyrox 75mcg tab</i> | 1 | |
| <i>euthyrox 88mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levothyroxine sodium 100mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levothyroxine sodium 112mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levothyroxine sodium 125mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levothyroxine sodium 137mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levothyroxine sodium 150mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levothyroxine sodium 175mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levothyroxine sodium 200mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levothyroxine sodium 25mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levothyroxine sodium 300mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levothyroxine sodium 50mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levothyroxine sodium 75mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levothyroxine sodium 88mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levoxyl 100mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levoxyl 112mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levoxyl 125mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levoxyl 137mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levoxyl 150mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levoxyl 175mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levoxyl 200mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levoxyl 25mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levoxyl 50mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levoxyl 75mcg tab</i> | 1 | |
| <i>levoxyl 88mcg tab</i> | 1 | |
| <i>liothyronine sodium 25mcg tab</i> | 1 | |
| <i>liothyronine sodium 50mcg tab</i> | 1 | |
| <i>liothyronine sodium 5mcg tab</i> | 1 | |
| SYNTHROID 100MCG TAB | 4 | |
| SYNTHROID 112MCG TAB | 4 | |
| SYNTHROID 125MCG TAB | 4 | |
| SYNTHROID 137MCG TAB | 4 | |
| SYNTHROID 150MCG TAB | 4 | |
| SYNTHROID 175MCG TAB | 4 | |
| SYNTHROID 200MCG TAB | 4 | |
| SYNTHROID 25MCG TAB | 4 | |
| SYNTHROID 300MCG TAB | 4 | |
| SYNTHROID 50MCG TAB | 4 | |
| SYNTHROID 75MCG TAB | 4 | |
| SYNTHROID 88MCG TAB | 4 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| <i>unithroid 100mcg tab</i> | 1 | |
| <i>unithroid 112mcg tab</i> | 1 | |
| <i>unithroid 125mcg tab</i> | 1 | |
| <i>unithroid 137mcg tab</i> | 1 | |
| <i>unithroid 150mcg tab</i> | 1 | |
| <i>unithroid 175mcg tab</i> | 1 | |
| <i>unithroid 200mcg tab</i> | 1 | |
| <i>unithroid 25mcg tab</i> | 1 | |
| <i>unithroid 300mcg tab</i> | 1 | |
| <i>unithroid 50mcg tab</i> | 1 | |
| <i>unithroid 75mcg tab</i> | 1 | |
| <i>unithroid 88mcg tab</i> | 1 | |
| Agentes psicoterapêuticos e neurológicos - diversos - Medicamentos para tratar condições mentais e emocionais | | |
| Agentes anticatapléticos - Medicamentos para tratar distúrbios do sono | | |
| LUMRYZ 4.5GM GRANULES FOR ORAL SUSP | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| LUMRYZ 6GM GRANULES FOR ORAL SUSP | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| LUMRYZ 7.5GM GRANULES FOR ORAL SUSP | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| LUMRYZ 9GM GRANULES FOR ORAL SUSP | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| SODIUM OXYBATE 500MG/ML ORAL SOLN | 5 | NDS PA QL=540 ML/30 Dias |
| XYWAV 0.5GM/ML ORAL SOLN | 5 | NDS PA QL=540 ML/30 Dias |
| Agentes antedemência - Medicamentos para tratar a demência e perda de memória | | |
| <i>donepezil 10mg odt</i> | 1 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>donepezil 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>donepezil 23mg tab</i> | 2 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>donepezil 5mg odt</i> | 1 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>donepezil 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>galantamine 12mg tab</i> | 1 | |
| <i>galantamine 4mg tab</i> | 1 | |
| <i>galantamine 8mg tab</i> | 1 | |
| <i>galantamine hydrobromide 16mg er cap</i> | 2 | |
| <i>galantamine hydrobromide 24mg er cap</i> | 2 | |
| GALANTAMINE HYDROBROMIDE 4MG/ML ORAL SOLN | 2 | |
| <i>galantamine hydrobromide 8mg er cap</i> | 2 | |
| <i>memantine 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>memantine 14mg er cap</i> | 2 | |
| <i>memantine 21mg er cap</i> | 2 | |
| <i>memantine 28mg er cap</i> | 2 | |
| <i>memantine 2mg/ml oral soln</i> | 2 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| <i>memantine 5/10mg titration pack</i> | 1 | |
| <i>memantine 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>memantine 7mg er cap</i> | 2 | |
| <i>rivastigmine 1.5mg cap</i> | 1 | |
| <i>rivastigmine 13.3mg/24hr patch</i> | 2 | |
| <i>rivastigmine 3mg cap</i> | 1 | |
| <i>rivastigmine 4.5mg cap</i> | 1 | |
| <i>rivastigmine 4.6mg/24hr patch</i> | 2 | |
| <i>rivastigmine 6mg cap</i> | 1 | |
| <i>rivastigmine 9.5mg/24hr patch</i> | 2 | |
| Agentes de afeto pseudobulbar (apb) - Medicamentos para tratar doenças do sistema nervoso | | |
| NUDEXTA 20-10MG CAP | 3 | PA QL=60 EA/30 Dias |
| Agentes para dependência química - Medicamentos para tratar a dependência química | | |
| <i>acamprosate calcium 333mg dr tab</i> | 2 | |
| <i>disulfiram 250mg tab</i> | 1 | |
| <i>disulfiram 500mg tab</i> | 1 | |
| LUCEMYRA 0.18MG TAB | 4 | PA QL=192 EA/14 Dias |
| Agentes para esclerose múltipla - Medicamentos para tratar a esclerose múltipla (em) | | |
| AVONEX 30MCG/0.5ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS |
| AVONEX 30MCG/0.5ML SYRINGE | 5 | NDS |
| <i>dalfampridine 10mg er tab</i> | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>dimethyl fumarate 120mg dr cap</i> | 1 | |
| <i>dimethyl fumarate 240mg dr cap</i> | 1 | |
| <i>dimethyl fumarate/dimethyl fumarate 120-240mg pack</i> | 1 | |
| <i>fingolimod 0.5mg cap</i> | 1 | |
| <i>glatiramer acetate 20mg/ml syringe</i> | 1 | |
| <i>glatiramer acetate 40mg/ml syringe</i> | 1 | |
| <i>glatopa 20mg/ml syringe</i> | 1 | |
| <i>glatopa 40mg/ml syringe</i> | 1 | |
| KESIMPTA 20MG/0.4ML PEN INJ | 5 | NDS |
| MAVENCLAD 10 TABLET PACK 10MG | 5 | NDS |
| MAVENCLAD 4 TABLET PACK 10MG | 5 | NDS |
| MAVENCLAD 5 TABLET PACK 10MG | 5 | NDS |
| MAVENCLAD 6 TABLET PACK 10MG | 5 | NDS |
| MAVENCLAD 7 TABLET PACK 10MG | 5 | NDS |
| MAVENCLAD 8 TABLET PACK 10MG | 5 | NDS |
| MAVENCLAD 9 TABLET PACK 10MG | 5 | NDS |
| MAYZENT 0.25MG STARTER PACK | 5 | NDS |
| MAYZENT 0.25MG TAB | 5 | NDS |
| MAYZENT 1MG TAB | 5 | NDS |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| MAYZENT 2MG TAB | 5 | NDS |
| MAYZENT STARTER PACK (7) | 3 | |
| PLEGRIDY 125MCG/0.5ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS |
| PLEGRIDY 125MCG/0.5ML SYRINGE | 5 | NDS |
| REBIF 22MCG/0.5ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS |
| REBIF 22MCG/0.5ML SYRINGE | 5 | NDS |
| REBIF 44MCG/0.5ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS |
| REBIF 44MCG/0.5ML SYRINGE | 5 | NDS |
| REBIF REBIDOSE PACK | 5 | NDS |
| REBIF TITRATION PACK | 5 | NDS |
| <i>teriflunomide 14mg tab</i> | 1 | |
| <i>teriflunomide 7mg tab</i> | 1 | |
| ZEPOSIA 0.92MG CAP | 5 | NDS PA |
| ZEPOSIA 28-DAY STARTER KIT | 5 | NDS PA |
| ZEPOSIA CAP 7-DAY STARTER PACK | 5 | NDS PA |
| Agentes para fibromialgia - Medicamentos para tratar a dor muscular generalizada | | |
| SAVELLA 100MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| SAVELLA 12.5MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| SAVELLA 25MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| SAVELLA 50MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| SAVELLA TAB 4-WEEK TITRATION PACK (55) | 3 | |
| Agentes psicoterapêuticos e neurológicos - diversos - Medicamentos psicoterapêuticos e neurológicos diversos | | |
| ERGOLOID MESYLATES USP 1MG TAB | 4 | |
| PIMOZIDE 1MG TAB | 3 | |
| PIMOZIDE 2MG TAB | 3 | |
| Cessação tabágica - Medicamentos para tratar o desejo de fumar | | |
| <i>bupropion 150mg sr tab</i> | 1 | |
| NICOTROL 10MG INH SOLN | 3 | |
| NICOTROL 10MG/ML NASAL INHALER | 3 | |
| <i>varenicline 0.5mg tab</i> | 2 | |
| <i>varenicline 0.5mg/1mg first month pack</i> | 2 | |
| <i>varenicline 1mg tab</i> | 2 | |
| Terapêutica para transtorno do movimento - Medicamentos para tratar distúrbios do movimento | | |
| AUSTEDO 12MG ER TAB | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| AUSTEDO 12MG TAB | 5 | NDS PA QL=120 EA/30 Dias |
| AUSTEDO 24MG ER TAB | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| AUSTEDO 6MG ER TAB | 5 | NDS PA QL=90 EA/30 Dias |
| AUSTEDO 6MG TAB | 5 | NDS PA QL=120 EA/30 Dias |
| AUSTEDO 9MG TAB | 5 | NDS PA QL=120 EA/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| AUSTEDO XR ONCE DAILY 4 WEEK TITRATION PACK | 5 | NDS PA QL=42 EA/28 Dias |
| INGREZZA 40MG CAP | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| INGREZZA 60MG CAP | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| INGREZZA 80MG CAP | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| INGREZZA CAP PACK | 5 | NDS PA QL=28 EA/28 Dias |
| <i>tetrabenazine 12.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>tetrabenazine 25mg tab</i> | 1 | |
| Agentes respiratórios - diversos - Medicamentos para tratar doenças pulmonares | | |
| Agentes para fibrose cística - Medicamentos para tratar condições de fibrose cística | | |
| BRONCHITOL 40MG INH POWDER | 5 | NDS PA QL=560 EA/28 Dias |
| KALYDECO 13.4MG GRANULES | 5 | NDS PA QL=56 EA/28 Dias |
| KALYDECO 150MG TAB | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| KALYDECO 25MG GRANULES | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| KALYDECO 5.8MG GRANULES | 5 | NDS PA QL=56 EA/28 Dias |
| KALYDECO 50MG GRANULES | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| KALYDECO 75MG GRANULES | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| ORKAMBI 125-100MG GRANULES | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| ORKAMBI 125-100MG TAB | 5 | NDS PA QL=120 EA/30 Dias |
| ORKAMBI 125-200MG TAB | 5 | NDS PA QL=120 EA/30 Dias |
| ORKAMBI 188-150MG GRANULES | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| ORKAMBI 94-75MG GRANULES | 5 | NDS PA QL=56 EA/28 Dias |
| PULMOZYME 1MG/ML INH SOLN | 5 | NDS B/D QL=150 ML/30 Dias |
| SYMDEKO 50-75MG/75MG PACK | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| SYMDEKO TAB 4-WEEK PACK | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| TRIKAFTA 100-50-75MG/150MG PACK | 5 | NDS PA QL=90 EA/30 Dias |
| TRIKAFTA 100-50-75MG/75MG GRANULES PACK | 5 | NDS PA QL=56 EA/28 Dias |
| TRIKAFTA 50-37.5-25MG/75MG TAB PACK | 5 | NDS PA QL=84 EA/28 Dias |
| TRIKAFTA 80-40-60MG/59.5MG GRANULES PACK | 5 | NDS PA QL=56 EA/28 Dias |
| Agentes de fibrose pulmonar - Medicamentos para tratar a fibrose pulmonar | | |
| OFEV 100MG CAP | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| OFEV 150MG CAP | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| <i>pirfenidone 267mg cap</i> | 1 | PA QL=270 EA/30 Dias |
| <i>pirfenidone 267mg tab</i> | 1 | PA QL=270 EA/30 Dias |
| <i>pirfenidone 801mg tab</i> | 1 | PA QL=90 EA/30 Dias |
| Inibidor de alfa-proteinase (humano) - Medicamentos para tratar a dificuldade em respirar | | |
| ARALAST 1000MG INJ | 5 | NDS PA |
| GLASSIA 1000MG/50ML INJ | 5 | NDS PA |
| PROLASTIN 1000MG INJ | 5 | NDS PA |
| ZEMAIRA 1000MG INJ | 5 | NDS PA |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| Agentes de terapêutica musculoesquelética - Medicamentos para tratar espasmos | | |
| Relaxantes do músculo central - Medicamentos para tratar espasmos musculares | | |
| <i>baclofen 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>baclofen 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>baclofen 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>carisoprodol 350mg tab</i> | 1 | |
| <i>chlorzoxazone 500mg tab</i> | 2 | |
| <i>cyclobenzaprine 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>cyclobenzaprine 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>metaxalone 800mg tab</i> | 2 | |
| <i>methocarbamol 500mg tab</i> | 1 | |
| <i>methocarbamol 750mg tab</i> | 1 | |
| <i>orphenadrine citrate 100mg er tab</i> | 1 | |
| <i>tizanidine 2mg cap</i> | 2 | |
| <i>tizanidine 2mg tab</i> | 1 | |
| <i>tizanidine 4mg cap</i> | 2 | |
| <i>tizanidine 4mg tab</i> | 1 | |
| <i>tizanidine 6mg cap</i> | 2 | |
| Relaxantes musculares diretos - Medicamentos para tratar espasmos musculares | | |
| <i>dantrolene sodium 100mg cap</i> | 2 | |
| <i>dantrolene sodium 25mg cap</i> | 2 | |
| <i>dantrolene sodium 50mg cap</i> | 2 | |
| Aminoglicosídeos - Medicamentos para tratar infecções bacterianas | | |
| Aminoglicosídeos - Medicamentos para tratar infecções | | |
| <i>amikacin 250mg/ml inj</i> | 2 | |
| ARIKAYCE 590MG/8.4ML INH SUSP | 5 | NDS PA QL=252 ML/30 Dias |
| GENTAMICIN 0.8MG/ML INJ | 2 | |
| <i>gentamicin 1.2mg/ml inj</i> | 2 | |
| GENTAMICIN 1.6MG/ML INJ | 2 | |
| GENTAMICIN 1MG/ML INJ | 2 | |
| <i>gentamicin 40mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>neomycin sulfate 500mg tab</i> | 1 | |
| STREPTOMYCIN 1GM INJ | 4 | |
| TOBRAMYCIN 10MG/ML INJ | 2 | |
| <i>tobramycin 40mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>tobramycin 60mg/ml inh soln</i> | 1 | PA QL=300 ML/30 Dias |
| Analgésicos - anti-inflamatórios - Medicamentos para tratar a dor e a inflamação | | |
| Agentes anti-inflamatórios não esteroides (aine) - Medicamentos para tratar a dor e a inflamação | | |
| <i>celecoxib 100mg cap</i> | 1 | |
| <i>celecoxib 200mg cap</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|--|--|---|
| <i>celecoxib 400mg cap</i> | 1 | |
| <i>celecoxib 50mg cap</i> | 1 | |
| <i>diclofenac potassium 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>diclofenac sodium 100mg er tab</i> | 1 | |
| <i>diclofenac sodium 25mg dr tab</i> | 1 | |
| <i>diclofenac sodium 50mg dr tab</i> | 1 | |
| <i>diclofenac sodium 75mg dr tab</i> | 1 | |
| <i>diclofenac sodium/misoprostol 50-0.2mg dr tab</i> | 2 | |
| <i>diclofenac sodium/misoprostol 75-0.2mg dr tab</i> | 2 | |
| <i>etodolac 200mg cap</i> | 1 | |
| <i>etodolac 300mg cap</i> | 1 | |
| <i>etodolac 400mg er tab</i> | 2 | |
| <i>etodolac 400mg tab</i> | 1 | |
| <i>etodolac 500mg er tab</i> | 2 | |
| <i>etodolac 500mg tab</i> | 1 | |
| <i>etodolac 600mg er tab</i> | 2 | |
| <i>flurbiprofen 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>ibu 600mg tab</i> | 1 | |
| <i>ibu 800mg tab</i> | 1 | |
| <i>ibuprofen 20mg/ml susp</i> | 1 | |
| <i>ibuprofen 400mg tab</i> | 1 | |
| <i>ibuprofen 600mg tab</i> | 1 | |
| <i>ibuprofen 800mg tab</i> | 1 | |
| <i>indomethacin 25mg cap</i> | 1 | |
| <i>indomethacin 50mg cap</i> | 1 | |
| <i>indomethacin 75mg er cap</i> | 1 | |
| <i>ketorolac tromethamine 10mg tab</i> | 1 | QL=20 EA/5 Dias |
| <i>meloxicam 15mg tab</i> | 1 | |
| <i>meloxicam 7.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>nabumetone 500mg tab</i> | 1 | |
| <i>nabumetone 750mg tab</i> | 1 | |
| <i>naproxen 250mg tab</i> | 1 | |
| <i>naproxen 375mg dr tab</i> | 2 | |
| <i>naproxen 375mg tab</i> | 1 | |
| <i>naproxen 500mg tab</i> | 1 | |
| <i>naproxen sodium 275mg tab</i> | 2 | |
| <i>naproxen sodium 550mg tab</i> | 2 | |
| <i>oxaprozin 600mg tab</i> | 2 | |
| <i>piroxicam 10mg cap</i> | 1 | |
| <i>piroxicam 20mg cap</i> | 1 | |
| <i>sulindac 150mg tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| <i>sulindac 200mg tab</i> | 1 | |
| Agentes recetores de fator de necrose de tumor solúveis - Medicamentos para tratar distúrbios do sistema imunitário | | |
| ENBREL 25MG/0.5ML INJ | 5 | NDS PA QL=8 ML/28 Dias |
| ENBREL 25MG/0.5ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=8 ML/28 Dias |
| ENBREL 50MG/ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS PA QL=8 ML/28 Dias |
| ENBREL 50MG/ML CARTRIDGE | 5 | NDS PA QL=8 ML/28 Dias |
| ENBREL 50MG/ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=8 ML/28 Dias |
| Anti-tnf-alpha - anticorpos monoclonais - Medicamentos para tratar doenças do sistema imunitário | | |
| HADLIMA 40MG/0.4ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS PA QL=2.40 ML/28 Dias |
| HADLIMA 40MG/0.4ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=2.40 ML/28 Dias |
| HADLIMA 40MG/0.8ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS PA QL=4.80 ML/28 Dias |
| HADLIMA 40MG/0.8ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=4.80 ML/28 Dias |
| HUMIRA 10MG/0.1ML SYRINGE (ABBVIE) | 5 | NDS PA QL=2 EA/28 Dias |
| HUMIRA 20MG/0.2ML SYRINGE (ABBVIE) | 5 | NDS PA QL=2 EA/28 Dias |
| HUMIRA 40MG/0.4ML AUTO-INJECTOR (ABBVIE) | 5 | NDS PA QL=6 EA/28 Dias |
| HUMIRA 40MG/0.4ML SYRINGE (ABBVIE) | 5 | NDS PA QL=6 EA/28 Dias |
| HUMIRA 40MG/0.8ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS PA QL=6 EA/28 Dias |
| HUMIRA 40MG/0.8ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=6 EA/28 Dias |
| HUMIRA 80MG/0.8ML AUTO-INJECTOR (ABBVIE) | 5 | NDS PA QL=2 EA/28 Dias |
| HUMIRA PEDIATRIC CROHN'S STARTER PACK SYRINGE (2) 40MG/0.4ML 80MG/0.8ML | 5 | NDS PA QL=2 EA/180 Dias |
| HUMIRA PEN - PEDIATRIC UC STARTER PACK 80MG/0.8ML INJ (ABBVIE) | 5 | NDS PA QL=4 EA/180 Dias |
| HUMIRA PEN - PSORIASIS STARTER PACK 40MG/0.8ML | 5 | NDS PA QL=4 EA/180 Dias |
| HUMIRA PEN 80MG/0.8ML AND 40MG/0.4ML - PSORIASIS/UEVITIS STARTER PACK | 5 | NDS PA QL=3 EA/180 Dias |
| HUMIRA PEN 80MG/0.8ML CROHNS/UC/HIDRADENITIS STARTER PACK (ABBVIE) | 5 | NDS PA QL=3 EA/180 Dias |
| HUMIRA PREFILLED SYRINGE 80MG/0.8ML STARTER PACK - PEDIATRIC CROHN'S DISEASE | 5 | NDS PA QL=3 EA/180 Dias |
| SIMPONI 100MG/ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS PA QL=3 ML/28 Dias |
| SIMPONI 100MG/ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=3 ML/28 Dias |
| SIMPONI 50MG/0.5ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS PA QL=.50 ML/28 Dias |
| SIMPONI 50MG/0.5ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=.50 ML/28 Dias |
| Antirreumáticos - inibidores enzimáticos - Medicamentos para tratar distúrbios do sistema imunitário | | |
| OLUMIANT 1MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| OLUMIANT 2MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| OLUMIANT 4MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| RINVOQ 15MG ER TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| RINVOQ 30MG ER TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| RINVOQ 45MG ER TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| XELJANZ 10MG TAB | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| XELJANZ 1MG/ML ORAL SOLN | 5 | NDS PA QL=300 ML/30 Dias |
| XELJANZ 5MG TAB | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| XELJANZ XR 11MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| XELJANZ XR 22MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| Bloqueadores da interleucina-1 - Medicamentos para tratar doenças do sistema imunitário | | |
| ARCALYST 220MG INJ | 5 | NDS PA |
| Compostos de ouro - Medicamentos para tratar doenças do sistema imunitário | | |
| RIDAURA 3MG CAP | 3 | |
| Inibidores da fosfodiesterase 4 (pde4) - Medicamentos para tratar doenças do sistema imunitário | | |
| OTEZLA 28-DAY STARTER PACK | 5 | NDS PA QL=55 EA/28 Dias |
| OTEZLA 30MG TAB | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| Inibidores da síntese de pirimidina - Medicamentos para tratar distúrbios do sistema imunitário | | |
| <i>leflunomide 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>leflunomide 20mg tab</i> | 1 | |
| Inibidores do recetor interleucina-6 - Medicamentos para tratar a artrite reumatoide | | |
| ACTEMRA 162MG/0.9ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS PA QL=3.60 ML/28 Dias |
| ACTEMRA 162MG/0.9ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=3.60 ML/28 Dias |
| KEVZARA 150MG/1.14ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS PA QL=2.28 ML/28 Dias |
| KEVZARA 150MG/1.14ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=2.28 ML/28 Dias |
| KEVZARA 200MG/1.14ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS PA QL=2.28 ML/28 Dias |
| KEVZARA 200MG/1.14ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=2.28 ML/28 Dias |
| Moduladores seletivos de co-estimulação - Medicamentos para tratar doenças do sistema imunitário | | |
| ORENCIA 125MG/ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS PA QL=4 ML/28 Dias |
| ORENCIA 125MG/ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=4 ML/28 Dias |
| ORENCIA 50MG/0.4ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=1.60 ML/28 Dias |
| ORENCIA 87.5MG/0.7ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=2.80 ML/28 Dias |
| Analgésicos - não narcóticos - Medicamentos para tratar a dor | | |
| Salicilatos - Medicamentos para tratar a dor | | |
| <i>diflunisal 500mg tab</i> | 1 | |
| Analgésicos - opioides - Medicamentos para tratar a dor | | |
| Agonistas de opioides - Medicamentos para tratar a dor | | |
| CODEINE SULFATE 15MG TAB | 3 | QL=240 EA/30 Dias |
| CODEINE SULFATE 30MG TAB | 3 | QL=240 EA/30 Dias |
| CODEINE SULFATE 60MG TAB | 3 | QL=180 EA/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|---|--|---|
| <i>fentanyl 100mcg/hr patch</i> | 2 | QL=10 EA/30 Dias |
| <i>fentanyl 1200mcg lozenge</i> | 2 | PA QL=120 EA/30 Dias |
| <i>fentanyl 12mcg/hr patch</i> | 2 | QL=10 EA/30 Dias |
| <i>fentanyl 1600mcg lozenge</i> | 2 | PA QL=120 EA/30 Dias |
| <i>fentanyl 200mcg lozenge</i> | 2 | PA QL=120 EA/30 Dias |
| <i>fentanyl 25mcg/hr patch</i> | 2 | QL=10 EA/30 Dias |
| <i>fentanyl 400mcg lozenge</i> | 2 | PA QL=120 EA/30 Dias |
| <i>fentanyl 50mcg/hr patch</i> | 2 | QL=10 EA/30 Dias |
| <i>fentanyl 600mcg lozenge</i> | 2 | PA QL=120 EA/30 Dias |
| <i>fentanyl 75mcg/hr patch</i> | 2 | QL=10 EA/30 Dias |
| <i>fentanyl 800mcg lozenge</i> | 2 | PA QL=120 EA/30 Dias |
| HYDROCODONE BITARTRATE 10MG ER CAP | 2 | QL=60 EA/30 Dias |
| HYDROCODONE BITARTRATE 15MG ER CAP | 2 | QL=60 EA/30 Dias |
| HYDROCODONE BITARTRATE 20MG ER CAP | 2 | QL=60 EA/30 Dias |
| HYDROCODONE BITARTRATE 30MG ER CAP | 2 | QL=60 EA/30 Dias |
| HYDROCODONE BITARTRATE 40MG ER CAP | 2 | QL=60 EA/30 Dias |
| HYDROCODONE BITARTRATE 50MG ER CAP | 2 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>hydromorphone 2mg tab</i> | 1 | QL=450 EA/30 Dias |
| <i>hydromorphone 4mg tab</i> | 1 | QL=240 EA/30 Dias |
| <i>hydromorphone 8mg tab</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| <i>methadone 10mg tab</i> | 1 | QL=360 EA/30 Dias |
| METHADONE 1MG/ML ORAL SOLN | 1 | QL=3600 ML/30 Dias |
| METHADONE 2MG/ML ORAL SOLN | 1 | QL=1800 ML/30 Dias |
| <i>methadone 5mg tab</i> | 1 | QL=360 EA/30 Dias |
| <i>morphine sulfate 100mg er tab</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| <i>morphine sulfate 15mg er tab</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| MORPHINE SULFATE 15MG TAB | 1 | QL=180 EA/30 Dias |
| <i>morphine sulfate 200mg er tab</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| <i>morphine sulfate 20mg/ml oral soln</i> | 1 | QL=180 ML/30 Dias |
| MORPHINE SULFATE 2MG/ML ORAL SOLN | 1 | QL=1800 ML/30 Dias |
| <i>morphine sulfate 30mg er tab</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| MORPHINE SULFATE 30MG TAB | 1 | QL=180 EA/30 Dias |
| MORPHINE SULFATE 4MG/ML ORAL SOLN | 1 | QL=900 ML/30 Dias |
| <i>morphine sulfate 60mg er tab</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| <i>oxycodone 10mg tab</i> | 1 | QL=180 EA/30 Dias |
| <i>oxycodone 15mg tab</i> | 1 | QL=180 EA/30 Dias |
| <i>oxycodone 1mg/ml oral soln</i> | 2 | QL=5400 ML/30 Dias |
| <i>oxycodone 20mg tab</i> | 1 | QL=180 EA/30 Dias |
| <i>oxycodone 20mg/ml oral soln</i> | 2 | QL=270 ML/30 Dias |
| <i>oxycodone 30mg tab</i> | 1 | QL=180 EA/30 Dias |
| <i>oxycodone 5mg tab</i> | 1 | QL=360 EA/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| OXYCONTIN 10MG ER TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| OXYCONTIN 15MG ER TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| OXYCONTIN 20MG ER TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| OXYCONTIN 30MG ER TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| OXYCONTIN 40MG ER TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| OXYCONTIN 60MG ER TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| OXYCONTIN 80MG ER TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>tramadol 100mg er tab</i> | 2 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>tramadol 200mg er tab</i> | 2 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>tramadol 300mg er tab</i> | 2 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>tramadol 50mg tab</i> | 1 | QL=240 EA/30 Dias |
| Agonistas parciais opioides - Medicamentos para tratar a dor | | |
| <i>buprenorphine 10mcg/hr weekly patch</i> | 2 | QL=4 EA/28 Dias |
| <i>buprenorphine 15mcg/hr weekly patch</i> | 2 | QL=4 EA/28 Dias |
| <i>buprenorphine 20mcg/hr weekly patch</i> | 2 | QL=4 EA/28 Dias |
| <i>buprenorphine 2mg sl tab</i> | 1 | QL=90 EA/30 Dias |
| <i>buprenorphine 5mcg/hr weekly patch</i> | 2 | QL=4 EA/28 Dias |
| <i>buprenorphine 7.5mcg/hr weekly patch</i> | 2 | QL=4 EA/28 Dias |
| <i>buprenorphine 8mg sl tab</i> | 1 | QL=90 EA/30 Dias |
| <i>buprenorphine/naloxone 12-3mg sl film</i> | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>buprenorphine/naloxone 2-0.5mg sl film</i> | 1 | QL=90 EA/30 Dias |
| <i>buprenorphine/naloxone 2-0.5mg sl tab</i> | 1 | QL=90 EA/30 Dias |
| <i>buprenorphine/naloxone 4-1mg sl film</i> | 1 | QL=90 EA/30 Dias |
| <i>buprenorphine/naloxone 8-2mg sl film</i> | 1 | QL=90 EA/30 Dias |
| <i>buprenorphine/naloxone 8-2mg sl tab</i> | 1 | QL=90 EA/30 Dias |
| <i>butorphanol tartrate 1mg/act nasal inhaler</i> | 2 | QL=10 ML/30 Dias |
| Combinações opioides - Medicamentos para tratar a dor | | |
| <i>acetaminophen/codeine phosphate 24mg-2.4mg/ml oral soln</i> | 1 | QL=4980 ML/30 Dias |
| <i>acetaminophen/hydrocodone bitartrate 21.7mg-0.5mg/ml oral soln</i> | 1 | QL=5400 ML/30 Dias |
| <i>codeine phosphate/acetaminophen 15-300mg tab</i> | 1 | QL=390 EA/30 Dias |
| <i>codeine phosphate/acetaminophen 30-300mg tab</i> | 1 | QL=390 EA/30 Dias |
| <i>codeine phosphate/acetaminophen 60-300mg tab</i> | 1 | QL=390 EA/30 Dias |
| <i>endocet 10-325mg tab</i> | 1 | QL=360 EA/30 Dias |
| <i>endocet 2.5-325mg tab</i> | 1 | QL=360 EA/30 Dias |
| <i>endocet 5-325mg tab</i> | 1 | QL=360 EA/30 Dias |
| <i>endocet 7.5-325mg tab</i> | 1 | QL=360 EA/30 Dias |
| <i>hydrocodone bitartrate/acetaminophen 10-325mg tab</i> | 1 | QL=360 EA/30 Dias |
| <i>hydrocodone bitartrate/acetaminophen 5-325mg tab</i> | 1 | QL=360 EA/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|--|--|---|
| <i>hydrocodone bitartrate/acetaminophen 7.5-325mg tab</i> | 1 | QL=360 EA/30 Dias |
| HYDROCODONE BITARTRATE/IBUPROFEN 10-200MG TAB | 2 | QL=480 EA/30 Dias |
| HYDROCODONE BITARTRATE/IBUPROFEN 5-200MG TAB | 2 | QL=480 EA/30 Dias |
| <i>hydrocodone bitartrate/ibuprofen 7.5-200mg tab</i> | 2 | QL=480 EA/30 Dias |
| <i>oxycodone/acetaminophen 10-325mg tab</i> | 1 | QL=360 EA/30 Dias |
| <i>oxycodone/acetaminophen 2.5-325mg tab</i> | 2 | QL=360 EA/30 Dias |
| <i>oxycodone/acetaminophen 5-325mg tab</i> | 1 | QL=360 EA/30 Dias |
| OXYCODONE/ACETAMINOPHEN 5-325MG/5ML | 2 | QL=1800 ML/30 Dias |
| <i>oxycodone/acetaminophen 7.5-325mg tab</i> | 1 | QL=360 EA/30 Dias |
| <i>tramadol/acetaminophen 37.5-325mg tab</i> | 1 | QL=360 EA/30 Dias |
| Androgénios-anabólicos - Medicamentos para regular as hormonas masculinas | | |
| Androgénios - Medicamentos para tratar o nível baixo de testosterona | | |
| <i>danazol 100mg cap</i> | 2 | |
| <i>danazol 200mg cap</i> | 2 | |
| <i>danazol 50mg cap</i> | 2 | |
| <i>depo-testosterone 200mg/ml inj</i> | 1 | |
| <i>testosterone 1% (12.5mg/act) gel pump</i> | 2 | PA QL=300 GM/30 Dias |
| <i>testosterone 1% (25mg) gel packet</i> | 2 | PA QL=300 GM/30 Dias |
| <i>testosterone 1% (50mg) gel packet</i> | 2 | PA QL=300 GM/30 Dias |
| <i>testosterone 1.62% (1.25gm) gel packet</i> | 2 | PA QL=75 GM/30 Dias |
| <i>testosterone 1.62% (2.5gm) gel packet</i> | 2 | PA QL=150 GM/30 Dias |
| <i>testosterone 1.62% (20.25mg/act) gel pump</i> | 2 | PA QL=150 GM/30 Dias |
| <i>testosterone 30mg/act topical soln</i> | 2 | PA QL=180 ML/30 Dias |
| <i>testosterone cypionate 100mg/ml inj</i> | 1 | |
| <i>testosterone cypionate 200mg/ml (1ml) inj</i> | 1 | |
| <i>testosterone cypionate 200mg/ml inj</i> | 1 | |
| TESTOSTERONE ENANTHATE 200MG/ML INJ | 2 | |
| Antiarrítmicos - Medicamentos para controlar o ritmo cardíaco | | |
| Antiarrítmicos tipo i-a - Medicamentos para controlar o ritmo cardíaco | | |
| <i>disopyramide 100mg cap</i> | 1 | |
| <i>disopyramide 150mg cap</i> | 1 | |
| QUINIDINE SULFATE 200MG TAB | 1 | |
| QUINIDINE SULFATE 300MG TAB | 1 | |
| Antiarrítmicos tipo i-b - Medicamentos para controlar o ritmo cardíaco | | |
| <i>mexiletine 150mg cap</i> | 2 | |
| <i>mexiletine 200mg cap</i> | 2 | |
| <i>mexiletine 250mg cap</i> | 2 | |
| Antiarrítmicos tipo i-c - Medicamentos para controlar o ritmo cardíaco | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|---|--|---|
| <i>flecainide acetate 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>flecainide acetate 150mg tab</i> | 1 | |
| <i>flecainide acetate 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>propafenone 150mg tab</i> | 1 | |
| <i>propafenone 225mg er cap</i> | 2 | |
| <i>propafenone 225mg tab</i> | 1 | |
| <i>propafenone 300mg tab</i> | 1 | |
| <i>propafenone 325mg er cap</i> | 2 | |
| <i>propafenone 425mg er cap</i> | 2 | |
| Antiarrítmicos tipo iii - Medicamentos para controlar o ritmo cardíaco | | |
| <i>amiodarone 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>amiodarone 200mg tab</i> | 1 | |
| <i>amiodarone 400mg tab</i> | 1 | |
| <i>dofetilide 0.125mg cap</i> | 2 | |
| <i>dofetilide 0.25mg cap</i> | 2 | |
| <i>dofetilide 0.5mg cap</i> | 2 | |
| MULTAQ 400MG TAB | 3 | |
| <i>pacerone 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>pacerone 200mg tab</i> | 1 | |
| <i>pacerone 400mg tab</i> | 1 | |
| Anticoagulantes - Medicamentos para diluir o sangue | | |
| Anticoagulantes cumarina - Medicamentos para diluir o sangue | | |
| <i>jantoven 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>jantoven 1mg tab</i> | 1 | |
| <i>jantoven 2.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>jantoven 2mg tab</i> | 1 | |
| <i>jantoven 3mg tab</i> | 1 | |
| <i>jantoven 4mg tab</i> | 1 | |
| <i>jantoven 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>jantoven 6mg tab</i> | 1 | |
| <i>jantoven 7.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>warfarin sodium 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>warfarin sodium 1mg tab</i> | 1 | |
| <i>warfarin sodium 2.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>warfarin sodium 2mg tab</i> | 1 | |
| <i>warfarin sodium 3mg tab</i> | 1 | |
| <i>warfarin sodium 4mg tab</i> | 1 | |
| <i>warfarin sodium 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>warfarin sodium 6mg tab</i> | 1 | |
| <i>warfarin sodium 7.5mg tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| Heparinas e agentes semelhantes a heparinoides - Medicamentos para diluir o sangue | | |
| <i>enoxaparin sodium 100mg/1ml syringe</i> | 2 | |
| <i>enoxaparin sodium 120mg/0.8ml syringe</i> | 2 | |
| <i>enoxaparin sodium 150mg/1ml syringe</i> | 2 | |
| <i>enoxaparin sodium 30mg/0.3ml syringe</i> | 2 | |
| <i>enoxaparin sodium 40mg/0.4ml syringe</i> | 2 | |
| <i>enoxaparin sodium 60mg/0.6ml syringe</i> | 2 | |
| <i>enoxaparin sodium 80mg/0.8ml syringe</i> | 2 | |
| <i>fondaparinux sodium 10mg/0.8ml syringe</i> | 2 | |
| <i>fondaparinux sodium 2.5mg/0.5ml syringe</i> | 2 | |
| <i>fondaparinux sodium 5mg/0.4ml syringe</i> | 2 | |
| <i>fondaparinux sodium 7.5mg/0.6ml syringe</i> | 2 | |
| <i>heparin sodium porcine 10000unit/ml inj</i> | 2 | |
| <i>heparin sodium porcine 1000unit/ml inj</i> | 2 | |
| <i>heparin sodium porcine 20000unit/ml inj</i> | 2 | |
| <i>heparin sodium porcine 5000unit/ml inj</i> | 2 | |
| Inibidores da trombina - Medicamentos para diluir o sangue | | |
| <i>dabigatran etexilate 110mg cap</i> | 2 | |
| <i>dabigatran etexilate 150mg cap</i> | 2 | |
| <i>dabigatran etexilate 75mg cap</i> | 2 | |
| PRADAXA 110MG CAP | 4 | |
| Inibidores diretos de fator xa - Medicamentos para diluir o sangue | | |
| ELIQUIS 2.5MG TAB | 3 | |
| ELIQUIS 5MG 30-DAY STARTER PACK | 3 | |
| ELIQUIS 5MG TAB | 3 | |
| XARELTO 10MG TAB | 3 | |
| XARELTO 15MG TAB | 3 | |
| XARELTO 1MG/ML SUSP | 3 | |
| XARELTO 2.5MG TAB | 3 | |
| XARELTO 20MG TAB | 3 | |
| XARELTO TAB STARTER PACK | 3 | |
| Anticonvulsivos - Medicamentos para tratar convulsões | | |
| Ácido valpróico - Medicamentos para tratar convulsões | | |
| <i>divalproex sodium 125mg dr cap</i> | 1 | |
| <i>divalproex sodium 125mg dr tab</i> | 1 | |
| <i>divalproex sodium 250mg dr tab</i> | 1 | |
| <i>divalproex sodium 250mg er tab</i> | 1 | |
| <i>divalproex sodium 500mg dr tab</i> | 1 | |
| <i>divalproex sodium 500mg er tab</i> | 1 | |
| <i>valproic acid 250mg cap</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| <i>valproic acid 50mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| Antagonistas do recetor de glutamato ampa - Medicamentos para tratar convulsões | | |
| FYCOMPA 0.5MG/ML SUSP | 4 | PA NSO |
| FYCOMPA 10MG TAB | 4 | PA NSO |
| FYCOMPA 12MG TAB | 4 | PA NSO |
| FYCOMPA 2MG TAB | 4 | PA NSO |
| FYCOMPA 4MG TAB | 4 | PA NSO |
| FYCOMPA 6MG TAB | 4 | PA NSO |
| FYCOMPA 8MG TAB | 4 | PA NSO |
| Anticonvulsivos - benzodiazepinas - Medicamentos para tratar convulsões | | |
| <i>clobazam 10mg tab</i> | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>clobazam 2.5mg/ml susp</i> | 2 | QL=480 ML/30 Dias |
| <i>clobazam 20mg tab</i> | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>clonazepam 0.125mg odt</i> | 2 | QL=90 EA/30 Dias |
| <i>clonazepam 0.25mg odt</i> | 2 | QL=90 EA/30 Dias |
| <i>clonazepam 0.5mg odt</i> | 2 | QL=90 EA/30 Dias |
| <i>clonazepam 0.5mg tab</i> | 1 | QL=90 EA/30 Dias |
| <i>clonazepam 1mg odt</i> | 2 | QL=90 EA/30 Dias |
| <i>clonazepam 1mg tab</i> | 1 | QL=90 EA/30 Dias |
| <i>clonazepam 2mg odt</i> | 2 | QL=300 EA/30 Dias |
| <i>clonazepam 2mg tab</i> | 1 | QL=300 EA/30 Dias |
| <i>diazepam 10mg/2ml rectal gel</i> | 2 | QL=10 EA/30 Dias |
| DIAZEPAM 2.5MG/0.5ML RECTAL GEL | 3 | QL=10 EA/30 Dias |
| <i>diazepam 20mg/4ml rectal gel</i> | 2 | QL=10 EA/30 Dias |
| NAYZILAM 5MG/0.1ML NASAL SPRAY | 4 | QL=10 EA/30 Dias |
| SYMPAZAN 10MG ORAL FILM | 4 | ST_NSO QL=60 EA/30 Dias |
| SYMPAZAN 20MG ORAL FILM | 4 | ST_NSO QL=60 EA/30 Dias |
| SYMPAZAN 5MG ORAL FILM | 4 | ST_NSO QL=60 EA/30 Dias |
| VALTOCO 10MG (10MG/0.1ML) NASAL SPRAY DOSE PACK | 4 | QL=10 EA/30 Dias |
| VALTOCO 15MG (7.5MG/0.1ML) NASAL SPRAY DOSE PACK | 4 | QL=10 EA/30 Dias |
| VALTOCO 20MG (10MG/0.1ML) NASAL SPRAY DOSE PACK | 4 | QL=10 EA/30 Dias |
| VALTOCO 5MG (5MG/0.1ML) NASAL SPARY DOSE PACK | 4 | QL=10 EA/30 Dias |
| Anticonvulsivos - diversos - Medicamentos anticonvulsivos diversos | | |
| APTIOM 200MG TAB | 4 | PA NSO |
| APTIOM 400MG TAB | 4 | PA NSO |
| APTIOM 600MG TAB | 4 | PA NSO |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|---|--|---|
| APTIOM 800MG TAB | 4 | PA NSO |
| BRIVIACT 100MG TAB | 4 | PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| BRIVIACT 10MG TAB | 4 | PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| BRIVIACT 10MG/ML ORAL SOLN | 4 | PA NSO |
| BRIVIACT 25MG TAB | 4 | PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| BRIVIACT 50MG TAB | 4 | PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| BRIVIACT 75MG TAB | 4 | PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| <i>carbamazepine 100mg chew tab</i> | 1 | |
| <i>carbamazepine 100mg er cap</i> | 2 | |
| <i>carbamazepine 100mg er tab</i> | 2 | |
| <i>carbamazepine 200mg er cap</i> | 2 | |
| <i>carbamazepine 200mg er tab</i> | 2 | |
| <i>carbamazepine 200mg tab</i> | 1 | |
| <i>carbamazepine 20mg/ml susp</i> | 1 | |
| <i>carbamazepine 300mg er cap</i> | 2 | |
| <i>carbamazepine 400mg er tab</i> | 2 | |
| DIACOMIT 250MG CAP | 5 | NDS PA NSO |
| DIACOMIT 250MG POWDER FOR ORAL SUSP | 5 | NDS PA NSO |
| DIACOMIT 500MG CAP | 5 | NDS PA NSO |
| DIACOMIT 500MG POWDER FOR ORAL SUSP | 5 | NDS PA NSO |
| EPIDIOLEX 100MG/ML ORAL SOLN | 3 | PA NSO |
| <i>epitol 200mg tab</i> | 1 | |
| EPRONTIA 25MG/ML ORAL SOLN | 4 | |
| FINTEPLA 2.2MG/ML ORAL SOLN | 5 | NDS PA NSO QL=360 ML/30 Dias |
| <i>gabapentin 100mg cap</i> | 1 | |
| <i>gabapentin 300mg cap</i> | 1 | |
| <i>gabapentin 400mg cap</i> | 1 | |
| <i>gabapentin 50mg/ml oral soln</i> | 2 | |
| <i>gabapentin 600mg tab (Neurontin equiv)</i> | 1 | |
| <i>gabapentin 800mg tab</i> | 1 | |
| <i>lacosamide 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>lacosamide 10mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>lacosamide 150mg tab</i> | 1 | |
| <i>lacosamide 200mg tab</i> | 1 | |
| <i>lacosamide 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>lamotrigine 100mg er tab</i> | 2 | |
| <i>lamotrigine 100mg odt</i> | 2 | |
| <i>lamotrigine 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>lamotrigine 150mg tab</i> | 1 | |
| <i>lamotrigine 200mg er tab</i> | 2 | |
| <i>lamotrigine 200mg odt</i> | 2 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições o limites de uso |
|---|--|---|
| <i>lamotrigine 200mg tab</i> | 1 | |
| <i>lamotrigine 250mg er tab</i> | 2 | |
| <i>lamotrigine 25mg chew tab</i> | 1 | |
| <i>lamotrigine 25mg er tab</i> | 2 | |
| <i>lamotrigine 25mg odt</i> | 2 | |
| <i>lamotrigine 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>lamotrigine 300mg er tab</i> | 2 | |
| <i>lamotrigine 50mg er tab</i> | 2 | |
| <i>lamotrigine 50mg odt</i> | 2 | |
| <i>lamotrigine 5mg chew tab</i> | 1 | |
| <i>levetiracetam 1000mg tab</i> | 1 | |
| <i>levetiracetam 100mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>levetiracetam 250mg tab</i> | 1 | |
| <i>levetiracetam 500mg er tab</i> | 1 | |
| <i>levetiracetam 500mg tab</i> | 1 | |
| <i>levetiracetam 750mg er tab</i> | 1 | |
| <i>levetiracetam 750mg tab</i> | 1 | |
| <i>oxcarbazepine 150mg tab</i> | 1 | |
| <i>oxcarbazepine 300mg tab</i> | 1 | |
| <i>oxcarbazepine 600mg tab</i> | 1 | |
| <i>oxcarbazepine 60mg/ml susp</i> | 2 | |
| <i>pregabalin 100mg cap</i> | 1 | |
| <i>pregabalin 150mg cap</i> | 1 | |
| <i>pregabalin 200mg cap</i> | 1 | |
| <i>pregabalin 20mg/ml oral soln</i> | 2 | |
| <i>pregabalin 225mg cap</i> | 1 | |
| <i>pregabalin 25mg cap</i> | 1 | |
| <i>pregabalin 300mg cap</i> | 1 | |
| <i>pregabalin 50mg cap</i> | 1 | |
| <i>pregabalin 75mg cap</i> | 1 | |
| <i>primidone 250mg tab</i> | 1 | |
| <i>primidone 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>rowepra 500mg tab</i> | 1 | |
| <i>rufinamide 200mg tab</i> | 2 | |
| <i>rufinamide 400mg tab</i> | 2 | |
| <i>rufinamide 40mg/ml susp</i> | 2 | |
| SPRITAM 1000MG TAB FOR ORAL SUSP | 4 | PA NSO |
| SPRITAM 250MG TAB FOR ORAL SUSP | 4 | PA NSO |
| SPRITAM 500MG TAB FOR ORAL SUSP | 4 | PA NSO |
| SPRITAM 750MG TAB FOR ORAL SUSP | 4 | PA NSO |
| <i>subvenite 100mg tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| <i>subvenite 150mg tab</i> | 1 | |
| <i>subvenite 200mg tab</i> | 1 | |
| <i>subvenite 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>topiramate 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>topiramate 15mg cap</i> | 1 | |
| <i>topiramate 200mg tab</i> | 1 | |
| <i>topiramate 25mg cap</i> | 1 | |
| <i>topiramate 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>topiramate 50mg tab</i> | 1 | |
| ZONISADE 100MG/5ML SUSP | 4 | PA NSO |
| <i>zonisamide 100mg cap</i> | 1 | |
| <i>zonisamide 25mg cap</i> | 1 | |
| <i>zonisamide 50mg cap</i> | 1 | |
| ZTALMY 50MG/ML SUSP | 5 | NDS PA NSO QL=1100 ML/30 Dias |
| Carbamatos - Medicamentos para tratar convulsões | | |
| <i>felbamate 120mg/ml susp</i> | 2 | |
| <i>felbamate 400mg tab</i> | 2 | |
| <i>felbamate 600mg tab</i> | 2 | |
| XCOPRI 100MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| XCOPRI 12.5/25MG TITRATION PACK | 3 | QL=28 EA/28 Dias |
| XCOPRI 150/200MG PACK TAB | 3 | QL=56 EA/28 Dias |
| XCOPRI 150/200MG TITRATION PACK | 3 | QL=28 EA/28 Dias |
| XCOPRI 150MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| XCOPRI 200MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| XCOPRI 25MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| XCOPRI 50/100MG TITRATION PACK | 3 | QL=28 EA/28 Dias |
| XCOPRI 50MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| XCOPRI TAB 100/150MG MAINTENANCE PACK | 3 | QL=56 EA/28 Dias |
| Hidantoínas - Medicamentos para tratar convulsões | | |
| DILANTIN 100MG ER CAP | 4 | |
| DILANTIN 30MG ER CAP | 3 | |
| <i>phenytoin 25mg/ml susp</i> | 1 | |
| <i>phenytoin 50mg chew tab</i> | 2 | |
| <i>phenytoin sodium 100mg er cap</i> | 1 | |
| <i>phenytoin sodium 200mg er cap</i> | 1 | |
| <i>phenytoin sodium 300mg er cap</i> | 1 | |
| Moduladores de gaba - Medicamentos para tratar convulsões | | |
| <i>tiagabine 12mg tab</i> | 2 | |
| <i>tiagabine 16mg tab</i> | 2 | |
| <i>tiagabine 2mg tab</i> | 2 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| <i>tiagabine 4mg tab</i> | 2 | |
| <i>vigabatrin 500mg powder for oral soln</i> | 1 | PA NSO |
| <i>vigabatrin 500mg tab</i> | 1 | PA NSO |
| <i>vigadrone 500mg powder for oral soln</i> | 1 | PA NSO |
| <i>vigadrone 500mg tab</i> | 1 | PA NSO |
| <i>vigpoder 500mg powder for oral soln</i> | 1 | PA NSO |
| Sucínimidas - Medicamentos para tratar convulsões | | |
| <i>ethosuximide 250mg cap</i> | 2 | |
| <i>ethosuximide 50mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>methsuximide 300mg cap</i> | 2 | |
| Antidepressivos - Medicamentos para tratar a depressão | | |
| Agentes tricíclicos - Medicamentos para tratar a depressão | | |
| <i>amitriptyline 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>amitriptyline 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>amitriptyline 150mg tab</i> | 1 | |
| <i>amitriptyline 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>amitriptyline 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>amitriptyline 75mg tab</i> | 1 | |
| <i>amoxapine 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>amoxapine 150mg tab</i> | 1 | |
| <i>amoxapine 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>amoxapine 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>clomipramine 25mg cap</i> | 2 | |
| <i>clomipramine 50mg cap</i> | 2 | |
| <i>clomipramine 75mg cap</i> | 2 | |
| <i>desipramine 100mg tab</i> | 2 | |
| <i>desipramine 10mg tab</i> | 2 | |
| <i>desipramine 150mg tab</i> | 2 | |
| <i>desipramine 25mg tab</i> | 2 | |
| <i>desipramine 50mg tab</i> | 2 | |
| <i>desipramine 75mg tab</i> | 2 | |
| <i>doxepin 100mg cap</i> | 1 | |
| <i>doxepin 10mg cap</i> | 1 | |
| <i>doxepin 10mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>doxepin 150mg cap</i> | 1 | |
| <i>doxepin 25mg cap</i> | 1 | |
| <i>doxepin 50mg cap</i> | 1 | |
| <i>doxepin 75mg cap</i> | 1 | |
| <i>imipramine 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>imipramine 25mg tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|--|--|---|
| <i>imipramine 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>nortriptyline 10mg cap</i> | 1 | |
| <i>nortriptyline 25mg cap</i> | 1 | |
| <i>nortriptyline 2mg/ml oral soln</i> | 3 | |
| <i>nortriptyline 50mg cap</i> | 1 | |
| <i>nortriptyline 75mg cap</i> | 1 | |
| <i>protriptyline 10mg tab</i> | 2 | |
| <i>protriptyline 5mg tab</i> | 2 | |
| <i>trimipramine 100mg cap</i> | 2 | |
| <i>trimipramine 25mg cap</i> | 2 | |
| <i>trimipramine 50mg cap</i> | 2 | |
| Antagonistas do recetor alfa-2 (tetracíclicos) - Medicamentos para tratar a depressão | | |
| <i>mirtazapine 15mg odt</i> | 1 | |
| <i>mirtazapine 15mg tab</i> | 1 | |
| <i>mirtazapine 30mg odt</i> | 1 | |
| <i>mirtazapine 30mg tab</i> | 1 | |
| <i>mirtazapine 45mg odt</i> | 1 | |
| <i>mirtazapine 45mg tab</i> | 1 | |
| <i>mirtazapine 7.5mg tab</i> | 1 | |
| Antidepressivos - diversos - Medicamentos antidepressivos diversos | | |
| <i>bupropion 100mg er tab</i> | 1 | |
| <i>bupropion 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>bupropion 150mg sr (12 hr) tab</i> | 1 | |
| <i>bupropion 150mg xl (24 hr) tab</i> | 1 | |
| <i>bupropion 200mg er tab</i> | 1 | |
| <i>bupropion 300mg er tab</i> | 1 | |
| <i>bupropion 75mg tab</i> | 1 | |
| Combinações de antidepressivos - Medicamentos para tratar a depressão | | |
| AUVELITY 105-45MG ER TAB | 4 | ST_NSO QL=60 EA/30 Dias |
| Inibidores de oxidase de monoamina (maois) - Medicamentos para tratar a depressão | | |
| EMSAM 12MG/24HR PATCH | 4 | ST_NSO QL=30 EA/30 Dias |
| EMSAM 6MG/24HR PATCH | 4 | ST_NSO QL=30 EA/30 Dias |
| EMSAM 9MG/24HR PATCH | 4 | ST_NSO QL=30 EA/30 Dias |
| MARPLAN 10MG TAB | 3 | |
| PHENELZINE 15MG TAB | 1 | |
| <i>tranylcypromine 10mg tab</i> | 2 | |
| Inibidores da recaptção da serotonina-norepinefrina (irsn) - Medicamentos para tratar a depressão | | |
| <i>desvenlafaxine succinate 100mg er tab</i> | 1 | |
| <i>desvenlafaxine succinate 25mg er tab</i> | 1 | |
| <i>desvenlafaxine succinate 50mg er tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| <i>duloxetine 20mg dr cap</i> | 1 | |
| <i>duloxetine 30mg dr cap</i> | 1 | |
| <i>duloxetine 60mg dr cap</i> | 1 | |
| FETZIMA 120MG ER CAP | 4 | ST NSO QL=30 EA/30 Dias |
| FETZIMA 20MG ER CAP | 4 | ST NSO QL=30 EA/30 Dias |
| FETZIMA 40MG ER CAP | 4 | ST NSO QL=30 EA/30 Dias |
| FETZIMA 80MG ER CAP | 4 | ST NSO QL=30 EA/30 Dias |
| FETZIMA PACK | 4 | ST NSO QL=30 EA/30 Dias |
| <i>venlafaxine 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>venlafaxine 150mg er cap</i> | 1 | |
| <i>venlafaxine 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>venlafaxine 37.5mg er cap</i> | 1 | |
| <i>venlafaxine 37.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>venlafaxine 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>venlafaxine 75mg er cap</i> | 1 | |
| <i>venlafaxine 75mg tab</i> | 1 | |
| Inibidores seletivos de recaptção da serotonina (isrs) - Medicamentos para tratar a depressão | | |
| <i>citalopram 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>citalopram 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>citalopram 2mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>citalopram 40mg tab</i> | 1 | |
| <i>escitalopram 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>escitalopram 1mg/ml oral soln</i> | 2 | |
| <i>escitalopram 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>escitalopram 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>fluoxetine 10mg cap</i> | 1 | |
| <i>fluoxetine 20mg cap</i> | 1 | |
| <i>fluoxetine 40mg cap</i> | 1 | |
| <i>fluoxetine 4mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>fluoxetine 60mg tab</i> | 1 | |
| <i>fluvoxamine maleate 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>fluvoxamine maleate 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>fluvoxamine maleate 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>paroxetine 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>paroxetine 12.5mg er tab</i> | 2 | |
| <i>paroxetine 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>paroxetine 25mg er tab</i> | 2 | |
| <i>paroxetine 2mg/ml susp</i> | 2 | |
| <i>paroxetine 30mg tab</i> | 1 | |
| <i>paroxetine 37.5mg er tab</i> | 2 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| <i>paroxetine 40mg tab</i> | 1 | |
| <i>sertraline 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>sertraline 20mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>sertraline 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>sertraline 50mg tab</i> | 1 | |
| Modulador do recetor gaba - esteróide neuroativo - Medicamentos para tratar a depressão | | |
| ZURZUVAE 20MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=28 EA/14 Dias |
| ZURZUVAE 25MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=28 EA/14 Dias |
| ZURZUVAE 30MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=14 EA/14 Dias |
| Moduladores da serotonina - Medicamentos para tratar a depressão | | |
| NEFAZODONE 100MG TAB | 2 | |
| NEFAZODONE 150MG TAB | 2 | |
| NEFAZODONE 200MG TAB | 2 | |
| NEFAZODONE 250MG TAB | 2 | |
| NEFAZODONE 50MG TAB | 2 | |
| <i>trazodone 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>trazodone 150mg tab</i> | 1 | |
| <i>trazodone 50mg tab</i> | 1 | |
| TRINTELLIX 10MG TAB | 3 | ST_NSO QL=30 EA/30 Dias |
| TRINTELLIX 20MG TAB | 3 | ST_NSO QL=30 EA/30 Dias |
| TRINTELLIX 5MG TAB | 3 | ST_NSO QL=30 EA/30 Dias |
| <i>vilazodone 10mg tab</i> | 2 | ST_NSO QL=30 EA/30 Dias |
| <i>vilazodone 20mg tab</i> | 2 | ST_NSO QL=30 EA/30 Dias |
| <i>vilazodone 40mg tab</i> | 2 | ST_NSO QL=30 EA/30 Dias |
| Antidiabéticos - Medicamentos para regular o açúcar no sangue | | |
| Agentes miméticos da incretina - Medicamentos para regular o açúcar no sangue | | |
| BYDUREON 2MG/0.85ML AUTO-INJECTOR | 3 | PA QL=3.40 ML/28 Dias |
| MOUNJARO 10MG/0.5ML AUTO-INJECTOR | 3 | PA QL=2 ML/28 Dias |
| MOUNJARO 12.5MG/0.5ML AUTO-INJECTOR | 3 | PA QL=2 ML/28 Dias |
| MOUNJARO 15MG/0.5ML AUTO-INJECTOR | 3 | PA QL=2 ML/28 Dias |
| MOUNJARO 2.5MG/0.5ML AUTO-INJECTOR | 3 | PA QL=2 ML/28 Dias |
| MOUNJARO 5MG/0.5ML AUTO-INJECTOR | 3 | PA QL=2 ML/28 Dias |
| MOUNJARO 7.5MG/0.5ML AUTO-INJECTOR | 3 | PA QL=2 ML/28 Dias |
| OZEMPIC 2.68MG/ML PEN INJ | 3 | PA QL=3 ML/28 Dias |
| OZEMPIC 2MG/3ML PEN INJ | 3 | PA QL=3 ML/28 Dias |
| OZEMPIC 4MG/3ML PEN INJ | 3 | PA QL=3 ML/28 Dias |
| RYBELSUS 14MG TAB | 3 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| RYBELSUS 3MG TAB | 3 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| RYBELSUS 7MG TAB | 3 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| TRULICITY 0.75MG/0.5ML AUTO-INJECTOR | 3 | PA QL=2 ML/28 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| TRULICITY 1.5MG/0.5ML AUTO-INJECTOR | 3 | PA QL=2 ML/28 Dias |
| TRULICITY 3MG/0.5ML AUTO-INJECTOR | 3 | PA QL=2 ML/28 Dias |
| TRULICITY 4.5MG/0.5ML AUTO-INJECTOR | 3 | PA QL=2 ML/28 Dias |
| VICTOZA 18MG/3ML PEN INJ | 3 | PA QL=9 ML/30 Dias |
| Agentes de sensibilização da insulina - Medicamentos para regular o açúcar no sangue | | |
| <i>pioglitazone 15mg tab</i> | 1 | |
| <i>pioglitazone 30mg tab</i> | 1 | |
| <i>pioglitazone 45mg tab</i> | 1 | |
| Análogos de meglitinida - Medicamentos para regular o açúcar no sangue | | |
| <i>nateglinide 120mg tab</i> | 1 | |
| <i>nateglinide 60mg tab</i> | 1 | |
| <i>repaglinide 0.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>repaglinide 1mg tab</i> | 1 | |
| <i>repaglinide 2mg tab</i> | 1 | |
| Biguanidas - Medicamentos para regular o açúcar no sangue | | |
| <i>metformin 1000mg tab</i> | 1 | |
| <i>metformin 500mg er tab</i> | 1 | |
| <i>metformin 500mg tab</i> | 1 | |
| <i>metformin 750mg er tab</i> | 1 | |
| <i>metformin 850mg tab</i> | 1 | |
| Combinações antidiabéticas - Medicamentos para regular o açúcar no sangue | | |
| <i>glipizide/metformin 2.5-250mg tab</i> | 1 | |
| <i>glipizide/metformin 2.5-500mg tab</i> | 1 | |
| <i>glipizide/metformin 5-500mg tab</i> | 1 | |
| <i>glyburide/metformin 1.25-250mg tab</i> | 1 | |
| <i>glyburide/metformin 2.5-500mg tab</i> | 1 | |
| <i>glyburide/metformin 5-500mg tab</i> | 1 | |
| GLYXAMBI 10-5MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| GLYXAMBI 25-5MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| JANUMET 1000-50MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| JANUMET 500-50MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| JANUMET XR 1000-100MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| JANUMET XR 1000-50MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| JANUMET XR 500-50MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| JENTADUETO 2.5-1000MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| JENTADUETO 2.5-500MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| JENTADUETO XR 2.5-1000MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| JENTADUETO XR 5-1000MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| SOLIQUA PEN INJ | 3 | QL=15 ML/25 Dias |
| SYNJARDY 10-1000MG ER TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| SYNJARDY 12.5-1000MG ER TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| SYNJARDY 12.5-1000MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| SYNJARDY 12.5-500MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| SYNJARDY 25-1000MG ER TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| SYNJARDY 5-1000MG ER TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| SYNJARDY 5-1000MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| SYNJARDY 5-500MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| TRIJARDY XR 10-5-1000MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| TRIJARDY XR 12.5-2.5-1000MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| TRIJARDY XR 25-5-1000MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| TRIJARDY XR 5-2.5-1000MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| XIGDUO XR 10-1000MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| XIGDUO XR 10-500MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| XIGDUO XR 2.5-1000MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| XIGDUO XR 5-1000MG TAB | 3 | QL=60 EA/30 Dias |
| XIGDUO XR 5-500MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| XULTOPHY 100UNIT-3.6MG/ML PEN INJ | 3 | QL=15 ML/30 Dias |
| Inibidores de alfa-glucosidase - Medicamentos para regular o açúcar no sangue | | |
| <i>acarbose 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>acarbose 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>acarbose 50mg tab</i> | 1 | |
| MIGLITOL 100MG TAB | 2 | |
| <i>miglitol 25mg tab</i> | 2 | |
| MIGLITOL 50MG TAB | 2 | |
| Inibidores de dipeptidil peptidase-4 (dpp-4) - Medicamentos para regular o açúcar no sangue | | |
| JANUVIA 100MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| JANUVIA 25MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| JANUVIA 50MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| TRADJENTA 5MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| Inibidores de co-transportador de sódio-glucose 2 (sglt2) - Medicamentos para regular o açúcar no sangue | | |
| FARXIGA 10MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| FARXIGA 5MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| JARDIANCE 10MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| JARDIANCE 25MG TAB | 3 | QL=30 EA/30 Dias |
| Insulina - Medicamentos para regular o açúcar no sangue | | |
| FIASP 100UNIT/ML CARTRIDGE | 3 | |
| FIASP 100UNIT/ML INJ | 3 | B/D |
| FIASP 100UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| HUMALOG 100UNIT/ML CARTRIDGE | 3 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| HUMALOG 100UNIT/ML KWIKPEN | 3 | |
| HUMALOG 200UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| HUMALOG JUNIOR 100UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| HUMALOG MIX 25-75UNIT/ML INJ | 3 | |
| HUMALOG MIX 25-75UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| HUMALOG MIX 50-50UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| HUMULIN 70-30UNIT/ML INJ | 3 | |
| HUMULIN 70-30UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| HUMULIN N 100UNIT/ML INJ | 3 | |
| HUMULIN N 100UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| HUMULIN R 100UNIT/ML INJ | 3 | |
| HUMULIN R 500UNIT/ML INJ | 3 | B/D |
| HUMULIN R 500UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| INSULIN ASPART HUMAN 100UNIT/ML CARTRIDGE | 3 | |
| INSULIN ASPART HUMAN 100UNIT/ML INJ | 3 | B/D |
| INSULIN ASPART HUMAN 100UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| INSULIN ASPART MIX 70UNIT-30UNIT/ML INJ | 3 | |
| INSULIN ASPART MIX 70UNIT-30UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| INSULIN GLARGINE 300UNIT/ML PEN INJ (1.5ML) | 3 | |
| INSULIN GLARGINE 300UNIT/ML PEN INJ (3ML) | 3 | |
| INSULIN LISPRO 100UNIT/ML INJ | 3 | B/D |
| LANTUS 100UNIT/ML INJ | 3 | |
| LANTUS 100UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| LEVEMIR 100UNIT/ML INJ | 3 | |
| LEVEMIR 100UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| LYUMJEV 100UNIT/ML INJ | 3 | B/D |
| LYUMJEV 100UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| LYUMJEV 200UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| NOVOLIN MIX (70/30) 100UNIT/ML INJ | 3 | |
| NOVOLIN MIX (70/30) FLEXPEN 100UNIT/ML | 3 | |
| NOVOLIN N 100UNIT/ML INJ | 3 | |
| NOVOLIN N 100UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| NOVOLIN R 100UNIT/ML INJ | 3 | |
| NOVOLIN R 100UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| NOVOLOG 100UNIT/ML CARTRIDGE | 3 | |
| NOVOLOG 100UNIT/ML INJ | 3 | B/D |
| NOVOLOG 100UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| NOVOLOG MIX (70/30) 100UNIT/ML FLEXPEN | 3 | |
| NOVOLOG MIX (70/30) 100UNIT/ML INJ | 3 | |
| TOUJEO 300UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| TOUJEO MAX 300UNIT/ML PEN INJ (3ML) | 3 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| TRESIBA 100UNIT/ML INJ | 3 | |
| TRESIBA 100UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| TRESIBA 200UNIT/ML PEN INJ | 3 | |
| Diabéticos, outro - Medicamentos para regular o açúcar no sangue | | |
| BAQSIMI 3MG/DOSE NASAL POWDER | 3 | QL=2 EA/7 Dias |
| <i>diazoxide 50mg/ml susp</i> | 2 | |
| GLUCAGEN 1MG INJ | 3 | QL=2 EA/7 Dias |
| GLUCAGON (RDNA) 1MG INJ | 3 | QL=2 EA/7 Dias |
| GVOKE 0.5MG/0.1ML AUTO-INJECTOR | 3 | QL=.20 ML/7 Dias |
| GVOKE 1MG/0.2ML AUTO-INJECTOR | 3 | QL=.40 ML/7 Dias |
| GVOKE 1MG/0.2ML INJ | 3 | QL=.40 ML/7 Dias |
| GVOKE 1MG/0.2ML SYRINGE | 3 | QL=.40 ML/7 Dias |
| KORLYM 300MG TAB | 5 | NDS PA QL=120 EA/30 Dias |
| <i>mifepristone 300mg tab</i> | 1 | PA QL=120 EA/30 Dias |
| ZEGALOGUE 0.6MG/0.6ML AUTO-INJECTOR | 3 | QL=1.20 ML/7 Dias |
| ZEGALOGUE 0.6MG/0.6ML SYRINGE | 3 | QL=1.20 ML/7 Dias |
| Sulfonilureias - Medicamentos para regular o açúcar no sangue | | |
| <i>glimepiride 1mg tab</i> | 1 | |
| <i>glimepiride 2mg tab</i> | 1 | |
| <i>glimepiride 4mg tab</i> | 1 | |
| <i>glipizide 10mg er tab</i> | 1 | |
| <i>glipizide 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>glipizide 2.5mg er tab</i> | 1 | |
| <i>glipizide 5mg er tab</i> | 1 | |
| <i>glipizide 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>glyburide 1.25mg tab</i> | 1 | |
| GLYBURIDE 1.5MG TAB | 1 | |
| <i>glyburide 2.5mg tab</i> | 1 | |
| GLYBURIDE 3MG TAB | 1 | |
| <i>glyburide 5mg tab</i> | 1 | |
| GLYBURIDE 6MG TAB | 1 | |
| Antídotos e antagonistas específicos - Medicamentos para tratar a sobredosagem ou toxicidade | | |
| Antagonistas de opioides - Medicamentos para tratar a sobredosagem ou toxicidade de opiáceos | | |
| KLOXXADO 8MG/0.1ML NASAL SPRAY | 2 | |
| NALOXONE 0.4MG/ML CARTRIDGE | 2 | |
| <i>naloxone 0.4mg/ml inj</i> | 1 | |
| <i>naloxone 1mg/ml syringe</i> | 1 | |
| <i>naloxone 40mg/ml nasal spray</i> | 1 | |
| <i>naltrexone 50mg tab</i> | 1 | |
| OPVEE 2.7MG/0.1ML NASAL SPRAY | 3 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| VIVITROL 380MG INJ | 5 | NDS |
| ZIMHI 5MG/0.5ML SYRINGE | 2 | |
| Antídotos - agentes quelantes - Medicamentos para tratar sobredosagem ou toxicidade | | |
| CHEMET 100MG CAP | 3 | |
| <i>deferasirox 125mg tab for oral susp</i> | 1 | |
| <i>deferasirox 180mg granules</i> | 1 | |
| <i>deferasirox 180mg tab</i> | 1 | |
| <i>deferasirox 250mg tab for oral susp</i> | 1 | |
| <i>deferasirox 360mg granules</i> | 1 | |
| <i>deferasirox 360mg tab</i> | 1 | |
| <i>deferasirox 500mg tab for oral susp</i> | 1 | |
| <i>deferasirox 90mg granules</i> | 1 | |
| <i>deferasirox 90mg tab</i> | 1 | |
| <i>deferiprone 1000mg tab</i> | 1 | PA |
| <i>deferiprone 500mg tab</i> | 1 | PA |
| Antieméticos - Medicamentos para tratar náuseas e vômitos | | |
| Antagonistas do recetor da substância p/neurocina 1 (nk1) - Medicamentos para tratar náuseas e vômitos | | |
| <i>aprepitant 125mg cap</i> | 2 | B/D QL=3 EA/2 Dias |
| <i>aprepitant 125mg/aprepitant 80mg cap therapy pack</i> | 2 | B/D QL=6 EA/4 Dias |
| <i>aprepitant 40mg cap</i> | 2 | B/D QL=3 EA/2 Dias |
| <i>aprepitant 80mg cap</i> | 2 | B/D QL=6 EA/4 Dias |
| VARUBI 90MG TAB | 4 | B/D QL=4 EA/28 Dias |
| Antagonistas do recetor 5-ht3 - Medicamentos para tratar náuseas e vômitos | | |
| <i>granisetron 1mg tab</i> | 1 | B/D QL=60 EA/30 Dias |
| <i>ondansetron 0.8mg/ml oral soln</i> | 1 | B/D |
| <i>ondansetron 4mg odt</i> | 1 | B/D |
| <i>ondansetron 4mg tab</i> | 1 | B/D |
| <i>ondansetron 8mg odt</i> | 1 | B/D |
| <i>ondansetron 8mg tab</i> | 1 | B/D |
| Antieméticos - anticolinérgicos - Medicamentos para tratar náuseas e vômitos | | |
| <i>meclizine 12.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>meclizine 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>scopolamine 1mg/72hr patch</i> | 2 | |
| Antieméticos - diversos - Antieméticos diversos | | |
| <i>doxylamine succinate/pyridoxine 10-10mg dr tab</i> | 2 | |
| <i>dronabinol 10mg cap</i> | 2 | PA QL=60 EA/30 Dias |
| <i>dronabinol 2.5mg cap</i> | 2 | PA QL=60 EA/30 Dias |
| <i>dronabinol 5mg cap</i> | 2 | PA QL=60 EA/30 Dias |
| Antiespasmódicos urinários - Medicamentos para tratar diversos espasmos da bexiga | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| Antiespasmódicos urinários – antimuscarínicos (anticolinérgicos) - Medicamentos para tratar diversos espasmos da bexiga | | |
| <i>darifenacin 15mg er tab</i> | 2 | |
| <i>darifenacin 7.5mg er tab</i> | 2 | |
| <i>fesoterodine fumarate 4mg er tab</i> | 2 | |
| <i>fesoterodine fumarate 8mg er tab</i> | 2 | |
| <i>oxybutynin chloride 10mg er tab</i> | 1 | |
| <i>oxybutynin chloride 15mg er tab</i> | 1 | |
| <i>oxybutynin chloride 1mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>oxybutynin chloride 5mg er tab</i> | 1 | |
| <i>oxybutynin chloride 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>solifenacin succinate 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>solifenacin succinate 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>tolterodine tartrate 1mg tab</i> | 1 | |
| <i>tolterodine tartrate 2mg er cap</i> | 2 | |
| <i>tolterodine tartrate 2mg tab</i> | 1 | |
| <i>tolterodine tartrate 4mg er cap</i> | 2 | |
| <i>tropium chloride 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>tropium chloride 60mg er cap</i> | 2 | |
| Antiespasmódicos urinários - agonistas adrenérgicos beta-3 - Medicamentos para tratar diversos espasmos da bexiga | | |
| GEMTESA 75MG TAB | 4 | PA |
| MYRBETRIQ 25MG ER TAB | 3 | |
| MYRBETRIQ 50MG ER TAB | 3 | |
| Antiespasmódicos urinários - agonistas colinérgicos - Medicamentos para tratar a retenção urinária | | |
| <i>bethanechol chloride 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>bethanechol chloride 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>bethanechol chloride 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>bethanechol chloride 5mg tab</i> | 1 | |
| Antiespasmódicos urinários - relaxantes musculares diretos - Medicamentos para tratar diversos espasmos da bexiga | | |
| <i>flavoxate 100mg tab</i> | 2 | |
| Antifúngicos - Medicamentos para tratar a infeção fúngica | | |
| Antifungico - Inibidores da Síntese de Glucano - Medicamentos para tratar a infeção fúngica | | |
| <i>caspofungin acetate 50mg inj</i> | 5 | NDS |
| <i>caspofungin acetate 70mg inj</i> | 2 | |
| <i>micafungin sodium 100mg inj</i> | 2 | |
| <i>micafungin sodium 50mg inj</i> | 2 | |
| Antifúngicos - Medicamentos para tratar a infeção fúngica | | |
| ABELCET 5MG/ML INJ | 4 | B/D |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|--|--|---|
| AMPHOTERICIN B 50MG INJ | 4 | B/D |
| <i>flucytosine 250mg cap</i> | 2 | |
| <i>flucytosine 500mg cap</i> | 2 | |
| <i>griseofulvin 125mg tab</i> | 2 | |
| <i>griseofulvin 250mg tab</i> | 2 | |
| <i>griseofulvin 25mg/ml susp</i> | 2 | |
| <i>griseofulvin 500mg tab</i> | 2 | |
| <i>nystatin 500000unit tab</i> | 1 | |
| <i>terbinafine 250mg tab</i> | 1 | |
| Antifúngicos relacionados com imidazol - Medicamentos para tratar infeções fúngicas | | |
| <i>fluconazole 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>fluconazole 10mg/ml susp</i> | 1 | |
| <i>fluconazole 150mg tab</i> | 1 | |
| <i>fluconazole 200mg tab</i> | 1 | |
| <i>fluconazole 200mg/100ml inj</i> | 2 | |
| <i>fluconazole 400mg/200ml inj</i> | 2 | |
| <i>fluconazole 40mg/ml susp</i> | 1 | |
| <i>fluconazole 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>itraconazole 100mg cap</i> | 2 | |
| <i>ketoconazole 200mg tab</i> | 1 | |
| NOXAFIL 300MG POWDER FOR ORAL SUSP | 4 | PA |
| <i>posaconazole 100mg dr tab</i> | 2 | PA |
| <i>posaconazole 40mg/ml susp</i> | 2 | PA |
| VORICONAZOLE 200MG INJ | 2 | PA |
| <i>voriconazole 200mg tab</i> | 2 | PA |
| <i>voriconazole 40mg/ml susp</i> | 2 | PA |
| <i>voriconazole 50mg tab</i> | 2 | PA |
| Anti-helmínticos - Medicamentos para tratar infeções por vermes | | |
| Anti-helmínticos - Medicamentos para tratar parasitas | | |
| <i>albendazole 200mg tab</i> | 2 | |
| BENZNIDAZOLE 100MG TAB | 3 | |
| BENZNIDAZOLE 12.5MG TAB | 3 | |
| <i>ivermectin 3mg tab</i> | 2 | PA |
| <i>praziquantel 600mg tab</i> | 2 | |
| Anti-hiperlipidémicos - Medicamentos para tratar o colesterol elevado | | |
| Anti-hiperlipidémicos - combinações - Medicamentos para tratar o colesterol elevado | | |
| <i>ezetimibe 10mg/simvastatin 10mg tab</i> | 2 | |
| <i>ezetimibe 10mg/simvastatin 20mg tab</i> | 2 | |
| <i>ezetimibe 10mg/simvastatin 40mg tab</i> | 2 | |
| <i>ezetimibe 10mg/simvastatin 80mg tab</i> | 2 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| NEXLIZET 180-10MG TAB | 3 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| Anti-hiperlipidémicos - diversos - Medicamentos para tratar o colesterol elevado | | |
| <i>icosapent ethyl 1000mg cap</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| <i>icosapent ethyl 500mg cap</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| <i>omega-3 acid ethyl esters (usp) 1000mg cap</i> | 2 | |
| VASCEPA 0.5GM CAP | 3 | QL=120 EA/30 Dias |
| VASCEPA 1GM CAP | 3 | QL=120 EA/30 Dias |
| Derivados de ácido fibrico - Medicamentos para tratar o colesterol elevado | | |
| <i>fenofibrate 134mg cap</i> | 1 | |
| <i>fenofibrate 145mg tab</i> | 1 | |
| <i>fenofibrate 160mg tab</i> | 1 | |
| <i>fenofibrate 200mg cap</i> | 1 | |
| <i>fenofibrate 48mg tab</i> | 1 | |
| <i>fenofibrate 54mg tab</i> | 1 | |
| <i>fenofibrate 67mg cap</i> | 1 | |
| <i>fenofibric acid 135mg dr cap</i> | 1 | |
| <i>fenofibric acid 45mg dr cap</i> | 1 | |
| <i>gemfibrozil 600mg tab</i> | 1 | |
| Derivados do ácido nicotínico - Medicamentos para tratar o colesterol elevado | | |
| <i>niacin 1000mg er tab</i> | 1 | |
| <i>niacin 500mg er tab</i> | 1 | |
| <i>niacin 750mg er tab</i> | 1 | |
| Inibidores da adenosina trifosfato citrato liase (ACL) - Medicamentos para tratar o colesterol alto | | |
| NEXLETOL 180MG TAB | 3 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| Inibidores de reductase hmg coa - Medicamentos para tratar o colesterol elevado | | |
| <i>atorvastatin 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>atorvastatin 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>atorvastatin 40mg tab</i> | 1 | |
| <i>atorvastatin 80mg tab</i> | 1 | |
| <i>fluvastatin 20mg cap</i> | 2 | |
| <i>fluvastatin 40mg cap</i> | 2 | |
| <i>fluvastatin 80mg er tab</i> | 2 | |
| <i>lovastatin 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>lovastatin 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>lovastatin 40mg tab</i> | 1 | |
| <i>pitavastatin calcium 1mg tab</i> | 2 | ST |
| <i>pitavastatin calcium 2mg tab</i> | 2 | ST |
| <i>pitavastatin calcium 4mg tab</i> | 2 | ST |
| <i>pravastatin sodium 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>pravastatin sodium 20mg tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| <i>pravastatin sodium 40mg tab</i> | 1 | |
| <i>pravastatin sodium 80mg tab</i> | 1 | |
| <i>rosuvastatin calcium 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>rosuvastatin calcium 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>rosuvastatin calcium 40mg tab</i> | 1 | |
| <i>rosuvastatin calcium 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>simvastatin 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>simvastatin 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>simvastatin 40mg tab</i> | 1 | |
| <i>simvastatin 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>simvastatin 80mg tab</i> | 1 | |
| Inibidores da proproteína convertase subtilisina/kexina tipo 9 - Medicamentos para tratar o colesterol elevado | | |
| PRALUENT 150MG/ML AUTO-INJECTOR | 4 | PA QL=2 ML/28 Dias |
| PRALUENT 75MG/ML AUTO-INJECTOR | 4 | PA QL=2 ML/28 Dias |
| REPATHA 140MG/ML AUTO-INJECTOR | 3 | PA QL=2 ML/28 Dias |
| REPATHA 140MG/ML SYRINGE | 3 | PA QL=2 ML/28 Dias |
| REPATHA 420MG/3.5ML CARTRIDGE | 3 | PA QL=3.50 ML/28 Dias |
| Inibidores intestinais de absorção do colesterol - Medicamentos para tratar o colesterol elevado | | |
| <i>ezetimibe 10mg tab</i> | 1 | QL=30 EA/30 Dias |
| Sequestradores do ácido biliar - Medicamentos para tratar o colesterol elevado | | |
| <i>cholestyramine resin (sugar-free) 4000mg powder for oral susp</i> | 1 | |
| <i>cholestyramine resin 4000mg powder for oral susp</i> | 1 | |
| <i>colesevelam 3750mg powder for oral susp</i> | 2 | |
| <i>colesevelam 625mg tab</i> | 2 | |
| <i>colestipol 1000mg tab</i> | 1 | |
| <i>colestipol 5000mg granules for oral susp</i> | 2 | |
| <i>prevalite 4gm powder for oral susp</i> | 1 | |
| Anti-hipertensivos - Medicamentos para tratar a tensão alta | | |
| Agentes para feocromocitoma - Medicamentos para tratar a tensão alta | | |
| <i>metyrosine 250mg cap</i> | 5 | NDS |
| <i>phenoxybenzamine 10mg cap</i> | 2 | |
| Antagonistas do recetor da angiotensina ii - Medicamentos para tratar a tensão alta | | |
| <i>candesartan cilexetil 16mg tab</i> | 1 | |
| <i>candesartan cilexetil 32mg tab</i> | 1 | |
| <i>candesartan cilexetil 4mg tab</i> | 1 | |
| <i>candesartan cilexetil 8mg tab</i> | 1 | |
| <i>irbesartan 150mg tab</i> | 1 | |
| <i>irbesartan 300mg tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| <i>irbesartan 75mg tab</i> | 1 | |
| <i>losartan potassium 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>losartan potassium 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>losartan potassium 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>olmesartan medoxomil 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>olmesartan medoxomil 40mg tab</i> | 1 | |
| <i>olmesartan medoxomil 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>telmisartan 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>telmisartan 40mg tab</i> | 1 | |
| <i>telmisartan 80mg tab</i> | 1 | |
| <i>valsartan 160mg tab</i> | 1 | |
| <i>valsartan 320mg tab</i> | 1 | |
| <i>valsartan 40mg tab</i> | 1 | |
| <i>valsartan 80mg tab</i> | 1 | |
| Antagonistas seletivos do recetor de aldosterona (asra) - Medicamentos para tratar a tensão alta | | |
| <i>eplerenone 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>eplerenone 50mg tab</i> | 1 | |
| Anti-hipertensivos antiadrenérgicos - Medicamentos para tratar a tensão alta | | |
| <i>clonidine 0.1mg tab</i> | 1 | |
| <i>clonidine 0.1mg/24hr weekly patch</i> | 2 | |
| <i>clonidine 0.2mg tab</i> | 1 | |
| <i>clonidine 0.2mg/24hr weekly patch</i> | 2 | |
| <i>clonidine 0.3mg tab</i> | 1 | |
| <i>clonidine 0.3mg/24hr weekly patch</i> | 2 | |
| <i>doxazosin 1mg tab</i> | 1 | |
| <i>doxazosin 2mg tab</i> | 1 | |
| <i>doxazosin 4mg tab</i> | 1 | |
| <i>doxazosin 8mg tab</i> | 1 | |
| <i>guanfacine 1mg tab</i> | 1 | |
| <i>guanfacine 2mg tab</i> | 1 | |
| <i>prazosin 1mg cap</i> | 1 | |
| <i>prazosin 2mg cap</i> | 1 | |
| <i>prazosin 5mg cap</i> | 1 | |
| <i>terazosin 10mg cap</i> | 1 | |
| <i>terazosin 1mg cap</i> | 1 | |
| <i>terazosin 2mg cap</i> | 1 | |
| <i>terazosin 5mg cap</i> | 1 | |
| Combinações anti-hipertensivas - Medicamentos para tratar a tensão alta | | |
| <i>amlodipine/benazepril 10-20mg cap</i> | 1 | |
| <i>amlodipine/benazepril 10-40mg cap</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições o limites de uso |
|---|--|---|
| <i>amlodipine/benazepril 2.5-10mg cap</i> | 1 | |
| <i>amlodipine/benazepril 5-10mg cap</i> | 1 | |
| <i>amlodipine/benazepril 5-20mg cap</i> | 1 | |
| <i>amlodipine/benazepril 5-40mg cap</i> | 1 | |
| <i>amlodipine/olmesartan medoxomil 10-20mg tab</i> | 2 | |
| <i>amlodipine/olmesartan medoxomil 10-40mg tab</i> | 2 | |
| <i>amlodipine/olmesartan medoxomil 5-20mg tab</i> | 2 | |
| <i>amlodipine/olmesartan medoxomil 5-40mg tab</i> | 2 | |
| <i>amlodipine/valsartan 10-160mg tab</i> | 2 | |
| <i>amlodipine/valsartan 10-320mg tab</i> | 2 | |
| <i>amlodipine/valsartan 5-160mg tab</i> | 2 | |
| <i>amlodipine/valsartan 5-320mg tab</i> | 2 | |
| <i>atenolol/chlorthalidone 100-25mg tab</i> | 1 | |
| <i>atenolol/chlorthalidone 50-25mg tab</i> | 1 | |
| <i>benazepril/hydrochlorothiazide 10-12.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>benazepril/hydrochlorothiazide 20-12.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>benazepril/hydrochlorothiazide 20-25mg tab</i> | 1 | |
| <i>benazepril/hydrochlorothiazide 5-6.25mg tab</i> | 1 | |
| <i>bisoprolol fumarate/hydrochlorothiazide 10-6.25mg tab</i> | 1 | |
| <i>bisoprolol fumarate/hydrochlorothiazide 2.5-6.25mg tab</i> | 1 | |
| <i>bisoprolol fumarate/hydrochlorothiazide 5-6.25mg tab</i> | 1 | |
| <i>enalapril maleate/hydrochlorothiazide 10-25mg tab</i> | 1 | |
| <i>enalapril maleate/hydrochlorothiazide 5-12.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>fosinopril sodium/hydrochlorothiazide 10-12.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>fosinopril sodium/hydrochlorothiazide 20-12.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/irbesartan 12.5-150mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/irbesartan 12.5-300mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/lisinopril 12.5-10mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/lisinopril 12.5-20mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/lisinopril 25-20mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/losartan potassium 12.5-100mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/losartan potassium 12.5-50mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/losartan potassium 25-100mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/metoprolol tartrate 25-100mg tab</i> | 2 | |
| <i>hydrochlorothiazide/metoprolol tartrate 25-50mg tab</i> | 2 | |
| <i>hydrochlorothiazide/metoprolol tartrate 50-100mg tab</i> | 2 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|--|--|---|
| <i>hydrochlorothiazide/olmesartan medoxomil 12.5-20mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/olmesartan medoxomil 12.5-40mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/olmesartan medoxomil 25-40mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/valsartan 12.5-160mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/valsartan 12.5-320mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/valsartan 12.5-80mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/valsartan 25-160mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/valsartan 25-320mg tab</i> | 1 | |
| Inibidores ace - Medicamentos para tratar a tensão arterial elevada | | |
| <i>benazepril 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>benazepril 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>benazepril 40mg tab</i> | 1 | |
| <i>benazepril 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>captopril 100mg tab</i> | 2 | |
| <i>captopril 12.5mg tab</i> | 2 | |
| <i>captopril 25mg tab</i> | 2 | |
| <i>captopril 50mg tab</i> | 2 | |
| <i>enalapril maleate 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>enalapril maleate 2.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>enalapril maleate 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>enalapril maleate 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>fosinopril sodium 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>fosinopril sodium 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>fosinopril sodium 40mg tab</i> | 1 | |
| <i>lisinopril 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>lisinopril 2.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>lisinopril 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>lisinopril 30mg tab</i> | 1 | |
| <i>lisinopril 40mg tab</i> | 1 | |
| <i>lisinopril 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>moexipril 15mg tab</i> | 1 | |
| <i>moexipril 7.5mg tab</i> | 1 | |
| PERINDOPRIL ERBUMINE 2MG TAB | 1 | |
| <i>perindopril erbumine 4mg tab</i> | 1 | |
| PERINDOPRIL ERBUMINE 8MG TAB | 1 | |
| <i>quinapril 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>quinapril 20mg tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| <i>quinapril 40mg tab</i> | 1 | |
| <i>quinapril 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>ramipril 1.25mg cap</i> | 1 | |
| <i>ramipril 10mg cap</i> | 1 | |
| <i>ramipril 2.5mg cap</i> | 1 | |
| <i>ramipril 5mg cap</i> | 1 | |
| <i>trandolapril 1mg tab</i> | 1 | |
| <i>trandolapril 2mg tab</i> | 1 | |
| <i>trandolapril 4mg tab</i> | 1 | |
| Inibidores diretos da renina - Medicamentos para tratar a tensão alta | | |
| <i>aliskiren 150mg tab</i> | 2 | |
| <i>aliskiren 300mg tab</i> | 2 | |
| Vasodilatadores - Medicamentos para tratar a tensão alta | | |
| <i>hydralazine 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydralazine 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydralazine 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydralazine 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>minoxidil 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>minoxidil 2.5mg tab</i> | 1 | |
| Anti-histamínicos - Medicamentos para tratar alergias | | |
| Anti-histamínicos - fenotizinas - Medicamentos para tratar sintomas de tosse, constipação e alergia | | |
| <i>promethazine 1.25mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>promethazine 12.5mg rectal supp</i> | 2 | |
| <i>promethazine 12.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>promethazine 25mg rectal supp</i> | 2 | |
| <i>promethazine 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>promethazine 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>promethegan 25mg rectal supp</i> | 2 | |
| Anti-histamínicos - não sedantes - Medicamentos para tratar sintomas de tosse, constipação e alergia | | |
| <i>desloratadine 5mg tab</i> | 2 | |
| <i>levocetirizine 5mg tab</i> | 1 | |
| Anti-histamínicos - piperidinas - Medicamentos para tratar sintomas de tosse, constipação e alergia | | |
| <i>cyproheptadine 0.4mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>cyproheptadine 4mg tab</i> | 1 | |
| Antimaláricos - Medicamentos para tratar a malária (infecções por parasitas) | | |
| Antimaláricos - Medicamentos para tratar a malária (infecções por parasitas) | | |
| <i>chloroquine phosphate 250mg tab</i> | 1 | |
| <i>chloroquine phosphate 500mg tab</i> | 2 | |
| <i>hydroxychloroquine sulfate 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydroxychloroquine sulfate 200mg tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| <i>hydroxychloroquine sulfate 300mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydroxychloroquine sulfate 400mg tab</i> | 1 | |
| <i>mefloquine 250mg tab</i> | 2 | |
| PRIMAQUINE PHOSPHATE 26.3MG TAB | 2 | |
| <i>quinine sulfate 324mg cap</i> | 2 | PA |
| Combinações antimaláricas - Medicamentos para tratar a malária (infecções por parasitas) | | |
| <i>atovaquone/proguanil 250-100mg tab</i> | 1 | |
| <i>atovaquone/proguanil 62.5-25mg tab</i> | 1 | |
| COARTEM 20-120MG TAB | 3 | |
| Antivirais - Medicamentos para tratar infecções virais | | |
| Agentes cmv - Medicamentos para tratar infecções virais | | |
| LIVTENCITY 200MG TAB | 5 | NDS PA QL=120 EA/30 Dias |
| PREVYMIS 240MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| PREVYMIS 480MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| <i>valganciclovir 450mg tab</i> | 2 | |
| <i>valganciclovir 50mg/ml oral soln</i> | 5 | NDS |
| Agentes contra a gripe - Medicamentos para tratar infecções virais | | |
| <i>oseltamivir 30mg cap</i> | 1 | QL=84 EA/180 Dias |
| <i>oseltamivir 45mg cap</i> | 1 | QL=42 EA/180 Dias |
| <i>oseltamivir 6mg/ml susp</i> | 2 | QL=540 ML/180 Dias |
| <i>oseltamivir 75mg cap</i> | 1 | QL=42 EA/180 Dias |
| RELENZA 5MG/BLISTER INHALER | 3 | QL=120 EA/30 Dias |
| RIMANTADINE 100MG TAB | 3 | |
| XOFLUZA 40MG TAB | 4 | QL=2 EA/30 Dias |
| XOFLUZA 80MG TAB | 4 | QL=1 EA/30 Dias |
| Agentes para hepatite - Medicamentos para tratar infecções virais | | |
| <i>adefovir dipivoxil 10mg tab</i> | 2 | |
| <i>entecavir 0.5mg tab</i> | 2 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>entecavir 1mg tab</i> | 2 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>lamivudine 100mg tab</i> | 2 | |
| MAVYRET 100-40MG TAB | 5 | NDS PA QL=90 EA/30 Dias |
| MAVYRET 50-20MG ORAL PELLET | 5 | NDS PA QL=150 EA/30 Dias |
| PEGASYS 180MCG/0.5ML SYRINGE | 5 | NDS |
| PEGASYS 180MCG/ML INJ | 5 | NDS |
| RIBAVIRIN 200MG CAP | 1 | |
| RIBAVIRIN 200MG TAB | 1 | |
| SOFOSBUVIR/VELPATASVIR 400-100MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| VEMLIDY 25MG TAB | 5 | NDS |
| VOSEVI 400-100-100MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| Agentes para herpes - Medicamentos para tratar infecções virais | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| <i>acyclovir 200mg cap</i> | 1 | |
| <i>acyclovir 400mg tab</i> | 1 | |
| <i>acyclovir 40mg/ml susp</i> | 1 | |
| <i>acyclovir 50mg/ml inj</i> | 2 | B/D |
| <i>acyclovir 800mg tab</i> | 1 | |
| <i>famciclovir 125mg tab</i> | 2 | |
| <i>famciclovir 250mg tab</i> | 2 | |
| <i>famciclovir 500mg tab</i> | 2 | |
| <i>valacyclovir 1000mg tab</i> | 1 | |
| <i>valacyclovir 500mg tab</i> | 1 | |
| Antirretrovirais - Medicamentos para tratar infeções virais | | |
| <i>abacavir 20mg/ml oral soln</i> | 2 | |
| <i>abacavir 300mg tab</i> | 2 | |
| <i>abacavir/lamivudine 600-300mg tab</i> | 2 | |
| APTIVUS 250MG CAP | 5 | |
| <i>atazanavir 150mg cap</i> | 2 | |
| <i>atazanavir 200mg cap</i> | 2 | |
| <i>atazanavir 300mg cap</i> | 2 | |
| BIKTARVY 30-120-15MG TAB | 5 | |
| BIKTARVY 50-200-25MG TAB | 5 | |
| CIMDUO 300-300MG TAB | 5 | |
| COMPLERA 200-25-300MG TAB | 5 | |
| <i>darunavir 600mg tab</i> | 2 | |
| <i>darunavir 800mg tab</i> | 2 | |
| DELSTRIGO 100-300-300MG TAB | 5 | |
| DESCOVY 120-15MG TAB | 5 | QL=30 EA/30 Dias |
| DESCOVY 200-25MG TAB | 5 | QL=30 EA/30 Dias |
| DOVATO 50-300MG TAB | 5 | |
| EDURANT 25MG TAB | 5 | |
| EFAVIRENZ 200MG CAP | 2 | |
| EFAVIRENZ 50MG CAP | 2 | |
| <i>efavirenz 600mg tab</i> | 2 | |
| <i>efavirenz/emtricitabine/tenofovir disoproxil fumarate 600-200-300mg tab</i> | 5 | |
| <i>efavirenz/lamivudine/tenofovir disoproxil fumarate 400-300-300mg tab</i> | 2 | |
| <i>efavirenz/lamivudine/tenofovir disoproxil fumarate 600-300-300mg tab</i> | 2 | |
| <i>emtricitabine 200mg cap</i> | 2 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|--|--|---|
| <i>emtricitabine/tenofovir disoproxil fumarate 100-150mg tab</i> | 5 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>emtricitabine/tenofovir disoproxil fumarate 133-200mg tab</i> | 5 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>emtricitabine/tenofovir disoproxil fumarate 167-250mg tab</i> | 5 | QL=30 EA/30 Dias |
| <i>emtricitabine/tenofovir disoproxil fumarate 200-300mg tab</i> | 1 | QL=30 EA/30 Dias |
| EMTRIVA 10MG/ML ORAL SOLN | 3 | |
| <i>etravirine 100mg tab</i> | 2 | |
| <i>etravirine 200mg tab</i> | 2 | |
| EVOTAZ 300-150MG TAB | 5 | |
| <i>fosamprenavir 700mg tab</i> | 5 | |
| FUZEON 90MG INJ | 5 | |
| GENVOYA 150-150-200-10MG TAB | 5 | |
| INTELENCE 25MG TAB | 3 | |
| ISENTRESS 100MG CHEW TAB | 3 | |
| ISENTRESS 100MG GRANULES FOR ORAL SUSP | 3 | |
| ISENTRESS 25MG CHEW TAB | 3 | |
| ISENTRESS 400MG TAB | 3 | |
| ISENTRESS 600MG TAB | 3 | |
| JULUCA 50-25MG TAB | 5 | |
| <i>lamivudine 10mg/ml oral soln</i> | 2 | |
| <i>lamivudine 150mg tab</i> | 2 | |
| <i>lamivudine 300mg tab</i> | 2 | |
| <i>lamivudine/zidovudine 150-300mg tab</i> | 2 | |
| LEXIVA 50MG/ML SUSP | 3 | |
| <i>lopinavir/ritonavir 100-25mg tab</i> | 2 | |
| <i>lopinavir/ritonavir 200-50mg tab</i> | 2 | |
| <i>lopinavir/ritonavir 80-20mg/ml oral soln</i> | 2 | |
| <i>maraviroc 150mg tab</i> | 5 | |
| <i>maraviroc 300mg tab</i> | 5 | |
| NEVIRAPINE 10MG/ML SUSP | 2 | |
| <i>nevirapine 200mg tab</i> | 1 | |
| <i>nevirapine 400mg er tab</i> | 2 | |
| NORVIR 100MG ORAL POWDER | 3 | |
| ODEFSEY 200-25-25MG TAB | 5 | |
| PIFELTRO 100MG TAB | 5 | |
| PREZCOBIX 150-800MG TAB | 5 | |
| PREZISTA 100MG/ML SUSP | 3 | |
| PREZISTA 150MG TAB | 3 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| PREZISTA 75MG TAB | 3 | |
| REYATAZ 50MG ORAL POWDER | 5 | |
| <i>ritonavir 100mg tab</i> | 2 | |
| RUKOBIA 600MG ER TAB | 5 | |
| SELZENTRY 20MG/ML ORAL SOLN | 5 | |
| SELZENTRY 25MG TAB | 3 | |
| SELZENTRY 75MG TAB | 5 | |
| STRIBILD 150-150-200-300MG TAB | 5 | |
| SUNLENCA 300MG TAB 4-TABLET PACK | 5 | QL=4 EA/28 Dias |
| SUNLENCA 300MG TAB 5-TABLET PACK | 5 | QL=5 EA/28 Dias |
| SYMTUZA 150-800-200-10MG TAB | 5 | |
| <i>tenofovir disoproxil fumarate 300mg tab</i> | 2 | |
| TIVICAY 10MG TAB | 3 | |
| TIVICAY 25MG TAB | 3 | |
| TIVICAY 50MG TAB | 5 | |
| TIVICAY 5MG TAB FOR ORAL SUSP | 3 | |
| TRIUMEQ 60-5-30MG TAB FOR ORAL SUSP | 5 | |
| TRIUMEQ 600-50-300MG TAB | 5 | |
| TRIZIVIR 300-150-300MG TAB | 5 | |
| TYBOST 150MG TAB | 3 | |
| VIRACEPT 250MG TAB | 5 | |
| VIRACEPT 625MG TAB | 5 | |
| VIREAD 150MG TAB | 5 | |
| VIREAD 200MG TAB | 5 | |
| VIREAD 250MG TAB | 5 | |
| VIREAD 40MG/GM ORAL POWDER | 3 | |
| <i>zidovudine 100mg cap</i> | 2 | |
| <i>zidovudine 10mg/ml oral soln</i> | 2 | |
| <i>zidovudine 300mg tab</i> | 2 | |
| Combinações antivirais - Medicamentos para tratar infeções virais | | |
| PAXLOVID 150MG/100MG TAB PACK (20) | 1 | QL=20 EA/5 Dias |
| PAXLOVID 150MG/100MG TAB PACK (30) | 1 | QL=30 EA/5 Dias |
| Diversos antivirais - Medicamentos para tratar infeções virais | | |
| LAGEVRIO 200MG CAP | 1 | QL=40 EA/5 Dias |
| Auxiliares digestivos - Medicamentos para tratar enzimas digestivas baixas | | |
| Enzimas digestivas - Medicamentos para tratar enzimas digestivas baixas | | |
| CREON 120000-24000-76000UNIT DR CAP | 3 | |
| CREON 15000-3000-9500UNIT DR CAP | 3 | |
| CREON 180000-36000-114000UNIT DR CAP | 3 | |
| CREON 30000-6000-19000UNIT DR CAP | 3 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| CREON 60000-12000-38000UNIT DR CAP | 3 | |
| SUCRAID 8500UNIT/ML ORAL SOLN | 5 | NDS PA |
| ZENPEP 105000-25000-79000UNIT DR CAP | 4 | ST |
| ZENPEP 14000-3000-10000UNIT DR CAP | 4 | ST |
| ZENPEP 24000-5000-17000UNIT DR CAP | 4 | ST |
| ZENPEP 252600-60000-189600UNIT DR CAP | 4 | ST |
| ZENPEP 40000-126000-168000UNIT DR CAP | 4 | ST |
| ZENPEP 42000-10000-32000UNIT DR CAP | 4 | ST |
| ZENPEP 63000-15000-47000UNIT DR CAP | 4 | ST |
| ZENPEP 84000-20000-63000UNIT DR CAP | 4 | ST |
| Bloqueadores beta - Medicamentos para tratar a tensão alta | | |
| Bloqueadores de alfa-beta - Medicamentos para tratar a tensão alta | | |
| <i>carvedilol 12.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>carvedilol 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>carvedilol 3.125mg tab</i> | 1 | |
| <i>carvedilol 6.25mg tab</i> | 1 | |
| <i>labetalol 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>labetalol 200mg tab</i> | 1 | |
| <i>labetalol 300mg tab</i> | 1 | |
| Betabloqueadores cardio-seletivos - Medicamentos para tratar a tensão alta | | |
| <i>acebutolol 200mg cap</i> | 1 | |
| <i>acebutolol 400mg cap</i> | 1 | |
| <i>atenolol 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>atenolol 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>atenolol 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>betaxolol 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>betaxolol 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>bisoprolol fumarate 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>bisoprolol fumarate 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>metoprolol succinate 100mg er tab</i> | 1 | |
| <i>metoprolol succinate 200mg er tab</i> | 1 | |
| <i>metoprolol succinate 25mg er tab</i> | 1 | |
| <i>metoprolol succinate 50mg er tab</i> | 1 | |
| <i>metoprolol tartrate 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>metoprolol tartrate 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>metoprolol tartrate 37.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>metoprolol tartrate 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>metoprolol tartrate 75mg tab</i> | 1 | |
| <i>nebivolol 10mg tab</i> | 2 | |
| <i>nebivolol 2.5mg tab</i> | 2 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| <i>nebivolol 20mg tab</i> | 2 | |
| <i>nebivolol 5mg tab</i> | 2 | |
| Betabloqueadores não seletivos - Medicamentos para tratar a tensão alta | | |
| <i>nadolol 20mg tab</i> | 2 | |
| <i>nadolol 40mg tab</i> | 2 | |
| <i>nadolol 80mg tab</i> | 2 | |
| <i>pindolol 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>pindolol 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>propranolol 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>propranolol 120mg er cap</i> | 1 | |
| <i>propranolol 160mg er cap</i> | 1 | |
| <i>propranolol 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>propranolol 40mg tab</i> | 1 | |
| <i>propranolol 4mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>propranolol 60mg er cap</i> | 1 | |
| <i>propranolol 60mg tab</i> | 1 | |
| <i>propranolol 80mg er cap</i> | 1 | |
| <i>propranolol 80mg tab</i> | 1 | |
| PROPRANOLOL 8MG/ML ORAL SOLN | 1 | |
| <i>sorine 120mg tab</i> | 1 | |
| <i>sorine 160mg tab</i> | 1 | |
| <i>sotalol 120mg tab</i> | 1 | |
| <i>sotalol 160mg tab</i> | 1 | |
| <i>sotalol 240mg tab</i> | 1 | |
| <i>sotalol 80mg tab</i> | 1 | |
| <i>sotalol af 120mg tab</i> | 1 | |
| <i>sotalol af 160mg tab</i> | 1 | |
| <i>sotalol af 80mg tab</i> | 1 | |
| <i>timolol 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>timolol 5mg tab</i> | 1 | |
| Bloqueadores de canal de cálcio - Medicamentos para tratar a tensão alta | | |
| Bloqueadores dos canais de cálcio - Medicamentos para tratar doenças cardíacas | | |
| <i>amlodipine 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>amlodipine 2.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>amlodipine 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>cartia 120mg er cap</i> | 1 | |
| <i>cartia 180mg er cap</i> | 1 | |
| <i>cartia 240mg er cap</i> | 1 | |
| <i>cartia 300mg er cap</i> | 1 | |
| <i>dilt 120mg er cap</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|---------------------------------------|--|---|
| <i>dilt 180mg er cap</i> | 1 | |
| <i>dilt 240mg er cap</i> | 1 | |
| <i>diltiazem 120mg er (12hr) cap</i> | 1 | |
| <i>diltiazem 120mg er (24hr) cap</i> | 1 | |
| <i>diltiazem 120mg er tab</i> | 2 | |
| <i>diltiazem 120mg tab</i> | 1 | |
| <i>diltiazem 180mg er (24hr) cap</i> | 1 | |
| <i>diltiazem 180mg er (24hr) tab</i> | 2 | |
| <i>diltiazem 240mg er (24hr) cap</i> | 1 | |
| <i>diltiazem 240mg er (24hr) tab</i> | 2 | |
| <i>diltiazem 300mg er (24hr) cap</i> | 1 | |
| <i>diltiazem 300mg er (24hr) tab</i> | 2 | |
| <i>diltiazem 30mg tab</i> | 1 | |
| <i>diltiazem 360mg er (24hr) cap</i> | 1 | |
| <i>diltiazem 360mg er (24hr) tab</i> | 2 | |
| <i>diltiazem 420mg er (24hr) cap</i> | 1 | |
| <i>diltiazem 420mg er tab</i> | 2 | |
| <i>diltiazem 60mg er (12hr) cap</i> | 1 | |
| <i>diltiazem 60mg tab</i> | 1 | |
| <i>diltiazem 90mg er (12hr) cap</i> | 1 | |
| <i>diltiazem 90mg tab</i> | 1 | |
| <i>felodipine 10mg er tab</i> | 1 | |
| <i>felodipine 2.5mg er tab</i> | 1 | |
| <i>felodipine 5mg er tab</i> | 1 | |
| <i>isradipine 2.5mg cap</i> | 1 | |
| <i>isradipine 5mg cap</i> | 1 | |
| <i>matzim 180mg er tab</i> | 2 | |
| <i>matzim 240mg er tab</i> | 2 | |
| <i>matzim 300mg er tab</i> | 2 | |
| <i>matzim 360mg er tab</i> | 2 | |
| <i>matzim 420mg er tab</i> | 2 | |
| <i>nicardipine 20mg cap</i> | 2 | |
| <i>nicardipine 30mg cap</i> | 2 | |
| <i>nifedipine 30mg er tab</i> | 1 | |
| <i>nifedipine 30mg osmotic er tab</i> | 1 | |
| <i>nifedipine 60mg er tab</i> | 1 | |
| <i>nifedipine 60mg osmotic er tab</i> | 1 | |
| <i>nifedipine 90mg er tab</i> | 1 | |
| <i>nifedipine 90mg osmotic er tab</i> | 1 | |
| <i>nimodipine 30mg cap</i> | 2 | |
| <i>taztia 120mg er cap</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| <i>taztia 180mg er cap</i> | 1 | |
| <i>taztia 240mg er cap</i> | 1 | |
| <i>taztia 300mg er cap</i> | 1 | |
| <i>taztia 360mg er cap</i> | 1 | |
| <i>tiadylt 120mg er cap</i> | 1 | |
| <i>tiadylt 180mg er cap</i> | 1 | |
| <i>tiadylt 240mg er cap</i> | 1 | |
| <i>tiadylt 300mg er cap</i> | 1 | |
| <i>tiadylt 360mg er cap</i> | 1 | |
| <i>tiadylt 420mg er cap</i> | 1 | |
| <i>verapamil 120mg er cap</i> | 1 | |
| <i>verapamil 120mg er tab</i> | 1 | |
| <i>verapamil 120mg tab</i> | 1 | |
| <i>verapamil 180mg er cap</i> | 1 | |
| <i>verapamil 180mg er tab</i> | 1 | |
| <i>verapamil 240mg er cap</i> | 1 | |
| <i>verapamil 240mg er tab</i> | 1 | |
| VERAPAMIL 360MG ER CAP | 1 | |
| <i>verapamil 40mg tab</i> | 1 | |
| <i>verapamil 80mg tab</i> | 1 | |
| Cardiotônicos - Medicamentos para tratar a insuficiência cardíaca e ritmo cardíaco anormal | | |
| Glicosídeos cardíacos - Medicamentos para tratar a insuficiência cardíaca e o ritmo cardíaco anormal | | |
| DIGOXIN 0.05MG/ML ORAL SOLN | 2 | |
| <i>digoxin 0.125mg tab</i> | 1 | |
| <i>digoxin 0.25mg tab</i> | 1 | |
| Cefalosporinas - Medicamentos para tratar infecções bacterianas | | |
| Cefalosporinas - primeira geração - Medicamentos para tratar infecções bacterianas | | |
| CEFADROXIL 1000MG TAB | 2 | |
| <i>cefadroxil 100mg/ml susp</i> | 1 | |
| <i>cefadroxil 500mg cap</i> | 1 | |
| <i>cefadroxil 50mg/ml susp</i> | 1 | |
| <i>cefazolin 1000mg inj</i> | 2 | |
| <i>cefazolin 200mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>cefazolin 500mg inj</i> | 2 | |
| <i>cephalexin 250mg cap</i> | 1 | |
| <i>cephalexin 25mg/ml susp</i> | 1 | |
| <i>cephalexin 500mg cap</i> | 1 | |
| <i>cephalexin 50mg/ml susp</i> | 1 | |
| Cefalosporinas - quarta geração - Medicamentos para tratar infecções bacterianas | | |
| <i>cefepime 1000mg inj</i> | 2 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|--|--|---|
| <i>cefepime 2000mg inj</i> | 2 | |
| Cefalosporinas - quinta geração - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| TEFLARO 400MG INJ | 5 | NDS |
| TEFLARO 600MG INJ | 5 | NDS |
| Cefalosporinas - segunda geração - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| CEFACLOR 250MG CAP | 2 | |
| CEFACLOR 500MG CAP | 2 | |
| <i>cefoxitin 1gm inj</i> | 2 | |
| <i>cefoxitin 200mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>cefoxitin 2gm inj</i> | 2 | |
| <i>cefprozil 250mg tab</i> | 1 | |
| <i>cefprozil 25mg/ml susp</i> | 1 | |
| <i>cefprozil 500mg tab</i> | 1 | |
| <i>cefprozil 50mg/ml susp</i> | 1 | |
| <i>cefuroxime 1500mg inj</i> | 2 | |
| <i>cefuroxime 250mg tab</i> | 1 | |
| <i>cefuroxime 500mg tab</i> | 1 | |
| <i>cefuroxime 750mg inj</i> | 2 | |
| Cefalosporinas - terceira geração - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| <i>cefdinir 25mg/ml susp</i> | 1 | |
| <i>cefdinir 300mg cap</i> | 1 | |
| <i>cefdinir 50mg/ml susp</i> | 1 | |
| <i>cefixime 20mg/ml susp</i> | 2 | |
| <i>cefixime 400mg cap</i> | 2 | |
| <i>cefixime 40mg/ml susp</i> | 2 | |
| <i>cefpodoxime 100mg tab</i> | 2 | |
| <i>cefpodoxime 10mg/ml susp</i> | 2 | |
| <i>cefpodoxime 200mg tab</i> | 2 | |
| <i>cefpodoxime 20mg/ml susp</i> | 2 | |
| <i>ceftazidime 1gm inj</i> | 2 | |
| <i>ceftazidime 200mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>ceftazidime 2gm inj</i> | 2 | |
| <i>ceftriaxone 10gm inj</i> | 2 | |
| <i>ceftriaxone 1gm inj</i> | 2 | |
| <i>ceftriaxone 250mg inj</i> | 2 | |
| <i>ceftriaxone 2gm inj</i> | 2 | |
| <i>ceftriaxone 500mg inj</i> | 2 | |
| <i>tazicef 1gm inj</i> | 2 | |
| <i>tazicef 2gm inj</i> | 2 | |
| TAZICEF 6GM INJ | 2 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| Contracetivos - Medicamentos para prevenir a gravidez | | |
| Contracetivos combinados - orais - Medicamentos para prevenir a gravidez | | |
| <i>altavera 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>alyacen 1/35 pack</i> | 2 | |
| <i>amethia 91 day pack</i> | 2 | |
| <i>apri 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>aranelle 28 pack</i> | 2 | |
| <i>ashlyna 91 day pack</i> | 2 | |
| <i>aubra 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>aviane 28 pack</i> | 2 | |
| <i>balziva 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>blisovi 21 fe 1.5/30 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>blisovi 24 fe 1/20 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>briellyn 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>camreselo 91 day pack</i> | 2 | |
| <i>cryselle 28 pack</i> | 2 | |
| <i>cyred 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>desogestrel/ethinyl estradiol/ethinyl estradiol 0.15-0.01-0.02mg 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>desogestrel/ethinyl estradiol/inert ingredients 0.15-0.03-1mg pack</i> | 2 | |
| <i>dolishale 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>drospirenone/ethinyl estradiol/inert ingredients 3-0.02-1mg pack</i> | 2 | |
| <i>drospirenone/ethinyl estradiol/inert ingredients 3-0.03-1mg pack</i> | 2 | |
| <i>drospirenone/ethinyl estradiol/levomefolate calcium 3-0.02-0.451mg pack</i> | 2 | |
| <i>enpresse 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>enskyce 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>estarylla 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>ethinyl estradiol/ethinyl estradiol/levonorgestrel 0.01-0.02-0.1mg 91 day pack</i> | 2 | |
| <i>ethinyl estradiol/ethinyl estradiol/levonorgestrel 0.01-0.03-0.15mg 91 day pack</i> | 2 | |
| <i>ethinyl estradiol/ethynodiol diacetate/inert ingredients 0.035-1-1mg pack</i> | 2 | |
| <i>ethinyl estradiol/ethynodiol diacetate/inert ingredients 0.05-1-1mg pack</i> | 2 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições o limites de uso |
|---|--|---|
| <i>ethinyl estradiol/ferrous fumarate/norethindrone 0.025-75-0.8mg pack</i> | 2 | |
| <i>ethinyl estradiol/ferrous fumarate/norethindrone 0.035-75-0.4mg pack</i> | 2 | |
| <i>ethinyl estradiol/ferrous fumarate/norethindrone acetate 0.02-75-1mg 21 day pack</i> | 2 | |
| <i>ethinyl estradiol/ferrous fumarate/norethindrone acetate 0.02-75-1mg 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>ethinyl estradiol/ferrous fumarate/norethindrone acetate 0.02-75-1mg pack (24)</i> | 2 | |
| <i>ethinyl estradiol/ferrous fumarate/norethindrone acetate 1-20/1-30/1-35mg-mcg pack</i> | 2 | |
| <i>ethinyl estradiol/inert ingredients/levonorgestrel 0.02-1-0.1mg 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>ethinyl estradiol/inert ingredients/levonorgestrel 0.03-1-0.15mg 28 daypack</i> | 2 | |
| <i>ethinyl estradiol/inert ingredients/levonorgestrel 0.03-1-0.15mg 91 day pack</i> | 2 | |
| <i>ethinyl estradiol/inert ingredients/norgestimate 0.035-1-0.25mg pack</i> | 2 | |
| <i>ethinyl estradiol/inert ingredients/norgestimate/norgestimate/norgestimate 0.025-1-0.18-0.215-0.25mg</i> | 2 | |
| <i>ethinyl estradiol/inert ingredients/norgestimate/norgestimate/norgestimate 0.035-1-0.18-0.215-0.25mg</i> | 2 | |
| <i>ethinyl estradiol/levonorgestrel 0.02-0.09mg pack</i> | 2 | |
| <i>ethinyl estradiol/levonorgestrel 91 day pack</i> | 2 | |
| <i>ethinyl estradiol/norethindrone acetate 0.02-1mg pack</i> | 2 | |
| <i>falmina 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>finzala 24 fe chewable 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>gemmily 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>hailey 24 fe 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>iclevia 91 day pack</i> | 2 | |
| <i>introvale 91 day pack</i> | 2 | |
| <i>isibloom 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>jasmiel 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>juleber 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>junel 1.5/30 21 day pack</i> | 2 | |
| <i>junel 1/20 21 day pack</i> | 2 | |
| <i>junel fe 1.5/30 28 day pack</i> | 2 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|--|--|---|
| <i>junel fe 1/20 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>junel fe 24 1/20 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>kaitlib fe 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>kariva 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>kelnor 1/35 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>kelnor 1/50 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>kurvelo pack</i> | 2 | |
| <i>larin 1.5/30 pack</i> | 2 | |
| <i>larin 1/20 pack</i> | 2 | |
| <i>larin fe 1.5/30 pack</i> | 2 | |
| <i>larin fe 1/20 pack</i> | 2 | |
| <i>layolis fe 28 pack</i> | 2 | |
| <i>leena 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>lessina 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>levonest 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>levonorgestrel-ethinyl estradiol 0.05-30/0.075-40/0.125-30mg-mcg pack</i> | 2 | |
| <i>levora 0.15/30 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>loestrin fe 1/20 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>loryna 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>low-ogestrel 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>luteru 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>marlissa 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>merzee 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>mibelas 24 fe chewable 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>microgestin 1.5/30 21 day pack</i> | 2 | |
| <i>microgestin 1/20 21 day pack</i> | 2 | |
| <i>microgestin 24 fe 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>microgestin fe 1.5/30 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>microgestin fe 1/20 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>mili 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>necon 0.5/35 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>nikki 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>nortrel 0.5/35 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>nortrel 1/35 21 day pack</i> | 2 | |
| <i>nortrel 1/35 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>nortrel 7/7/7 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>nylia 1/35 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>nylia 7/7/7 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>nymyo 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>ocella 28 day pack</i> | 2 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| <i>pimtrea tab pack</i> | 2 | |
| <i>portia 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>reclipsen 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>rivelsa 91 day pack</i> | 2 | |
| <i>setlakin 91 day pack</i> | 2 | |
| <i>sprintec 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>sronyx 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>syeda 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>tarina 24 fe 1/20 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>tarina fe 1/20 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>taysofy 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>tilia fe pack</i> | 2 | |
| <i>tri-estarylla 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>tri-legest 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>tri-lo- estarylla 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>tri-lo-sprintec 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>tri-mili 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>tri-nymyo 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>tri-sprintec 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>tri-vylibra 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>tri-vylibra lo 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>trivora 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>turqoz 28 day pack</i> | 2 | |
| TYBLUME 28 DAY PACK | 3 | |
| <i>tydemy 28 day pack</i> | 2 | |
| VELIVET 28 DAY PACK | 2 | |
| <i>vestura 3-0.02mg pack</i> | 2 | |
| <i>vienva 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>vyfemla 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>vylibra 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>wymzya fe 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>zovia 1/35e 28 day pack</i> | 2 | |
| Contraceptivos combinados - transdérmicos - Medicamentos para prevenir a gravidez | | |
| <i>norelgestromin/ethinyl estradiol 150-35 mcg/24hr patch</i> | 2 | |
| <i>xulane 150-35mcg/24hr patch</i> | 2 | |
| <i>zafemy 150-35mcg/24hr patch</i> | 2 | |
| Contraceptivos combinados - vaginais - Medicamentos para prevenir a gravidez | | |
| ANNOVERA 0.15-0.013MG/24HR VAGINAL SYSTEM | 4 | QL=1 EA/365 Dias |
| <i>eluryng 0.120-0.015mg/24hr vaginal system</i> | 2 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| <i>enilloring 0.120-0.015mg/24hr vaginal system</i> | 2 | |
| <i>ethinyl estradiol/etonogestrel 0.120-0.015 mg/24hr vaginal system</i> | 2 | |
| <i>haloette 0.120-0.015mg/24hr vaginal system</i> | 2 | |
| Contraceptivos de progesterona - injetáveis - Medicamentos para substituir as hormonas femininas | | |
| DEPO-SUBQ PROVERA 104MG/0.65ML SYRINGE | 3 | |
| <i>medroxyprogesterone acetate 150mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>medroxyprogesterone acetate 150mg/ml syringe</i> | 2 | |
| Contraceptivos de progesterona - orais - Medicamentos para substituir as hormonas femininas | | |
| <i>camila 28 day 0.35mg pack</i> | 2 | |
| <i>deblitane 0.35mg tab 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>errin 28 day 0.35mg pack</i> | 2 | |
| <i>heather 0.35mg 28-day pack</i> | 2 | |
| <i>incassia 0.35mg 28 day pack</i> | 2 | |
| <i>lyleq 28 day 0.35mg pack</i> | 2 | |
| <i>lyza 0.35mg pack</i> | 2 | |
| <i>nora-be 28 day 0.35mg pack</i> | 2 | |
| <i>norethindrone 0.35mg pack</i> | 2 | |
| <i>sharobel 0.35mg 28 day pack</i> | 2 | |
| SLYND 4MG TAB PACK | 4 | |
| Corticosteroides - Medicamentos para tratar condições de inchaço sistémico | | |
| Glucocorticosteroides - Medicamentos para tratar condições de inchaço sistémico | | |
| <i>budesonide 3mg dr cap</i> | 2 | |
| <i>budesonide 9mg er tab</i> | 2 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| DEXAMETHASONE 0.1MG/ML ORAL SOLN | 1 | |
| <i>dexamethasone 0.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>dexamethasone 0.75mg tab</i> | 1 | |
| <i>dexamethasone 1.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>dexamethasone 1mg tab</i> | 1 | |
| <i>dexamethasone 2mg tab</i> | 1 | |
| <i>dexamethasone 4mg tab</i> | 1 | |
| <i>dexamethasone 6mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrocortisone 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrocortisone 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrocortisone 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>methylprednisolone 16mg tab</i> | 1 | B/D |
| <i>methylprednisolone 32mg tab</i> | 1 | B/D |
| <i>methylprednisolone 4mg pack</i> | 1 | |
| <i>methylprednisolone 4mg tab</i> | 1 | B/D |
| <i>methylprednisolone 8mg tab</i> | 1 | B/D |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| <i>prednisolone 1mg/ml oral soln</i> | 1 | B/D |
| <i>prednisolone 3mg/ml oral soln</i> | 1 | B/D |
| <i>prednisolone 4mg/ml oral soln</i> | 1 | B/D |
| <i>prednisolone 5mg/ml oral soln</i> | 2 | B/D |
| <i>prednisone 10mg tab</i> | 1 | B/D |
| <i>prednisone 1mg tab</i> | 1 | B/D |
| PREDNISONÉ 1MG/ML ORAL SOLN | 2 | B/D |
| <i>prednisone 2.5mg tab</i> | 1 | B/D |
| <i>prednisone 20mg tab</i> | 1 | B/D |
| <i>prednisone 50mg tab</i> | 1 | B/D |
| <i>prednisone 5mg tab</i> | 1 | B/D |
| Mineralocorticoides - Medicamentos para tratar condições sistémicas de inchaço | | |
| <i>fludrocortisone acetate 0.1mg tab</i> | 1 | |
| Dermatológicos - Medicamentos para tratar problemas de pele | | |
| Agentes anti-inflamatórios - tópicos - Medicamentos para tratar a dor e a inflamação | | |
| DICLOFENAC EPOLAMINE 1.3% PATCH | 4 | PA QL=60 EA/30 Dias |
| <i>diclofenac sodium 1% gel</i> | 1 | QL=1000 GM/30 Dias |
| <i>diclofenac sodium 1.5% topical soln</i> | 2 | QL=300 ML/30 Dias |
| FLECTOR 1.3% PATCH | 4 | PA QL=60 EA/30 Dias |
| Agentes imunomoduladores - tópicos - Medicamentos para tratar distúrbios do sistema imunitário | | |
| <i>imiquimod 5% cream</i> | 1 | QL=24 EA/30 Dias |
| Agentes imunossupressores - tópicos - Medicamentos para tratar distúrbios do sistema imunitário | | |
| <i>pimecrolimus 1% cream</i> | 2 | QL=100 GM/30 Dias |
| <i>tacrolimus 0.03% ointment</i> | 1 | QL=100 GM/30 Dias |
| <i>tacrolimus 0.1% ointment</i> | 1 | QL=100 GM/30 Dias |
| Agentes para crescimento do cabelo - Medicamentos para o crescimento do cabelo | | |
| LITFULO 50MG CAP | 5 | NDS PA QL=28 EA/28 Dias |
| Agentes para eczema - Medicamentos para tratar o eczema | | |
| ADBRY 150MG/ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=6 ML/28 Dias |
| CIBINQO 100MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| CIBINQO 200MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| CIBINQO 50MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| DUPIXENT 100MG/0.67ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=1.34 ML/28 Dias |
| DUPIXENT 200MG/1.14ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS PA QL=4.56 ML/28 Dias |
| DUPIXENT 200MG/1.14ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=4.56 ML/28 Dias |
| DUPIXENT 300MG/2ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS PA QL=8 ML/28 Dias |
| DUPIXENT 300MG/2ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=8 ML/28 Dias |
| Agentes para lesão antineoplásicos ou pré-malignos - tópicos - Medicamentos para tratar o cancro | | |
| <i>bexarotene 1% gel</i> | 1 | PA NSO QL=60 GM/30 Dias |
| <i>diclofenac sodium 3% gel</i> | 2 | PA QL=100 GM/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| FLUOROURACIL 2% TOPICAL SOLN | 3 | QL=10 ML/30 Dias |
| <i>fluorouracil 5% cream</i> | 1 | QL=40 GM/30 Dias |
| <i>fluorouracil 5% topical solution</i> | 3 | QL=10 ML/30 Dias |
| PANRETIN 0.1% GEL | 5 | NDS PA NSO |
| VALCHLOR 0.016% GEL | 5 | NDS PA NSO QL=240 GM/30 Dias |
| Agentes para rosácea - Medicamentos para tratar problemas de pele | | |
| <i>azelaic acid 15% gel</i> | 2 | QL=50 GM/30 Dias |
| FINACEA 15% FOAM | 3 | QL=50 GM/30 Dias |
| <i>metronidazole 0.75% cream</i> | 1 | QL=45 GM/30 Dias |
| <i>metronidazole 0.75% gel</i> | 1 | QL=45 GM/30 Dias |
| <i>metronidazole 0.75% lotion</i> | 2 | QL=59 ML/30 Dias |
| <i>metronidazole 1% gel</i> | 2 | QL=60 GM/30 Dias |
| Agentes queratolíticos/antimitóticos - Medicamentos para tratar problemas de pele | | |
| PODOFILOX 0.5% TOPICAL SOLN | 2 | QL=7 ML/30 Dias |
| Anestésicos locais - tópicos - Medicamentos para anestesia | | |
| <i>lidocaine 4% topical soln</i> | 1 | QL=50 ML/30 Dias |
| <i>lidocaine 5% ointment</i> | 1 | PA QL=107 GM/30 Dias |
| <i>lidocaine 5% patch</i> | 2 | PA QL=90 EA/30 Dias |
| <i>lidocaine/prilocaine 2.5-2.5% cream</i> | 1 | QL=30 GM/30 Dias |
| <i>lidocan 5% patch</i> | 2 | PA QL=90 EA/30 Dias |
| Antibióticos - tópicos - Medicamentos para tratar infecções bacterianas | | |
| <i>gentamicin 0.1% cream</i> | 1 | QL=30 GM/30 Dias |
| <i>gentamicin 0.1% ointment</i> | 1 | QL=120 GM/30 Dias |
| <i>mupirocin 2% ointment</i> | 1 | QL=220 GM/30 Dias |
| Antifúngicos - tópicos - Medicamentos para tratar infecções fúngicas | | |
| <i>ciclopirox 0.77% cream</i> | 1 | QL=90 GM/30 Dias |
| <i>ciclopirox 0.77% gel</i> | 1 | QL=100 GM/30 Dias |
| <i>ciclopirox 0.77% lotion</i> | 1 | QL=60 ML/30 Dias |
| <i>ciclopirox 1% shampoo</i> | 2 | QL=120 ML/30 Dias |
| <i>ciclopirox 8% topical soln</i> | 1 | QL=13.20 ML/30 Dias |
| <i>clotrimazole 1% cream</i> | 1 | QL=45 GM/30 Dias |
| <i>clotrimazole/betamethasone 1-0.05% cream</i> | 1 | QL=90 GM/30 Dias |
| CLOTRIMAZOLE/BETAMETHASONE 1-0.05% LOTION | 2 | QL=60 ML/30 Dias |
| <i>econazole nitrate 1% cream</i> | 1 | QL=85 GM/30 Dias |
| <i>ketoconazole 2% cream</i> | 1 | QL=120 GM/30 Dias |
| <i>ketoconazole 2% shampoo</i> | 1 | QL=240 ML/30 Dias |
| <i>nyamyc 100000unit/gm topical powder</i> | 1 | QL=60 GM/30 Dias |
| <i>nystatin 100000 unit/gm ointment</i> | 1 | QL=30 GM/30 Dias |
| <i>nystatin 100000unit/gm topical powder</i> | 1 | QL=60 GM/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| <i>nystatin 100000unit/ml cream</i> | 1 | QL=30 GM/30 Dias |
| <i>nystatin/triamcinolone acetonide 100000-0.1 unit/gm-% ointment</i> | 1 | QL=60 GM/30 Dias |
| <i>nystatin/triamcinolone acetonide 100000-0.1unit/gm-% cream</i> | 1 | QL=60 GM/30 Dias |
| <i>nystop 100000unit/gm topical powder</i> | 1 | QL=60 GM/30 Dias |
| Antipsoriáticos - Medicamentos para tratar a psoríase | | |
| <i>acitretin 10mg cap</i> | 2 | |
| <i>acitretin 17.5mg cap</i> | 2 | |
| <i>acitretin 25mg cap</i> | 2 | |
| <i>calcipotriene 0.005% cream</i> | 2 | PA QL=120 GM/30 Dias |
| <i>calcipotriene 0.005% ointment</i> | 2 | PA QL=120 GM/30 Dias |
| CALCIPOTRIENE 0.005% TOPICAL SOLN | 2 | PA QL=120 ML/30 Dias |
| METHOXSALEN 10MG CAP | 2 | |
| SKYRIZI 150MG/ML AUTO-INJECTOR | 5 | PA QL=7 ML/365 Dias |
| SKYRIZI 150MG/ML SYRINGE | 5 | PA QL=7 ML/365 Dias |
| STELARA 45MG/0.5ML INJ | 5 | PA QL=.50 ML/28 Dias |
| STELARA 45MG/0.5ML SYRINGE | 5 | PA QL=.50 ML/28 Dias |
| STELARA 90MG/ML SYRINGE | 5 | PA QL=1 ML/28 Dias |
| TALTZ 80MG/ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS PA QL=3 ML/28 Dias |
| TALTZ 80MG/ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=3 ML/28 Dias |
| <i>tazarotene 0.1% cream</i> | 2 | PA QL=60 GM/30 Dias |
| TAZORAC 0.05% CREAM | 4 | PA QL=60 GM/30 Dias |
| TREMFYA 100MG/ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS PA QL=2 ML/28 Dias |
| TREMFYA 100MG/ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=2 ML/28 Dias |
| ZORYVE 0.3% CREAM | 3 | PA QL=60 GM/30 Dias |
| Antivirais - tópicos - Medicamentos para tratar infecções virais | | |
| <i>acyclovir 5% ointment</i> | 1 | QL=30 GM/30 Dias |
| <i>penciclovir 1% cream</i> | 2 | QL=5 GM/7 Dias |
| Corticosteroides - tópicos - Medicamentos para tratar a comichão e inflamação | | |
| <i>ala-cort 1% cream</i> | 1 | QL=240 GM/30 Dias |
| <i>ala-cort 2.5% cream</i> | 1 | QL=454 GM/30 Dias |
| <i>alclometasone dipropionate 0.05% cream</i> | 2 | QL=120 GM/30 Dias |
| <i>alclometasone dipropionate 0.05% ointment</i> | 2 | QL=120 GM/30 Dias |
| <i>betamethasone 0.05% aug cream</i> | 1 | QL=100 GM/30 Dias |
| <i>betamethasone 0.05% aug lotion</i> | 2 | QL=120 ML/30 Dias |
| <i>betamethasone 0.05% aug ointment</i> | 1 | QL=100 GM/30 Dias |
| <i>betamethasone 0.05% cream</i> | 1 | QL=90 GM/30 Dias |
| BETAMETHASONE 0.05% GEL | 2 | QL=100 GM/30 Dias |
| <i>betamethasone 0.05% lotion</i> | 1 | QL=120 ML/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|--|--|---|
| <i>betamethasone 0.05% ointment</i> | 2 | QL=90 GM/30 Dias |
| <i>betamethasone 0.1% cream</i> | 1 | QL=180 GM/30 Dias |
| <i>betamethasone 0.1% lotion</i> | 1 | QL=120 ML/30 Dias |
| <i>betamethasone 0.1% ointment</i> | 1 | QL=180 GM/30 Dias |
| <i>clobetasol propionate 0.05% cream</i> | 1 | QL=120 GM/30 Dias |
| <i>clobetasol propionate 0.05% e cream</i> | 2 | QL=120 GM/30 Dias |
| <i>clobetasol propionate 0.05% foam</i> | 2 | QL=100 GM/30 Dias |
| <i>clobetasol propionate 0.05% gel</i> | 2 | QL=120 GM/30 Dias |
| <i>clobetasol propionate 0.05% lotion</i> | 2 | QL=118 ML/30 Dias |
| <i>clobetasol propionate 0.05% ointment</i> | 1 | QL=120 GM/30 Dias |
| <i>clobetasol propionate 0.05% shampoo</i> | 2 | QL=236 ML/30 Dias |
| <i>clobetasol propionate 0.05% topical soln</i> | 1 | QL=100 ML/30 Dias |
| <i>clobetasol propionate 0.05% topical spray</i> | 2 | QL=125 ML/30 Dias |
| <i>clodan 0.05% shampoo</i> | 2 | QL=236 ML/30 Dias |
| <i>desonide 0.05% ointment</i> | 2 | QL=120 GM/30 Dias |
| <i>desoximetasone 0.25% cream</i> | 2 | QL=120 GM/30 Dias |
| <i>desoximetasone 0.25% ointment</i> | 2 | QL=120 GM/30 Dias |
| <i>fluocinolone acetonide 0.01% cream</i> | 1 | QL=120 GM/30 Dias |
| <i>fluocinolone acetonide 0.01% oil</i> | 2 | QL=120 ML/30 Dias |
| <i>fluocinolone acetonide 0.01% topical soln</i> | 1 | QL=90 ML/30 Dias |
| <i>fluocinolone acetonide 0.025% cream</i> | 1 | QL=120 GM/30 Dias |
| <i>fluocinolone acetonide 0.025% ointment</i> | 1 | QL=120 GM/30 Dias |
| <i>fluocinonide 0.05% cream</i> | 1 | QL=60 GM/30 Dias |
| <i>fluocinonide 0.05% e cream</i> | 1 | QL=120 GM/30 Dias |
| <i>fluocinonide 0.05% gel</i> | 1 | QL=60 GM/30 Dias |
| <i>fluocinonide 0.05% ointment</i> | 1 | QL=60 GM/30 Dias |
| <i>fluocinonide 0.05% topical soln</i> | 1 | QL=60 ML/30 Dias |
| <i>fluocinonide 0.1% cream</i> | 1 | QL=60 GM/30 Dias |
| <i>fluticasone propionate 0.005% ointment</i> | 1 | QL=240 GM/30 Dias |
| <i>fluticasone propionate 0.05% cream</i> | 1 | QL=240 GM/30 Dias |
| <i>halobetasol propionate 0.05% cream</i> | 2 | QL=50 GM/30 Dias |
| <i>halobetasol propionate 0.05% ointment</i> | 2 | QL=50 GM/30 Dias |
| <i>hydrocortisone 1% cream</i> | 1 | QL=240 GM/30 Dias |
| <i>HYDROCORTISONE 2.5% LOTION</i> | 1 | QL=118 ML/30 Dias |
| <i>hydrocortisone 2.5% ointment</i> | 1 | QL=240 GM/30 Dias |
| <i>mometasone furoate 0.1% cream</i> | 1 | QL=180 GM/30 Dias |
| <i>mometasone furoate 0.1% lotion</i> | 1 | QL=180 ML/30 Dias |
| <i>mometasone furoate 0.1% ointment</i> | 1 | QL=180 GM/30 Dias |
| <i>triamcinolone acetonide 0.025% cream</i> | 1 | QL=454 GM/30 Dias |
| <i>triamcinolone acetonide 0.025% lotion</i> | 1 | QL=120 ML/30 Dias |
| <i>triamcinolone acetonide 0.025% ointment</i> | 1 | QL=454 GM/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|--|--|---|
| <i>triamcinolone acetonide 0.1% cream</i> | 1 | QL=454 GM/30 Dias |
| <i>triamcinolone acetonide 0.1% lotion</i> | 1 | QL=120 ML/30 Dias |
| <i>triamcinolone acetonide 0.1% ointment</i> | 1 | QL=454 GM/30 Dias |
| <i>triamcinolone acetonide 0.5% cream</i> | 1 | QL=454 GM/30 Dias |
| <i>triamcinolone acetonide 0.5% ointment</i> | 1 | QL=120 GM/30 Dias |
| <i>triderm 0.1% cream</i> | 1 | QL=454 GM/30 Dias |
| <i>triderm 0.5% cream</i> | 1 | QL=454 GM/30 Dias |
| Emolientes - Medicamentos para tratar problemas de pele | | |
| <i>ammonium lactate 12% cream</i> | 1 | |
| <i>ammonium lactate 12% lotion</i> | 1 | |
| Enzimas - tópicos - Medicamentos para tratar problemas de pele | | |
| SANTYL 250UNIT/GM OINTMENT | 3 | QL=90 GM/30 Dias |
| Escabicidas e pediculicidas - Medicamentos para tratar problemas de pele | | |
| <i>malathion 0.5% lotion</i> | 2 | |
| <i>permethrin 5% cream</i> | 1 | |
| Produtos antiseborreicos - Medicamentos para tratar problemas de pele | | |
| <i>selenium sulfide 2.5% shampoo</i> | 1 | |
| Produtos para cuidados de feridas - Medicamentos para tratar úlceras diabéticas | | |
| REGRANEX 0.01% GEL | 3 | PA QL=30 GM/15 Dias |
| Produtos para acne - Medicamentos para tratar problemas de pele | | |
| <i>acutane 10mg cap</i> | 2 | |
| <i>acutane 20mg cap</i> | 2 | |
| <i>acutane 40mg cap</i> | 2 | |
| <i>adapalene 0.1% cream</i> | 2 | PA QL=45 GM/30 Dias |
| <i>adapalene 0.3% gel</i> | 2 | PA QL=45 GM/30 Dias |
| <i>adapalene/benzoyl peroxide 0.1-2.5% gel</i> | 2 | PA QL=45 GM/30 Dias |
| <i>amneesteem 10mg cap</i> | 2 | |
| <i>amneesteem 20mg cap</i> | 2 | |
| <i>amneesteem 40mg cap</i> | 2 | |
| <i>benzoyl peroxide/clindamycin phosphate 5-1.2% topical gel</i> | 2 | QL=90 GM/30 Dias |
| <i>claravis 10mg cap</i> | 2 | |
| <i>claravis 20mg cap</i> | 2 | |
| <i>claravis 30mg cap</i> | 2 | |
| <i>claravis 40mg cap</i> | 2 | |
| <i>clindacin 1% pad</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| <i>clindamycin 1% gel</i> | 1 | QL=75 GM/30 Dias |
| <i>clindamycin 1% gel (twice-daily)</i> | 1 | QL=75 GM/30 Dias |
| <i>clindamycin 1% lotion</i> | 1 | QL=60 ML/30 Dias |
| <i>clindamycin 1% pad</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|--|--|---|
| <i>clindamycin 1% topical soln</i> | 1 | QL=60 ML/30 Dias |
| <i>clindamycin/benzoyl peroxide 1-5% gel</i> | 2 | QL=100 GM/30 Dias |
| <i>clindamycin/benzoyl peroxide 1.2-2.5% gel</i> | 2 | QL=100 GM/30 Dias |
| ERY 2% PAD | 2 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>erythromycin 2% gel</i> | 1 | QL=60 GM/30 Dias |
| <i>erythromycin 2% topical soln</i> | 1 | QL=60 ML/30 Dias |
| <i>erythromycin/benzoyl peroxide 5-3% gel</i> | 2 | QL=46.60 GM/30 Dias |
| <i>isotretinoin 10mg cap</i> | 2 | |
| <i>isotretinoin 20mg cap</i> | 2 | |
| <i>isotretinoin 30mg cap</i> | 2 | |
| <i>isotretinoin 40mg cap</i> | 2 | |
| <i>sulfacetamide sodium 10% lotion</i> | 2 | QL=118 ML/30 Dias |
| <i>tretinoin 0.01% gel</i> | 2 | PA QL=45 GM/30 Dias |
| <i>tretinoin 0.025% cream</i> | 2 | PA QL=45 GM/30 Dias |
| <i>tretinoin 0.025% gel</i> | 2 | PA QL=45 GM/30 Dias |
| <i>tretinoin 0.05% cream</i> | 2 | PA QL=45 GM/30 Dias |
| <i>tretinoin 0.1% cream</i> | 2 | PA QL=45 GM/30 Dias |
| <i>zenatane 10mg cap</i> | 2 | |
| <i>zenatane 20mg cap</i> | 2 | |
| <i>zenatane 30mg cap</i> | 2 | |
| <i>zenatane 40mg cap</i> | 2 | |
| Produtos para queimaduras - Medicamentos para tratar queimaduras | | |
| <i>silver sulfadiazine 1% cream</i> | 1 | |
| <i>ssd 1% cream</i> | 1 | |
| SULFAMYLON 85MG/GM CREAM | 3 | QL=453.60 GM/30 Dias |
| Dispositivos médicos e fornecimentos - Medicamentos para utilização diversa | | |
| Diversos dispositivos - Medicamentos para utilização diversa | | |
| ALCOHOL SWAB 1X1 (DIABETIC) | 1 | |
| Ligaduras-curativos-adesivo - Produtos diversos | | |
| GAUZE PADS & DRESSINGS - PADS 2 X 2 | 2 | |
| Materiais de terapêutica parenteral - Materiais diversos | | |
| INSULIN PEN NEEDLE | 2 | |
| INSULIN SYRINGE (DISP) U-100 0.3ML | 2 | |
| INSULIN SYRINGE (DISP) U-100 1/2ML | 2 | |
| INSULIN SYRINGE (DISP) U-100 1ML | 2 | |
| NEEDLES INSULIN DISP. SAFETY | 2 | |
| Diuréticos - Medicamentos para tratar o coração, condições de circulação e pressão arterial | | |
| Combinações diuréticas - Medicamentos para tratar o coração, condições de circulação e pressão arterial | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições o limites de uso |
|---|--|---|
| AMILORIDE/HYDROCHLOROTHIAZIDE 5-50MG TAB | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/spironolactone 25-25mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/triamterene 25-37.5mg cap</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/triamterene 25-37.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide/triamterene 50-75mg tab</i> | 1 | |
| Diuréticos de ansa - Medicamentos para tratar o coração, condições de circulação e pressão arterial | | |
| <i>bumetanide 0.25mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>bumetanide 0.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>bumetanide 1mg tab</i> | 1 | |
| <i>bumetanide 2mg tab</i> | 1 | |
| FUROSCIX 80MG/10ML CARTRIDGE | 5 | NDS QL=8 EA/7 Dias |
| <i>furosemide 10mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>furosemide 10mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>furosemide 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>furosemide 40mg tab</i> | 1 | |
| <i>furosemide 80mg tab</i> | 1 | |
| FUROSEMIDE 8MG/ML ORAL SOLN | 1 | |
| <i>torseamide 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>torseamide 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>torseamide 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>torseamide 5mg tab</i> | 1 | |
| Diuréticos poupadores de potássio - Medicamentos para tratar o coração, condições de circulação e pressão arterial | | |
| <i>amiloride 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>spironolactone 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>spironolactone 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>spironolactone 50mg tab</i> | 1 | |
| Inibidores de anidrase carbónica - Medicamentos para tratar a tensão alta | | |
| <i>acetazolamide 125mg tab</i> | 1 | |
| <i>acetazolamide 250mg tab</i> | 1 | |
| <i>acetazolamide 500mg er cap</i> | 2 | |
| <i>methazolamide 25mg tab</i> | 2 | |
| <i>methazolamide 50mg tab</i> | 2 | |
| Tiazidas e diuréticos semelhantes a tiazidas - Medicamentos para tratar o coração, condições de circulação e tensão arterial | | |
| <i>chlorthalidone 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>chlorthalidone 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide 12.5mg cap</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide 12.5mg tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| <i>hydrochlorothiazide 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>hydrochlorothiazide 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>indapamide 1.25mg tab</i> | 1 | |
| <i>indapamide 2.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>metolazone 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>metolazone 2.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>metolazone 5mg tab</i> | 1 | |
| Classes terapêuticas diversas - Medicamentos para tratar condições variadas | | |
| Agentes imunossupressores - Medicamentos para tratar distúrbios do sistema imunitário | | |
| <i>azathioprine 50mg tab</i> | 1 | B/D |
| <i>cyclosporine 100mg cap</i> | 2 | B/D |
| <i>cyclosporine 25mg cap</i> | 2 | B/D |
| <i>cyclosporine modified 100mg cap</i> | 2 | B/D |
| <i>cyclosporine modified 100mg/ml oral soln</i> | 2 | B/D |
| <i>cyclosporine modified 25mg cap</i> | 2 | B/D |
| <i>cyclosporine modified 50mg cap</i> | 2 | B/D |
| ENSPRYNG 120MG/ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=2 ML/28 Dias |
| ENVARUSUS XR 0.75MG TAB | 4 | B/D |
| ENVARUSUS XR 1MG TAB | 4 | B/D |
| ENVARUSUS XR 4MG TAB | 4 | B/D |
| <i>everolimus 0.25mg tab</i> | 2 | B/D |
| <i>everolimus 0.5mg tab</i> | 2 | B/D |
| <i>everolimus 0.75mg tab</i> | 2 | B/D |
| <i>everolimus 1mg tab</i> | 2 | B/D |
| <i>gengraf 100mg cap</i> | 2 | B/D |
| <i>gengraf 100mg/ml oral soln</i> | 2 | B/D |
| <i>gengraf 25mg cap</i> | 2 | B/D |
| LUPKYNIS 7.9MG CAP | 5 | NDS PA QL=180 EA/30 Dias |
| <i>mycophenolate mofetil 200mg/ml susp</i> | 2 | B/D |
| <i>mycophenolate mofetil 250mg cap</i> | 1 | B/D |
| <i>mycophenolate mofetil 500mg tab</i> | 1 | B/D |
| <i>mycophenolic acid 180mg dr tab</i> | 2 | B/D |
| <i>mycophenolic acid 360mg dr tab</i> | 2 | B/D |
| PROGRAF 0.2MG GRANULES FOR ORAL SUSP | 4 | B/D |
| PROGRAF 1MG GRANULES FOR ORAL SUSP | 4 | B/D |
| SANDIMMUNE 100MG/ML ORAL SOLN | 4 | B/D |
| <i>sirolimus 0.5mg tab</i> | 2 | B/D |
| <i>sirolimus 1mg tab</i> | 2 | B/D |
| <i>sirolimus 1mg/ml oral soln</i> | 2 | B/D |
| <i>sirolimus 2mg tab</i> | 2 | B/D |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| <i>tacrolimus 0.5mg cap</i> | 1 | B/D |
| <i>tacrolimus 1mg cap</i> | 1 | B/D |
| <i>tacrolimus 5mg cap</i> | 1 | B/D |
| Agentes para lúpus eritematoso sistémico - Medicamentos para tratar distúrbios do sistema imunitário | | |
| BENLYSTA 200MG/ML AUTO-INJECTOR | 5 | NDS PA QL=4 ML/28 Dias |
| BENLYSTA 200MG/ML SYRINGE | 5 | NDS PA QL=4 ML/28 Dias |
| Agentes quelantes - Medicamentos para tratar sobredosagem ou toxicidade | | |
| <i>penicillamine 250mg tab</i> | 2 | |
| <i>trientine 250mg cap</i> | 1 | PA |
| Agentes removedores de potássio - Medicamentos para controlar os níveis de potássio | | |
| LOKELMA 10GM POWDER FOR ORAL SUSP | 3 | PA |
| LOKELMA 5GM POWDER FOR ORAL SUSP | 3 | PA |
| <i>sodium polystyrene sulfonate 15000mg powder for oral susp</i> | 2 | |
| SPS 15GM/60ML SUSP | 1 | |
| VELTASSA 16.8GM POWDER FOR ORAL SUSP | 3 | PA |
| VELTASSA 25.2GM POWDER FOR ORAL SUSP | 3 | PA |
| VELTASSA 8.4GM POWDER FOR ORAL SUSP | 3 | PA |
| Imunomoduladores - Medicamentos para tratar a artrite reumatoide, esclerose múltipla, etc. | | |
| <i>lenalidomide 10mg cap</i> | 1 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| <i>lenalidomide 15mg cap</i> | 1 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| <i>lenalidomide 2.5mg cap</i> | 1 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| <i>lenalidomide 20mg cap</i> | 1 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| <i>lenalidomide 25mg cap</i> | 1 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| <i>lenalidomide 5mg cap</i> | 1 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| REVLIMID 10MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| REVLIMID 15MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| REVLIMID 2.5MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| REVLIMID 20MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| REVLIMID 25MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| REVLIMID 5MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| REZUROCK 200MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/30 Dias |
| THALOMID 100MG CAP | 5 | NDS QL=30 EA/30 Dias |
| THALOMID 150MG CAP | 5 | NDS QL=60 EA/30 Dias |
| THALOMID 200MG CAP | 5 | NDS QL=60 EA/30 Dias |
| THALOMID 50MG CAP | 5 | NDS QL=30 EA/30 Dias |
| Estrogénios - Medicamentos para substituir as hormonas femininas | | |
| Combinações de estrogénio - Medicamentos para substituir as hormonas femininas | | |
| <i>estradiol/norethindrone acetate 0.5-0.1mg pack</i> | 1 | |
| <i>estradiol/norethindrone acetate 1-0.5mg pack</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|--|--|---|
| <i>ethinyl estradiol/norethindrone acetate 0.0025-0.5mg pack</i> | 1 | |
| <i>ethinyl estradiol/norethindrone acetate 0.005-1mg pack</i> | 1 | |
| <i>fyavolv 0.0025-0.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>fyavolv 0.005-1mg tab</i> | 1 | |
| <i>jinteli 0.005-1mg tab</i> | 1 | |
| <i>mimvey pack</i> | 1 | |
| PREMPHASE 28 DAY PACK | 3 | |
| PREMPRO 0.3/1.5MG 28 DAY PACK | 3 | |
| PREMPRO 0.45/1.5MG 28 DAY PACK | 3 | |
| PREMPRO 0.625/2.5MG 28 DAY PACK | 3 | |
| PREMPRO 0.625/5MG 28 DAY PACK | 3 | |
| Estrogénios - Medicamentos usados para contraceção | | |
| <i>dotti 0.025mg/24hr patch</i> | 1 | |
| <i>dotti 0.0375mg/24hr patch</i> | 1 | |
| <i>dotti 0.05mg/24hr patch</i> | 1 | |
| <i>dotti 0.075mg/24hr patch</i> | 1 | |
| <i>dotti 0.1mg/24hr patch</i> | 1 | |
| <i>estradiol 0.00104mg/hr twice weekly patch</i> | 1 | |
| <i>estradiol 0.00104mg/hr weekly patch</i> | 1 | |
| <i>estradiol 0.00156mg/hr twice weekly patch</i> | 1 | |
| <i>estradiol 0.00156mg/hr weekly patch</i> | 1 | |
| <i>estradiol 0.00208mg/hr twice weekly patch</i> | 1 | |
| <i>estradiol 0.00208mg/hr weekly patch</i> | 1 | |
| <i>estradiol 0.0025mg/hr weekly patch</i> | 1 | |
| <i>estradiol 0.00312mg/hr weekly patch</i> | 1 | |
| <i>estradiol 0.00313mg/hr twice weekly patch</i> | 1 | |
| <i>estradiol 0.00417mg/hr twice weekly patch</i> | 1 | |
| <i>estradiol 0.00417mg/hr weekly patch</i> | 1 | |
| <i>estradiol 0.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>estradiol 1mg tab</i> | 1 | |
| <i>estradiol 2mg tab</i> | 1 | |
| <i>estradiol valerate 10mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>estradiol valerate 20mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>estradiol valerate 40mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>lyllana 0.025mg/24hr patch</i> | 1 | |
| <i>lyllana 0.0375mg/24hr patch</i> | 1 | |
| <i>lyllana 0.05mg/24hr patch</i> | 1 | |
| <i>lyllana 0.075mg/24hr patch</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| <i>lyllana 0.1mg/24hr patch</i> | 1 | |
| MENEST 0.3MG TAB | 4 | |
| MENEST 0.625MG TAB | 4 | |
| MENEST 1.25MG TAB | 4 | |
| MENEST 2.5MG TAB | 4 | |
| PREMARIN 0.3MG TAB | 3 | |
| PREMARIN 0.45MG TAB | 3 | |
| PREMARIN 0.625MG TAB | 3 | |
| PREMARIN 0.9MG TAB | 3 | |
| PREMARIN 1.25MG TAB | 3 | |
| Fluoroquinolonas - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| Fluoroquinolonas - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| BAXDELA 450MG TAB | 3 | PA QL=60 EA/30 Dias |
| <i>ciprofloxacin 250mg tab</i> | 1 | |
| <i>ciprofloxacin 2mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>ciprofloxacin 500mg tab</i> | 1 | |
| <i>ciprofloxacin 750mg tab</i> | 1 | |
| <i>levofloxacin 250mg tab</i> | 1 | |
| <i>levofloxacin 500mg tab</i> | 1 | |
| <i>levofloxacin 500mg/100ml inj</i> | 2 | |
| <i>levofloxacin 750mg tab</i> | 1 | |
| <i>levofloxacin 750mg/150ml inj</i> | 2 | |
| <i>levofloxacin oral soln 25mg/ml</i> | 2 | |
| MOXIFLOXACIN 1.6MG/ML INJ | 2 | |
| <i>moxifloxacin 400mg tab</i> | 2 | |
| <i>ofloxacin 400mg tab</i> | 2 | |
| Hemostáticos - Medicamentos para parar a hemorragia/tratar distúrbios sanguíneos | | |
| Hemostáticos - sistémicos - Medicamentos para diluir o sangue | | |
| <i>tranexamic acid 650mg tab</i> | 2 | |
| Laxantes - Medicamentos para tratar a obstipação | | |
| Combinações laxantes - Medicamentos para tratar a obstipação | | |
| GAVILYTE-C POWDER FOR ORAL SOLN | 1 | |
| <i>gavilyte-g powder for oral soln</i> | 1 | |
| <i>peg 3350 powder for oral soln (100gm Moviprep equiv)</i> | 1 | |
| <i>peg 3350/electrolyte oral soln</i> | 1 | |
| <i>peg 3350/kcl/sodium bicarbonate/sodium chloride powder for oral soln</i> | 1 | |
| <i>sodium sulfate/potassium sulfate/magnesium sulfate 17.5-3.13-1.6gm/177ml prep kit</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| SUFLAVE SOLN PACK | 3 | |
| Laxantes - diversos - Medicamentos para tratar a obstipação | | |
| <i>constulose 10gm/15ml oral soln</i> | 1 | |
| <i>lactulose 667mg/ml oral soln</i> | 1 | |
| Macrólidos - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| Azitromicina - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| <i>azithromycin 20mg/ml susp</i> | 1 | |
| <i>azithromycin 250mg pack</i> | 1 | |
| <i>azithromycin 250mg tab</i> | 1 | |
| <i>azithromycin 40mg/ml susp</i> | 1 | |
| <i>azithromycin 500mg inj</i> | 2 | |
| <i>azithromycin 500mg tab</i> | 1 | |
| <i>azithromycin 500mg tab pack</i> | 1 | |
| <i>azithromycin 600mg tab</i> | 1 | |
| Clarithromicina - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| <i>clarithromycin 250mg tab</i> | 1 | |
| CLARITHROMYCIN 25MG/ML SUSP | 3 | |
| <i>clarithromycin 500mg er tab</i> | 2 | |
| <i>clarithromycin 500mg tab</i> | 1 | |
| CLARITHROMYCIN 50MG/ML SUSP | 3 | |
| Eritromicinas - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| <i>ery-tab 250mg dr tab</i> | 2 | |
| <i>ery-tab 333mg dr tab</i> | 2 | |
| <i>ery-tab 500mg dr tab</i> | 2 | |
| ERYTHROMYCIN 250MG DR CAP | 2 | |
| <i>erythromycin 250mg dr tab</i> | 2 | |
| <i>erythromycin 250mg tab</i> | 2 | |
| <i>erythromycin 333mg dr tab</i> | 2 | |
| <i>erythromycin 500mg dr tab</i> | 2 | |
| <i>erythromycin 500mg tab</i> | 2 | |
| <i>erythromycin ethylsuccinate 40mg/ml susp</i> | 2 | |
| <i>erythromycin ethylsuccinate 80mg/ml susp</i> | 2 | |
| Fidaxomicina - Medicamentos para tratar infeções | | |
| DIFICID 200MG TAB | 3 | PA QL=20 EA/10 Dias |
| DIFICID 40MG/ML SUSP | 3 | PA QL=136 ML/10 Dias |
| Medicamentos para úlceras /antiespasmódicos/anticolinérgicos - Medicamentos para tratar úlceras | | |
| Antagonistas h-2 - Medicamentos para tratar doenças intestinais e gástricas | | |
| <i>cimetidine 200mg tab</i> | 1 | |
| <i>cimetidine 300mg tab</i> | 1 | |
| <i>cimetidine 400mg tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| <i>cimetidine 800mg tab</i> | 1 | |
| <i>famotidine 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>famotidine 40mg tab</i> | 1 | |
| <i>famotidine 8mg/ml susp</i> | 2 | |
| NIZATIDINE 150MG CAP | 1 | |
| NIZATIDINE 300MG CAP | 1 | |
| Antiespasmódicos - Medicamentos para tratar a diarreia | | |
| <i>dicyclomine 10mg cap</i> | 1 | |
| <i>dicyclomine 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>dicyclomine 2mg/ml oral soln</i> | 2 | |
| <i>glycopyrrolate 1mg tab</i> | 2 | |
| <i>glycopyrrolate 2mg tab</i> | 2 | |
| <i>methscopolamine bromide 2.5mg tab</i> | 2 | |
| <i>methscopolamine bromide 5mg tab</i> | 2 | |
| Diversos antiulcerosos - Medicamentos antiulcerosos diversos | | |
| <i>sucralfate 1000mg tab</i> | 1 | |
| <i>sucralfate 100mg/ml susp</i> | 2 | |
| Inibidores da bomba de prótons - Medicamentos para tratar o refluxo ácido | | |
| <i>esomeprazole 20mg dr cap</i> | 1 | |
| <i>esomeprazole 40mg dr cap</i> | 1 | |
| <i>lansoprazole 15mg dr cap</i> | 1 | |
| <i>lansoprazole 30mg dr cap</i> | 1 | |
| <i>omeprazole 10mg dr cap</i> | 1 | |
| <i>omeprazole 20mg dr cap</i> | 1 | |
| <i>omeprazole 40mg dr cap</i> | 1 | |
| <i>pantoprazole 20mg dr tab</i> | 1 | |
| <i>pantoprazole 40mg dr tab</i> | 1 | |
| <i>rabeprazole sodium 20mg dr tab</i> | 1 | |
| Medicamentos para úlceras - prostaglandinas - Medicamentos para tratar doenças intestinais e gástricas | | |
| <i>misoprostol 100mcg tab</i> | 1 | |
| <i>misoprostol 200mcg tab</i> | 1 | |
| Minerais e eletrólitos - Medicamentos para tratar distúrbios de eletrólitos | | |
| Magnésio - Medicamentos para tratar doenças eletrolíticas | | |
| <i>magnesium sulfate 500mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>magnesium sulfate 500mg/ml syringe</i> | 2 | |
| Misturas de eletrólitos - Medicamentos para tratar doenças de eletrólitos | | |
| <i>electrolyte-148 solution</i> | 2 | |
| GLUCOSE 100MG/ML/SODIUM CHLORIDE 2MG/ML INJ | 3 | B/D |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|--|--|---|
| GLUCOSE 100MG/ML/SODIUM CHLORIDE 4.5MG/ML INJ | 3 | B/D |
| GLUCOSE 25MG/ML/SODIUM CHLORIDE 4.5MG/ML INJ | 2 | |
| <i>glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.01meq/ml/sodium chloride 4.5mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.02meq/ml inj</i> | 2 | |
| <i>glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.02meq/ml/sodium chloride 2.25mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.02meq/ml/sodium chloride 4.5mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.02meq/ml/sodium chloride 9mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.03meq/ml/sodium chloride 4.5mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>glucose 50mg/ml/potassium chloride 0.04meq/ml/sodium chloride 4.5mg/ml inj</i> | 2 | |
| GLUCOSE 50MG/ML/POTASSIUM CHLORIDE 0.04MEQ/ML/SODIUM CHLORIDE 9MG/ML INJ | 3 | |
| <i>glucose 50mg/ml/sodium chloride 2mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>glucose 50mg/ml/sodium chloride 4.5mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>glucose 50mg/ml/sodium chloride 9mg/ml inj</i> | 2 | |
| KCL/D5W/LR INJ 0.15% | 3 | |
| <i>kcl/nacl 20meq-0.45% inj</i> | 2 | |
| <i>kcl/nacl 20meq-0.9% inj</i> | 2 | |
| <i>kcl/nacl 40meq-9% inj</i> | 2 | |
| PLASMA-LYTE 148 INJ | 3 | |
| PLASMA-LYTE A INJ | 3 | |
| TPN ELECTROLYTES INJ | 2 | B/D |
| Potássio - Medicamentos para tratar doenças eletrolíticas | | |
| <i>klor-con 10meq er tab</i> | 1 | |
| <i>klor-con 10meq micro er tab</i> | 1 | |
| <i>klor-con 15meq micro er tab</i> | 1 | |
| <i>klor-con 20meq micro er tab</i> | 1 | |
| <i>klor-con 20meq powder for oral soln</i> | 2 | |
| <i>klor-con 8meq er tab</i> | 1 | |
| <i>potassium chloride 1.33meq/ml oral soln</i> | 2 | |
| <i>potassium chloride 10meq er cap</i> | 1 | |
| <i>potassium chloride 10meq er tab</i> | 1 | |
| <i>potassium chloride 10meq micro er tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|--|--|---|
| POTASSIUM CHLORIDE 10MEQ/100ML INJ | 2 | |
| <i>potassium chloride 15meq micro er tab</i> | 1 | |
| <i>potassium chloride 2.67meq/ml oral soln</i> | 2 | |
| <i>potassium chloride 20meq er tab</i> | 1 | |
| <i>potassium chloride 20meq micro er tab</i> | 1 | |
| <i>potassium chloride 20meq powder for oral soln</i> | 2 | |
| POTASSIUM CHLORIDE 20MEQ/100ML INJ | 2 | |
| <i>potassium chloride 2meq/ml (20ml) inj</i> | 2 | |
| <i>potassium chloride 2meq/ml inj</i> | 2 | |
| POTASSIUM CHLORIDE 40MEQ/100ML INJ | 2 | |
| <i>potassium chloride 8meq er cap</i> | 1 | |
| <i>potassium chloride 8meq er tab</i> | 1 | |
| Sódio - Medicamentos para tratar doenças eletrolíticas | | |
| <i>sodium chloride 0.45% inj</i> | 2 | |
| <i>sodium chloride 0.9% inj</i> | 2 | |
| <i>sodium chloride 3% inj</i> | 2 | |
| <i>sodium chloride 50mg/ml inj</i> | 2 | |
| Nutrientes - Medicamentos para tratar distúrbios de nutrientes | | |
| Hidratos de carbono - Medicamentos para tratar distúrbios de nutrientes | | |
| <i>glucose 100mg/ml inj</i> | 2 | B/D |
| <i>glucose 50mg/ml inj</i> | 2 | |
| Lípidos - Medicamentos para tratar distúrbios de nutrientes | | |
| DOJOLVI 100% ORAL SOLN | 5 | NDS PA |
| INTRALIPID 20GM/100ML INJ | 2 | B/D |
| INTRALIPID 30GM/100ML INJ | 4 | B/D |
| NUTRILIPID 20GM/100ML INJ | 2 | B/D |
| Proteínas - Medicamentos para tratar distúrbios de nutrientes | | |
| CLINIMIX 4.25/10 INJ | 3 | B/D |
| CLINIMIX 4.25/5 INJ | 3 | B/D |
| CLINIMIX 5/15 INJ | 3 | B/D |
| CLINIMIX 5/20 INJ | 3 | B/D |
| CLINIMIX E 2.75/5 INJ | 3 | B/D |
| CLINIMIX E 4.25/10 INJ | 3 | B/D |
| CLINIMIX E 4.25/5 INJ | 3 | B/D |
| CLINIMIX E 5/15 INJ | 3 | B/D |
| CLINIMIX E 5/20 INJ | 3 | B/D |
| <i>clinisol 15 inj</i> | 2 | B/D |
| <i>plenamine 15% inj</i> | 2 | B/D |
| PREMASOL 10% INJ | 4 | B/D |
| PROSOL 20% INJ | 4 | B/D |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| TRAVASOL 10% INJ | 4 | B/D |
| TROPHAMINE 10% INJ | 4 | B/D |
| Penicilina - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| Aminopenicilinas - Medicamentos para tratar infeções | | |
| AMOXICILLIN 125MG CHEW TAB | 1 | |
| <i>amoxicillin 250mg cap</i> | 1 | |
| AMOXICILLIN 250MG CHEW TAB | 1 | |
| <i>amoxicillin 25mg/ml susp</i> | 1 | |
| <i>amoxicillin 40mg/ml susp</i> | 1 | |
| <i>amoxicillin 500mg cap</i> | 1 | |
| <i>amoxicillin 500mg tab</i> | 1 | |
| <i>amoxicillin 50mg/ml susp</i> | 1 | |
| <i>amoxicillin 80mg/ml susp</i> | 1 | |
| <i>amoxicillin 875mg tab</i> | 1 | |
| <i>ampicillin 1000mg inj</i> | 2 | |
| <i>ampicillin 100mg/ml inj</i> | 2 | |
| AMPICILLIN 125MG INJ | 3 | |
| <i>ampicillin 500mg cap</i> | 1 | |
| Combinações de penicilina - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| <i>amoxicillin 250mg/clavulanate 125mg tab</i> | 1 | |
| AMOXICILLIN/CLAVULANATE 1000-62.5MG ER TAB | 4 | |
| AMOXICILLIN/CLAVULANATE 200-28.5MG CHEW TAB | 1 | |
| AMOXICILLIN/CLAVULANATE 400-57MG CHEW TAB | 1 | |
| <i>amoxicillin/clavulanate 500-125mg tab</i> | 1 | |
| <i>amoxicillin/clavulanate 875-125mg tab</i> | 1 | |
| <i>amoxicillin/k clavulanate 200-28.5mg/5ml susp</i> | 1 | |
| <i>amoxicillin/k clavulanate 250-62.5mg/5ml susp</i> | 1 | |
| <i>amoxicillin/k clavulanate 400-57mg/5ml susp</i> | 1 | |
| <i>amoxicillin/k clavulanate 600-42.9mg/5ml susp</i> | 1 | |
| <i>ampicillin/sulbactam 100-50mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>ampicillin/sulbactam 1000-500mg inj</i> | 2 | |
| <i>ampicillin/sulbactam 2000-1000mg inj</i> | 2 | |
| <i>piperacillin/tazobactam 2000-250mg inj</i> | 2 | |
| <i>piperacillin/tazobactam 3000-375mg inj</i> | 2 | |
| <i>piperacillin/tazobactam 36-4.5gm inj</i> | 2 | |
| <i>piperacillin/tazobactam 4000-500mg inj</i> | 2 | |
| Penicilinas naturais - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| BICILLIN L-A 1200000UNIT/2ML SYRINGE | 3 | |
| BICILLIN L-A 2400000UNIT/4ML SYRINGE | 3 | |
| BICILLIN L-A 600000UNIT/ML SYRINGE | 3 | |
| <i>penicillin g potassium 1000000unit/ml inj</i> | 2 | |
| PENICILLIN G POTASSIUM 40000UNIT/ML INJ | 2 | |
| PENICILLIN G POTASSIUM 60000UNIT/ML INJ | 2 | |
| PENICILLIN G SODIUM 100000UNIT/ML INJ | 3 | |
| <i>penicillin v potassium 250mg tab</i> | 1 | |
| PENICILLIN V POTASSIUM 25MG/ML ORAL SOLN | 1 | |
| <i>penicillin v potassium 500mg tab</i> | 1 | |
| PENICILLIN V POTASSIUM 50MG/ML ORAL SOLN | 1 | |
| Penicilinas resistentes à penicilinase - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| <i>dicloxacillin 250mg cap</i> | 1 | |
| <i>dicloxacillin 500mg cap</i> | 1 | |
| <i>nafcillin 100mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>nafcillin 1gm inj</i> | 2 | |
| <i>nafcillin 2gm inj</i> | 2 | |
| <i>oxacillin 100mg/ml inj</i> | 2 | |
| <i>oxacillin 1gm inj</i> | 2 | |
| OXACILLIN 20MG/ML INJ | 3 | |
| <i>oxacillin 2gm inj</i> | 2 | |
| OXACILLIN 40MG/ML INJ | 3 | |
| Produtos anorretais e relacionados - Medicamentos para tratar problemas relacionados com o reto | | |
| Agentes para vasodilação - Medicamentos para tratar fissuras anais | | |
| <i>nitroglycerin 0.4% rectal ointment</i> | 2 | QL=30 GM/30 Dias |
| Esteroides intrarretais - Medicamentos para tratar condições de inchaço sistémico | | |
| <i>budesonide 2mg/act rectal foam</i> | 2 | PA |
| <i>hydrocortisone 1.67mg/ml enema</i> | 2 | |
| Esteroides retais - Medicamentos para tratar condições de inchaço sistémico | | |
| <i>hydrocortisone 2.5% cream</i> | 1 | |
| <i>procto-med 2.5% cream</i> | 1 | |
| <i>proctosol 2.5% cream</i> | 1 | |
| <i>proctozone hc 2.5% cream</i> | 1 | |
| Produtos para enxaqueca - Medicamentos para tratar enxaquecas | | |
| Agonistas da serotonina - Medicamentos para tratar enxaquecas | | |
| <i>eletriptan 20mg tab</i> | 2 | QL=18 EA/30 Dias |
| <i>eletriptan 40mg tab</i> | 2 | QL=18 EA/30 Dias |
| <i>naratriptan 1mg tab</i> | 2 | QL=18 EA/30 Dias |
| <i>naratriptan 2.5mg tab</i> | 2 | QL=18 EA/30 Dias |
| REYVOW 100MG TAB | 3 | PA QL=8 EA/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| REYVOW 50MG TAB | 3 | PA QL=8 EA/30 Dias |
| <i>rizatriptan 10mg odt</i> | 1 | QL=36 EA/60 Dias |
| <i>rizatriptan 10mg tab</i> | 1 | QL=36 EA/60 Dias |
| <i>rizatriptan 5mg odt</i> | 1 | QL=36 EA/60 Dias |
| <i>rizatriptan 5mg tab</i> | 1 | QL=36 EA/60 Dias |
| <i>sumatriptan 100mg tab</i> | 1 | QL=18 EA/30 Dias |
| <i>sumatriptan 20mg/act nasal spray</i> | 2 | QL=12 EA/30 Dias |
| <i>sumatriptan 25mg tab</i> | 1 | QL=18 EA/30 Dias |
| <i>sumatriptan 4mg/0.5ml cartridge</i> | 2 | QL=5 ML/30 Dias |
| <i>sumatriptan 50mg tab</i> | 1 | QL=18 EA/30 Dias |
| <i>sumatriptan 5mg/act nasal spray</i> | 2 | QL=12 EA/30 Dias |
| <i>sumatriptan 6mg/0.5ml auto-injector</i> | 2 | QL=5 ML/30 Dias |
| <i>sumatriptan 6mg/0.5ml cartridge</i> | 2 | QL=5 ML/30 Dias |
| <i>sumatriptan 6mg/0.5ml inj</i> | 2 | QL=5 ML/30 Dias |
| <i>zolmitriptan 2.5mg odt</i> | 2 | QL=18 EA/30 Dias |
| <i>zolmitriptan 2.5mg tab</i> | 2 | QL=18 EA/30 Dias |
| <i>zolmitriptan 5mg odt</i> | 2 | QL=18 EA/30 Dias |
| <i>zolmitriptan 5mg tab</i> | 2 | QL=18 EA/30 Dias |
| <i>zolmitriptan 5mg/act nasal spray</i> | 2 | QL=12 EA/30 Dias |
| Antagonistas do recetor de peptídeo relacionado com o gene da calcitonina (cgrp) - Medicamentos para tratar enxaquecas ou outros tipos de dor de cabeça | | |
| AIMOVIG 140MG/ML AUTO-INJECTOR | 3 | PA QL=1 ML/30 Dias |
| AIMOVIG 70MG/ML AUTO-INJECTOR | 3 | PA QL=1 ML/30 Dias |
| EMGALITY 100MG/ML SYRINGE | 3 | PA QL=3 ML/30 Dias |
| EMGALITY 120MG/ML AUTO-INJECTOR | 3 | PA QL=2 ML/30 Dias |
| EMGALITY 120MG/ML SYRINGE | 3 | PA QL=2 ML/30 Dias |
| UBRELVY 100MG TAB | 3 | PA QL=16 EA/30 Dias |
| UBRELVY 50MG TAB | 3 | PA QL=16 EA/30 Dias |
| ZAVZPRET 10MG/ACT NASAL SPRAY | 3 | PA QL=6 EA/30 Dias |
| Produtos para enxaqueca - Medicamentos para tratar enxaquecas | | |
| <i>dihydroergotamine mesylate 0.5mg/act nasal inhaler</i> | 2 | PA QL=16 ML/30 Dias |
| Produtos vaginais e relacionados - Medicamentos para tratar infeções vaginais | | |
| Anti-infeciosos vaginais - Medicamentos para tratar infeções vaginais | | |
| <i>clindamycin 2% vaginal cream</i> | 1 | |
| <i>metronidazole 0.75% vaginal gel</i> | 1 | |
| <i>terconazole 0.4% vaginal cream</i> | 1 | |
| <i>terconazole 0.8% vaginal cream</i> | 1 | |
| <i>terconazole 80mg vaginal insert</i> | 1 | |
| Estrogénios vaginais - Medicamentos para tratar as hormonas baixas | | |
| <i>estradiol 0.01% vaginal cream</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| <i>estradiol 0.01mg vaginal insert</i> | 2 | |
| ESTRING 2MG (7.5 MCG/24HR) VAGINAL SYSTEM | 4 | ST |
| FEMRING 0.05MG/24HR VAGINAL SYSTEM | 4 | ST |
| FEMRING 0.1MG/24HR VAGINAL SYSTEM | 4 | ST |
| PREMARIN 0.625MG/GM VAGINAL CREAM | 3 | |
| <i>yuvafem 10mcg vaginal insert</i> | 2 | |
| Progesterona - Medicamentos para substituir as hormonas femininas | | |
| Progesterona - Medicamentos usados para contraceção | | |
| <i>medroxyprogesterone acetate 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>medroxyprogesterone acetate 2.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>medroxyprogesterone acetate 5mg tab</i> | 1 | |
| MEGESTROL ACETATE 125MG/ML SUSP | 2 | PA |
| <i>norethindrone acetate 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>progesterone 100mg cap</i> | 1 | |
| <i>progesterone 200mg cap</i> | 1 | |
| Sdah/antinarcolepsia/antiobesidade/anorexígeno - Medicamentos para tratar a phda, distúrbios do sono e perda de peso | | |
| Agentes para síndrome de défice de atenção/hiperatividade (sdah) - Medicamentos para tratar a sdah e distúrbios do sono | | |
| <i>atomoxetine 100mg cap</i> | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>atomoxetine 10mg cap</i> | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>atomoxetine 18mg cap</i> | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>atomoxetine 25mg cap</i> | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>atomoxetine 40mg cap</i> | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>atomoxetine 60mg cap</i> | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>atomoxetine 80mg cap</i> | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| <i>clonidine 0.1mg er tab</i> | 1 | |
| <i>guanfacine 1mg er tab</i> | 1 | |
| <i>guanfacine 2mg er tab</i> | 1 | |
| <i>guanfacine 3mg er tab</i> | 1 | |
| <i>guanfacine 4mg er tab</i> | 1 | |
| Antagonista/agonistas inversos do recetor da histamina h3 - Medicamentos para tratar distúrbios do sono | | |
| WAKIX 17.8MG TAB | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| WAKIX 4.45MG TAB | 5 | NDS PA QL=60 EA/30 Dias |
| Anfetaminas - Medicamentos para tratar sdah, distúrbios do sono e perda de peso | | |
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 10mg er cap</i> | 1 | |
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 12.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 15mg er cap</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|---|--|---|
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 15mg tab</i> | 1 | |
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 20mg er cap</i> | 1 | |
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 25mg er cap</i> | 1 | |
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 30mg er cap</i> | 1 | |
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 30mg tab</i> | 1 | |
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 5mg er cap</i> | 1 | |
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 7.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>dextroamphetamine sulfate 10mg er cap</i> | 2 | |
| <i>dextroamphetamine sulfate 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>dextroamphetamine sulfate 15mg er cap</i> | 2 | |
| <i>dextroamphetamine sulfate 5mg er cap</i> | 2 | |
| <i>dextroamphetamine sulfate 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>lisdexamfetamine dimesylate 10mg cap</i> | 1 | |
| <i>lisdexamfetamine dimesylate 20mg cap</i> | 1 | |
| <i>lisdexamfetamine dimesylate 30mg cap</i> | 1 | |
| <i>lisdexamfetamine dimesylate 40mg cap</i> | 1 | |
| <i>lisdexamfetamine dimesylate 50mg cap</i> | 1 | |
| <i>lisdexamfetamine dimesylate 60mg cap</i> | 1 | |
| <i>lisdexamfetamine dimesylate 70mg cap</i> | 1 | |
| Estimulantes - diversos - Medicamentos estimulantes diversos | | |
| <i>armodafinil 150mg tab</i> | 1 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| <i>armodafinil 200mg tab</i> | 1 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| <i>armodafinil 250mg tab</i> | 1 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| <i>armodafinil 50mg tab</i> | 1 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| <i>dexmethylphenidate 10mg er cap</i> | 2 | |
| <i>dexmethylphenidate 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>dexmethylphenidate 15mg er cap</i> | 2 | |
| <i>dexmethylphenidate 2.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>dexmethylphenidate 20mg er cap</i> | 2 | |
| <i>dexmethylphenidate 25mg er cap</i> | 2 | |
| <i>dexmethylphenidate 30mg er cap</i> | 2 | |
| <i>dexmethylphenidate 35mg er cap</i> | 2 | |
| <i>dexmethylphenidate 40mg er cap</i> | 2 | |
| <i>dexmethylphenidate 5mg er cap</i> | 2 | |
| <i>dexmethylphenidate 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>methylphenidate 10mg chew tab</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 10mg cr cap</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 10mg er tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|--|--|
| <i>methylphenidate 10mg la cap</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>methylphenidate 18mg ER osmotic tab</i> | 2 | |
| METHYLPHENIDATE 18MG ER TAB | 2 | |
| <i>methylphenidate 1mg/ml oral soln</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 2.5mg chew tab</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 20mg cr cap</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 20mg er tab</i> | 1 | |
| <i>methylphenidate 20mg la cap</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>methylphenidate 27mg er tab</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 27mg sr tab</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 2mg/ml oral soln</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 30mg cr cap</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 30mg la cap</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 36mg er tab</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 36mg sr tab</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 40mg cr cap</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 40mg la cap</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 50mg cr cap</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 54mg er tab</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 54mg sr tab</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 5mg chew tab</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 5mg tab</i> | 1 | |
| <i>methylphenidate 60mg cr cap</i> | 2 | |
| <i>methylphenidate 60mg la cap</i> | 2 | |
| <i>modafinil 100mg tab</i> | 1 | PA QL=60 EA/30 Dias |
| <i>modafinil 200mg tab</i> | 1 | PA QL=60 EA/30 Dias |
| Inibidores de recaptção da dopamina e norepinefrina (irdn) - Medicamentos para tratar distúrbios do sono | | |
| SUNOSI 150MG TAB | 3 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| SUNOSI 75MG TAB | 3 | PA QL=30 EA/30 Dias |
| Sulfonamidas - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| Sulfonamidas - Medicamentos para tratar infeções | | |
| SULFADIAZINE 500MG TAB | 3 | |
| Antineoplásicos e terapêuticas adjuvantes - Medicamentos para tratar o cancro | | |
| Agentes alquilantes - Medicamentos para tratar o cancro | | |
| CYCLOPHOSPHAMIDE 25MG TAB | 3 | B/D |
| CYCLOPHOSPHAMIDE 50MG TAB | 3 | B/D |
| GLEOSTINE 100MG CAP | 3 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|---|---|
| GLEOSTINE 10MG CAP | 3 | |
| GLEOSTINE 40MG CAP | 3 | |
| LEUKERAN 2MG TAB | 3 | |
| Agentes de resgate/antídoto/proteção da quimioterapia - Medicamentos para proteger contra Medicamentos de quimioterapia | | |
| IWILFIN 192MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=240 EA/30 Dias |
| <i>leucovorin 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>leucovorin 15mg tab</i> | 1 | |
| <i>leucovorin 25mg tab</i> | 1 | |
| <i>leucovorin 5mg tab</i> | 1 | |
| MESNEX 400MG TAB | 3 | |
| Antineoplásicos - agentes hormonais e relacionados - Medicamentos para tratar o cancro | | |
| <i>abiraterone acetate 250mg tab</i> | 1 | QL=120 EA/30 Dias |
| AKEEGA 500-100MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| AKEEGA 500-50MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| <i>anastrozole 1mg tab</i> | 1 | |
| <i>bicalutamide 50mg tab</i> | 1 | |
| ELIGARD 22.5MG SYRINGE | 4 | QL=1 EA/84 Dias |
| ELIGARD 30MG SYRINGE | 4 | QL=1 EA/112 Dias |
| ELIGARD 45MG SYRINGE | 4 | QL=1 EA/168 Dias |
| ELIGARD 7.5MG SYRINGE | 4 | QL=1 EA/28 Dias |
| ERLEADA 240MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| ERLEADA 60MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| <i>exemestane 25mg tab</i> | 2 | |
| FIRMAGON 120MG/VIAL INJ | 3 | PA NSO |
| FIRMAGON 80MG INJ | 3 | PA NSO |
| <i>letrozole 2.5mg tab</i> | 1 | |
| LEUPROLIDE ACETATE 22.5MG INJ | 5 | QL=1 EA/84 Dias |
| <i>leuprolide acetate 5mg/ml inj</i> | 2 | |
| LUPRON 11.25MG SYRINGE (NON-PEDIATRIC) | 5 | QL=1 EA/84 Dias |
| LUPRON 22.5MG SYRINGE | 5 | QL=1 EA/84 Dias |
| LUPRON 3.75MG SYRINGE | 5 | NDS QL=1 EA/28 Dias |
| LUPRON 30MG SYRINGE | 5 | QL=1 EA/112 Dias |
| LUPRON 45MG SYRINGE (NON-PEDIATRIC) | 5 | QL=1 EA/168 Dias |
| LUPRON 7.5MG SYRINGE (NON-PEDIATRIC) | 5 | NDS QL=1 EA/28 Dias |
| LYSODREN 500MG TAB | 3 | |
| <i>megestrol acetate 20mg tab</i> | 1 | PA NSO |
| <i>megestrol acetate 40mg tab</i> | 1 | PA NSO |
| <i>megestrol acetate 40mg/ml susp</i> | 1 | PA |
| <i>nilutamide 150mg tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|---|---|
| NUBEQA 300MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| ORGOVYX 120MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/28 Dias |
| ORSERDU 345MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| ORSERDU 86MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=90 EA/30 Dias |
| SOLTAMOX 10MG/5ML ORAL SOLN | 4 | |
| <i>tamoxifen 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>tamoxifen 20mg tab</i> | 1 | |
| <i>toremifene 60mg tab</i> | 2 | |
| TRELSTAR 11.25MG INJ | 4 | QL=1 EA/84 Dias |
| TRELSTAR 22.5MG INJ | 4 | QL=1 EA/168 Dias |
| TRELSTAR 3.75MG INJ | 4 | QL=1 EA/28 Dias |
| XTANDI 40MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| XTANDI 40MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| XTANDI 80MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| Antimetabolitos - Medicamentos para tratar o cancro | | |
| JYLAMVO 2MG/ML ORAL SOLN | 4 | PA NSO |
| <i>mercaptopurine 50mg tab</i> | 2 | |
| <i>methotrexate 2.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>methotrexate 25mg/ml inj</i> | 1 | |
| <i>methotrexate 50mg/2ml inj</i> | 1 | |
| ONUREG 200MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=14 EA/28 Dias |
| ONUREG 300MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=14 EA/28 Dias |
| PURIXAN 2000MG/100ML SUSP | 4 | |
| TABLOID 40MG TAB | 3 | |
| XATMEP 2.5MG/ML ORAL SOLN | 4 | PA NSO |
| Antineoplásicos - agentes anti-her2 - Medicamentos para tratar o cancro | | |
| TUKYSA 150MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| TUKYSA 50MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| Antineoplásicos - imunomoduladores - Medicamentos para tratar o cancro | | |
| POMALYST 1MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=21 EA/28 Dias |
| POMALYST 2MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=21 EA/28 Dias |
| POMALYST 3MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=21 EA/28 Dias |
| POMALYST 4MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=21 EA/28 Dias |
| Antineoplásicos - inibidores de egfr - Medicamentos para tratar o cancro | | |
| <i>erlotinib 100mg tab</i> | 1 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| <i>erlotinib 150mg tab</i> | 1 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| <i>erlotinib 25mg tab</i> | 1 | PA NSO QL=90 EA/30 Dias |
| EXKIVITY 40MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| <i>gefitinib 250mg tab</i> | 1 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| GILOTRIF 20MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| GILOTRIF 30MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| GILOTRIF 40MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| TAGRISSE 40MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| TAGRISSE 80MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| VIZIMPRO 15MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| VIZIMPRO 30MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| VIZIMPRO 45MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| Antineoplásicos - inibidores de alfa pdgfr - Medicamentos para tratar o cancro | | |
| AYVAKIT 100MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| AYVAKIT 200MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| AYVAKIT 25MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| AYVAKIT 300MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| AYVAKIT 50MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| Antineoplásico - inibidores de xpo1 - Medicamentos para tratar o cancro | | |
| XPOVIO 100MG ONCE WEEKLY CARTON (8-PACK) | 5 | NDS PA NSO QL=8 EA/28 Dias |
| XPOVIO 40MG ONCE WEEKLY CARTON (4-PACK) | 5 | NDS PA NSO QL=4 EA/28 Dias |
| XPOVIO 40MG TWICE WEEKLY CARTON (8-PACK) | 5 | NDS PA NSO QL=8 EA/28 Dias |
| XPOVIO 60MG ONCE WEEKLY CARTON (4-PACK) | 5 | NDS PA NSO QL=4 EA/28 Dias |
| XPOVIO 60MG TWICE WEEKLY CARTON (24 PACK) | 5 | NDS PA NSO QL=24 EA/28 Dias |
| XPOVIO 80MG ONCE WEEKLY CARTON (8-PACK) | 5 | NDS PA NSO QL=8 EA/28 Dias |
| XPOVIO 80MG TWICE WEEKLY CARTON (32 PACK) | 5 | NDS PA NSO QL=32 EA/28 Dias |
| Antineoplásicos - inibidores da angiogénese - Medicamentos para tratar o cancro | | |
| FRUZAQLA 1MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=84 EA/28 Dias |
| FRUZAQLA 5MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=21 EA/28 Dias |
| INLYTA 1MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=180 EA/30 Dias |
| INLYTA 5MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| LENVIMA 10MG DAILY DOSE PACK | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| LENVIMA 12MG DAILY DOSE PACK | 5 | NDS PA NSO QL=90 EA/30 Dias |
| LENVIMA 14MG DAILY DOSE PACK | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| LENVIMA 18MG DAILY DOSE PACK | 5 | NDS PA NSO QL=90 EA/30 Dias |
| LENVIMA 20MG DAILY DOSE PACK | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| LENVIMA 24MG DAILY DOSE PACK | 5 | NDS PA NSO QL=90 EA/30 Dias |
| LENVIMA 4MG DAILY DOSE PACK | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| LENVIMA 8MG DAILY DOSE PACK | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| Antineoplásicos - inibidores da via de sinalização hedgehog - Medicamentos para tratar o cancro | | |
| DAURISMO 100MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| DAURISMO 25MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| ERIVEDGE 150MG CAP | 5 | NDS PA NSO |
| ODOMZO 200MG CAP | 5 | NDS PA NSO |
| Antineoplásicos - inibidores do bcl-2 - Medicamentos para tratar o cancro | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| VENCLEXTA 100MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=180 EA/30 Dias |
| VENCLEXTA 10MG TAB | 3 | PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| VENCLEXTA 50MG TAB | 3 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| VENCLEXTA TAB STARTER PACK | 5 | NDS PA NSO QL=42 EA/28 Dias |
| Antineoplásicos diversos - Medicamentos para tratar o cancro diversos | | |
| ACTIMMUNE 2000000UNIT/0.5ML INJ | 5 | NDS PA NSO |
| BESREMI 500MCG/ML SYRINGE | 5 | NDS PA NSO QL=2 ML/28 Dias |
| <i>bexarotene 75mg cap</i> | 1 | PA NSO |
| <i>hydroxyurea 500mg cap</i> | 1 | |
| MATULANE 50MG CAP | 5 | NDS |
| <i>tretinoin 10mg cap</i> | 1 | |
| Antineoplásicos-Inibidores fatores induzíveis por hipóxia- Medicamentos para tratar tumores | | |
| WELIREG 40MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=90 EA/30 Dias |
| Combinações antineoplásicas - Medicamentos para tratar o cancro | | |
| INQOVI 5 TABLET PACK | 5 | NDS PA NSO QL=5 EA/28 Dias |
| KISQALI/FEMARA 200 CO-PACK | 5 | NDS PA NSO QL=49 EA/28 Dias |
| KISQALI/FEMARA 400 CO-PACK | 5 | NDS PA NSO QL=70 EA/28 Dias |
| KISQALI/FEMARA 600 CO-PACK | 5 | NDS PA NSO QL=91 EA/28 Dias |
| LONSURF 6.14-15MG TAB | 5 | NDS PA NSO |
| LONSURF 8.19-20MG TAB | 5 | NDS PA NSO |
| Inibidores enzimáticos antineoplásicos - Medicamentos para tratar o cancro | | |
| ALECENSA 150MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=240 EA/30 Dias |
| ALUNBRIG 180MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| ALUNBRIG 30MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| ALUNBRIG 90MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| ALUNBRIG INITIATION PACK | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| AUGTYRO 40MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=240 EA/30 Dias |
| BALVERSA 3MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| BALVERSA 4MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| BALVERSA 5MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| BOSULIF 100MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=150 EA/30 Dias |
| BOSULIF 100MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| BOSULIF 400MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| BOSULIF 500MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| BOSULIF 50MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| BRAFTOVI 75MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=180 EA/30 Dias |
| BRUKINSA 80MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| CABOMETYX 20MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| CABOMETYX 40MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| CABOMETYX 60MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições o limites de uso |
|---|--|---|
| CALQUENCE 100MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| CALQUENCE 100MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| CAPRELSA 100MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| CAPRELSA 300MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| COMETRIQ CAP 100MG DAILY DOSE PACK | 5 | NDS PA NSO QL=56 EA/28 Dias |
| COMETRIQ CAP 140MG DAILY DOSE PACK | 5 | NDS PA NSO QL=112 EA/28 Dias |
| COMETRIQ CAP 60MG DAILY DOSE PACK | 5 | NDS PA NSO QL=84 EA/28 Dias |
| COPIKTRA 15MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| COPIKTRA 25MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| COTELLIC 20MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=63 EA/28 Dias |
| <i>everolimus 10mg tab</i> | 1 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| <i>everolimus 2.5mg tab</i> | 1 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| <i>everolimus 2mg tab for oral susp</i> | 1 | PA NSO QL=150 EA/30 Dias |
| <i>everolimus 3mg tab for oral susp</i> | 1 | PA NSO QL=90 EA/30 Dias |
| <i>everolimus 5mg tab</i> | 1 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| <i>everolimus 5mg tab for oral susp</i> | 1 | PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| <i>everolimus 7.5mg tab</i> | 1 | PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| FOTIVDA 0.89MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=21 EA/28 Dias |
| FOTIVDA 1.34MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=21 EA/28 Dias |
| GAVRETO 100MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| IBRANCE 100MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=21 EA/28 Dias |
| IBRANCE 100MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=21 EA/28 Dias |
| IBRANCE 125MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=21 EA/28 Dias |
| IBRANCE 125MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=21 EA/28 Dias |
| IBRANCE 75MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=21 EA/28 Dias |
| IBRANCE 75MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=21 EA/28 Dias |
| ICLUSIG 10MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| ICLUSIG 15MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| ICLUSIG 30MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| ICLUSIG 45MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| IDHIFA 100MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| IDHIFA 50MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| <i>imatinib 100mg tab</i> | 1 | QL=90 EA/30 Dias |
| <i>imatinib 400mg tab</i> | 1 | QL=60 EA/30 Dias |
| IMBRUVICA 140MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=90 EA/30 Dias |
| IMBRUVICA 420MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| IMBRUVICA 70MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| IMBRUVICA 70MG/ML SUSP | 5 | NDS PA NSO |
| INREBIC 100MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| JAKAFI 10MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| JAKAFI 15MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições o limites de uso |
|--|--|---|
| JAKAFI 20MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| JAKAFI 25MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| JAKAFI 5MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| JAYPIRCA 100MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| JAYPIRCA 50MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| KISQALI 200MG DAILY DOSE PACK (21) | 5 | NDS PA NSO QL=21 EA/28 Dias |
| KISQALI 400MG DAILY DOSE PACK (42) | 5 | NDS PA NSO QL=42 EA/28 Dias |
| KISQALI 600MG DAILY DOSE PACK (63) | 5 | NDS PA NSO QL=63 EA/28 Dias |
| KOSELUGO 10MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=240 EA/30 Dias |
| KOSELUGO 25MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| KRAZATI 200MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=180 EA/30 Dias |
| <i>lapatinib 250mg tab</i> | 1 | PA NSO |
| LORBRENA 100MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| LORBRENA 25MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=90 EA/30 Dias |
| LUMAKRAS 120MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=240 EA/30 Dias |
| LUMAKRAS 320MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=90 EA/30 Dias |
| LYNPARZA 100MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| LYNPARZA 150MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| LYTGOBI 4MG TAB PACK (12MG DAILY DOSE) | 5 | NDS PA NSO QL=84 EA/28 Dias |
| LYTGOBI 4MG TAB PACK (16MG DAILY DOSE) | 5 | NDS PA NSO QL=112 EA/28 Dias |
| LYTGOBI 4MG TAB PACK (20MG DAILY DOSE) | 5 | NDS PA NSO QL=140 EA/28 Dias |
| MEKINIST 0.05MG/ML ORAL SOLN | 5 | NDS PA NSO |
| MEKINIST 0.5MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=90 EA/30 Dias |
| MEKINIST 2MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| MEKTOVI 15MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=180 EA/30 Dias |
| NERLYNX 40MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=180 EA/30 Dias |
| NINLARO 2.3MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=3 EA/28 Dias |
| NINLARO 3MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=3 EA/28 Dias |
| NINLARO 4MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=3 EA/28 Dias |
| OGSIVEO 50MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=180 EA/30 Dias |
| OJJAARA 100MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| OJJAARA 150MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| OJJAARA 200MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| <i>pazopanib 200mg tab</i> | 1 | PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| PEMAZYRE 13.5MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| PEMAZYRE 4.5MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| PEMAZYRE 9MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| PIQRAY 200MG DAILY DOSE PACK | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| PIQRAY 250MG DAILY DOSE PACK | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| PIQRAY 300MG DAILY DOSE PACK | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| QINLOCK 50MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=90 EA/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições o limites de uso |
|---------------------------------|---|--|
| RETEVMO 40MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| RETEVMO 80MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| REZLIDHIA 150MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| ROZLYTREK 100MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=150 EA/30 Dias |
| ROZLYTREK 200MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=90 EA/30 Dias |
| ROZLYTREK 50MG ORAL PELLETT | 5 | NDS PA NSO QL=336 EA/28 Dias |
| RUBRACA 200MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| RUBRACA 250MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| RUBRACA 300MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| RYDAPT 25MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=224 EA/28 Dias |
| SCSEMBLIX 20MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| SCSEMBLIX 40MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=300 EA/30 Dias |
| <i>sorafenib 200mg tab</i> | 1 | PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| SPRYCEL 100MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| SPRYCEL 140MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| SPRYCEL 20MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=90 EA/30 Dias |
| SPRYCEL 50MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| SPRYCEL 70MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| SPRYCEL 80MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| STIVARGA 40MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=84 EA/28 Dias |
| <i>sunitinib 12.5mg cap</i> | 1 | PA NSO |
| <i>sunitinib 25mg cap</i> | 1 | PA NSO |
| <i>sunitinib 37.5mg cap</i> | 1 | PA NSO |
| <i>sunitinib 50mg cap</i> | 1 | PA NSO |
| TABRECTA 150MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| TABRECTA 200MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| TAFINLAR 10MG TAB FOR ORAL SUSP | 5 | NDS PA NSO QL=840 EA/28 Dias |
| TAFINLAR 50MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| TAFINLAR 75MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| TALZENNA 0.1MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| TALZENNA 0.25MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=90 EA/30 Dias |
| TALZENNA 0.35MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| TALZENNA 0.5MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| TALZENNA 0.75MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| TALZENNA 1MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| TASIGNA 150MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=112 EA/28 Dias |
| TASIGNA 200MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=112 EA/28 Dias |
| TASIGNA 50MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| TAZVERIK 200MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=240 EA/30 Dias |
| TEPMETKO 225MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| TIBSOVO 250MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| TRUQAP 160MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=64 EA/28 Dias |
| TRUQAP 200MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=64 EA/28 Dias |
| TURALIO 125MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| VANFLYTA 17.7MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=28 EA/28 Dias |
| VANFLYTA 26.5MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=56 EA/28 Dias |
| VERZENIO 100MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=56 EA/28 Dias |
| VERZENIO 150MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=56 EA/28 Dias |
| VERZENIO 200MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=56 EA/28 Dias |
| VERZENIO 50MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=56 EA/28 Dias |
| VITRAKVI 100MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| VITRAKVI 20MG/ML ORAL SOLN | 5 | NDS PA NSO QL=300 ML/30 Dias |
| VITRAKVI 25MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=180 EA/30 Dias |
| VONJO 100MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| XALKORI 150MG ORAL PELLETT | 5 | NDS PA NSO QL=180 EA/30 Dias |
| XALKORI 200MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| XALKORI 20MG ORAL PELLETT | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| XALKORI 250MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| XALKORI 50MG ORAL PELLETT | 5 | NDS PA NSO QL=120 EA/30 Dias |
| XOSPATA 40MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=90 EA/30 Dias |
| ZEJULA 100MG CAP | 5 | NDS PA NSO QL=90 EA/30 Dias |
| ZEJULA 100MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| ZEJULA 200MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| ZEJULA 300MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=30 EA/30 Dias |
| ZELBORAF 240MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=240 EA/30 Dias |
| ZOLINZA 100MG CAP | 5 | NDS PA NSO |
| ZYDELIG 100MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| ZYDELIG 150MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=60 EA/30 Dias |
| ZYKADIA 150MG TAB | 5 | NDS PA NSO QL=90 EA/30 Dias |
| Tetraciclinas - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| Aminometiclinas - Medicamentos para tratar infeções | | |
| NUZYRA 150MG TAB | 5 | NDS PA QL=30 EA/14 Dias |
| Gliciciclinas - Medicamentos para tratar infeções bacterianas | | |
| <i>tigecycline 50mg inj</i> | 5 | NDS |
| Tetraciclinas - Medicamentos para tratar infeções | | |
| <i>demeclocycline 150mg tab</i> | 2 | |
| <i>demeclocycline 300mg tab</i> | 2 | |
| <i>doxy 100mg inj</i> | 2 | |
| <i>doxycycline hyclate 100mg cap</i> | 1 | |
| <i>doxycycline hyclate 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>doxycycline hyclate 20mg tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necesarias, restricciones o límites de uso |
|--|--|---|
| <i>doxycycline hyclate 50mg cap</i> | 1 | |
| <i>doxycycline monohydrate 100mg cap</i> | 1 | |
| <i>doxycycline monohydrate 100mg tab</i> | 1 | |
| <i>doxycycline monohydrate 50mg cap</i> | 1 | |
| <i>doxycycline monohydrate 50mg tab</i> | 1 | |
| <i>doxycycline monohydrate 5mg/ml susp</i> | 2 | |
| <i>minocycline 100mg cap</i> | 1 | |
| <i>minocycline 100mg tab</i> | 2 | |
| <i>minocycline 50mg cap</i> | 1 | |
| <i>minocycline 50mg tab</i> | 2 | |
| <i>minocycline 75mg cap</i> | 1 | |
| <i>minocycline 75mg tab</i> | 2 | |
| <i>tetracycline 250mg cap</i> | 2 | |
| <i>tetracycline 500mg cap</i> | 2 | |
| Tosse/constipação/alergia - Medicamentos para tratar sintomas de tosse, constipação e alergia | | |
| Mucolíticos - Medicamentos para tratar sintomas de tosse, constipação e alergia | | |
| <i>acetylcysteine 100mg/ml inh soln</i> | 1 | B/D |
| <i>acetylcysteine 200mg/ml inh soln</i> | 1 | B/D |
| Toxoides - Medicamentos para prevenir infeções | | |
| Combinações de toxoides - Medicamentos para prevenir infeções | | |
| ADACEL INJ | 3 | |
| ADACEL SYRINGE | 3 | |
| BOOSTRIX INJ | 3 | |
| BOOSTRIX SYRINGE | 3 | |
| DAPTACEL INJ | 3 | |
| DIPHThERIA/TETANUS TOXOID INJ | 3 | B/D |
| INFANRIX SYRINGE | 3 | |
| KINRIX SYRINGE | 3 | |
| PEDIARIX SYRINGE | 3 | |
| PENTACEL 96-30-68UNIT/ML INJ | 3 | |
| QUADRACEL INJ | 3 | |
| QUADRACEL INJ | 3 | |
| QUADRACEL SYRINGE | 3 | |
| TDVAX 4-4UNIT/ML INJ | 3 | B/D |
| TENIVAC 4-10UNIT/ML INJ | 3 | B/D |
| TENIVAC 4-10UNIT/ML SYRINGE | 3 | B/D |
| Vacinas - Medicamentos para prevenir infeções | | |
| Vacinas bacterianas - Medicamentos para prevenir infeções | | |
| ACTHIB INJ | 3 | |
| BCG LIVE TICE STRAIN 50MG INJ | 3 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|---|---|---|
| BEXSERO SYRINGE | 3 | |
| HIBERIX 10MCG INJ | 3 | |
| MENACTRA INJ | 3 | |
| MENQUADFI INJ | 3 | |
| MENVEO INJ | 3 | |
| PEDVAXHIB 7.5MCG/0.5ML INJ | 3 | |
| PENBRAYA INJ | 3 | |
| TRUMENBA SYRINGE | 3 | |
| TYPHIM VI 25MCG/0.5ML INJ | 3 | |
| TYPHIM VI 25MCG/0.5ML SYRINGE | 3 | |
| Vacinas virais - Medicamentos para prevenir infeções | | |
| ABRYSVO 120MCG/0.5ML INJ | 3 | |
| AREXVY 120MCG/0.5ML INJ | 3 | |
| ENGERIX-B 10MCG/0.5ML SYRINGE | 3 | B/D |
| ENGERIX-B 20MCG/ML INJ | 3 | B/D |
| ENGERIX-B 20MCG/ML SYRINGE | 3 | B/D |
| GARDASIL 9 INJ | 3 | |
| GARDASIL 9 SYRINGE | 3 | |
| HAVRIX 1440ELU/ML SYRINGE | 3 | |
| HAVRIX 720ELU/0.5ML SYRINGE | 3 | |
| HEPLISAV-B 20MCG/0.5ML SYRINGE | 3 | B/D |
| IMOVAX 2.5UNIT/ML INJ | 3 | B/D |
| IPOL INJ | 3 | |
| IXCHIQ INJ | 3 | |
| IXIARO 0.012MG/ML SYRINGE | 3 | |
| JYNNEOS 0.5ML INJ | 3 | |
| M-M-R II INJ | 3 | |
| PREHEVBRIO 10MCG/ML INJ | 3 | B/D |
| PRIORIX INJ | 3 | |
| PROQUAD INJ | 3 | |
| RABAVERT 2.5UNIT/ML INJ | 3 | B/D |
| RECOMBIVAX 10MCG/ML INJ | 3 | B/D |
| RECOMBIVAX 10MCG/ML SYRINGE | 3 | B/D |
| RECOMBIVAX 40MCG/ML INJ | 3 | B/D |
| RECOMBIVAX 5MCG/0.5ML INJ | 3 | B/D |
| RECOMBIVAX 5MCG/0.5ML SYRINGE | 3 | B/D |
| ROTARIX SUSP | 3 | |
| ROTATEQ SUSP | 3 | |
| SHINGRIX 50MCG/0.5ML INJ | 3 | QL=2 EA/365 Dias |
| TICOVAC 1.2MCG/0.25ML SYRINGE | 3 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

| Nome do medicamento | Qual o custo para si do medicamento (nível hierárquico) | Medidas necessárias, restrições ou limites de uso |
|--|--|--|
| TICOVAC 2.4MCG/0.5ML SYRINGE | 3 | |
| TWINRIX SYRINGE | 3 | |
| VAQTA 25UNIT/0.5ML INJ | 3 | |
| VAQTA 25UNIT/0.5ML SYRINGE | 3 | |
| VAQTA 50UNIT/ML INJ | 3 | |
| VAQTA 50UNIT/ML SYRINGE | 3 | |
| VARIVAX 1350PFU/0.5ML INJ | 3 | |
| YF-VAX INJ | 3 | |
| YF-VAX INJ | 3 | |
| Vasopressores - Medicamentos para tratar doenças cardíacas e de circulação | | |
| Agentes para terapia anafilática - Medicamentos para tratar condições de inchaço sistémicas | | |
| <i>epinephrine 0.15mg/0.3ml auto-injector (2pack)</i> | 1 | QL=2 EA/15 Dias |
| <i>epinephrine 0.3mg/0.3ml auto-injector (2pack)</i> | 1 | QL=2 EA/15 Dias |
| Hipotensão ortóstica neurogénica (hon) - agentes - Medicamentos para prevenir o desmaio | | |
| <i>droxidopa 100mg cap</i> | 1 | PA |
| <i>droxidopa 200mg cap</i> | 1 | PA |
| <i>droxidopa 300mg cap</i> | 1 | PA |
| Vacinas virais - Medicamentos para prevenir infeções | | |
| <i>midodrine 10mg tab</i> | 1 | |
| <i>midodrine 2.5mg tab</i> | 1 | |
| <i>midodrine 5mg tab</i> | 1 | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| A | | | | | |
|--|-----|---|-----|---|-----|
| abacavir 20mg/ml oral soln | 65 | acetylcysteine 100mg/ml inh soln | 107 | AIMOVIG 70MG/ML AUTO-INJECTOR | 95 |
| abacavir 300mg tab | 65 | acetylcysteine 200mg/ml inh soln | 107 | AKEEGA 500-100MG TAB | 99 |
| abacavir/lamivudine 600-300mg tab | 65 | acitretin 10mg cap | 80 | AKEEGA 500-50MG TAB | 99 |
| ABELCET 5MG/ML INJ | 56 | acitretin 17.5mg cap | 80 | ala-cort 1% cream | 80 |
| ABILIFY 300MG INJ | 11 | acitretin 25mg cap | 80 | ala-cort 2.5% cream | 80 |
| ABILIFY 300MG SYRINGE | 11 | ACTEMRA 162MG/0.9ML SYRINGE | 37 | albendazole 200mg tab | 57 |
| ABILIFY 400MG INJ | 11 | ACTHIB INJ | 107 | albuterol 0.21mg/ml (0.63mg/3ml) inh soln | 3 |
| ABILIFY 400MG SYRINGE | 11 | ACTIMMUNE 2000000UNIT/0.5ML INJ SYRINGE | 102 | albuterol 0.4mg/ml (2mg/5ml) oral soln | 3 |
| ABILIFY 720MG/2.4ML SYRINGE | 11 | acyclovir 200mg cap | 65 | albuterol 0.83mg/ml (0.083%) inh soln | 4 |
| ABILIFY 960MG/3.2ML SYRINGE | 11 | acyclovir 400mg tab | 65 | albuterol 1.25mg/3ml neb soln | 4 |
| abiraterone acetate 250mg tab | 99 | acyclovir 40mg/ml susp | 65 | albuterol 108mcg HFA inhaler (6.7gm) | 4 |
| ABRYSVO 120MCG/0.5ML INJ | 108 | acyclovir 5% ointment | 80 | albuterol 108mcg HFA inhaler (8.5gm) | 4 |
| acamprosate calcium 333mg dr tab | 31 | acyclovir 50mg/ml inj | 65 | albuterol 2mg tab | 4 |
| acarbose 100mg tab | 52 | acyclovir 800mg tab | 65 | albuterol 4mg tab | 4 |
| acarbose 25mg tab | 52 | ADACEL INJ | 107 | ALBUTEROL 5MG/ML INH SOLN | 4 |
| acarbose 50mg tab | 52 | ADACEL SYRINGE | 107 | alclometasone dipropionate 0.05% cream | 80 |
| accutane 10mg cap | 82 | adapalene 0.1% cream | 82 | alclometasone dipropionate 0.05% ointment | 80 |
| accutane 20mg cap | 82 | adapalene 0.3% gel | 82 | ALCOHOL SWAB 1X1 (DIABETIC) | 83 |
| accutane 40mg cap | 82 | adapalene/benzoyl peroxide 0.1-2.5% gel | 82 | ALECENSA 150MG CAP | 102 |
| acebutolol 200mg cap | 68 | ADBRY 150MG/ML SYRINGE | 78 | alendronate sodium 10mg tab | 18 |
| acebutolol 400mg cap | 68 | adefovir dipivoxil 10mg tab | 64 | alendronate sodium 35mg tab | 18 |
| acetaminophen/codeine phosphate 24mg-2.4mg/ml oral soln | 39 | ADEMPAS 0.5MG TAB | 15 | alendronate sodium 70mg tab | 18 |
| acetaminophen/hydrocodone bitartrate 21.7mg-0.5mg/ml oral soln | 39 | ADEMPAS 1.5MG TAB | 15 | alendronate sodium 70mg/75ml oral soln | 18 |
| acetazolamide 125mg tab | 84 | ADEMPAS 1MG TAB | 15 | alfuzosin 10mg er tab | 21 |
| acetazolamide 250mg tab | 84 | ADEMPAS 2.5MG TAB | 15 | aliskiren 150mg tab | 63 |
| acetazolamide 500mg er cap | 84 | ADEMPAS 2MG TAB | 15 | aliskiren 300mg tab | 63 |
| acetic acid 2% otic soln | 27 | ADVAIR 115-21MCG HFA INHALER | 3 | allopurinol 100mg tab | 28 |
| | | ADVAIR 230-21MCG HFA INHALER | 3 | allopurinol 300mg tab | 28 |
| | | ADVAIR 45-21MCG/ACT HFA INHALER | 3 | | |
| | | AIMOVIG 140MG/ML AUTO-INJECTOR | 95 | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--------------------------------|-----|------------------------------|----|----------------------------------|----|
| <i>alose tron 0.5mg tab</i> | 20 | <i>amlodipine/benazepril</i> | 60 | <i>amoxicillin</i> | 93 |
| <i>alose tron 1mg tab</i> | 20 | <i>10-40mg cap</i> | | <i>250mg/clavulanate 125mg</i> | |
| <i>alprazolam 0.25mg tab</i> | 1 | <i>amlodipine/benazepril</i> | 61 | <i>tab</i> | |
| <i>alprazolam 0.5mg tab</i> | 1 | <i>2.5-10mg cap</i> | | <i>amoxicillin 25mg/ml susp</i> | 93 |
| <i>alprazolam 1mg tab</i> | 1 | <i>amlodipine/benazepril</i> | 61 | <i>amoxicillin 40mg/ml susp</i> | 93 |
| <i>alprazolam 2mg tab</i> | 1 | <i>5-10mg cap</i> | | <i>amoxicillin 500mg cap</i> | 93 |
| <i>altavera 28 day pack</i> | 73 | <i>amlodipine/benazepril</i> | 61 | <i>amoxicillin 500mg tab</i> | 93 |
| ALUNBRIG 180MG TAB | 102 | <i>5-20mg cap</i> | | <i>amoxicillin 50mg/ml susp</i> | 93 |
| ALUNBRIG 30MG TAB | 102 | <i>amlodipine/benazepril</i> | 61 | <i>amoxicillin 80mg/ml susp</i> | 93 |
| ALUNBRIG 90MG TAB | 102 | <i>5-40mg cap</i> | | <i>amoxicillin 875mg tab</i> | 93 |
| ALUNBRIG INITIATION | 102 | <i>amlodipine/olmesartan</i> | 61 | AMOXICILLIN/CLAVULA | 93 |
| PACK | | <i>medoxomil 10-20mg tab</i> | | NATE 1000-62.5MG ER | |
| ALVESCO 160MCG | 3 | <i>amlodipine/olmesartan</i> | 61 | TAB | |
| INHALER | | <i>medoxomil 10-40mg tab</i> | | AMOXICILLIN/CLAVULA | 93 |
| ALVESCO 80MCG | 3 | <i>amlodipine/olmesartan</i> | 61 | NATE 200-28.5MG CHEW | |
| INHALER | | <i>medoxomil 5-20mg tab</i> | | TAB | |
| <i>alyacen 1/35 pack</i> | 73 | <i>amlodipine/olmesartan</i> | 61 | AMOXICILLIN/CLAVULA | 93 |
| <i>alyq 20mg tab</i> | 15 | <i>medoxomil 5-40mg tab</i> | | NATE 400-57MG CHEW | |
| <i>amantadine 100mg cap</i> | 8 | <i>amlodipine/valsartan</i> | 61 | TAB | |
| <i>amantadine 100mg tab</i> | 8 | <i>10-160mg tab</i> | | <i>amoxicillin/clavulanate</i> | 93 |
| <i>amantadine 10mg/ml oral</i> | 8 | <i>amlodipine/valsartan</i> | 61 | <i>500-125mg tab</i> | |
| <i>soln</i> | | <i>10-320mg tab</i> | | <i>amoxicillin/clavulanate</i> | 93 |
| <i>ambrisentan 10mg tab</i> | 14 | <i>amlodipine/valsartan</i> | 61 | <i>875-125mg tab</i> | |
| <i>ambrisentan 5mg tab</i> | 14 | <i>5-160mg tab</i> | | <i>amoxicillin/k clavulanate</i> | 93 |
| <i>amethia 91 day pack</i> | 73 | <i>amlodipine/valsartan</i> | 61 | <i>200-28.5mg/5ml susp</i> | |
| <i>amikacin 250mg/ml inj</i> | 34 | <i>5-320mg tab</i> | | <i>amoxicillin/k clavulanate</i> | 93 |
| <i>amiloride 5mg tab</i> | 84 | <i>ammonium lactate 12%</i> | 82 | <i>250-62.5mg/5ml susp</i> | |
| AMILORIDE/HYDROCHL | 84 | <i>cream</i> | | <i>amoxicillin/k clavulanate</i> | 93 |
| OROTHIAZIDE 5-50MG | | <i>ammonium lactate 12%</i> | 82 | <i>400-57mg/5ml susp</i> | |
| TAB | | <i>lotion</i> | | <i>amoxicillin/k clavulanate</i> | 93 |
| <i>amiodarone 100mg tab</i> | 41 | <i>amnesteem 10mg cap</i> | 82 | <i>600-42.9mg/5ml susp</i> | |
| <i>amiodarone 200mg tab</i> | 41 | <i>amnesteem 20mg cap</i> | 82 | <i>amphetamine/dextroamphe</i> | 96 |
| <i>amiodarone 400mg tab</i> | 41 | <i>amnesteem 40mg cap</i> | 82 | <i>tamine 10mg er cap</i> | |
| <i>amitriptyline 100mg tab</i> | 47 | <i>amoxapine 100mg tab</i> | 47 | <i>amphetamine/dextroamphe</i> | 96 |
| <i>amitriptyline 10mg tab</i> | 47 | <i>amoxapine 150mg tab</i> | 47 | <i>tamine 10mg tab</i> | |
| <i>amitriptyline 150mg tab</i> | 47 | <i>amoxapine 25mg tab</i> | 47 | <i>amphetamine/dextroamphe</i> | 96 |
| <i>amitriptyline 25mg tab</i> | 47 | <i>amoxapine 50mg tab</i> | 47 | <i>tamine 12.5mg tab</i> | |
| <i>amitriptyline 50mg tab</i> | 47 | AMOXICILLIN 125MG | 93 | <i>amphetamine/dextroamphe</i> | 96 |
| <i>amitriptyline 75mg tab</i> | 47 | CHEW TAB | | <i>tamine 15mg er cap</i> | |
| <i>amlodipine 10mg tab</i> | 69 | <i>amoxicillin 250mg cap</i> | 93 | <i>amphetamine/dextroamphe</i> | 97 |
| <i>amlodipine 2.5mg tab</i> | 69 | AMOXICILLIN 250MG | 93 | <i>tamine 15mg tab</i> | |
| <i>amlodipine 5mg tab</i> | 69 | CHEW TAB | | <i>amphetamine/dextroamphe</i> | 97 |
| <i>amlodipine/benazepril</i> | 60 | | | <i>tamine 20mg er cap</i> | |
| <i>10-20mg cap</i> | | | | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--|----|---|-----|---|----|
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 20mg tab</i> | 97 | APTIOM 400MG TAB | 43 | <i>asenapine 2.5mg sl tab</i> | 12 |
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 25mg er cap</i> | 97 | APTIOM 600MG TAB | 43 | <i>asenapine 5mg sl tab</i> | 12 |
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 30mg er cap</i> | 97 | APTIOM 800MG TAB | 44 | <i>ashlyna 91 day pack</i> | 73 |
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 30mg tab</i> | 97 | APTIVUS 250MG CAP | 65 | ASMANEX 100MCG HFA | 3 |
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 5mg er cap</i> | 97 | ARALAST 1000MG INJ | 33 | INHALER | |
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 5mg tab</i> | 97 | <i>aranelle 28 pack</i> | 73 | ASMANEX 110MCG | 3 |
| <i>amphetamine/dextroamphetamine 7.5mg tab</i> | 97 | ARCALYST 220MG INJ | 37 | (30ACT) TWISTHALER | |
| AMPHOTERICIN B 50MG INJ | 57 | AREXVY 120MCG/0.5ML INJ | 108 | ASMANEX 200MCG HFA | 3 |
| <i>ampicillin 1000mg inj</i> | 93 | <i>arformoterol tartrate 15mcg/2ml neb soln</i> | 4 | ASMANEX 220MCG | 3 |
| <i>ampicillin 100mg/ml inj</i> | 93 | ARIKAYCE 590MG/8.4ML INH SUSP | 34 | (120ACT) TWISTHALER | |
| AMPICILLIN 125MG INJ | 93 | <i>aripiprazole 10mg odt</i> | 11 | ASMANEX 220MCG | 3 |
| <i>ampicillin 500mg cap</i> | 93 | <i>aripiprazole 10mg tab</i> | 11 | (60ACT) TWISTHALER | |
| <i>ampicillin/sulbactam 1000-500mg inj</i> | 93 | <i>aripiprazole 15mg odt</i> | 11 | ASMANEX 50MCG HFA | 3 |
| <i>ampicillin/sulbactam 100-50mg/ml inj</i> | 93 | <i>aripiprazole 15mg tab</i> | 11 | INHALER | |
| <i>ampicillin/sulbactam 2000-1000mg inj</i> | 93 | <i>aripiprazole 1mg/ml oral soln</i> | 11 | <i>aspirin/dipyridamole 25-200mg er cap</i> | 22 |
| <i>anagrelide 0.5mg cap</i> | 22 | <i>aripiprazole 20mg tab</i> | 11 | <i>atazanavir 150mg cap</i> | 65 |
| <i>anagrelide 1mg cap</i> | 22 | <i>aripiprazole 2mg tab</i> | 11 | <i>atazanavir 200mg cap</i> | 65 |
| <i>anastrozole 1mg tab</i> | 99 | <i>aripiprazole 30mg tab</i> | 11 | <i>atazanavir 300mg cap</i> | 65 |
| ANNOVERA | 76 | <i>aripiprazole 5mg tab</i> | 12 | <i>atenolol 100mg tab</i> | 68 |
| 0.15-0.013MG/24HR VAGINAL SYSTEM | | ARISTADA | 12 | <i>atenolol 25mg tab</i> | 68 |
| ANORO ELLIPTA | 4 | 1064MG/3.9ML SYRINGE | | <i>atenolol 50mg tab</i> | 68 |
| 62.5-25MCG INHALER | | ARISTADA 441MG/1.6ML SYRINGE | 12 | <i>atenolol/chlorthalidone 100-25mg tab</i> | 61 |
| APRACLONIDINE 0.5% OPHTH SOLN | 25 | ARISTADA 662MG/2.4ML SYRINGE | 12 | <i>atenolol/chlorthalidone 50-25mg tab</i> | 61 |
| <i>aprepitant 125mg cap</i> | 55 | ARISTADA 675MG/2.4ML SYRINGE | 12 | <i>atomoxetine 100mg cap</i> | 96 |
| <i>aprepitant 125mg/aprepitant 80mg cap therapy pack</i> | 55 | ARISTADA 882MG/3.2ML SYRINGE | 12 | <i>atomoxetine 10mg cap</i> | 96 |
| <i>aprepitant 40mg cap</i> | 55 | <i>armodafinil 150mg tab</i> | 97 | <i>atomoxetine 18mg cap</i> | 96 |
| <i>aprepitant 80mg cap</i> | 55 | <i>armodafinil 200mg tab</i> | 97 | <i>atomoxetine 25mg cap</i> | 96 |
| <i>apri 28 day pack</i> | 73 | <i>armodafinil 250mg tab</i> | 97 | <i>atomoxetine 40mg cap</i> | 96 |
| APTIOM 200MG TAB | 43 | <i>armodafinil 50mg tab</i> | 97 | <i>atomoxetine 60mg cap</i> | 96 |
| | | ARNUITY 100MCG INHALER | 3 | <i>atomoxetine 80mg cap</i> | 96 |
| | | ARNUITY 200MCG INHALER | 3 | <i>atorvastatin 10mg tab</i> | 58 |
| | | ARNUITY 50MCG INHALER | 3 | <i>atorvastatin 20mg tab</i> | 58 |
| | | <i>asenapine 10mg sl tab</i> | 12 | <i>atorvastatin 40mg tab</i> | 58 |
| | | | | <i>atorvastatin 80mg tab</i> | 58 |
| | | | | <i>atovaquone 150mg/ml susp</i> | 5 |
| | | | | <i>atovaquone/proguanil 250-100mg tab</i> | 64 |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----|----------------------------------|-----|---------------------------------|-----|
| <i>atovaquone/proguanil</i> | 64 | <i>azithromycin 500mg tab</i> | 89 | BENZNIDAZOLE 100MG | 57 |
| <i>62.5-25mg tab</i> | | <i>azithromycin 500mg tab</i> | 89 | TAB | |
| <i>atropine sulfate 1% ophth</i> | 26 | <i>pack</i> | | BENZNIDAZOLE 12.5MG | 57 |
| <i>soln</i> | | <i>azithromycin 600mg tab</i> | 89 | TAB | |
| <i>atropine</i> | 5 | <i>aztreonam 1000mg inj</i> | 6 | <i>benzoyl</i> | 82 |
| <i>sulfate/diphenoxylate</i> | | <i>aztreonam 2000mg inj</i> | 6 | <i>peroxide/clindamycin</i> | |
| <i>0.025-2.5mg tab</i> | | | | <i>phosphate 5-1.2% topical</i> | |
| ATROVENT 17MCG | 2 | B | | <i>gel</i> | |
| INHALER | | BACITRACIN | 25 | <i>benztropine mesylate</i> | 7 |
| <i>aubra 28 day pack</i> | 73 | 500UNIT/GM OPHTH | | <i>0.5mg tab</i> | |
| AUGTYRO 40MG CAP | 102 | OINTMENT | | <i>benztropine mesylate 1mg</i> | 7 |
| AURYXIA 210MG TAB | 19 | <i>bacitracin/polymyxin B</i> | 25 | <i>tab</i> | |
| AUSTEDO 12MG ER TAB | 32 | <i>0.5-10unit/mg ophth</i> | | <i>benztropine mesylate 2mg</i> | 7 |
| AUSTEDO 12MG TAB | 32 | <i>ointment</i> | | <i>tab</i> | |
| AUSTEDO 24MG ER TAB | 32 | <i>baclofen 10mg tab</i> | 34 | BERINERT 500UNIT INJ | 22 |
| AUSTEDO 6MG ER TAB | 32 | <i>baclofen 20mg tab</i> | 34 | BESREMI 500MCG/ML | 102 |
| AUSTEDO 6MG TAB | 32 | <i>baclofen 5mg tab</i> | 34 | SYRINGE | |
| AUSTEDO 9MG TAB | 32 | <i>balsalazide disodium</i> | 19 | <i>betaine 1000mg powder</i> | 17 |
| AUSTEDO XR ONCE | 33 | <i>750mg cap</i> | | <i>for oral soln</i> | |
| DAILY 4 WEEK | | BALVERSA 3MG TAB | 102 | <i>betamethasone 0.05% aug</i> | 80 |
| TITRATION PACK | | BALVERSA 4MG TAB | 102 | <i>cream</i> | |
| AUVELITY 105-45MG ER | 48 | BALVERSA 5MG TAB | 102 | <i>betamethasone 0.05% aug</i> | 80 |
| TAB | | <i>balziva 28 day pack</i> | 73 | <i>lotion</i> | |
| <i>aviane 28 pack</i> | 73 | BAQSIMI 3MG/DOSE | 54 | <i>betamethasone 0.05% aug</i> | 80 |
| AVONEX 30MCG/0.5ML | 31 | NASAL POWDER | | <i>ointment</i> | |
| AUTO-INJECTOR | | BAXDELA 450MG TAB | 88 | <i>betamethasone 0.05%</i> | 80 |
| AVONEX 30MCG/0.5ML | 31 | BCG LIVE TICE STRAIN | 107 | <i>cream</i> | |
| SYRINGE | | 50MG INJ | | BETAMETHASONE 0.05% | 80 |
| AYVAKIT 100MG TAB | 101 | <i>benazepril 10mg tab</i> | 62 | GEL | |
| AYVAKIT 200MG TAB | 101 | <i>benazepril 20mg tab</i> | 62 | <i>betamethasone 0.05%</i> | 80 |
| AYVAKIT 25MG TAB | 101 | <i>benazepril 40mg tab</i> | 62 | <i>lotion</i> | |
| AYVAKIT 300MG TAB | 101 | <i>benazepril 5mg tab</i> | 62 | <i>betamethasone 0.05%</i> | 81 |
| AYVAKIT 50MG TAB | 101 | <i>benazepril/hydrochlorothi</i> | 61 | <i>ointment</i> | |
| <i>azathioprine 50mg tab</i> | 85 | <i>azide 10-12.5mg tab</i> | | <i>betamethasone 0.1%</i> | 81 |
| <i>azelaic acid 15% gel</i> | 79 | <i>benazepril/hydrochlorothi</i> | 61 | <i>cream</i> | |
| <i>azelastine 0.05% ophth</i> | 27 | <i>azide 20-12.5mg tab</i> | | <i>betamethasone 0.1%</i> | 81 |
| <i>soln</i> | | <i>benazepril/hydrochlorothi</i> | 61 | <i>lotion</i> | |
| <i>azelastine 0.1%</i> | 24 | <i>azide 20-25mg tab</i> | | <i>betamethasone 0.1%</i> | 81 |
| <i>(137mcg/act) nasal inhaler</i> | | <i>benazepril/hydrochlorothi</i> | 61 | <i>ointment</i> | |
| <i>azithromycin 20mg/ml susp</i> | 89 | <i>azide 5-6.25mg tab</i> | | BETAXOLOL 0.5% | 25 |
| <i>azithromycin 250mg pack</i> | 89 | BENLYSTA 200MG/ML | 86 | OPHTH SOLN | |
| <i>azithromycin 250mg tab</i> | 89 | AUTO-INJECTOR | | <i>betaxolol 10mg tab</i> | 68 |
| <i>azithromycin 40mg/ml susp</i> | 89 | BENLYSTA 200MG/ML | 86 | <i>betaxolol 20mg tab</i> | 68 |
| <i>azithromycin 500mg inj</i> | 89 | SYRINGE | | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--|-----|---|-----|---|-----|
| <i>bethanechol chloride</i> 10mg tab | 56 | <i>blisovi 24 fe 1/20 28 day</i> pack | 73 | <i>bromfenac 0.09% ophth</i> soln | 27 |
| <i>bethanechol chloride</i> 25mg tab | 56 | BOOSTRIX INJ | 107 | <i>bromocriptine 2.5mg tab</i> | 8 |
| <i>bethanechol chloride</i> 50mg tab | 56 | BOOSTRIX SYRINGE | 107 | <i>bromocriptine 5mg cap</i> | 8 |
| <i>bethanechol chloride 5mg</i> tab | 56 | <i>bosentan 125mg tab</i> | 14 | BRONCHITOL 40MG INH POWDER | 33 |
| <i>bexarotene 1% gel</i> | 78 | <i>bosentan 62.5mg tab</i> | 14 | BRUKINSA 80MG CAP | 102 |
| <i>bexarotene 75mg cap</i> | 102 | BOSULIF 100MG CAP | 102 | <i>budesonide 0.125mg/ml</i> inh susp | 3 |
| BEXSERO SYRINGE | 108 | BOSULIF 100MG TAB | 102 | <i>budesonide 0.25mg/ml inh</i> susp | 3 |
| <i>bicalutamide 50mg tab</i> | 99 | BOSULIF 400MG TAB | 102 | <i>budesonide 0.5mg/ml inh</i> susp | 3 |
| BICILLIN L-A 1200000UNIT/2ML SYRINGE | 94 | BOSULIF 500MG TAB | 102 | <i>budesonide 2mg/act rectal</i> foam | 94 |
| BICILLIN L-A 2400000UNIT/4ML SYRINGE | 94 | BRAFTOVI 75MG CAP | 102 | <i>budesonide 3mg dr cap</i> | 77 |
| BICILLIN L-A 600000UNIT/ML SYRINGE | 94 | BREO ELLIPTA 100-25MCG INHALER | 4 | <i>budesonide 9mg er tab</i> | 77 |
| BIKTARVY 30-120-15MG TAB | 65 | BREO ELLIPTA 200-25MCG INHALER | 4 | <i>budesonide/formoterol</i> fumarate 160-45mcg inhaler | 4 |
| BIKTARVY 50-200-25MG TAB | 65 | BREO ELLIPTA 50-25MCG INH | 4 | <i>budesonide/formoterol</i> fumarate 80-45mcg inhaler | 4 |
| <i>bimatoprost 0.03% ophth</i> soln | 27 | <i>breynga 160-4.5mcg/act inh</i> | 4 | <i>budesonide/formoterol</i> fumarate 80-45mcg inhaler | 4 |
| <i>bisoprolol fumarate 10mg</i> tab | 68 | <i>breynga 80-4.5mcg/act inh</i> | 4 | <i>bumetanide 0.25mg/ml inj</i> | 84 |
| <i>bisoprolol fumarate 5mg</i> tab | 68 | BREZTRI AEROSPHERE 160-9-4.8MCG/ACT INHALER | 4 | <i>bumetanide 0.5mg tab</i> | 84 |
| <i>bisoprolol</i> fumarate/hydrochlorothiaz ide 10-6.25mg tab | 61 | <i>briellyn 28 day pack</i> | 73 | <i>bumetanide 1mg tab</i> | 84 |
| <i>bisoprolol</i> fumarate/hydrochlorothiaz ide 2.5-6.25mg tab | 61 | BRILINTA 60MG TAB | 22 | <i>bumetanide 2mg tab</i> | 84 |
| <i>bisoprolol</i> fumarate/hydrochlorothiaz ide 5-6.25mg tab | 61 | BRILINTA 90MG TAB | 22 | <i>buprenorphine 10mcg/hr</i> weekly patch | 39 |
| BIVIGAM 5GM/50ML INJ | 16 | <i>brimonidine tartrate 0.1%</i> ophth soln | 25 | <i>buprenorphine 15mcg/hr</i> weekly patch | 39 |
| <i>blisovi 21 fe 1.5/30 28 day</i> pack | 73 | <i>brimonidine tartrate 0.2%</i> ophth soln | 25 | <i>buprenorphine 20mcg/hr</i> weekly patch | 39 |
| | | <i>brimonidine</i> tartrate/timolol 0.2-0.5% ophth soln | 25 | <i>buprenorphine 2mg sl tab</i> | 39 |
| | | <i>brinzolamide 1% ophth</i> susp | 27 | <i>buprenorphine 5mcg/hr</i> weekly patch | 39 |
| | | BRIVIACT 100MG TAB | 44 | <i>buprenorphine 7.5mcg/hr</i> weekly patch | 39 |
| | | BRIVIACT 10MG TAB | 44 | <i>buprenorphine 8mg sl tab</i> | 39 |
| | | BRIVIACT 10MG/ML ORAL SOLN | 44 | <i>buprenorphine/naloxone</i> 12-3mg sl film | 39 |
| | | BRIVIACT 25MG TAB | 44 | <i>buprenorphine/naloxone</i> 2-0.5mg sl film | 39 |
| | | BRIVIACT 50MG TAB | 44 | | |
| | | BRIVIACT 75MG TAB | 44 | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|----------------------------------|-----|-----------------------------------|-----|---------------------------------|----|
| <i>buprenorphine/naloxone</i> | 39 | <i>calcium acetate 667mg tab</i> | 19 | <i>carbidopa 25mg tab</i> | 9 |
| <i>2-0.5mg sl tab</i> | | CALQUENCE 100MG | 103 | <i>carbidopa/entacapone/lev</i> | 8 |
| <i>buprenorphine/naloxone</i> | 39 | CAP | | <i>odopa 12.5-200-50mg tab</i> | |
| <i>4-1mg sl film</i> | | CALQUENCE 100MG TAB | 103 | <i>carbidopa/entacapone/lev</i> | 8 |
| <i>buprenorphine/naloxone</i> | 39 | <i>camila 28 day 0.35mg pack</i> | 77 | <i>odopa 18.75-200-75mg</i> | |
| <i>8-2mg sl film</i> | | <i>camreselo 91 day pack</i> | 73 | <i>tab</i> | |
| <i>buprenorphine/naloxone</i> | 39 | CAMZYOS 10MG CAP | 15 | <i>carbidopa/entacapone/lev</i> | 8 |
| <i>8-2mg sl tab</i> | | CAMZYOS 15MG CAP | 15 | <i>odopa 25-200-100mg tab</i> | |
| <i>bupropion 100mg er tab</i> | 48 | CAMZYOS 2.5MG CAP | 15 | <i>carbidopa/entacapone/lev</i> | 8 |
| <i>bupropion 100mg tab</i> | 48 | CAMZYOS 5MG CAP | 15 | <i>odopa 31.25-200-125mg</i> | |
| <i>bupropion 150mg sr (12</i> | 48 | <i>candesartan cilexetil 16mg</i> | 59 | <i>tab</i> | |
| <i>hr) tab</i> | | <i>tab</i> | | <i>carbidopa/entacapone/lev</i> | 8 |
| <i>bupropion 150mg sr tab</i> | 32 | <i>candesartan cilexetil 32mg</i> | 59 | <i>odopa 37.5-200-150mg</i> | |
| <i>bupropion 150mg xl (24</i> | 48 | <i>tab</i> | | <i>tab</i> | |
| <i>hr) tab</i> | | <i>candesartan cilexetil 4mg</i> | 59 | <i>carbidopa/entacapone/lev</i> | 8 |
| <i>bupropion 200mg er tab</i> | 48 | <i>tab</i> | | <i>odopa 50-200-200mg tab</i> | |
| <i>bupropion 300mg er tab</i> | 48 | <i>candesartan cilexetil 8mg</i> | 59 | CARBIDOPA/LEVODOPA | 8 |
| <i>bupropion 75mg tab</i> | 48 | <i>tab</i> | | 10-100MG ODT | |
| <i>bupirone 10mg tab</i> | 1 | CAPLYTA 10.5MG CAP | 9 | <i>carbidopa/levodopa</i> | 8 |
| <i>bupirone 15mg tab</i> | 1 | CAPLYTA 21MG CAP | 9 | <i>10-100mg tab</i> | |
| <i>bupirone 30mg tab</i> | 1 | CAPLYTA 42MG CAP | 9 | <i>carbidopa/levodopa</i> | 8 |
| <i>bupirone 5mg tab</i> | 1 | CAPRELSA 100MG TAB | 103 | <i>25-100mg er tab</i> | |
| <i>bupirone 7.5mg tab</i> | 1 | CAPRELSA 300MG TAB | 103 | CARBIDOPA/LEVODOPA | 8 |
| <i>butorphanol tartrate</i> | 39 | <i>captopril 100mg tab</i> | 62 | 25-100MG ODT | |
| <i>1mg/act nasal inhaler</i> | | <i>captopril 12.5mg tab</i> | 62 | <i>carbidopa/levodopa</i> | 8 |
| BYDUREON 2MG/0.85ML | 50 | <i>captopril 25mg tab</i> | 62 | <i>25-100mg tab</i> | |
| AUTO-INJECTOR | | <i>captopril 50mg tab</i> | 62 | CARBIDOPA/LEVODOPA | 8 |
| C | | <i>carbamazepine 100mg</i> | 44 | 25-250MG ODT | |
| <i>cabergoline 0.5mg tab</i> | 17 | <i>chew tab</i> | | <i>carbidopa/levodopa</i> | 8 |
| CABLIVI 11MG INJ | 22 | <i>carbamazepine 100mg er</i> | 44 | <i>25-250mg tab</i> | |
| CABOMETYX 20MG TAB | 102 | <i>cap</i> | | <i>carbidopa/levodopa</i> | 8 |
| CABOMETYX 40MG TAB | 102 | <i>carbamazepine 100mg er</i> | 44 | <i>50-200mg er tab</i> | |
| CABOMETYX 60MG TAB | 102 | <i>tab</i> | | <i>carglumic acid 200mg tab</i> | 18 |
| <i>calcipotriene 0.005%</i> | 80 | <i>carbamazepine 200mg er</i> | 44 | <i>for oral susp</i> | |
| <i>cream</i> | | <i>cap</i> | | <i>carisoprodol 350mg tab</i> | 34 |
| <i>calcipotriene 0.005%</i> | 80 | <i>carbamazepine 200mg er</i> | 44 | CARTEOLOL 1% OPHTH | 25 |
| <i>ointment</i> | | <i>tab</i> | | SOLN | |
| CALCIPOTRIENE 0.005% | 80 | <i>carbamazepine 200mg tab</i> | 44 | <i>cartia 120mg er cap</i> | 69 |
| TOPICAL SOLN | | <i>carbamazepine 20mg/ml</i> | 44 | <i>cartia 180mg er cap</i> | 69 |
| <i>calcitriol 0.25mcg cap</i> | 17 | <i>susp</i> | | <i>cartia 240mg er cap</i> | 69 |
| <i>calcitriol 0.5mcg cap</i> | 18 | <i>carbamazepine 300mg er</i> | 44 | <i>cartia 300mg er cap</i> | 69 |
| <i>calcitriol 1mcg/ml oral</i> | 18 | <i>cap</i> | | <i>carvedilol 12.5mg tab</i> | 68 |
| <i>soln</i> | | <i>carbamazepine 400mg er</i> | 44 | <i>carvedilol 25mg tab</i> | 68 |
| <i>calcium acetate 667mg cap</i> | 19 | <i>tab</i> | | <i>carvedilol 3.125mg tab</i> | 68 |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--------------------------------------|----|--|----|---|----|
| <i>carvedilol 6.25mg tab</i> | 68 | <i>cefuroxime 1500mg inj</i> | 72 | CIBINQO 100MG TAB | 78 |
| <i>casposfungin acetate 50mg inj</i> | 56 | <i>cefuroxime 250mg tab</i> | 72 | CIBINQO 200MG TAB | 78 |
| <i>casposfungin acetate 70mg inj</i> | 56 | <i>cefuroxime 500mg tab</i> | 72 | CIBINQO 50MG TAB | 78 |
| CAYSTON 75MG INH SOLN | 6 | <i>cefuroxime 750mg inj</i> | 72 | <i>ciclopirox 0.77% cream</i> | 79 |
| CEFACLOR 250MG CAP | 72 | <i>celecoxib 100mg cap</i> | 34 | <i>ciclopirox 0.77% gel</i> | 79 |
| CEFACLOR 500MG CAP | 72 | <i>celecoxib 200mg cap</i> | 34 | <i>ciclopirox 0.77% lotion</i> | 79 |
| CEFADROXIL 1000MG TAB | 71 | <i>celecoxib 400mg cap</i> | 35 | <i>ciclopirox 1% shampoo</i> | 79 |
| <i>cefadroxil 100mg/ml susp</i> | 71 | <i>celecoxib 50mg cap</i> | 35 | <i>ciclopirox 8% topical soln</i> | 79 |
| <i>cefadroxil 500mg cap</i> | 71 | <i>cephalexin 250mg cap</i> | 71 | CILASTATIN/IMIPENEM 250-250MG INJ | 6 |
| <i>cefadroxil 50mg/ml susp</i> | 71 | <i>cephalexin 25mg/ml susp</i> | 71 | <i>cilastatin/imipenem 500-500mg inj</i> | 6 |
| <i>cefazolin 1000mg inj</i> | 71 | <i>cephalexin 500mg cap</i> | 71 | <i>cilostazol 100mg tab</i> | 22 |
| <i>cefazolin 200mg/ml inj</i> | 71 | <i>cephalexin 50mg/ml susp</i> | 71 | <i>cilostazol 50mg tab</i> | 22 |
| <i>cefazolin 500mg inj</i> | 71 | CERDELGA 84MG CAP | 23 | CIMDUO 300-300MG TAB | 65 |
| <i>cefdinir 25mg/ml susp</i> | 72 | <i>cevimeline 30mg cap</i> | 28 | <i>cimetidine 200mg tab</i> | 89 |
| <i>cefdinir 300mg cap</i> | 72 | CHEMET 100MG CAP | 55 | <i>cimetidine 300mg tab</i> | 89 |
| <i>cefdinir 50mg/ml susp</i> | 72 | <i>chlordiazepoxide 10mg cap</i> | 1 | <i>cimetidine 400mg tab</i> | 89 |
| <i>cefepime 1000mg inj</i> | 71 | <i>chlordiazepoxide 25mg cap</i> | 1 | <i>cimetidine 800mg tab</i> | 90 |
| <i>cefepime 2000mg inj</i> | 72 | <i>chlordiazepoxide 5mg cap</i> | 1 | CIMZIA 200MG INJ | 19 |
| <i>cefixime 20mg/ml susp</i> | 72 | <i>chlorhexidine gluconate 0.12% mouthwash</i> | 28 | CIMZIA 200MG/ML SYRINGE | 19 |
| <i>cefixime 400mg cap</i> | 72 | <i>chloroquine phosphate 250mg tab</i> | 63 | <i>cinacalcet 30mg tab</i> | 18 |
| <i>cefixime 40mg/ml susp</i> | 72 | <i>chloroquine phosphate 500mg tab</i> | 63 | <i>cinacalcet 60mg tab</i> | 18 |
| <i>cefoxitin 1gm inj</i> | 72 | <i>chlorpromazine 100mg tab</i> | 13 | <i>cinacalcet 90mg tab</i> | 18 |
| <i>cefoxitin 200mg/ml inj</i> | 72 | CHLORPROMAZINE 100MG/ML ORAL SOLN | 13 | CINRYZE 500UNIT INJ | 22 |
| <i>cefoxitin 2gm inj</i> | 72 | <i>chlorpromazine 10mg tab</i> | 13 | CIPRO HC 0.2-1% OTIC SUSP | 27 |
| <i>cefpodoxime 100mg tab</i> | 72 | <i>chlorpromazine 200mg tab</i> | 13 | CIPROFLOXACIN 0.2% OTIC SOLN | 27 |
| <i>cefpodoxime 10mg/ml susp</i> | 72 | <i>chlorpromazine 25mg tab</i> | 13 | <i>ciprofloxacin 0.3% ophth soln</i> | 25 |
| <i>cefpodoxime 200mg tab</i> | 72 | CHLORPROMAZINE 30MG/ML ORAL SOLN | 13 | <i>ciprofloxacin 250mg tab</i> | 88 |
| <i>cefpodoxime 20mg/ml susp</i> | 72 | <i>chlorpromazine 50mg tab</i> | 13 | <i>ciprofloxacin 2mg/ml inj</i> | 88 |
| <i>cefprozil 250mg tab</i> | 72 | <i>chlorthalidone 25mg tab</i> | 84 | <i>ciprofloxacin 500mg tab</i> | 88 |
| <i>cefprozil 25mg/ml susp</i> | 72 | <i>chlorthalidone 50mg tab</i> | 84 | <i>ciprofloxacin 750mg tab</i> | 88 |
| <i>cefprozil 500mg tab</i> | 72 | <i>chlorzoxazone 500mg tab</i> | 34 | <i>ciprofloxacin/dexamethasone 0.3-0.1% otic susp</i> | 27 |
| <i>cefprozil 50mg/ml susp</i> | 72 | <i>cholestyramine resin (sugar-free) 4000mg powder for oral susp</i> | 59 | <i>citalopram 10mg tab</i> | 49 |
| <i>ceftazidime 1gm inj</i> | 72 | <i>cholestyramine resin 4000mg powder for oral susp</i> | 59 | <i>citalopram 20mg tab</i> | 49 |
| <i>ceftazidime 200mg/ml inj</i> | 72 | | | <i>citalopram 2mg/ml oral soln</i> | 49 |
| <i>ceftazidime 2gm inj</i> | 72 | | | <i>citalopram 40mg tab</i> | 49 |
| <i>ceftriaxone 10gm inj</i> | 72 | | | <i>claravis 10mg cap</i> | 82 |
| <i>ceftriaxone 1gm inj</i> | 72 | | | | |
| <i>ceftriaxone 250mg inj</i> | 72 | | | | |
| <i>ceftriaxone 2gm inj</i> | 72 | | | | |
| <i>ceftriaxone 500mg inj</i> | 72 | | | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--|----|--|----|---|----|
| <i>claravis 20mg cap</i> | 82 | <i>clinisol 15 inj</i> | 92 | <i>clopidogrel 75mg tab</i> | 22 |
| <i>claravis 30mg cap</i> | 82 | <i>clobazam 10mg tab</i> | 43 | <i>clorazepate dipotassium 15mg tab</i> | 1 |
| <i>claravis 40mg cap</i> | 82 | <i>clobazam 2.5mg/ml susp</i> | 43 | <i>clorazepate dipotassium 3.75mg tab</i> | 1 |
| <i>clarithromycin 250mg tab</i> | 89 | <i>clobazam 20mg tab</i> | 43 | <i>clorazepate dipotassium 7.5mg tab</i> | 1 |
| CLARITHROMYCIN 25MG/ML SUSP | 89 | <i>clobetasol propionate 0.05% cream</i> | 81 | <i>clotrimazole 1% cream</i> | 79 |
| <i>clarithromycin 500mg er tab</i> | 89 | <i>clobetasol propionate 0.05% e cream</i> | 81 | <i>clotrimazole 10mg lozenge</i> | 28 |
| <i>clarithromycin 500mg tab</i> | 89 | <i>clobetasol propionate 0.05% foam</i> | 81 | <i>clotrimazole/betamethason e 1-0.05% cream</i> | 79 |
| CLARITHROMYCIN 50MG/ML SUSP | 89 | <i>clobetasol propionate 0.05% gel</i> | 81 | CLOTRIMAZOLE/BETAM 79 | |
| <i>clindacin 1% pad</i> | 82 | <i>clobetasol propionate 0.05% lotion</i> | 81 | ETHASONE 1-0.05% LOTION | |
| <i>clindamycin 1% gel</i> | 82 | <i>clobetasol propionate 0.05% ointment</i> | 81 | <i>clozapine 100mg odt</i> | 12 |
| <i>clindamycin 1% gel (twice-daily)</i> | 82 | <i>clobetasol propionate 0.05% shampoo</i> | 81 | <i>clozapine 100mg tab</i> | 12 |
| <i>clindamycin 1% lotion</i> | 82 | <i>clobetasol propionate 0.05% topical soln</i> | 81 | CLOZAPINE 12.5MG ODT | 12 |
| <i>clindamycin 1% pad</i> | 82 | <i>clobetasol propionate 0.05% topical spray</i> | 81 | <i>clozapine 150mg odt</i> | 12 |
| <i>clindamycin 1% topical soln</i> | 83 | <i>clodan 0.05% shampoo</i> | 81 | <i>clozapine 200mg odt</i> | 12 |
| <i>clindamycin 12mg/ml inj</i> | 6 | <i>clomipramine 25mg cap</i> | 47 | <i>clozapine 200mg tab</i> | 12 |
| <i>clindamycin 150mg cap</i> | 6 | <i>clomipramine 50mg cap</i> | 47 | <i>clozapine 25mg odt</i> | 12 |
| <i>clindamycin 150mg/ml (6ml) inj</i> | 6 | <i>clomipramine 75mg cap</i> | 47 | <i>clozapine 25mg tab</i> | 12 |
| <i>clindamycin 15mg/ml oral soln</i> | 6 | <i>clonazepam 0.125mg odt</i> | 43 | <i>clozapine 50mg tab</i> | 12 |
| <i>clindamycin 18mg/ml inj</i> | 6 | <i>clonazepam 0.25mg odt</i> | 43 | COARTEM 20-120MG TAB | 64 |
| <i>clindamycin 2% vaginal cream</i> | 95 | <i>clonazepam 0.5mg odt</i> | 43 | <i>codeine phosphate/acetaminophen 15-300mg tab</i> | 39 |
| <i>clindamycin 300mg cap</i> | 6 | <i>clonazepam 0.5mg tab</i> | 43 | <i>codeine phosphate/acetaminophen 30-300mg tab</i> | 39 |
| <i>clindamycin 6mg/ml inj</i> | 6 | <i>clonazepam 1mg odt</i> | 43 | <i>codeine phosphate/acetaminophen 60-300mg tab</i> | 39 |
| <i>clindamycin 75mg cap</i> | 6 | <i>clonazepam 1mg tab</i> | 43 | CODEINE SULFATE 15MG TAB | 37 |
| <i>clindamycin/benzoyl peroxide 1.2-2.5% gel</i> | 83 | <i>clonazepam 2mg odt</i> | 43 | CODEINE SULFATE 30MG TAB | 37 |
| <i>clindamycin/benzoyl peroxide 1-5% gel</i> | 83 | <i>clonazepam 2mg tab</i> | 43 | CODEINE SULFATE 60MG TAB | 37 |
| CLINIMIX 4.25/10 INJ | 92 | <i>clonidine 0.1mg er tab</i> | 96 | <i>colchicine 0.6mg tab</i> | 28 |
| CLINIMIX 4.25/5 INJ | 92 | <i>clonidine 0.1mg tab</i> | 60 | <i>colchicine/probenecid 0.5-500mg tab</i> | 28 |
| CLINIMIX 5/15 INJ | 92 | <i>clonidine 0.1mg/24hr weekly patch</i> | 60 | | |
| CLINIMIX 5/20 INJ | 92 | <i>clonidine 0.2mg tab</i> | 60 | | |
| CLINIMIX E 2.75/5 INJ | 92 | <i>clonidine 0.2mg/24hr weekly patch</i> | 60 | | |
| CLINIMIX E 4.25/10 INJ | 92 | <i>clonidine 0.3mg tab</i> | 60 | | |
| CLINIMIX E 4.25/5 INJ | 92 | <i>clonidine 0.3mg/24hr weekly patch</i> | 60 | | |
| CLINIMIX E 5/15 INJ | 92 | | | | |
| CLINIMIX E 5/20 INJ | 92 | | | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|---|-----|---|----|--|-----|
| <i>colesevelam 3750mg powder for oral susp</i> | 59 | CROMOLYN SODIUM 4% OPTH SOLN | 27 | <i>dantrolene sodium 100mg cap</i> | 34 |
| <i>colesevelam 625mg tab</i> | 59 | <i>cryselle 28 pack</i> | 73 | <i>dantrolene sodium 25mg cap</i> | 34 |
| <i>colestipol 1000mg tab</i> | 59 | <i>cyclobenzaprine 10mg tab</i> | 34 | <i>dantrolene sodium 50mg cap</i> | 34 |
| <i>colestipol 5000mg granules for oral susp</i> | 59 | <i>cyclobenzaprine 5mg tab</i> | 34 | <i>dapsone 100mg tab</i> | 6 |
| <i>colistin 75mg/ml inj</i> | 7 | CYCLOPHOSPHAMIDE 25MG TAB | 98 | <i>dapsone 25mg tab</i> | 6 |
| COMBIVENT | 4 | CYCLOPHOSPHAMIDE 50MG TAB | 98 | DAPTACEL INJ | 107 |
| 20-100MCG/ACT INH | | <i>cyclosporine 0.05% ophth susp</i> | 26 | <i>daptomycin 500mg inj</i> | 6 |
| COMETRIQ CAP 100MG | 103 | <i>cyclosporine 100mg cap</i> | 85 | <i>darifenacin 15mg er tab</i> | 56 |
| DAILY DOSE PACK | | <i>cyclosporine 25mg cap</i> | 85 | <i>darifenacin 7.5mg er tab</i> | 56 |
| COMETRIQ CAP 140MG | 103 | <i>cyclosporine modified 100mg cap</i> | 85 | <i>darunavir 600mg tab</i> | 65 |
| DAILY DOSE PACK | | <i>cyclosporine modified 100mg/ml oral soln</i> | 85 | <i>darunavir 800mg tab</i> | 65 |
| COMETRIQ CAP 60MG | 103 | <i>cyclosporine modified 25mg cap</i> | 85 | DAURISMO 100MG TAB | 101 |
| DAILY DOSE PACK | | <i>cyclosporine modified 50mg cap</i> | 85 | DAURISMO 25MG TAB | 101 |
| COMPLERA | 65 | <i>cyproheptadine 0.4mg/ml oral soln</i> | 63 | DAYVIGO 10MG TAB | 23 |
| 200-25-300MG TAB | | <i>cyproheptadine 4mg tab</i> | 63 | DAYVIGO 5MG TAB | 23 |
| <i>compro 25mg rectal supp</i> | 13 | <i>cyred 28 day pack</i> | 73 | <i>deblitane 0.35mg tab 28 day pack</i> | 77 |
| <i>constulose 10gm/15ml oral soln</i> | 89 | CYSTADROPS 0.37% OPTH SOLN | 27 | <i>deferasirox 125mg tab for oral susp</i> | 55 |
| COPIKTRA 15MG CAP | 103 | CYSTAGON 150MG CAP | 21 | <i>deferasirox 180mg granules</i> | 55 |
| COPIKTRA 25MG CAP | 103 | CYSTAGON 50MG CAP | 21 | <i>deferasirox 180mg tab</i> | 55 |
| CORLANOR 5MG TAB | 15 | CYSTARAN 0.44% OPTH SOLN | 27 | <i>deferasirox 250mg tab for oral susp</i> | 55 |
| CORLANOR 5MG/5ML ORAL SOLN | 15 | | | <i>deferasirox 360mg granules</i> | 55 |
| CORLANOR 7.5MG TAB | 15 | D | | <i>deferasirox 360mg tab</i> | 55 |
| COTELLIC 20MG TAB | 103 | <i>dabigatran etexilate 110mg cap</i> | 42 | <i>deferasirox 500mg tab for oral susp</i> | 55 |
| CREON | 67 | <i>dabigatran etexilate 150mg cap</i> | 42 | <i>deferasirox 90mg granules</i> | 55 |
| 120000-24000-76000UNIT DR CAP | | <i>dabigatran etexilate 75mg cap</i> | 42 | <i>deferasirox 90mg tab</i> | 55 |
| CREON | 67 | <i>dalfampridine 10mg er tab</i> | 31 | <i>deferiprone 1000mg tab</i> | 55 |
| 15000-3000-9500UNIT DR CAP | | DALVANCE 500MG INJ | 6 | <i>deferiprone 500mg tab</i> | 55 |
| CREON | 67 | <i>danazol 100mg cap</i> | 40 | DELSTRIGO | 65 |
| 180000-36000-114000UNIT DR CAP | | <i>danazol 200mg cap</i> | 40 | 100-300-300MG TAB | |
| CREON | 67 | <i>danazol 50mg cap</i> | 40 | <i>demeclocycline 150mg tab</i> | 106 |
| 30000-6000-19000UNIT DR CAP | | | | <i>demeclocycline 300mg tab</i> | 106 |
| CREON | 68 | | | DEPO-SUBQ PROVERA | 77 |
| 60000-12000-38000UNIT DR CAP | | | | 104MG/0.65ML SYRINGE | |
| <i>cromolyn sodium 20mg/ml oral soln</i> | 19 | | | <i>depo-testosterone 200mg/ml inj</i> | 40 |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|------------------------------------|----|----------------------------------|----|----------------------------------|----|
| DESCOVY 120-15MG TAB | 65 | DEXAMETHASONE | 26 | DIACOMIT 500MG CAP | 44 |
| DESCOVY 200-25MG TAB | 65 | PHOSPHATE 0.1% OPHTH | | DIACOMIT 500MG | 44 |
| <i>desipramine 100mg tab</i> | 47 | SOLN | | POWDER FOR ORAL | |
| <i>desipramine 10mg tab</i> | 47 | <i>dexamethasone/neomycin/</i> | 26 | SUSP | |
| <i>desipramine 150mg tab</i> | 47 | <i>polymyxin b 0.1% ophth</i> | | <i>diazepam 10mg tab</i> | 1 |
| <i>desipramine 25mg tab</i> | 47 | <i>ointment</i> | | <i>diazepam 10mg/2ml rectal</i> | 43 |
| <i>desipramine 50mg tab</i> | 47 | <i>dexamethasone/tobramyci</i> | 26 | <i>gel</i> | |
| <i>desipramine 75mg tab</i> | 47 | <i>n 0.3-0.1% ophth susp</i> | | <i>diazepam 1mg/ml oral soln</i> | 1 |
| <i>desloratadine 5mg tab</i> | 63 | <i>dexmethylphenidate 10mg</i> | 97 | DIAZEPAM 2.5MG/0.5ML | 43 |
| <i>desmopressin acetate</i> | 17 | <i>er cap</i> | | RECTAL GEL | |
| <i>0.01% (0.01mg/act) nasal</i> | | <i>dexmethylphenidate 10mg</i> | 97 | <i>diazepam 20mg/4ml rectal</i> | 43 |
| <i>spray</i> | | <i>tab</i> | | <i>gel</i> | |
| <i>desmopressin acetate</i> | 17 | <i>dexmethylphenidate 15mg</i> | 97 | <i>diazepam 2mg tab</i> | 1 |
| <i>0.1mg tab</i> | | <i>er cap</i> | | <i>diazepam 5mg tab</i> | 1 |
| <i>desmopressin acetate</i> | 17 | <i>dexmethylphenidate 2.5mg</i> | 97 | <i>diazepam 5mg/ml oral soln</i> | 1 |
| <i>0.2mg tab</i> | | <i>tab</i> | | <i>diazoxide 50mg/ml susp</i> | 54 |
| <i>desogestrel/ethinyl</i> | 73 | <i>dexmethylphenidate 20mg</i> | 97 | DICLOFENAC | 78 |
| <i>estradiol/ethinyl estradiol</i> | | <i>er cap</i> | | EPOLAMINE 1.3% PATCH | |
| <i>0.15-0.01-0.02mg 28 day</i> | | <i>dexmethylphenidate 25mg</i> | 97 | <i>diclofenac potassium 50mg</i> | 35 |
| <i>pack</i> | | <i>er cap</i> | | <i>tab</i> | |
| <i>desogestrel/ethinyl</i> | 73 | <i>dexmethylphenidate 30mg</i> | 97 | <i>diclofenac sodium 0.1%</i> | 27 |
| <i>estradiol/inert ingredients</i> | | <i>er cap</i> | | <i>ophth soln</i> | |
| <i>0.15-0.03-1mg pack</i> | | <i>dexmethylphenidate 35mg</i> | 97 | <i>diclofenac sodium 1% gel</i> | 78 |
| <i>desonide 0.05% ointment</i> | 81 | <i>er cap</i> | | <i>diclofenac sodium 1.5%</i> | 78 |
| <i>desoximetasone 0.25%</i> | 81 | <i>dexmethylphenidate 40mg</i> | 97 | <i>topical soln</i> | |
| <i>cream</i> | | <i>er cap</i> | | <i>diclofenac sodium 100mg</i> | 35 |
| <i>desoximetasone 0.25%</i> | 81 | <i>dexmethylphenidate 5mg</i> | 97 | <i>er tab</i> | |
| <i>ointment</i> | | <i>er cap</i> | | <i>diclofenac sodium 25mg dr</i> | 35 |
| <i>desvenlafaxine succinate</i> | 48 | <i>dexmethylphenidate 5mg</i> | 97 | <i>tab</i> | |
| <i>100mg er tab</i> | | <i>tab</i> | | <i>diclofenac sodium 3% gel</i> | 78 |
| <i>desvenlafaxine succinate</i> | 48 | <i>dextroamphetamine sulfate</i> | 97 | <i>diclofenac sodium 50mg dr</i> | 35 |
| <i>25mg er tab</i> | | <i>10mg er cap</i> | | <i>tab</i> | |
| <i>desvenlafaxine succinate</i> | 48 | <i>dextroamphetamine sulfate</i> | 97 | <i>diclofenac sodium 75mg dr</i> | 35 |
| <i>50mg er tab</i> | | <i>10mg tab</i> | | <i>tab</i> | |
| DEXAMETHASONE | 77 | <i>dextroamphetamine sulfate</i> | 97 | <i>diclofenac</i> | 35 |
| 0.1MG/ML ORAL SOLN | | <i>15mg er cap</i> | | <i>sodium/misoprostol</i> | |
| <i>dexamethasone 0.5mg tab</i> | 77 | <i>dextroamphetamine sulfate</i> | 97 | <i>50-0.2mg dr tab</i> | |
| <i>dexamethasone 0.75mg</i> | 77 | <i>5mg er cap</i> | | <i>diclofenac</i> | 35 |
| <i>tab</i> | | <i>dextroamphetamine sulfate</i> | 97 | <i>sodium/misoprostol</i> | |
| <i>dexamethasone 1.5mg tab</i> | 77 | <i>5mg tab</i> | | <i>75-0.2mg dr tab</i> | |
| <i>dexamethasone 1mg tab</i> | 77 | DIACOMIT 250MG CAP | 44 | <i>dicloxacillin 250mg cap</i> | 94 |
| <i>dexamethasone 2mg tab</i> | 77 | DIACOMIT 250MG | 44 | <i>dicloxacillin 500mg cap</i> | 94 |
| <i>dexamethasone 4mg tab</i> | 77 | POWDER FOR ORAL | | <i>dicyclomine 10mg cap</i> | 90 |
| <i>dexamethasone 6mg tab</i> | 77 | SUSP | | <i>dicyclomine 20mg tab</i> | 90 |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|---|----|---|-----|---|-----|
| <i>dicyclomine 2mg/ml oral soln</i> | 90 | <i>diltiazem 420mg er (24hr) cap</i> | 70 | <i>donepezil 10mg tab</i> | 30 |
| DIFICID 200MG TAB | 89 | <i>diltiazem 420mg er tab</i> | 70 | <i>donepezil 23mg tab</i> | 30 |
| DIFICID 40MG/ML SUSP | 89 | <i>diltiazem 60mg er (12hr) cap</i> | 70 | <i>donepezil 5mg odt</i> | 30 |
| <i>diflunisal 500mg tab</i> | 37 | <i>diltiazem 60mg tab</i> | 70 | <i>donepezil 5mg tab</i> | 30 |
| <i>difluprednate 0.05% ophth susp</i> | 26 | <i>diltiazem 90mg er (12hr) cap</i> | 70 | DOPTELET 20MG TAB | 23 |
| DIGOXIN 0.05MG/ML ORAL SOLN | 71 | <i>diltiazem 90mg tab</i> | 70 | DOPTELET TAB 40MG | 23 |
| <i>digoxin 0.125mg tab</i> | 71 | <i>dimethyl fumarate 120mg dr cap</i> | 31 | DAILY DOSE PACK | |
| <i>digoxin 0.25mg tab</i> | 71 | <i>dimethyl fumarate 240mg dr cap</i> | 31 | DOPTELET TAB 60MG | 23 |
| <i>dihydroergotamine mesylate 0.5mg/act nasal inhaler</i> | 95 | <i>dimethyl fumarate/dimethyl fumarate 120-240mg pack</i> | 31 | DAILY DOSE PACK | |
| DILANTIN 100MG ER CAP | 46 | DIPHThERIA/TETANUS | 107 | <i>dorzolamide 2% ophth soln</i> | 27 |
| DILANTIN 30MG ER CAP | 46 | TOXOID INJ | | <i>dorzolamide/timolol 22.3-6.8mg/ml ophth soln</i> | 25 |
| <i>dilt 120mg er cap</i> | 69 | <i>dipyridamole 25mg tab</i> | 22 | <i>dorzolamide/timolol maleate 2%-0.5% ophth soln (preservative-free)</i> | |
| <i>dilt 180mg er cap</i> | 70 | <i>dipyridamole 50mg tab</i> | 22 | <i>dotti 0.025mg/24hr patch</i> | 87 |
| <i>dilt 240mg er cap</i> | 70 | <i>dipyridamole 75mg tab</i> | 22 | <i>dotti 0.0375mg/24hr patch</i> | 87 |
| <i>diltiazem 120mg er (12hr) cap</i> | 70 | <i>disopyramide 100mg cap</i> | 40 | <i>dotti 0.05mg/24hr patch</i> | 87 |
| <i>diltiazem 120mg er (24hr) cap</i> | 70 | <i>disopyramide 150mg cap</i> | 40 | <i>dotti 0.075mg/24hr patch</i> | 87 |
| <i>diltiazem 120mg er tab</i> | 70 | <i>disulfiram 250mg tab</i> | 31 | <i>dotti 0.1mg/24hr patch</i> | 87 |
| <i>diltiazem 120mg tab</i> | 70 | <i>disulfiram 500mg tab</i> | 31 | DOVATO 50-300MG TAB | 65 |
| <i>diltiazem 180mg er (24hr) cap</i> | 70 | <i>divalproex sodium 125mg dr cap</i> | 42 | <i>doxazosin 1mg tab</i> | 60 |
| <i>diltiazem 180mg er (24hr) tab</i> | 70 | <i>divalproex sodium 125mg dr tab</i> | 42 | <i>doxazosin 2mg tab</i> | 60 |
| <i>diltiazem 240mg er (24hr) cap</i> | 70 | <i>divalproex sodium 250mg dr tab</i> | 42 | <i>doxazosin 4mg tab</i> | 60 |
| <i>diltiazem 240mg er (24hr) tab</i> | 70 | <i>divalproex sodium 250mg er tab</i> | 42 | <i>doxazosin 8mg tab</i> | 60 |
| <i>diltiazem 300mg er (24hr) cap</i> | 70 | <i>divalproex sodium 500mg dr tab</i> | 42 | <i>doxepin 100mg cap</i> | 47 |
| <i>diltiazem 300mg er (24hr) tab</i> | 70 | <i>divalproex sodium 500mg er tab</i> | 42 | <i>doxepin 10mg cap</i> | 47 |
| <i>diltiazem 30mg tab</i> | 70 | <i>dofetilide 0.125mg cap</i> | 41 | <i>doxepin 10mg/ml oral soln</i> | 47 |
| <i>diltiazem 360mg er (24hr) cap</i> | 70 | <i>dofetilide 0.25mg cap</i> | 41 | <i>doxepin 150mg cap</i> | 47 |
| <i>diltiazem 360mg er (24hr) tab</i> | 70 | <i>dofetilide 0.5mg cap</i> | 41 | <i>doxepin 25mg cap</i> | 47 |
| | | DOJOLVI 100% ORAL SOLN | 92 | <i>doxepin 50mg cap</i> | 47 |
| | | <i>dolishale 28 day pack</i> | 73 | <i>doxepin 75mg cap</i> | 47 |
| | | <i>donepezil 10mg odt</i> | 30 | <i>doxy 100mg inj</i> | 106 |
| | | | | <i>doxycycline hyclate 100mg cap</i> | 106 |
| | | | | <i>doxycycline hyclate 100mg tab</i> | 106 |
| | | | | <i>doxycycline hyclate 20mg tab</i> | 106 |
| | | | | <i>doxycycline hyclate 50mg cap</i> | 107 |
| | | | | <i>doxycycline monohydrate 100mg cap</i> | 107 |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|---|-----|---|----|---|----|
| <i>doxycycline monohydrate</i> 100mg tab | 107 | DUPIXENT 200MG/1.14ML SYRINGE | 78 | EMGALITY 120MG/ML AUTO-INJECTOR | 95 |
| <i>doxycycline monohydrate</i> 50mg cap | 107 | DUPIXENT 300MG/2ML AUTO-INJECTOR | 78 | EMGALITY 120MG/ML SYRINGE | 95 |
| <i>doxycycline monohydrate</i> 50mg tab | 107 | DUPIXENT 300MG/2ML SYRINGE | 78 | EMSAM 12MG/24HR PATCH | 48 |
| <i>doxycycline monohydrate</i> 5mg/ml susp | 107 | <i>dutasteride 0.5mg cap</i> | 21 | EMSAM 6MG/24HR PATCH | 48 |
| <i>doxylamine</i> <i>succinate/pyridoxine</i> 10-10mg dr tab | 55 | E <i>econazole nitrate 1%</i> <i>cream</i> | 79 | EMSAM 9MG/24HR PATCH | 48 |
| <i>dronabinol 10mg cap</i> | 55 | EDURANT 25MG TAB | 65 | <i>emtricitabine 200mg cap</i> | 65 |
| <i>dronabinol 2.5mg cap</i> | 55 | EFAVIRENZ 200MG CAP | 65 | <i>emtricitabine/tenofovir</i> | 66 |
| <i>dronabinol 5mg cap</i> | 55 | EFAVIRENZ 50MG CAP | 65 | <i>disoproxil fumarate</i> 100-150mg tab | |
| <i>drospirenone/ethinyl</i> <i>estradiol/inert ingredients</i> 3-0.02-1mg pack | 73 | <i>efavirenz 600mg tab</i> | 65 | <i>emtricitabine/tenofovir</i> | 66 |
| <i>drospirenone/ethinyl</i> <i>estradiol/inert ingredients</i> 3-0.03-1mg pack | 73 | <i>efavirenz/emtricitabine/tenofovir disoproxil fumarate</i> 600-200-300mg tab | 65 | <i>disoproxil fumarate</i> 133-200mg tab | |
| <i>drospirenone/ethinyl</i> <i>estradiol/levomefolate</i> calcium 3-0.02-0.451mg pack | 73 | <i>efavirenz/lamivudine/tenofovir disoproxil fumarate</i> 400-300-300mg tab | 65 | <i>emtricitabine/tenofovir</i> <i>disoproxil fumarate</i> 167-250mg tab | 66 |
| DROXIA 200MG CAP | 22 | <i>efavirenz/lamivudine/tenofovir disoproxil fumarate</i> 600-300-300mg tab | 65 | EMTRIVA 10MG/ML ORAL SOLN | 66 |
| DROXIA 300MG CAP | 22 | <i>electrolyte-148 solution</i> | 90 | <i>enalapril maleate 10mg</i> <i>tab</i> | 62 |
| DROXIA 400MG CAP | 22 | <i>eletriptan 20mg tab</i> | 94 | <i>enalapril maleate 2.5mg</i> <i>tab</i> | 62 |
| <i>droxidopa 100mg cap</i> | 109 | <i>eletriptan 40mg tab</i> | 94 | <i>enalapril maleate 20mg</i> <i>tab</i> | 62 |
| <i>droxidopa 200mg cap</i> | 109 | ELIGARD 22.5MG SYRINGE | 99 | <i>enalapril maleate 5mg tab</i> | 62 |
| <i>droxidopa 300mg cap</i> | 109 | ELIGARD 30MG SYRINGE | 99 | <i>enalapril</i> | 61 |
| DULERA 100-5MCG INHALER | 4 | ELIGARD 45MG SYRINGE | 99 | <i>maleate/hydrochlorothiazide 10-25mg tab</i> | |
| DULERA 200-5MCG INHALER | 4 | ELIGARD 7.5MG SYRINGE | 99 | <i>enalapril</i> | 61 |
| DULERA 50-5MCG INHALER | 4 | ELIQUIS 2.5MG TAB | 42 | <i>maleate/hydrochlorothiazide 5-12.5mg tab</i> | |
| <i>duloxetine 20mg dr cap</i> | 49 | ELIQUIS 5MG 30-DAY STARTER PACK | 42 | ENBREL 25MG/0.5ML INJ | 36 |
| <i>duloxetine 30mg dr cap</i> | 49 | ELIQUIS 5MG TAB | 42 | ENBREL 25MG/0.5ML SYRINGE | 36 |
| <i>duloxetine 60mg dr cap</i> | 49 | ELMIRON 100MG CAP | 21 | ENBREL 50MG/ML AUTO-INJECTOR | 36 |
| DUPIXENT 100MG/0.67ML SYRINGE | 78 | <i>eluryng</i> 0.120-0.015mg/24hr <i>vaginal system</i> | 76 | | |
| DUPIXENT 200MG/1.14ML AUTO-INJECTOR | 78 | EMGALITY 100MG/ML SYRINGE | 95 | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--|-----|---|-----|--|----|
| ENBREL 50MG/ML CARTRIDGE | 36 | <i>enulose 10gm/15ml oral soln</i> | 19 | <i>erythromycin 500mg tab</i> | 89 |
| ENBREL 50MG/ML SYRINGE | 36 | ENVARUSUS XR 0.75MG TAB | 85 | <i>erythromycin</i> | 89 |
| ENDARI 5GM POWDER FOR ORAL SOLN | 22 | ENVARUSUS XR 1MG TAB | 85 | <i>ethylsuccinate 40mg/ml susp</i> | |
| <i>endocet 10-325mg tab</i> | 39 | ENVARUSUS XR 4MG TAB | 85 | <i>erythromycin</i> | 89 |
| <i>endocet 2.5-325mg tab</i> | 39 | EPIDIOLEX 100MG/ML | 44 | <i>ethylsuccinate 80mg/ml susp</i> | |
| <i>endocet 5-325mg tab</i> | 39 | ORAL SOLN | | <i>erythromycin/benzoyl peroxide 5-3% gel</i> | 83 |
| <i>endocet 7.5-325mg tab</i> | 39 | <i>epinastine 0.05% ophth soln</i> | 27 | <i>escitalopram 10mg tab</i> | 49 |
| ENGERIX-B 10MCG/0.5ML SYRINGE | 108 | <i>epinephrine 0.15mg/0.3ml auto-injector (2pack)</i> | 109 | <i>escitalopram 1mg/ml oral soln</i> | 49 |
| ENGERIX-B 20MCG/ML INJ | 108 | <i>epinephrine 0.3mg/0.3ml auto-injector (2pack)</i> | 109 | <i>escitalopram 20mg tab</i> | 49 |
| ENGERIX-B 20MCG/ML SYRINGE | 108 | <i>epitol 200mg tab</i> | 44 | <i>escitalopram 5mg tab</i> | 49 |
| <i>enilloring</i> | 77 | <i>eplerenone 25mg tab</i> | 60 | <i>esomeprazole 20mg dr cap</i> | 90 |
| <i>0.120-0.015mg/24hr vaginal system</i> | | <i>eplerenone 50mg tab</i> | 60 | <i>esomeprazole 40mg dr cap</i> | 90 |
| <i>enoxaparin sodium 100mg/1ml syringe</i> | 42 | EPRONTIA 25MG/ML ORAL SOLN | 44 | <i>estarylla 28 day pack</i> | 73 |
| <i>enoxaparin sodium 120mg/0.8ml syringe</i> | 42 | ERGOLOID MESYLATES USP 1MG TAB | 32 | <i>estradiol 0.00104mg/hr twice weekly patch</i> | 87 |
| <i>enoxaparin sodium 150mg/1ml syringe</i> | 42 | ERIVEDGE 150MG CAP | 101 | <i>estradiol 0.00104mg/hr weekly patch</i> | 87 |
| <i>enoxaparin sodium 30mg/0.3ml syringe</i> | 42 | ERLEADA 240MG TAB | 99 | <i>estradiol 0.00156mg/hr twice weekly patch</i> | 87 |
| <i>enoxaparin sodium 40mg/0.4ml syringe</i> | 42 | ERLEADA 60MG TAB | 99 | <i>estradiol 0.00156mg/hr weekly patch</i> | 87 |
| <i>enoxaparin sodium 60mg/0.6ml syringe</i> | 42 | <i>erlotinib 100mg tab</i> | 100 | <i>estradiol 0.00208mg/hr twice weekly patch</i> | 87 |
| <i>enoxaparin sodium 80mg/0.8ml syringe</i> | 42 | <i>erlotinib 150mg tab</i> | 100 | <i>estradiol 0.00208mg/hr weekly patch</i> | 87 |
| <i>enpresse 28 day pack</i> | 73 | <i>erlotinib 25mg tab</i> | 100 | <i>estradiol 0.00208mg/hr twice weekly patch</i> | 87 |
| <i>enskyce 28 day pack</i> | 73 | <i>errin 28 day 0.35mg pack</i> | 77 | <i>estradiol 0.0025mg/hr weekly patch</i> | 87 |
| ENSPRYNG 120MG/ML SYRINGE | 85 | <i>ertapenem 1gm inj</i> | 6 | <i>estradiol 0.0025mg/hr weekly patch</i> | 87 |
| <i>entacapone 200mg tab</i> | 8 | ERY 2% PAD | 83 | <i>estradiol 0.00312mg/hr weekly patch</i> | 87 |
| <i>entecavir 0.5mg tab</i> | 64 | <i>ery-tab 250mg dr tab</i> | 89 | <i>estradiol 0.00312mg/hr weekly patch</i> | 87 |
| <i>entecavir 1mg tab</i> | 64 | <i>ery-tab 333mg dr tab</i> | 89 | <i>estradiol 0.00313mg/hr twice weekly patch</i> | 87 |
| ENTRESTO 24-26MG TAB | 14 | <i>ery-tab 500mg dr tab</i> | 89 | <i>estradiol 0.00417mg/hr twice weekly patch</i> | 87 |
| ENTRESTO 49-51MG TAB | 14 | <i>erythromycin 0.5% ophth ointment</i> | 25 | <i>estradiol 0.00417mg/hr weekly patch</i> | 87 |
| ENTRESTO 97-103MG TAB | 14 | <i>erythromycin 2% gel</i> | 83 | <i>estradiol 0.00417mg/hr weekly patch</i> | 87 |
| | | <i>erythromycin 2% topical soln</i> | 83 | <i>estradiol 0.01% vaginal cream</i> | 95 |
| | | ERYTHROMYCIN 250MG DR CAP | 89 | <i>estradiol 0.01mg vaginal insert</i> | 96 |
| | | <i>erythromycin 250mg dr tab</i> | 89 | <i>estradiol 0.5mg tab</i> | 87 |
| | | <i>erythromycin 250mg tab</i> | 89 | | |
| | | <i>erythromycin 333mg dr tab</i> | 89 | | |
| | | <i>erythromycin 500mg dr tab</i> | 89 | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--|----|--|----|--|-----|
| <i>estradiol 1mg tab</i> | 87 | <i>ethinyl estradiol/ferrous</i> | 74 | <i>ethinyl</i> | 74 |
| <i>estradiol 2mg tab</i> | 87 | <i>fumarate/norethindrone</i> | | <i>estradiol/levonorgestrel</i> | |
| <i>estradiol valerate 10mg/ml inj</i> | 87 | <i>0.035-75-0.4mg pack</i> | | <i>0.02-0.09mg pack</i> | |
| <i>estradiol valerate 20mg/ml inj</i> | 87 | <i>ethinyl estradiol/ferrous</i> | 74 | <i>ethinyl</i> | 74 |
| <i>estradiol valerate 40mg/ml inj</i> | 87 | <i>fumarate/norethindrone acetate 0.02-75-1mg 21 day pack</i> | | <i>estradiol/levonorgestrel 91 day pack</i> | |
| <i>estradiol/norethindrone acetate 0.5-0.1mg pack</i> | 86 | <i>ethinyl estradiol/ferrous</i> | 74 | <i>ethinyl</i> | 87 |
| <i>estradiol/norethindrone acetate 1-0.5mg pack</i> | 86 | <i>fumarate/norethindrone acetate 0.02-75-1mg 28 day pack</i> | | <i>estradiol/norethindrone acetate 0.0025-0.5mg pack</i> | |
| ESTRING 2MG (7.5 MCG/24HR) VAGINAL SYSTEM | 96 | <i>ethinyl estradiol/ferrous</i> | 74 | <i>ethinyl</i> | 87 |
| <i>eszopiclone 1mg tab</i> | 24 | <i>fumarate/norethindrone acetate 0.02-75-1mg pack (24)</i> | | <i>estradiol/norethindrone acetate 0.005-1mg pack</i> | |
| <i>eszopiclone 2mg tab</i> | 24 | <i>ethinyl estradiol/ferrous</i> | 74 | <i>ethinyl</i> | 74 |
| <i>eszopiclone 3mg tab</i> | 24 | <i>fumarate/norethindrone acetate</i> | | <i>estradiol/norethindrone acetate 0.02-1mg pack</i> | |
| <i>ethambutol 100mg tab</i> | 7 | <i>1-20/1-30/1-35mg-mcg pack</i> | | <i>ethosuximide 250mg cap</i> | 47 |
| <i>ethambutol 400mg tab</i> | 7 | <i>ethinyl estradiol/inert ingredients/levonorgestrel 0.02-1-0.1mg 28 day pack</i> | | <i>ethosuximide 50mg/ml oral soln</i> | 47 |
| <i>ethinyl estradiol/ethinyl estradiol/levonorgestrel 0.01-0.02-0.1mg 91 day pack</i> | 73 | <i>ethinyl estradiol/inert ingredients/levonorgestrel 0.03-1-0.15mg 28 daypack</i> | 74 | <i>etodolac 200mg cap</i> | 35 |
| <i>ethinyl estradiol/ethinyl estradiol/levonorgestrel 0.01-0.03-0.15mg 91 day pack</i> | 73 | <i>ethinyl estradiol/inert ingredients/levonorgestrel 0.03-1-0.15mg 91 day pack</i> | 74 | <i>etodolac 300mg cap</i> | 35 |
| <i>ethinyl estradiol/ethynodiol diacetate/inert ingredients 0.035-1-1mg pack</i> | 73 | <i>ethinyl estradiol/inert ingredients/norgestimate 0.035-1-0.25mg pack</i> | 74 | <i>etodolac 400mg er tab</i> | 35 |
| <i>ethinyl estradiol/ethynodiol diacetate/inert ingredients 0.05-1-1mg pack</i> | 77 | <i>ethinyl estradiol/inert ingredients/norgestimate/norgestimate 0.025-1-0.18-0.215-0.25mg</i> | 74 | <i>etodolac 400mg tab</i> | 35 |
| <i>estradiol/etonogestrel 0.120-0.015 mg/24hr vaginal system</i> | | <i>g</i> | | <i>etodolac 500mg er tab</i> | 35 |
| <i>ethinyl estradiol/ferrous fumarate/norethindrone 0.025-75-0.8mg pack</i> | 74 | <i>ethinyl estradiol/inert ingredients/norgestimate/norgestimate 0.035-1-0.18-0.215-0.25mg</i> | 74 | <i>etodolac 500mg tab</i> | 35 |
| | | <i>g</i> | | <i>etodolac 600mg er tab</i> | 35 |
| | | | | <i>etravirine 100mg tab</i> | 66 |
| | | | | <i>etravirine 200mg tab</i> | 66 |
| | | | | <i>euthyrox 100mcg tab</i> | 28 |
| | | | | <i>euthyrox 112mcg tab</i> | 28 |
| | | | | <i>euthyrox 125mcg tab</i> | 28 |
| | | | | <i>euthyrox 137mcg tab</i> | 28 |
| | | | | <i>euthyrox 150mcg tab</i> | 28 |
| | | | | <i>euthyrox 175mcg tab</i> | 28 |
| | | | | <i>euthyrox 200mcg tab</i> | 28 |
| | | | | <i>euthyrox 25mcg tab</i> | 28 |
| | | | | <i>euthyrox 50mcg tab</i> | 29 |
| | | | | <i>euthyrox 75mcg tab</i> | 29 |
| | | | | <i>euthyrox 88mcg tab</i> | 29 |
| | | | | <i>everolimus 0.25mg tab</i> | 85 |
| | | | | <i>everolimus 0.5mg tab</i> | 85 |
| | | | | <i>everolimus 0.75mg tab</i> | 85 |
| | | | | <i>everolimus 10mg tab</i> | 103 |
| | | | | <i>everolimus 1mg tab</i> | 85 |
| | | | | <i>everolimus 2.5mg tab</i> | 103 |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--|-----|---|----|---|----|
| <i>everolimus 2mg tab for oral susp</i> | 103 | FASENRA 30MG/ML AUTO-INJECTOR | 2 | FETZIMA 40MG ER CAP | 49 |
| <i>everolimus 3mg tab for oral susp</i> | 103 | FASENRA 30MG/ML SYRINGE | 2 | FETZIMA 80MG ER CAP | 49 |
| <i>everolimus 5mg tab</i> | 103 | <i>febuxostat 40mg tab</i> | 28 | FETZIMA PACK | 49 |
| <i>everolimus 5mg tab for oral susp</i> | 103 | <i>febuxostat 80mg tab</i> | 28 | FIASP 100UNIT/ML CARTRIDGE | 52 |
| <i>everolimus 7.5mg tab</i> | 103 | <i>felbamate 120mg/ml susp</i> | 46 | FIASP 100UNIT/ML INJ | 52 |
| EVOTAZ 300-150MG TAB | 66 | <i>felbamate 400mg tab</i> | 46 | FIASP 100UNIT/ML PEN | 52 |
| EVRYSDI 0.75MG/ML ORAL SOLN | 25 | <i>felbamate 600mg tab</i> | 46 | FILSPARI 200MG TAB | 21 |
| <i>exemestane 25mg tab</i> | 99 | <i>felodipine 10mg er tab</i> | 70 | FILSPARI 400MG TAB | 21 |
| EXKIVITY 40MG CAP | 100 | <i>felodipine 2.5mg er tab</i> | 70 | FINACEA 15% FOAM | 79 |
| <i>ezetimibe 10mg tab</i> | 59 | <i>felodipine 5mg er tab</i> | 70 | <i>finasteride 5mg tab</i> | 21 |
| <i>ezetimibe 10mg/simvastatin 10mg tab</i> | 57 | FEMRING 0.05MG/24HR VAGINAL SYSTEM | 96 | <i>finbolimod 0.5mg cap</i> | 31 |
| <i>ezetimibe 10mg/simvastatin 20mg tab</i> | 57 | FEMRING 0.1MG/24HR VAGINAL SYSTEM | 96 | FINTEPLA 2.2MG/ML ORAL SOLN | 44 |
| <i>ezetimibe 10mg/simvastatin 40mg tab</i> | 57 | <i>fenofibrate 134mg cap</i> | 58 | <i>finzala 24 fe chewable 28 day pack</i> | 74 |
| <i>ezetimibe 10mg/simvastatin 80mg tab</i> | 57 | <i>fenofibrate 145mg tab</i> | 58 | FIRDAPSE 10MG TAB | 7 |
| F | | <i>fenofibrate 160mg tab</i> | 58 | FIRMAGON 120MG/VIAL INJ | 99 |
| <i>falmina 28 day pack</i> | 74 | <i>fenofibrate 200mg cap</i> | 58 | FIRMAGON 80MG INJ | 99 |
| <i>famciclovir 125mg tab</i> | 65 | <i>fenofibrate 48mg tab</i> | 58 | <i>flac 0.01% otic soln</i> | 27 |
| <i>famciclovir 250mg tab</i> | 65 | <i>fenofibrate 54mg tab</i> | 58 | <i>flavoxate 100mg tab</i> | 56 |
| <i>famciclovir 500mg tab</i> | 65 | <i>fenofibrate 67mg cap</i> | 58 | <i>flecainide acetate 100mg tab</i> | 41 |
| <i>famotidine 20mg tab</i> | 90 | <i>fenofibric acid 135mg dr cap</i> | 58 | <i>flecainide acetate 150mg tab</i> | 41 |
| <i>famotidine 40mg tab</i> | 90 | <i>fenofibric acid 45mg dr cap</i> | 58 | <i>flecainide acetate 50mg tab</i> | 41 |
| <i>famotidine 8mg/ml susp</i> | 90 | <i>fentanyl 100mcg/hr patch</i> | 38 | FLECTOR 1.3% PATCH | 78 |
| FANAPT 10MG TAB | 10 | <i>fentanyl 1200mcg lozenge</i> | 38 | <i>fluconazole 100mg tab</i> | 57 |
| FANAPT 12MG TAB | 10 | <i>fentanyl 12mcg/hr patch</i> | 38 | <i>fluconazole 10mg/ml susp</i> | 57 |
| FANAPT 1MG TAB | 10 | <i>fentanyl 1600mcg lozenge</i> | 38 | <i>fluconazole 150mg tab</i> | 57 |
| FANAPT 2MG TAB | 10 | <i>fentanyl 200mcg lozenge</i> | 38 | <i>fluconazole 200mg tab</i> | 57 |
| FANAPT 4MG TAB | 10 | <i>fentanyl 25mcg/hr patch</i> | 38 | <i>fluconazole 200mg/100ml inj</i> | 57 |
| FANAPT 6MG TAB | 10 | <i>fentanyl 400mcg lozenge</i> | 38 | <i>fluconazole 400mg/200ml inj</i> | 57 |
| FANAPT 8MG TAB | 10 | <i>fentanyl 50mcg/hr patch</i> | 38 | <i>fluconazole 40mg/ml susp</i> | 57 |
| FANAPT TITRATION PACI | 10 | <i>fentanyl 600mcg lozenge</i> | 38 | <i>fluconazole 50mg tab</i> | 57 |
| FARXIGA 10MG TAB | 52 | <i>fentanyl 75mcg/hr patch</i> | 38 | <i>flucytosine 250mg cap</i> | 57 |
| FARXIGA 5MG TAB | 52 | <i>fentanyl 800mcg lozenge</i> | 38 | <i>flucytosine 500mg cap</i> | 57 |
| | | <i>fesoterodine fumarate 4mg er tab</i> | 56 | <i>fludrocortisone acetate 0.1mg tab</i> | 78 |
| | | <i>fesoterodine fumarate 8mg er tab</i> | 56 | | |
| | | FETZIMA 120MG ER CAP | 49 | | |
| | | FETZIMA 20MG ER CAP | 49 | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--|----|---|----|---|-----|
| <i>flunisolide 25% (25mcg/act) nasal inhaler</i> | 24 | FLUPHENAZINE 5MG/ML ORAL SOLN | 13 | <i>fondaparinux sodium 10mg/0.8ml syringe</i> | 42 |
| <i>fluocinolone acetonide 0.01% cream</i> | 81 | <i>fluphenazine decanoate 25mg/ml inj</i> | 13 | <i>fondaparinux sodium 2.5mg/0.5ml syringe</i> | 42 |
| <i>fluocinolone acetonide 0.01% oil</i> | 81 | <i>flurbiprofen 100mg tab</i> | 35 | <i>fondaparinux sodium 5mg/0.4ml syringe</i> | 42 |
| <i>fluocinolone acetonide 0.01% otic soln</i> | 27 | FLURBIPROFEN SODIUM 0.03% OPHTH SOLN | 27 | <i>fondaparinux sodium 7.5mg/0.6ml syringe</i> | 42 |
| <i>fluocinolone acetonide 0.01% topical soln</i> | 81 | <i>fluticasone propionate 0.005% ointment</i> | 81 | <i>formoterol fumarate 20mcg/2ml neb soln</i> | 4 |
| <i>fluocinolone acetonide 0.025% cream</i> | 81 | <i>fluticasone propionate 0.05% cream</i> | 81 | <i>fosamprenavir 700mg tab</i> | 66 |
| <i>fluocinolone acetonide 0.025% ointment</i> | 81 | FLUTICASONE PROPIONATE 110MCG INHALER | 3 | <i>fosfomycin 3gm powder for oral soln</i> | 6 |
| <i>fluocinonide 0.05% cream</i> | 81 | FLUTICASONE PROPIONATE 220MCG INHALER | 3 | <i>fosinopril sodium 10mg tab</i> | 62 |
| <i>fluocinonide 0.05% e cream</i> | 81 | FLUTICASONE PROPIONATE 44MCG INHALER | 3 | <i>fosinopril sodium 20mg tab</i> | 62 |
| <i>fluocinonide 0.05% gel</i> | 81 | <i>fluticasone propionate 50mcg/act nasal inhaler</i> | 24 | <i>fosinopril sodium 40mg tab</i> | 62 |
| <i>fluocinonide 0.05% ointment</i> | 81 | <i>fluticasone propionate/salmeterol 100-50mcg/act dry powder inhaler</i> | 4 | <i>fosinopril</i> | 61 |
| <i>fluocinonide 0.05% topical soln</i> | 81 | <i>fluticasone propionate/salmeterol 250-50mcg/act dry powder inhaler</i> | 4 | <i>sodium/hydrochlorothiazid e 10-12.5mg tab</i> | 19 |
| <i>fluocinonide 0.1% cream</i> | 81 | <i>fluticasone propionate/salmeterol 500-50mcg/act dry powder inhaler</i> | 4 | <i>fosinopril sodium/hydrochlorothiazid e 20-12.5mg tab</i> | 61 |
| <i>fluorometholone 0.1% ophth susp</i> | 26 | <i>fluvastatin 20mg cap</i> | 58 | FOSRENOL 1000MG ORAL POWDER | 19 |
| FLUOROURACIL 2% TOPICAL SOLN | 79 | <i>fluvastatin 40mg cap</i> | 58 | FOSRENOL 750MG ORAL POWDER | 19 |
| <i>fluorouracil 5% cream</i> | 79 | <i>fluvastatin 80mg er tab</i> | 58 | FOTIVDA 0.89MG CAP | 103 |
| <i>fluorouracil 5% topical solution</i> | 79 | <i>fluvoxamine maleate 100mg tab</i> | 49 | FOTIVDA 1.34MG CAP | 103 |
| <i>fluoxetine 10mg cap</i> | 49 | <i>fluvoxamine maleate 25mg tab</i> | 49 | FRUZAQLA 1MG CAP | 101 |
| <i>fluoxetine 20mg cap</i> | 49 | <i>fluvoxamine maleate 50mg tab</i> | 49 | FRUZAQLA 5MG CAP | 101 |
| <i>fluoxetine 40mg cap</i> | 49 | | | FUROSCIX 80MG/10ML CARTRIDGE | 84 |
| <i>fluoxetine 4mg/ml oral soln</i> | 49 | | | <i>furosemide 10mg/ml inj</i> | 84 |
| <i>fluoxetine 60mg tab</i> | 49 | | | <i>furosemide 10mg/ml oral soln</i> | 84 |
| FLUPHENAZINE 0.5MG/ML ORAL SOLN | 13 | | | <i>furosemide 20mg tab</i> | 84 |
| <i>fluphenazine 10mg tab</i> | 13 | | | <i>furosemide 40mg tab</i> | 84 |
| <i>fluphenazine 1mg tab</i> | 13 | | | <i>furosemide 80mg tab</i> | 84 |
| <i>fluphenazine 2.5mg tab</i> | 13 | | | FUROSEMIDE 8MG/ML ORAL SOLN | 84 |
| FLUPHENAZINE 2.5MG/ML INJ | 13 | | | FUZEON 90MG INJ | 66 |
| <i>fluphenazine 5mg tab</i> | 13 | | | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|---------------------------------|----|-----------------------------------|-----|--------------------------------|----|
| <i>fyavolv 0.0025-0.5mg tab</i> | 87 | GAMMAPLEX | 16 | GLASSIA 1000MG/50ML | 33 |
| <i>fyavolv 0.005-1mg tab</i> | 87 | 20GM/200ML INJ | | INJ | |
| FYCOMPA 0.5MG/ML | 43 | GAMMAPLEX | 16 | <i>glatiramer acetate</i> | 31 |
| SUSP | | 5GM/50ML INJ | | <i>20mg/ml syringe</i> | |
| FYCOMPA 10MG TAB | 43 | GAMUNEX 1GM/10ML | 16 | <i>glatiramer acetate</i> | 31 |
| FYCOMPA 12MG TAB | 43 | INJ | | <i>40mg/ml syringe</i> | |
| FYCOMPA 2MG TAB | 43 | GARDASIL 9 INJ | 108 | <i>glatopa 20mg/ml syringe</i> | 31 |
| FYCOMPA 4MG TAB | 43 | GARDASIL 9 SYRINGE | 108 | <i>glatopa 40mg/ml syringe</i> | 31 |
| FYCOMPA 6MG TAB | 43 | GATTEX 5MG INJ | 20 | GLEOSTINE 100MG CAP | 98 |
| FYCOMPA 8MG TAB | 43 | GAUZE PADS & | 83 | GLEOSTINE 10MG CAP | 99 |
| | | DRESSINGS - PADS 2 X 2 | | GLEOSTINE 40MG CAP | 99 |
| G | | GAVILYTE-C POWDER | 88 | <i>glimepiride 1mg tab</i> | 54 |
| <i>gabapentin 100mg cap</i> | 44 | FOR ORAL SOLN | | <i>glimepiride 2mg tab</i> | 54 |
| <i>gabapentin 300mg cap</i> | 44 | <i>gavilyte-g powder for oral</i> | 88 | <i>glimepiride 4mg tab</i> | 54 |
| <i>gabapentin 400mg cap</i> | 44 | <i>soln</i> | | <i>glipizide 10mg er tab</i> | 54 |
| <i>gabapentin 50mg/ml oral</i> | 44 | GAVRETO 100MG CAP | 103 | <i>glipizide 10mg tab</i> | 54 |
| <i>soln</i> | | <i>gefitinib 250mg tab</i> | 100 | <i>glipizide 2.5mg er tab</i> | 54 |
| <i>gabapentin 600mg tab</i> | 44 | <i>gemfibrozil 600mg tab</i> | 58 | <i>glipizide 5mg er tab</i> | 54 |
| <i>(Neurontin equiv)</i> | | <i>gemmily 28 day pack</i> | 74 | <i>glipizide 5mg tab</i> | 54 |
| <i>gabapentin 800mg tab</i> | 44 | GEMTESA 75MG TAB | 56 | <i>glipizide/metformin</i> | 51 |
| GALAFOLD 123MG 28 | 18 | <i>generlac 10gm/15ml oral</i> | 19 | <i>2.5-250mg tab</i> | |
| DAY PACK | | <i>soln</i> | | <i>glipizide/metformin</i> | 51 |
| <i>galantamine 12mg tab</i> | 30 | <i>gengraf 100mg cap</i> | 85 | <i>2.5-500mg tab</i> | |
| <i>galantamine 4mg tab</i> | 30 | <i>gengraf 100mg/ml oral</i> | 85 | <i>glipizide/metformin</i> | 51 |
| <i>galantamine 8mg tab</i> | 30 | <i>soln</i> | | <i>5-500mg tab</i> | |
| <i>galantamine hydrobromide</i> | 30 | <i>gengraf 25mg cap</i> | 85 | GLUCAGEN 1MG INJ | 54 |
| <i>16mg er cap</i> | | <i>gentamicin 0.1% cream</i> | 79 | GLUCAGON (RDNA) | 54 |
| <i>galantamine hydrobromide</i> | 30 | <i>gentamicin 0.1% ointment</i> | 79 | 1MG INJ | |
| <i>24mg er cap</i> | | <i>gentamicin 0.3% ophth</i> | 25 | <i>glucose 100mg/ml inj</i> | 92 |
| GALANTAMINE | 30 | <i>soln</i> | | GLUCOSE | 90 |
| HYDROBROMIDE | | GENTAMICIN 0.8MG/ML | 34 | 100MG/ML/SODIUM | |
| 4MG/ML ORAL SOLN | | INJ | | CHLORIDE 2MG/ML INJ | |
| <i>galantamine hydrobromide</i> | 30 | <i>gentamicin 1.2mg/ml inj</i> | 34 | GLUCOSE | 91 |
| <i>8mg er cap</i> | | GENTAMICIN 1.6MG/ML | 34 | 100MG/ML/SODIUM | |
| GAMMAGARD 10GM INJ | 16 | INJ | | CHLORIDE 4.5MG/ML | |
| GAMMAGARD | 16 | GENTAMICIN 1MG/ML | 34 | INJ | |
| 2.5GM/25ML INJ | | INJ | | GLUCOSE | 91 |
| GAMMAGARD 5GM INJ | 16 | <i>gentamicin 40mg/ml inj</i> | 34 | 25MG/ML/SODIUM | |
| GAMMAKED 1GM/10ML | 16 | GENVOYA | 66 | CHLORIDE 4.5MG/ML | |
| INJ | | 150-150-200-10MG TAB | | INJ | |
| GAMMAPLEX | 16 | GILOTRIF 20MG TAB | 100 | <i>glucose 50mg/ml inj</i> | 92 |
| 10GM/100ML INJ | | GILOTRIF 30MG TAB | 101 | | |
| GAMMAPLEX | 16 | GILOTRIF 40MG TAB | 101 | | |
| 10GM/200ML INJ | | | | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--------------------------------|----|----------------------------------|----|---------------------------------|-----|
| <i>glucose</i> | 91 | <i>glyburide 1.25mg tab</i> | 54 | HAEGARDA 2000UNIT | 22 |
| <i>50mg/ml/potassium</i> | | <i>GLYBURIDE 1.5MG TAB</i> | 54 | INJ | |
| <i>chloride</i> | | <i>glyburide 2.5mg tab</i> | 54 | HAEGARDA 3000UNIT | 22 |
| <i>0.01meq/ml/sodium</i> | | <i>GLYBURIDE 3MG TAB</i> | 54 | INJ | |
| <i>chloride 4.5mg/ml inj</i> | | <i>glyburide 5mg tab</i> | 54 | <i>hailey 24 fe 28 day pack</i> | 74 |
| <i>glucose</i> | 91 | <i>GLYBURIDE 6MG TAB</i> | 54 | <i>halobetasol propionate</i> | 81 |
| <i>50mg/ml/potassium</i> | | <i>glyburide/metformin</i> | 51 | <i>0.05% cream</i> | |
| <i>chloride 0.02meq/ml inj</i> | | <i>1.25-250mg tab</i> | | <i>halobetasol propionate</i> | 81 |
| <i>glucose</i> | 91 | <i>glyburide/metformin</i> | 51 | <i>0.05% ointment</i> | |
| <i>50mg/ml/potassium</i> | | <i>2.5-500mg tab</i> | | <i>haloette</i> | 77 |
| <i>chloride</i> | | <i>glyburide/metformin</i> | 51 | <i>0.120-0.015mg/24hr</i> | |
| <i>0.02meq/ml/sodium</i> | | <i>5-500mg tab</i> | | <i>vaginal system</i> | |
| <i>chloride 2.25mg/ml inj</i> | | <i>glycopyrrolate 1mg tab</i> | 90 | <i>haloperidol 0.5mg tab</i> | 11 |
| <i>glucose</i> | 91 | <i>glycopyrrolate 2mg tab</i> | 90 | <i>haloperidol 10mg tab</i> | 11 |
| <i>50mg/ml/potassium</i> | | <i>GLYXAMBI 10-5MG TAB</i> | 51 | <i>haloperidol 1mg tab</i> | 11 |
| <i>chloride</i> | | <i>GLYXAMBI 25-5MG TAB</i> | 51 | <i>haloperidol 20mg tab</i> | 11 |
| <i>0.02meq/ml/sodium</i> | | <i>granisetron 1mg tab</i> | 55 | <i>haloperidol 2mg tab</i> | 11 |
| <i>chloride 4.5mg/ml inj</i> | | <i>griseofulvin 125mg tab</i> | 57 | <i>haloperidol 2mg/ml oral</i> | 11 |
| <i>glucose</i> | 91 | <i>griseofulvin 250mg tab</i> | 57 | <i>soln</i> | |
| <i>50mg/ml/potassium</i> | | <i>griseofulvin 25mg/ml susp</i> | 57 | <i>haloperidol 5mg tab</i> | 11 |
| <i>chloride</i> | | <i>griseofulvin 500mg tab</i> | 57 | <i>haloperidol 5mg/ml inj</i> | 11 |
| <i>0.02meq/ml/sodium</i> | | <i>guanfacine 1mg er tab</i> | 96 | <i>haloperidol decanoate</i> | 11 |
| <i>chloride 9mg/ml inj</i> | | <i>guanfacine 1mg tab</i> | 60 | <i>100mg/ml (1ml) inj</i> | |
| <i>glucose</i> | 91 | <i>guanfacine 2mg er tab</i> | 96 | <i>haloperidol decanoate</i> | 11 |
| <i>50mg/ml/potassium</i> | | <i>guanfacine 2mg tab</i> | 60 | <i>100mg/ml inj</i> | |
| <i>chloride</i> | | <i>guanfacine 3mg er tab</i> | 96 | <i>haloperidol decanoate</i> | 11 |
| <i>0.03meq/ml/sodium</i> | | <i>guanfacine 4mg er tab</i> | 96 | <i>50mg/ml (1ml) inj</i> | |
| <i>chloride 4.5mg/ml inj</i> | | <i>GVOKE 0.5MG/0.1ML</i> | 54 | <i>haloperidol decanoate</i> | 11 |
| <i>glucose</i> | 91 | <i>AUTO-INJECTOR</i> | | <i>50mg/ml inj</i> | |
| <i>50mg/ml/potassium</i> | | <i>GVOKE 1MG/0.2ML</i> | 54 | <i>HAVRIX 1440ELU/ML</i> | 108 |
| <i>chloride</i> | | <i>AUTO-INJECTOR</i> | | <i>SYRINGE</i> | |
| <i>0.04meq/ml/sodium</i> | | <i>GVOKE 1MG/0.2ML INJ</i> | 54 | <i>HAVRIX 720ELU/0.5ML</i> | 108 |
| <i>chloride 4.5mg/ml inj</i> | | <i>GVOKE 1MG/0.2ML</i> | 54 | <i>SYRINGE</i> | |
| <i>GLUCOSE</i> | 91 | <i>SYRINGE</i> | | <i>heather 0.35mg 28-day</i> | 77 |
| <i>50MG/ML/POTASSIUM</i> | | | | <i>pack</i> | |
| <i>CHLORIDE</i> | | H | | <i>heparin sodium porcine</i> | 42 |
| <i>0.04MEQ/ML/SODIUM</i> | | <i>HADLIMA 40MG/0.4ML</i> | 36 | <i>10000unit/ml inj</i> | |
| <i>CHLORIDE 9MG/ML INJ</i> | | <i>AUTO-INJECTOR</i> | | <i>heparin sodium porcine</i> | 42 |
| <i>glucose 50mg/ml/sodium</i> | 91 | <i>HADLIMA 40MG/0.4ML</i> | 36 | <i>1000unit/ml inj</i> | |
| <i>chloride 2mg/ml inj</i> | | <i>SYRINGE</i> | | <i>heparin sodium porcine</i> | 42 |
| <i>glucose 50mg/ml/sodium</i> | 91 | <i>HADLIMA 40MG/0.8ML</i> | 36 | <i>20000unit/ml inj</i> | |
| <i>chloride 4.5mg/ml inj</i> | | <i>AUTO-INJECTOR</i> | | <i>heparin sodium porcine</i> | 42 |
| <i>glucose 50mg/ml/sodium</i> | 91 | <i>HADLIMA 40MG/0.8ML</i> | 36 | <i>5000unit/ml inj</i> | |
| <i>chloride 9mg/ml inj</i> | | <i>SYRINGE</i> | | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|---|-----|---|----|--|----|
| HEPLISAV-B 20MCG/0.5ML SYRINGE | 108 | HUMIRA PEN - PSORIASIS STARTER PACK 40MG/0.8ML | 36 | <i>hydrochlorothiazide 50mg tab</i> | 85 |
| HIBERIX 10MCG INJ | 108 | HUMIRA PEN 80MG/0.8ML AND 40MG/0.4ML - PSORIASIS/UVEITIS STARTER PACK | 36 | <i>hydrochlorothiazide/irbes artan 12.5-150mg tab</i> | 61 |
| HUMALOG 100UNIT/ML CARTRIDGE | 52 | HUMIRA PEN 80MG/0.8ML CROHNS/UC/HIDRADENI TIS STARTER PACK (ABBVIE) | 36 | <i>hydrochlorothiazide/irbes artan 12.5-300mg tab</i> | 61 |
| HUMALOG 100UNIT/ML KWIKPEN | 53 | HUMIRA PREFILLED SYRINGE 80MG/0.8ML | 36 | <i>hydrochlorothiazide/lisino pril 12.5-10mg tab</i> | 61 |
| HUMALOG 200UNIT/ML PEN INJ | 53 | HUMIRA PEN 80MG/0.8ML | 36 | <i>hydrochlorothiazide/lisino pril 12.5-20mg tab</i> | 61 |
| HUMALOG JUNIOR 100UNIT/ML PEN INJ | 53 | CROHNS/UC/HIDRADENI TIS STARTER PACK (ABBVIE) | 36 | <i>hydrochlorothiazide/lisino pril 25-20mg tab</i> | 61 |
| HUMALOG MIX 25-75UNIT/ML INJ | 53 | HUMIRA PREFILLED SYRINGE 80MG/0.8ML | 36 | <i>hydrochlorothiazide/losart an potassium 12.5-100mg tab</i> | 61 |
| HUMALOG MIX 25-75UNIT/ML PEN INJ | 53 | STARTER PACK - PEDIATRIC CROHN'S DISEASE | 36 | <i>hydrochlorothiazide/losart an potassium 12.5-50mg tab</i> | 61 |
| HUMALOG MIX 50-50UNIT/ML PEN INJ | 53 | HUMULIN 70-30UNIT/ML INJ | 53 | <i>hydrochlorothiazide/losart an potassium 25-100mg tab</i> | 61 |
| HUMIRA 10MG/0.1ML SYRINGE (ABBVIE) | 36 | HUMULIN 70-30UNIT/ML PEN INJ | 53 | <i>hydrochlorothiazide/metop rolol tartrate 25-100mg tab</i> | 61 |
| HUMIRA 20MG/0.2ML SYRINGE (ABBVIE) | 36 | HUMULIN N 100UNIT/ML INJ | 53 | <i>hydrochlorothiazide/metop rolol tartrate 25-50mg tab</i> | 61 |
| HUMIRA 40MG/0.4ML AUTO-INJECTOR (ABBVIE) | 36 | HUMULIN R 100UNIT/ML INJ | 53 | <i>hydrochlorothiazide/metop rolol tartrate 50-100mg tab</i> | 61 |
| HUMIRA 40MG/0.4ML SYRINGE (ABBVIE) | 36 | HUMULIN R 500UNIT/ML INJ | 53 | <i>hydrochlorothiazide/olmes artan medoxomil 12.5-20mg tab</i> | 62 |
| HUMIRA 40MG/0.8ML AUTO-INJECTOR | 36 | HUMULIN R 500UNIT/ML PEN INJ | 53 | <i>hydrochlorothiazide/olmes artan medoxomil 12.5-40mg tab</i> | 62 |
| HUMIRA 40MG/0.8ML SYRINGE | 36 | <i>hydralazine 100mg tab</i> | 63 | <i>hydrochlorothiazide/olmes artan medoxomil 12.5-40mg tab</i> | 62 |
| HUMIRA 80MG/0.8ML AUTO-INJECTOR (ABBVIE) | 36 | <i>hydralazine 10mg tab</i> | 63 | <i>hydrochlorothiazide/olmes artan medoxomil 25-40mg tab</i> | 62 |
| HUMIRA PEDIATRIC CROHN'S STARTER PACK SYRINGE (2) | 36 | <i>hydralazine 25mg tab</i> | 63 | <i>hydrochlorothiazide/olmes artan medoxomil 25-40mg tab</i> | 62 |
| 40MG/0.4ML 80MG/0.8ML | | <i>hydralazine 50mg tab</i> | 63 | | |
| HUMIRA PEN - PEDIATRIC UC STARTER PACK 80MG/0.8ML INJ (ABBVIE) | 36 | <i>hydralazine/isosorbide dinitrate 37.5-20mg tab</i> | 14 | | |
| | | <i>hydrochlorothiazide 12.5mg cap</i> | 84 | <i>hydrochlorothiazide/spiro nolactone 25-25mg tab</i> | 84 |
| | | <i>hydrochlorothiazide 12.5mg tab</i> | 84 | <i>hydrochlorothiazide/triamt erene 25-37.5mg cap</i> | 84 |
| | | <i>hydrochlorothiazide 25mg tab</i> | 85 | <i>hydrochlorothiazide/triamt erene 25-37.5mg tab</i> | 84 |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|---|----|---|-----|-------------------------------------|-----|
| <i>hydrochlorothiazide/triamterene 50-75mg tab</i> | 84 | HYDROCODONE | 40 | <i>ibandronate 150mg tab</i> | 18 |
| <i>hydrochlorothiazide/valsartan 12.5-160mg tab</i> | 62 | BITARTRATE/IBUPROFEN 5-200MG TAB | | IBRANCE 100MG CAP | 103 |
| <i>hydrochlorothiazide/valsartan 12.5-320mg tab</i> | 62 | <i>hydrocodone bitartrate/ibuprofen 7.5-200mg tab</i> | 40 | IBRANCE 100MG TAB | 103 |
| <i>hydrochlorothiazide/valsartan 12.5-80mg tab</i> | 62 | <i>hydrocortisone 1% cream</i> | 81 | IBRANCE 125MG CAP | 103 |
| <i>hydrochlorothiazide/valsartan 25-160mg tab</i> | 62 | <i>hydrocortisone 1.67mg/ml enema</i> | 94 | IBRANCE 125MG TAB | 103 |
| <i>hydrochlorothiazide/valsartan 25-320mg tab</i> | 62 | <i>hydrocortisone 10mg tab</i> | 77 | IBRANCE 75MG CAP | 103 |
| HYDROCODONE BITARTRATE 10MG ER CAP | 38 | <i>hydrocortisone 2.5% cream</i> | 94 | IBRANCE 75MG TAB | 103 |
| HYDROCODONE BITARTRATE 15MG ER CAP | 38 | HYDROCORTISONE 2.5% LOTION | 81 | <i>ibu 600mg tab</i> | 35 |
| HYDROCODONE BITARTRATE 20MG ER CAP | 38 | <i>hydrocortisone 2.5% ointment</i> | 81 | <i>ibu 800mg tab</i> | 35 |
| HYDROCODONE BITARTRATE 30MG ER CAP | 38 | <i>hydrocortisone 20mg tab</i> | 77 | <i>ibuprofen 20mg/ml susp</i> | 35 |
| HYDROCODONE BITARTRATE 40MG ER CAP | 38 | <i>hydrocortisone 5mg tab</i> | 77 | <i>ibuprofen 400mg tab</i> | 35 |
| HYDROCODONE BITARTRATE 50MG ER CAP | 38 | <i>hydrocortisone/acetic acid 1-2% otic soln</i> | 27 | <i>ibuprofen 600mg tab</i> | 35 |
| <i>hydrocodone bitartrate/acetaminophen 10-325mg tab</i> | 39 | <i>hydromorphone 2mg tab</i> | 38 | <i>ibuprofen 800mg tab</i> | 35 |
| <i>hydrocodone bitartrate/acetaminophen 5-325mg tab</i> | 39 | <i>hydromorphone 4mg tab</i> | 38 | <i>icatibant 10mg/ml syringe</i> | 21 |
| <i>hydrocodone bitartrate/acetaminophen 7.5-325mg tab</i> | 40 | <i>hydromorphone 8mg tab</i> | 38 | <i>iclevia 91 day pack</i> | 74 |
| HYDROCODONE BITARTRATE/IBUPROFEN 10-200MG TAB | 40 | <i>hydroxychloroquine sulfate 100mg tab</i> | 63 | ICLUSIG 10MG TAB | 103 |
| | | <i>hydroxychloroquine sulfate 200mg tab</i> | 63 | ICLUSIG 15MG TAB | 103 |
| | | <i>hydroxychloroquine sulfate 300mg tab</i> | 64 | ICLUSIG 30MG TAB | 103 |
| | | <i>hydroxychloroquine sulfate 400mg tab</i> | 64 | ICLUSIG 45MG TAB | 103 |
| | | <i>hydroxyurea 500mg cap</i> | 102 | <i>icosapent ethyl 1000mg cap</i> | 58 |
| | | <i>hydroxyzine 10mg tab</i> | 1 | <i>icosapent ethyl 500mg cap</i> | 58 |
| | | <i>hydroxyzine 25mg tab</i> | 1 | IDHIFA 100MG TAB | 103 |
| | | <i>hydroxyzine 2mg/ml oral soln</i> | 1 | IDHIFA 50MG TAB | 103 |
| | | <i>hydroxyzine 50mg tab</i> | 1 | ILEVRO 0.3% OPHTH SUSP | 27 |
| | | HYDROXYZINE PAMOATE 100MG CAP | 1 | <i>imatinib 100mg tab</i> | 103 |
| | | <i>hydroxyzine pamoate 25mg cap</i> | 1 | <i>imatinib 400mg tab</i> | 103 |
| | | <i>hydroxyzine pamoate 50mg cap</i> | 1 | IMBRUVICA 140MG CAP | 103 |
| | | | | IMBRUVICA 420MG TAB | 103 |
| | | | | IMBRUVICA 70MG CAP | 103 |
| | | | | IMBRUVICA 70MG/ML SUSP | 103 |
| | | | | <i>imipramine 10mg tab</i> | 47 |
| | | | | <i>imipramine 25mg tab</i> | 47 |
| | | | | <i>imipramine 50mg tab</i> | 48 |
| | | | | <i>imiquimod 5% cream</i> | 78 |
| | | | | IMOVAX 2.5UNIT/ML INJ | 108 |
| | | | | <i>incassia 0.35mg 28 day pack</i> | 77 |
| | | | | INCRELEX 40MG/4ML INJ | 17 |
| | | | | INCRUSE ELLIPTA 62.5MCG/INH INHALER | 3 |

I

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|---------------------------------|-----|----------------------------------|-----|----------------------------------|-----|
| <i>indapamide 1.25mg tab</i> | 85 | INTRALIPID | 92 | ISENTRESS 100MG | 66 |
| <i>indapamide 2.5mg tab</i> | 85 | 30GM/100ML INJ | | GRANULES FOR ORAL | |
| <i>indomethacin 25mg cap</i> | 35 | <i>introvale 91 day pack</i> | 74 | SUSP | |
| <i>indomethacin 50mg cap</i> | 35 | INVEGA HAFYERA | 10 | ISENTRESS 25MG CHEW | 66 |
| <i>indomethacin 75mg er cap</i> | 35 | 1092MG/3.5ML SYRINGE | | TAB | |
| INFANRIX SYRINGE | 107 | INVEGA HAFYERA | 10 | ISENTRESS 400MG TAB | 66 |
| INGREZZA 40MG CAP | 33 | 1560MG/5ML SYRINGE | | ISENTRESS 600MG TAB | 66 |
| INGREZZA 60MG CAP | 33 | INVEGA SUSTENNA | 10 | <i>isibloom 28 day pack</i> | 74 |
| INGREZZA 80MG CAP | 33 | 117MG/0.75ML SYRINGE | | ISONIAZID 100MG TAB | 7 |
| INGREZZA CAP PACK | 33 | INVEGA SUSTENNA | 10 | <i>isoniazid 10mg/ml oral</i> | 7 |
| INLYTA 1MG TAB | 101 | 156MG/ML SYRINGE | | <i>soln</i> | |
| INLYTA 5MG TAB | 101 | INVEGA SUSTENNA | 10 | <i>isoniazid 300mg tab</i> | 7 |
| INQOVI 5 TABLET PACK | 102 | 234MG/1.5ML SYRINGE | | <i>isosorbide dinitrate 10mg</i> | 2 |
| INREBIC 100MG CAP | 103 | INVEGA SUSTENNA | 10 | <i>tab</i> | |
| INSULIN ASPART HUMAN | 53 | 39MG/0.25ML SYRINGE | | <i>isosorbide dinitrate 20mg</i> | 2 |
| 100UNIT/ML CARTRIDGE | | INVEGA SUSTENNA | 10 | <i>tab</i> | |
| INSULIN ASPART HUMAN | 53 | 78MG/0.5ML SYRINGE | | <i>isosorbide dinitrate 30mg</i> | 2 |
| 100UNIT/ML INJ | | INVEGA TRINZA | 10 | <i>tab</i> | |
| INSULIN ASPART HUMAN | 53 | 273MG/0.875ML | | <i>isosorbide dinitrate 5mg</i> | 2 |
| 100UNIT/ML PEN INJ | | SYRINGE | | <i>tab</i> | |
| INSULIN ASPART MIX | 53 | INVEGA TRINZA | 10 | ISOSORBIDE | 2 |
| 70UNIT-30UNIT/ML INJ | | 410MG/1.315ML | | MONONITRATE 10MG | |
| INSULIN ASPART MIX | 53 | SYRINGE | | TAB | |
| 70UNIT-30UNIT/ML PEN | | INVEGA TRINZA | 10 | <i>isosorbide mononitrate</i> | 2 |
| INJ | | 546MG/1.75ML SYRINGE | | <i>120mg er tab</i> | |
| INSULIN GLARGINE | 53 | INVEGA TRINZA | 10 | ISOSORBIDE | 2 |
| 300UNIT/ML PEN INJ | | 819MG/2.625ML | | MONONITRATE 20MG | |
| (1.5ML) | | SYRINGE | | TAB | |
| INSULIN GLARGINE | 53 | IPOL INJ | 108 | <i>isosorbide mononitrate</i> | 2 |
| 300UNIT/ML PEN INJ | | <i>ipratropium bromide</i> | 3 | <i>30mg er tab</i> | |
| (3ML) | | <i>0.02% inh soln</i> | | <i>isosorbide mononitrate</i> | 2 |
| INSULIN LISPRO | 53 | <i>ipratropium bromide</i> | 24 | <i>60mg er tab</i> | |
| 100UNIT/ML INJ | | <i>0.03% (0.021mg/act) nasal</i> | | <i>isotretinoin 10mg cap</i> | 83 |
| INSULIN PEN NEEDLE | 83 | <i>inhaler</i> | | <i>isotretinoin 20mg cap</i> | 83 |
| INSULIN SYRINGE (DISP) | 83 | <i>ipratropium bromide</i> | 24 | <i>isotretinoin 30mg cap</i> | 83 |
| U-100 0.3ML | | <i>0.06% (0.042mg/act) nasal</i> | | <i>isotretinoin 40mg cap</i> | 83 |
| INSULIN SYRINGE (DISP) | 83 | <i>inhaler</i> | | <i>isradipine 2.5mg cap</i> | 70 |
| U-100 1/2ML | | <i>ipratropium/albuterol</i> | 4 | <i>isradipine 5mg cap</i> | 70 |
| INSULIN SYRINGE (DISP) | 83 | <i>0.5-2.5mg/3ml inh soln</i> | | ISTURISA 1MG TAB | 17 |
| U-100 1ML | | <i>irbesartan 150mg tab</i> | 59 | ISTURISA 5MG TAB | 17 |
| INTELENCE 25MG TAB | 66 | <i>irbesartan 300mg tab</i> | 59 | <i>itraconazole 100mg cap</i> | 57 |
| INTRALIPID | 92 | <i>irbesartan 75mg tab</i> | 60 | <i>ivermectin 3mg tab</i> | 57 |
| 20GM/100ML INJ | | ISENTRESS 100MG | 66 | IWILFIN 192MG TAB | 99 |
| | | CHEW TAB | | IXCHIQ INJ | 108 |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--|-----|-------------------------------------|-----|---|-----|
| IXIARO 0.012MG/ML SYRINGE | 108 | JENTADUETO XR 2.5-1000MG TAB | 51 | <i>ketorolac tromethamine 0.4% ophth soln</i> | 27 |
| J | | JENTADUETO XR 5-1000MG TAB | 51 | <i>ketorolac tromethamine 0.5% ophth soln</i> | 27 |
| JAKAFI 10MG TAB | 103 | <i>jinteli 0.005-1mg tab</i> | 87 | <i>ketorolac tromethamine 10mg tab</i> | 35 |
| JAKAFI 15MG TAB | 103 | <i>juleber 28 day pack</i> | 74 | KEVZARA 150MG/1.14ML | 37 |
| JAKAFI 20MG TAB | 104 | JULUCA 50-25MG TAB | 66 | AUTO-INJECTOR | |
| JAKAFI 25MG TAB | 104 | <i>junel 1.5/30 21 day pack</i> | 74 | KEVZARA 150MG/1.14ML SYRINGE | 37 |
| JAKAFI 5MG TAB | 104 | <i>junel 1/20 21 day pack</i> | 74 | KEVZARA 200MG/1.14ML | 37 |
| <i>jantoven 10mg tab</i> | 41 | <i>junel fe 1.5/30 28 day pack</i> | 74 | AUTO-INJECTOR | |
| <i>jantoven 1mg tab</i> | 41 | <i>junel fe 1/20 28 day pack</i> | 75 | KEVZARA 200MG/1.14ML SYRINGE | 107 |
| <i>jantoven 2.5mg tab</i> | 41 | <i>junel fe 24 1/20 28 day pack</i> | 75 | KINRIX SYRINGE | 107 |
| <i>jantoven 2mg tab</i> | 41 | JYLAMVO 2MG/ML | 100 | KISQALI 200MG DAILY DOSE PACK (21) | 104 |
| <i>jantoven 3mg tab</i> | 41 | ORAL SOLN | | KISQALI 400MG DAILY DOSE PACK (42) | 104 |
| <i>jantoven 4mg tab</i> | 41 | JYNNEOS 0.5ML INJ | 108 | KISQALI 600MG DAILY DOSE PACK (63) | 104 |
| <i>jantoven 5mg tab</i> | 41 | K | | KISQALI/FEMARA 200 CO-PACK | 102 |
| <i>jantoven 6mg tab</i> | 41 | <i>kaitlib fe 28 day pack</i> | 75 | KISQALI/FEMARA 400 CO-PACK | 102 |
| <i>jantoven 7.5mg tab</i> | 41 | KALYDECO 13.4MG GRANULES | 33 | KISQALI/FEMARA 600 CO-PACK | 102 |
| JANUMET 1000-50MG TAB | 51 | KALYDECO 150MG TAB | 33 | <i>klor-con 10meq er tab</i> | 91 |
| JANUMET XR 1000-100MG TAB | 51 | KALYDECO 25MG GRANULES | 33 | <i>klor-con 10meq micro er tab</i> | 91 |
| JANUMET XR 1000-50MG TAB | 51 | KALYDECO 5.8MG GRANULES | 33 | <i>klor-con 15meq micro er tab</i> | 91 |
| JANUMET XR 500-50MG TAB | 51 | KALYDECO 50MG GRANULES | 33 | <i>klor-con 20meq micro er tab</i> | 91 |
| JANUVIA 100MG TAB | 52 | KALYDECO 75MG GRANULES | 33 | <i>klor-con 20meq powder for oral soln</i> | 91 |
| JANUVIA 25MG TAB | 52 | <i>kariva 28 day pack</i> | 75 | <i>klor-con 8meq er tab</i> | 91 |
| JANUVIA 50MG TAB | 52 | KCL/D5W/LR INJ 0.15% | 91 | KLOXXADO 8MG/0.1ML | 54 |
| JARDIANCE 10MG TAB | 52 | <i>kcl/nacl 20meq-0.45% inj</i> | 91 | NASAL SPRAY | |
| JARDIANCE 25MG TAB | 52 | <i>kcl/nacl 20meq-0.9% inj</i> | 91 | KORLYM 300MG TAB | 54 |
| <i>jasmiel 28 day pack</i> | 74 | <i>kcl/nacl 40meq-9% inj</i> | 91 | KOSELUGO 10MG CAP | 104 |
| <i>javygtor 100mg powder for oral soln</i> | 18 | <i>kelnor 1/35 28 day pack</i> | 75 | KOSELUGO 25MG CAP | 104 |
| <i>javygtor 100mg tab</i> | 18 | <i>kelnor 1/50 28 day pack</i> | 75 | | |
| <i>javygtor 500mg powder for oral soln</i> | 18 | KERENDIA 10MG TAB | 17 | | |
| JAYPIRCA 100MG TAB | 104 | KERENDIA 20MG TAB | 17 | | |
| JAYPIRCA 50MG TAB | 104 | KESIMPTA 20MG/0.4ML | 31 | | |
| JENTADUETO 2.5-1000MG TAB | 51 | PEN INJ | | | |
| JENTADUETO 2.5-500MG TAB | 51 | <i>ketoconazole 2% cream</i> | 79 | | |
| | | <i>ketoconazole 2% shampoo</i> | 79 | | |
| | | <i>ketoconazole 200mg tab</i> | 57 | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|----------------------------------|-----|---------------------------------|-----|----------------------------------|----|
| <i>kourzeq 0.1% oral paste</i> | 28 | <i>lanthanum carbonate</i> | 19 | <i>leucovorin 25mg tab</i> | 99 |
| KRAZATI 200MG TAB | 104 | <i>500mg chew tab</i> | | <i>leucovorin 5mg tab</i> | 99 |
| <i>kurvelo pack</i> | 75 | <i>lanthanum carbonate</i> | 19 | LEUKERAN 2MG TAB | 99 |
| L | | <i>750mg chew tab</i> | | LEUPROLIDE ACETATE | 99 |
| <i>labetalol 100mg tab</i> | 68 | LANTUS 100UNIT/ML INJ | 53 | 22.5MG INJ | |
| <i>labetalol 200mg tab</i> | 68 | LANTUS 100UNIT/ML | 53 | <i>leuprolide acetate 5mg/ml</i> | 99 |
| <i>labetalol 300mg tab</i> | 68 | PEN INJ | | <i>inj</i> | |
| <i>lacosamide 100mg tab</i> | 44 | <i>lapatinib 250mg tab</i> | 104 | <i>levalbuterol 0.31mg/3ml</i> | 4 |
| <i>lacosamide 10mg/ml oral</i> | 44 | <i>larin 1.5/30 pack</i> | 75 | <i>neb soln</i> | |
| <i>soln</i> | | <i>larin 1/20 pack</i> | 75 | <i>levalbuterol 0.63mg/3ml</i> | 4 |
| <i>lacosamide 150mg tab</i> | 44 | <i>larin fe 1.5/30 pack</i> | 75 | <i>inh soln</i> | |
| <i>lacosamide 200mg tab</i> | 44 | <i>larin fe 1/20 pack</i> | 75 | <i>levalbuterol 1.25mg/0.5ml</i> | 4 |
| <i>lacosamide 50mg tab</i> | 44 | <i>latanoprost 0.005% ophth</i> | 27 | <i>neb soln</i> | |
| <i>lactulose 667mg/ml oral</i> | 89 | <i>soln</i> | | <i>levalbuterol 1.25mg/3ml</i> | 4 |
| <i>soln</i> | | <i>layolis fe 28 pack</i> | 75 | <i>neb soln</i> | |
| LAGEVRIO 200MG CAP | 67 | <i>leena 28 day pack</i> | 75 | LEVALBUTEROL | 4 |
| <i>lamivudine 100mg tab</i> | 64 | <i>leflunomide 10mg tab</i> | 37 | 45MCG/ACT INHALER | |
| <i>lamivudine 10mg/ml oral</i> | 66 | <i>leflunomide 20mg tab</i> | 37 | LEVEMIR 100UNIT/ML | 53 |
| <i>soln</i> | | <i>lenalidomide 10mg cap</i> | 86 | INJ | |
| <i>lamivudine 150mg tab</i> | 66 | <i>lenalidomide 15mg cap</i> | 86 | LEVEMIR 100UNIT/ML | 53 |
| <i>lamivudine 300mg tab</i> | 66 | <i>lenalidomide 2.5mg cap</i> | 86 | PEN INJ | |
| <i>lamivudine/zidovudine</i> | 66 | <i>lenalidomide 20mg cap</i> | 86 | <i>levetiracetam 1000mg tab</i> | 45 |
| <i>150-300mg tab</i> | | <i>lenalidomide 25mg cap</i> | 86 | <i>levetiracetam 100mg/ml</i> | 45 |
| <i>lamotrigine 100mg er tab</i> | 44 | <i>lenalidomide 5mg cap</i> | 86 | <i>oral soln</i> | |
| <i>lamotrigine 100mg odt</i> | 44 | LENVIMA 10MG DAILY | 101 | <i>levetiracetam 250mg tab</i> | 45 |
| <i>lamotrigine 100mg tab</i> | 44 | DOSE PACK | | <i>levetiracetam 500mg er</i> | 45 |
| <i>lamotrigine 150mg tab</i> | 44 | LENVIMA 12MG DAILY | 101 | <i>tab</i> | |
| <i>lamotrigine 200mg er tab</i> | 44 | DOSE PACK | | <i>levetiracetam 500mg tab</i> | 45 |
| <i>lamotrigine 200mg odt</i> | 44 | LENVIMA 14MG DAILY | 101 | <i>levetiracetam 750mg er</i> | 45 |
| <i>lamotrigine 200mg tab</i> | 45 | DOSE PACK | | <i>tab</i> | |
| <i>lamotrigine 250mg er tab</i> | 45 | LENVIMA 18MG DAILY | 101 | <i>levetiracetam 750mg tab</i> | 45 |
| <i>lamotrigine 25mg chew tab</i> | 45 | DOSE PACK | | LEVOBUNOLOL 0.5% | 25 |
| <i>lamotrigine 25mg er tab</i> | 45 | LENVIMA 20MG DAILY | 101 | OPHTH SOLN | |
| <i>lamotrigine 25mg odt</i> | 45 | DOSE PACK | | <i>levocarnitine 100mg/ml</i> | 18 |
| <i>lamotrigine 25mg tab</i> | 45 | LENVIMA 24MG DAILY | 101 | <i>oral soln</i> | |
| <i>lamotrigine 300mg er tab</i> | 45 | DOSE PACK | | <i>levocarnitine 330mg tab</i> | 18 |
| <i>lamotrigine 50mg er tab</i> | 45 | LENVIMA 4MG DAILY | 101 | <i>levocetirizine 5mg tab</i> | 63 |
| <i>lamotrigine 50mg odt</i> | 45 | DOSE PACK | | <i>levofloxacin 250mg tab</i> | 88 |
| <i>lamotrigine 5mg chew tab</i> | 45 | LENVIMA 8MG DAILY | 101 | <i>levofloxacin 500mg tab</i> | 88 |
| <i>lansoprazole 15mg dr cap</i> | 90 | DOSE PACK | | <i>levofloxacin 500mg/100ml</i> | 88 |
| <i>lansoprazole 30mg dr cap</i> | 90 | <i>lessina 28 day pack</i> | 75 | <i>inj</i> | |
| <i>lanthanum carbonate</i> | 19 | <i>letrozole 2.5mg tab</i> | 99 | <i>levofloxacin 750mg tab</i> | 88 |
| <i>1000mg chew tab</i> | | <i>leucovorin 10mg tab</i> | 99 | <i>levofloxacin 750mg/150ml</i> | 88 |
| | | <i>leucovorin 15mg tab</i> | 99 | <i>inj</i> | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--|----|---|----|---|-----|
| <i>levofloxacin oral soln 25mg/ml</i> | 88 | LEXIVA 50MG/ML SUSP | 66 | <i>lithium carbonate 300mg cap</i> | 9 |
| <i>levonest 28 day pack</i> | 75 | <i>lidocaine 4% topical soln</i> | 79 | <i>lithium carbonate 300mg er tab</i> | 9 |
| <i>levonorgestrel-ethinyl estradiol 0.05-30/0.075-40/0.125-30mg-mcg pack</i> | 75 | <i>lidocaine 5% ointment</i> | 79 | <i>lithium carbonate 300mg tab</i> | 9 |
| <i>levora 0.15/30 28 day pack</i> | 75 | <i>lidocaine viscous 2% topical soln</i> | 28 | <i>lithium carbonate 450mg er tab</i> | 9 |
| <i>levothyroxine sodium 100mcg tab</i> | 29 | <i>lidocaine/prilocaine 2.5-2.5% cream</i> | 79 | LITHIUM CARBONATE 600MG CAP | 9 |
| <i>levothyroxine sodium 112mcg tab</i> | 29 | <i>lidocan 5% patch</i> | 79 | <i>lithium citrate 60mg/ml oral soln</i> | 9 |
| <i>levothyroxine sodium 125mcg tab</i> | 29 | <i>linezolid 20mg/ml susp</i> | 7 | LITHOSTAT 250MG TAB | 21 |
| <i>levothyroxine sodium 137mcg tab</i> | 29 | <i>linezolid 2mg/ml inj</i> | 7 | LIVTENCITY 200MG TAB | 64 |
| <i>levothyroxine sodium 150mcg tab</i> | 29 | <i>linezolid 600mg tab</i> | 7 | <i>loestrin fe 1/20 28 day pack</i> | 75 |
| <i>levothyroxine sodium 175mcg tab</i> | 29 | LINZESS 145MCG CAP | 20 | LOKELMA 10GM POWDER FOR ORAL SUSP | 86 |
| <i>levothyroxine sodium 200mcg tab</i> | 29 | LINZESS 290MCG CAP | 20 | LOKELMA 5GM POWDER FOR ORAL SUSP | 86 |
| <i>levothyroxine sodium 25mcg tab</i> | 29 | LINZESS 72MCG CAP | 20 | LONSURF 6.14-15MG TAB | 102 |
| <i>levothyroxine sodium 300mcg tab</i> | 29 | <i>liothyronine sodium 25mcg tab</i> | 29 | LONSURF 8.19-20MG TAB | 102 |
| <i>levothyroxine sodium 50mcg tab</i> | 29 | <i>liothyronine sodium 50mcg tab</i> | 29 | <i>loperamide 2mg cap</i> | 5 |
| <i>levothyroxine sodium 75mcg tab</i> | 29 | <i>liothyronine sodium 5mcg tab</i> | 29 | <i>lopinavir/ritonavir 100-25mg tab</i> | 66 |
| <i>levothyroxine sodium 88mcg tab</i> | 29 | <i>lisdexamfetamine dimesylate 10mg cap</i> | 97 | <i>lopinavir/ritonavir 200-50mg tab</i> | 66 |
| <i>levoxyl 100mcg tab</i> | 29 | <i>lisdexamfetamine dimesylate 20mg cap</i> | 97 | <i>lopinavir/ritonavir 80-20mg/ml oral soln</i> | 66 |
| <i>levoxyl 112mcg tab</i> | 29 | <i>lisdexamfetamine dimesylate 30mg cap</i> | 97 | <i>lorazepam 0.5mg tab</i> | 1 |
| <i>levoxyl 125mcg tab</i> | 29 | <i>lisdexamfetamine dimesylate 40mg cap</i> | 97 | <i>lorazepam 1mg tab</i> | 1 |
| <i>levoxyl 137mcg tab</i> | 29 | <i>lisdexamfetamine dimesylate 50mg cap</i> | 97 | <i>lorazepam 2mg tab</i> | 1 |
| <i>levoxyl 150mcg tab</i> | 29 | <i>lisdexamfetamine dimesylate 60mg cap</i> | 97 | <i>lorazepam 2mg/ml oral soln</i> | 1 |
| <i>levoxyl 175mcg tab</i> | 29 | <i>lisdexamfetamine dimesylate 70mg cap</i> | 97 | LORBRENA 100MG TAB | 104 |
| <i>levoxyl 200mcg tab</i> | 29 | <i>lisinopril 10mg tab</i> | 62 | LORBRENA 25MG TAB | 104 |
| <i>levoxyl 25mcg tab</i> | 29 | <i>lisinopril 2.5mg tab</i> | 62 | <i>loryna 28 day pack</i> | 75 |
| <i>levoxyl 50mcg tab</i> | 29 | <i>lisinopril 20mg tab</i> | 62 | <i>losartan potassium 100mg tab</i> | 60 |
| <i>levoxyl 75mcg tab</i> | 29 | <i>lisinopril 30mg tab</i> | 62 | | |
| <i>levoxyl 88mcg tab</i> | 29 | <i>lisinopril 40mg tab</i> | 62 | | |
| | | <i>lisinopril 5mg tab</i> | 62 | | |
| | | LITFULO 50MG CAP | 78 | | |
| | | <i>lithium carbonate 150mg cap</i> | 9 | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--|-----|---|-----|---|-----|
| <i>losartan potassium 25mg tab</i> | 60 | LUPRON 45MG SYRINGE (NON-PEDIATRIC) | 99 | <i>marlissa 28 day pack</i> | 75 |
| <i>losartan potassium 50mg tab</i> | 60 | LUPRON 7.5MG SYRINGE (NON-PEDIATRIC) | 99 | MARPLAN 10MG TAB | 48 |
| <i>loteprednol etabonate 0.5% ophth gel</i> | 26 | <i>lurasidone 120mg tab</i> | 9 | MATULANE 50MG CAP | 102 |
| <i>loteprednol etabonate 0.5% ophth susp</i> | 26 | <i>lurasidone 20mg tab</i> | 9 | <i>matzim 180mg er tab</i> | 70 |
| <i>lovastatin 10mg tab</i> | 58 | <i>lurasidone 40mg tab</i> | 9 | <i>matzim 240mg er tab</i> | 70 |
| <i>lovastatin 20mg tab</i> | 58 | <i>lurasidone 60mg tab</i> | 9 | <i>matzim 300mg er tab</i> | 70 |
| <i>lovastatin 40mg tab</i> | 58 | <i>lurasidone 80mg tab</i> | 9 | <i>matzim 360mg er tab</i> | 70 |
| <i>low-ogestrel 28 day pack</i> | 75 | <i>lutera 28 day pack</i> | 75 | <i>matzim 420mg er tab</i> | 70 |
| <i>loxapine 10mg cap</i> | 12 | <i>lyleq 28 day 0.35mg pack</i> | 77 | MAVENCLAD 10 TABLET | 31 |
| <i>loxapine 25mg cap</i> | 12 | <i>lyllana 0.025mg/24hr patch</i> | 87 | PACK 10MG | |
| <i>loxapine 50mg cap</i> | 12 | <i>lyllana 0.0375mg/24hr patch</i> | 87 | MAVENCLAD 4 TABLET | 31 |
| <i>lubiprostone 24mcg cap</i> | 20 | <i>lyllana 0.05mg/24hr patch</i> | 87 | PACK 10MG | |
| <i>lubiprostone 8mcg cap</i> | 20 | <i>lyllana 0.075mg/24hr patch</i> | 87 | MAVENCLAD 5 TABLET | 31 |
| LUCEMYRA 0.18MG TAB | 31 | <i>lyllana 0.1mg/24hr patch</i> | 88 | PACK 10MG | |
| LUMAKRAS 120MG TAB | 104 | LYNPARZA 100MG TAB | 104 | MAVENCLAD 6 TABLET | 31 |
| LUMAKRAS 320MG TAB | 104 | LYNPARZA 150MG TAB | 104 | PACK 10MG | |
| LUMIGAN 0.01% OPHTH SOLN | 27 | LYSODREN 500MG TAB | 99 | MAVENCLAD 7 TABLET | 31 |
| LUMRYZ 4.5GM GRANULES FOR ORAL SUSP | 30 | LYTGOBI 4MG TAB PACK (12MG DAILY DOSE) | 104 | PACK 10MG | |
| LUMRYZ 6GM GRANULES FOR ORAL SUSP | 30 | LYTGOBI 4MG TAB PACK (16MG DAILY DOSE) | 104 | MAVENCLAD 8 TABLET | 31 |
| LUMRYZ 7.5GM GRANULES FOR ORAL SUSP | 30 | LYTGOBI 4MG TAB PACK (20MG DAILY DOSE) | 104 | PACK 10MG | |
| LUMRYZ 9GM GRANULES FOR ORAL SUSP | 30 | LYUMJEV 100UNIT/ML INJ | 53 | MAVENCLAD 9 TABLET | 31 |
| LUPKYNIS 7.9MG CAP | 85 | LYUMJEV 100UNIT/ML PEN INJ | 53 | PACK 10MG | |
| LUPRON 11.25MG SYRINGE (NON-PEDIATRIC) | 99 | LYUMJEV 200UNIT/ML PEN INJ | 53 | MAVYRET 100-40MG TAB | 64 |
| LUPRON 22.5MG SYRINGE | 99 | <i>lyza 0.35mg pack</i> | 77 | MAVYRET 50-20MG ORAL PELLETT | 64 |
| LUPRON 3.75MG SYRINGE | 99 | M | | MAYZENT 0.25MG STARTER PACK | 31 |
| LUPRON 30MG SYRINGE | 99 | <i>magnesium sulfate 500mg/ml inj</i> | 90 | MAYZENT 0.25MG TAB | 31 |
| | | <i>magnesium sulfate 500mg/ml syringe</i> | 90 | MAYZENT 1MG TAB | 31 |
| | | <i>malathion 0.5% lotion</i> | 82 | MAYZENT 2MG TAB | 32 |
| | | <i>maraviroc 150mg tab</i> | 66 | MAYZENT STARTER PACK (7) | 32 |
| | | <i>maraviroc 300mg tab</i> | 66 | <i>meclizine 12.5mg tab</i> | 55 |
| | | | | <i>meclizine 25mg tab</i> | 55 |
| | | | | <i>medroxyprogesterone acetate 10mg tab</i> | 96 |
| | | | | <i>medroxyprogesterone acetate 150mg/ml inj</i> | 77 |
| | | | | <i>medroxyprogesterone acetate 150mg/ml syringe</i> | 77 |
| | | | | <i>medroxyprogesterone acetate 2.5mg tab</i> | 96 |
| | | | | <i>medroxyprogesterone acetate 5mg tab</i> | 96 |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|----------------------------------|-----|----------------------------------|-----|---------------------------------|----|
| <i>mefloquine 250mg tab</i> | 64 | MESALAMINE 800MG | 20 | METHYLPHENIDATE | 98 |
| MEGESTROL ACETATE | 96 | DR TAB | | 18MG ER TAB | |
| 125MG/ML SUSP | | MESNEX 400MG TAB | 99 | <i>methylphenidate 1mg/ml</i> | 98 |
| <i>megestrol acetate 20mg</i> | 99 | <i>metaxalone 800mg tab</i> | 34 | <i>oral soln</i> | |
| <i>tab</i> | | <i>metformin 1000mg tab</i> | 51 | <i>methylphenidate 2.5mg</i> | 98 |
| <i>megestrol acetate 40mg</i> | 99 | <i>metformin 500mg er tab</i> | 51 | <i>chew tab</i> | |
| <i>tab</i> | | <i>metformin 500mg tab</i> | 51 | <i>methylphenidate 20mg cr</i> | 98 |
| <i>megestrol acetate 40mg/ml</i> | 99 | <i>metformin 750mg er tab</i> | 51 | <i>cap</i> | |
| <i>susp</i> | | <i>metformin 850mg tab</i> | 51 | <i>methylphenidate 20mg er</i> | 98 |
| MEKINIST 0.05MG/ML | 104 | <i>methadone 10mg tab</i> | 38 | <i>tab</i> | |
| ORAL SOLN | | METHADONE 1MG/ML | 38 | <i>methylphenidate 20mg la</i> | 98 |
| MEKINIST 0.5MG TAB | 104 | ORAL SOLN | | <i>cap</i> | |
| MEKINIST 2MG TAB | 104 | METHADONE 2MG/ML | 38 | <i>methylphenidate 20mg tab</i> | 98 |
| MEKTOVI 15MG TAB | 104 | ORAL SOLN | | <i>methylphenidate 27mg er</i> | 98 |
| <i>meloxicam 15mg tab</i> | 35 | <i>methadone 5mg tab</i> | 38 | <i>tab</i> | |
| <i>meloxicam 7.5mg tab</i> | 35 | <i>methazolamide 25mg tab</i> | 84 | <i>methylphenidate 27mg sr</i> | 98 |
| <i>memantine 10mg tab</i> | 30 | <i>methazolamide 50mg tab</i> | 84 | <i>tab</i> | |
| <i>memantine 14mg er cap</i> | 30 | <i>methenamine hippurate</i> | 6 | <i>methylphenidate 2mg/ml</i> | 98 |
| <i>memantine 21mg er cap</i> | 30 | <i>1000mg tab</i> | | <i>oral soln</i> | |
| <i>memantine 28mg er cap</i> | 30 | <i>methimazole 10mg tab</i> | 28 | <i>methylphenidate 30mg cr</i> | 98 |
| <i>memantine 2mg/ml oral</i> | 30 | <i>methimazole 5mg tab</i> | 28 | <i>cap</i> | |
| <i>soln</i> | | <i>methocarbamol 500mg tab</i> | 34 | <i>methylphenidate 30mg la</i> | 98 |
| <i>memantine 5/10mg</i> | 31 | <i>methocarbamol 750mg tab</i> | 34 | <i>cap</i> | |
| <i>titration pack</i> | | <i>methotrexate 2.5mg tab</i> | 100 | <i>methylphenidate 36mg er</i> | 98 |
| <i>memantine 5mg tab</i> | 31 | <i>methotrexate 25mg/ml inj</i> | 100 | <i>tab</i> | |
| <i>memantine 7mg er cap</i> | 31 | <i>methotrexate 50mg/2ml inj</i> | 100 | <i>methylphenidate 36mg sr</i> | 98 |
| MENACTRA INJ | 108 | METHOXSALEN 10MG | 80 | <i>tab</i> | |
| MENEST 0.3MG TAB | 88 | CAP | | <i>methylphenidate 40mg cr</i> | 98 |
| MENEST 0.625MG TAB | 88 | <i>methscopolamine bromide</i> | 90 | <i>cap</i> | |
| MENEST 1.25MG TAB | 88 | <i>2.5mg tab</i> | | <i>methylphenidate 40mg la</i> | 98 |
| MENEST 2.5MG TAB | 88 | <i>methscopolamine bromide</i> | 90 | <i>cap</i> | |
| MENQUADFI INJ | 108 | <i>5mg tab</i> | | <i>methylphenidate 50mg cr</i> | 98 |
| MENVEO INJ | 108 | <i>methsuximide 300mg cap</i> | 47 | <i>cap</i> | |
| <i>mercaptopurine 50mg tab</i> | 100 | <i>methylphenidate 10mg</i> | 97 | <i>methylphenidate 54mg er</i> | 98 |
| <i>meropenem 1000mg inj</i> | 6 | <i>chew tab</i> | | <i>tab</i> | |
| <i>meropenem 500mg inj</i> | 6 | <i>methylphenidate 10mg cr</i> | 97 | <i>methylphenidate 54mg sr</i> | 98 |
| <i>merzee 28 day pack</i> | 75 | <i>cap</i> | | <i>tab</i> | |
| <i>mesalamine 1000mg rectal</i> | 19 | <i>methylphenidate 10mg er</i> | 97 | <i>methylphenidate 5mg chew</i> | 98 |
| <i>supp</i> | | <i>tab</i> | | <i>tab</i> | |
| <i>mesalamine 1200mg dr tab</i> | 19 | <i>methylphenidate 10mg la</i> | 98 | <i>methylphenidate 5mg tab</i> | 98 |
| <i>mesalamine 375mg er cap</i> | 19 | <i>cap</i> | | <i>methylphenidate 60mg cr</i> | 98 |
| <i>mesalamine 400mg dr cap</i> | 19 | <i>methylphenidate 10mg tab</i> | 98 | <i>cap</i> | |
| <i>mesalamine 66.7mg/ml</i> | 19 | <i>methylphenidate 18mg ER</i> | 98 | <i>methylphenidate 60mg la</i> | 98 |
| <i>enema</i> | | <i>osmotic tab</i> | | <i>cap</i> | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--|----|---|-----|---|-----|
| <i>methylprednisolone 16mg tab</i> | 77 | <i>metronidazole 500mg tab</i> | 5 | <i>mirtazapine 45mg odt</i> | 48 |
| <i>methylprednisolone 32mg tab</i> | 77 | <i>metronidazole 5mg/ml inj</i> | 5 | <i>mirtazapine 45mg tab</i> | 48 |
| <i>methylprednisolone 4mg pack</i> | 77 | <i>metirosine 250mg cap</i> | 59 | <i>mirtazapine 7.5mg tab</i> | 48 |
| <i>methylprednisolone 4mg tab</i> | 77 | <i>mexiletine 150mg cap</i> | 40 | <i>misoprostol 100mcg tab</i> | 90 |
| <i>methylprednisolone 8mg tab</i> | 77 | <i>mexiletine 200mg cap</i> | 40 | <i>misoprostol 200mcg tab</i> | 90 |
| <i>metoclopramide 10mg tab</i> | 21 | <i>mexiletine 250mg cap</i> | 40 | M-M-R II INJ | 108 |
| <i>metoclopramide 1mg/ml oral soln</i> | 21 | <i>mibelas 24 fe chewable 28 day pack</i> | 75 | <i>modafinil 100mg tab</i> | 98 |
| <i>metoclopramide 5mg tab</i> | 21 | <i>micafungin sodium 100mg inj</i> | 56 | <i>modafinil 200mg tab</i> | 98 |
| <i>metolazone 10mg tab</i> | 85 | <i>micafungin sodium 50mg inj</i> | 56 | <i>moexipril 15mg tab</i> | 62 |
| <i>metolazone 2.5mg tab</i> | 85 | <i>microgestin 1.5/30 21 day pack</i> | 75 | <i>moexipril 7.5mg tab</i> | 62 |
| <i>metolazone 5mg tab</i> | 85 | <i>microgestin 1/20 21 day pack</i> | 75 | MOLINDONE 10MG TAB | 13 |
| <i>metoprolol succinate 100mg er tab</i> | 68 | <i>microgestin 24 fe 28 day pack</i> | 75 | MOLINDONE 25MG TAB | 13 |
| <i>metoprolol succinate 200mg er tab</i> | 68 | <i>microgestin fe 1.5/30 28 day pack</i> | 75 | MOLINDONE 5MG TAB | 13 |
| <i>metoprolol succinate 25mg er tab</i> | 68 | <i>microgestin fe 1/20 28 day pack</i> | 75 | <i>mometasone furoate 0.1% cream</i> | 81 |
| <i>metoprolol succinate 50mg er tab</i> | 68 | <i>midodrine 10mg tab</i> | 109 | <i>mometasone furoate 0.1% lotion</i> | 81 |
| <i>metoprolol tartrate 100mg tab</i> | 68 | <i>midodrine 2.5mg tab</i> | 109 | <i>mometasone furoate 0.1% ointment</i> | 81 |
| <i>metoprolol tartrate 25mg tab</i> | 68 | <i>midodrine 5mg tab</i> | 109 | <i>montelukast 10mg tab</i> | 3 |
| <i>metoprolol tartrate 37.5mg tab</i> | 68 | <i>mifepristone 300mg tab</i> | 54 | <i>montelukast 4mg chew tab</i> | 3 |
| <i>metoprolol tartrate 50mg tab</i> | 68 | MIGLITOL 100MG TAB | 52 | <i>montelukast 4mg granules</i> | 3 |
| <i>metoprolol tartrate 75mg tab</i> | 68 | <i>miglitol 25mg tab</i> | 52 | <i>montelukast 5mg chew tab</i> | 3 |
| <i>metronidazole 0.75% cream</i> | 79 | MIGLITOL 50MG TAB | 52 | <i>morphine sulfate 100mg er tab</i> | 38 |
| <i>metronidazole 0.75% gel</i> | 79 | <i>miglustat 100mg cap</i> | 23 | <i>morphine sulfate 15mg er tab</i> | 38 |
| <i>metronidazole 0.75% lotion</i> | 79 | <i>mili 28 day pack</i> | 75 | <i>morphine sulfate 200mg er tab</i> | 38 |
| <i>metronidazole 0.75% vaginal gel</i> | 95 | <i>mimvey pack</i> | 87 | <i>morphine sulfate 20mg/ml oral soln</i> | 38 |
| <i>metronidazole 1% gel</i> | 79 | <i>minocycline 100mg cap</i> | 107 | MORPHINE SULFATE 38 | |
| <i>metronidazole 250mg tab</i> | 5 | <i>minocycline 100mg tab</i> | 107 | 15MG TAB | |
| | | <i>minocycline 50mg cap</i> | 107 | <i>morphine sulfate 200mg er tab</i> | 38 |
| | | <i>minocycline 50mg tab</i> | 107 | <i>morphine sulfate 30mg er tab</i> | 38 |
| | | <i>minocycline 75mg cap</i> | 107 | MORPHINE SULFATE 38 | |
| | | <i>minocycline 75mg tab</i> | 107 | 2MG/ML ORAL SOLN | |
| | | <i>minoxidil 10mg tab</i> | 63 | <i>morphine sulfate 30mg er tab</i> | 38 |
| | | <i>minoxidil 2.5mg tab</i> | 63 | MORPHINE SULFATE 38 | |
| | | <i>mirtazapine 15mg odt</i> | 48 | 30MG TAB | |
| | | <i>mirtazapine 15mg tab</i> | 48 | MORPHINE SULFATE 38 | |
| | | <i>mirtazapine 30mg odt</i> | 48 | 4MG/ML ORAL SOLN | |
| | | <i>mirtazapine 30mg tab</i> | 48 | <i>morphine sulfate 60mg er tab</i> | 38 |
| | | | | MOTEGRITY 1MG TAB | 20 |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--------------------------------|----|---------------------------------|----|----------------------------------|-----|
| MOTEGRITY 2MG TAB | 20 | <i>nadolol 80mg tab</i> | 69 | <i>neomycin sulfate 500mg</i> | 34 |
| MOUNJARO 10MG/0.5ML | 50 | <i>nafcillin 100mg/ml inj</i> | 94 | <i>tab</i> | |
| AUTO-INJECTOR | | <i>nafcillin 1gm inj</i> | 94 | <i>neomycin/bacitracin/polym</i> | 25 |
| MOUNJARO | 50 | <i>nafcillin 2gm inj</i> | 94 | <i>yxin ophth ointment</i> | |
| 12.5MG/0.5ML | | NALOXONE 0.4MG/ML | 54 | <i>5mg-400unit-10000unit</i> | |
| AUTO-INJECTOR | | CARTRIDGE | | NEOMYCIN/POLYMYXIN | 25 |
| MOUNJARO 15MG/0.5ML | 50 | <i>naloxone 0.4mg/ml inj</i> | 54 | B/GRAMICIDIN | |
| AUTO-INJECTOR | | <i>naloxone 1mg/ml syringe</i> | 54 | 1.75-10000-0.025MG-UN | |
| MOUNJARO | 50 | <i>naloxone 40mg/ml nasal</i> | 54 | T-MG/ML OPHTH SOLN | |
| 2.5MG/0.5ML | | <i>spray</i> | | <i>neomycin/polymyxin/bacitr</i> | 26 |
| AUTO-INJECTOR | | <i>naltrexone 50mg tab</i> | 54 | <i>acin/hydrocortisone ophth</i> | |
| MOUNJARO 5MG/0.5ML | 50 | <i>naproxen 250mg tab</i> | 35 | <i>1% ointment</i> | |
| AUTO-INJECTOR | | <i>naproxen 375mg dr tab</i> | 35 | <i>neomycin/polymyxin/dexa</i> | 26 |
| MOUNJARO | 50 | <i>naproxen 375mg tab</i> | 35 | <i>methasone 0.1% ophth</i> | |
| 7.5MG/0.5ML | | <i>naproxen 500mg tab</i> | 35 | <i>susp</i> | |
| AUTO-INJECTOR | | <i>naproxen sodium 275mg</i> | 35 | <i>neomycin/polymyxin/hydro</i> | 27 |
| MOVANTIK 12.5MG TAB | 20 | <i>tab</i> | | <i>cortisone</i> | |
| MOVANTIK 25MG TAB | 20 | <i>naproxen sodium 550mg</i> | 35 | <i>3.5-10000unit-1% otic</i> | |
| <i>moxifloxacin 0.5% ophth</i> | 25 | <i>tab</i> | | <i>soln</i> | |
| soln | | <i>naratriptan 1mg tab</i> | 94 | <i>neomycin/polymyxin/hydro</i> | 27 |
| MOXIFLOXACIN | 88 | <i>naratriptan 2.5mg tab</i> | 94 | <i>cortisone</i> | |
| 1.6MG/ML INJ | | NATACYN 5% OPHTH | 25 | <i>3.5-10000unit-1% otic</i> | |
| <i>moxifloxacin 400mg tab</i> | 88 | SUSP | | <i>susp</i> | |
| MULTAQ 400MG TAB | 41 | <i>nateglinide 120mg tab</i> | 51 | <i>neo-polycin hc ophth</i> | 26 |
| <i>mupirocin 2% ointment</i> | 79 | <i>nateglinide 60mg tab</i> | 51 | <i>ointment</i> | |
| <i>mycophenolate mofetil</i> | 85 | NAYZILAM 5MG/0.1ML | 43 | <i>neo-polycin ophth</i> | 25 |
| <i>200mg/ml susp</i> | | NASAL SPRAY | | <i>ointment</i> | |
| <i>mycophenolate mofetil</i> | 85 | <i>nebivolol 10mg tab</i> | 68 | NERLYNX 40MG TAB | 104 |
| <i>250mg cap</i> | | <i>nebivolol 2.5mg tab</i> | 68 | NEUPRO 1MG/24HR | 8 |
| <i>mycophenolate mofetil</i> | 85 | <i>nebivolol 20mg tab</i> | 69 | PATCH | |
| <i>500mg tab</i> | | <i>nebivolol 5mg tab</i> | 69 | NEUPRO 2MG/24HR | 8 |
| <i>mycophenolic acid 180mg</i> | 85 | <i>necon 0.5/35 28 day pack</i> | 75 | PATCH | |
| <i>dr tab</i> | | NEEDLES INSULIN DISP. | 83 | NEUPRO 3MG/24HR | 8 |
| <i>mycophenolic acid 360mg</i> | 85 | SAFETY | | PATCH | |
| <i>dr tab</i> | | NEFAZODONE 100MG | 50 | NEUPRO 4MG/24HR | 8 |
| MYRBETRIQ 25MG ER | 56 | TAB | | PATCH | |
| TAB | | NEFAZODONE 150MG | 50 | NEUPRO 6MG/24HR | 8 |
| MYRBETRIQ 50MG ER | 56 | TAB | | PATCH | |
| TAB | | NEFAZODONE 200MG | 50 | NEUPRO 8MG/24HR | 8 |
| | | TAB | | PATCH | |
| N | | NEFAZODONE 250MG | 50 | NEVIRAPINE 10MG/ML | 66 |
| <i>nabumetone 500mg tab</i> | 35 | TAB | | SUSP | |
| <i>nabumetone 750mg tab</i> | 35 | NEFAZODONE 50MG TAB | 50 | <i>nevirapine 200mg tab</i> | 66 |
| <i>nadolol 20mg tab</i> | 69 | | | <i>nevirapine 400mg er tab</i> | 66 |
| <i>nadolol 40mg tab</i> | 69 | | | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|---|-----|---|----|--|-----|
| NEXLETOL 180MG TAB | 58 | <i>nitroglycerin 0.2mg/hr</i> | 2 | <i>nortriptyline 10mg cap</i> | 48 |
| NEXLIZET 180-10MG TAB | 58 | <i>patch</i> | | <i>nortriptyline 25mg cap</i> | 48 |
| <i>niacin 1000mg er tab</i> | 58 | <i>nitroglycerin 0.3mg sl tab</i> | 2 | <i>nortriptyline 2mg/ml oral soln</i> | 48 |
| <i>niacin 500mg er tab</i> | 58 | <i>nitroglycerin 0.4% rectal ointment</i> | 94 | <i>nortriptyline 50mg cap</i> | 48 |
| <i>niacin 750mg er tab</i> | 58 | <i>nitroglycerin 0.4mg sl tab</i> | 2 | <i>nortriptyline 75mg cap</i> | 48 |
| <i>nicardipine 20mg cap</i> | 70 | <i>nitroglycerin 0.4mg/act spray</i> | 2 | NORVIR 100MG ORAL POWDER | 66 |
| <i>nicardipine 30mg cap</i> | 70 | <i>nitroglycerin 0.4mg/hr patch</i> | 2 | NOURIANZ 20MG TAB | 9 |
| NICOTROL 10MG INH SOLN | 32 | <i>nitroglycerin 0.6mg sl tab</i> | 2 | NOURIANZ 40MG TAB | 9 |
| NICOTROL 10MG/ML NASAL INHALER | 32 | <i>nitroglycerin 0.6mg/hr patch</i> | 2 | NOVOLIN MIX (70/30) 100UNIT/ML INJ | 53 |
| <i>nifedipine 30mg er tab</i> | 70 | NIVESTYM | 23 | NOVOLIN MIX (70/30) FLEXPEN 100UNIT/ML | 53 |
| <i>nifedipine 30mg osmotic er tab</i> | 70 | 300MCG/0.5ML SYRINGE | | NOVOLIN N 100UNIT/ML INJ | 53 |
| <i>nifedipine 60mg er tab</i> | 70 | NIVESTYM 300MCG/ML INJ | 23 | NOVOLIN N 100UNIT/ML PEN INJ | 53 |
| <i>nifedipine 60mg osmotic er tab</i> | 70 | NIVESTYM | 23 | NOVOLIN R 100UNIT/ML INJ | 53 |
| <i>nifedipine 90mg er tab</i> | 70 | 480MCG/0.8ML SYRINGE | | NOVOLIN R 100UNIT/ML PEN INJ | 53 |
| <i>nifedipine 90mg osmotic er tab</i> | 70 | NIVESTYM | 23 | NOVOLOG 100UNIT/ML CARTRIDGE | 53 |
| <i>nikki 28 day pack</i> | 75 | 480MCG/1.6ML INJ | | NOVOLOG 100UNIT/ML INJ | 53 |
| <i>nilutamide 150mg tab</i> | 99 | NIZATIDINE 150MG CAP | 90 | NOVOLOG 100UNIT/ML INJ | 53 |
| <i>nimodipine 30mg cap</i> | 70 | NIZATIDINE 300MG CAP | 90 | NOVOLOG MIX (70/30) 100UNIT/ML FLEXPEN | 53 |
| NINLARO 2.3MG CAP | 104 | <i>nora-be 28 day 0.35mg pack</i> | 77 | NOVOLOG MIX (70/30) 100UNIT/ML INJ | 53 |
| NINLARO 3MG CAP | 104 | NORDITROPIN | 17 | NOXAFIL 300MG POWDER FOR ORAL SUSP | 57 |
| NINLARO 4MG CAP | 104 | 10MG/1.5ML PEN INJ | | NUBEQA 300MG TAB | 100 |
| <i>nitazoxanide 500mg tab</i> | 5 | NORDITROPIN | 17 | NUCALA 100MG INJ | 2 |
| <i>nitisinone 10mg cap</i> | 18 | 15MG/1.5ML PEN INJ | | NUCALA 100MG/ML AUTO-INJECTOR | 2 |
| <i>nitisinone 20mg cap</i> | 18 | NORDITROPIN | 17 | NUCALA 100MG/ML SYRINGE | 2 |
| <i>nitisinone 2mg cap</i> | 18 | 30MG/3ML PEN INJ | | NUCALA 40MG/0.4ML SYRINGE | 2 |
| <i>nitisinone 5mg cap</i> | 18 | NORDITROPIN | 17 | | |
| NITRO-BID 2% OINTMENT | 2 | 5MG/1.5ML PEN INJ | | | |
| <i>nitrofurantoin macro/nitrofurantoin mono 100mg cap</i> | 6 | <i>norelgestromin/ethinyl estradiol 150-35 mcg/24hr patch</i> | 76 | | |
| <i>nitrofurantoin macrocrystals 100mg cap</i> | 6 | <i>norethindrone 0.35mg pack</i> | 77 | | |
| <i>nitrofurantoin macrocrystals 50mg cap</i> | 6 | <i>norethindrone acetate 5mg tab</i> | 96 | | |
| <i>nitroglycerin 0.1mg/hr patch</i> | 2 | <i>nortrel 0.5/35 28 day pack</i> | 75 | | |
| | | <i>nortrel 1/35 21 day pack</i> | 75 | | |
| | | <i>nortrel 1/35 28 day pack</i> | 75 | | |
| | | <i>nortrel 7/7/7 28 day pack</i> | 75 | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|---|-----|---|-----|---------------------------------------|-----|
| NUEDEXTA 20-10MG CAP | 31 | <i>octreotide 1mg/ml inj</i> | 16 | OMNITROPE 5MG/1.5ML CARTRIDGE | 17 |
| NUPLAZID 10MG TAB | 9 | ODEFSEY 200-25-25MG TAB | 66 | <i>ondansetron 0.8mg/ml oral soln</i> | 55 |
| NUPLAZID 34MG CAP | 9 | ODOMZO 200MG CAP | 101 | <i>ondansetron 4mg odt</i> | 55 |
| NUTRILIPID 20GM/100ML INJ | 92 | OFEV 100MG CAP | 33 | <i>ondansetron 4mg tab</i> | 55 |
| NUZYRA 150MG TAB | 106 | OFEV 150MG CAP | 33 | <i>ondansetron 8mg odt</i> | 55 |
| <i>nyamyc 100000unit/gm topical powder</i> | 79 | <i>ofloxacin 0.3% ophth soln</i> | 25 | <i>ondansetron 8mg tab</i> | 55 |
| <i>nylia 1/35 28 day pack</i> | 75 | <i>ofloxacin 0.3% otic soln</i> | 27 | ONUREG 200MG TAB | 100 |
| <i>nylia 7/7/7 28 day pack</i> | 75 | <i>ofloxacin 400mg tab</i> | 88 | ONUREG 300MG TAB | 100 |
| <i>nymyo 28 day pack</i> | 75 | OGSIVEO 50MG TAB | 104 | OPSUMIT 10MG TAB | 14 |
| <i>nystatin 100000 unit/gm ointment</i> | 79 | OJJAARA 100MG TAB | 104 | OPVEE 2.7MG/0.1ML | 54 |
| <i>nystatin 100000unit/gm topical powder</i> | 79 | OJJAARA 150MG TAB | 104 | NASAL SPRAY | |
| <i>nystatin 100000unit/ml cream</i> | 80 | OJJAARA 200MG TAB | 104 | ORENCIA 125MG/ML AUTO-INJECTOR | 37 |
| <i>nystatin 100000unit/ml susp</i> | 28 | <i>olanzapine 10mg inj</i> | 12 | ORENCIA 125MG/ML SYRINGE | 37 |
| <i>nystatin 500000unit tab</i> | 57 | <i>olanzapine 10mg odt</i> | 12 | ORENCIA 125MG/ML SYRINGE | 37 |
| <i>nystatin/triamcinolone acetonide 100000-0.1 unit/gm-% ointment</i> | 80 | <i>olanzapine 10mg tab</i> | 12 | ORENCIA 50MG/0.4ML SYRINGE | 37 |
| <i>nystatin/triamcinolone acetonide 100000-0.1unit/gm-% cream</i> | 80 | <i>olanzapine 15mg odt</i> | 12 | ORENCIA 87.5MG/0.7ML SYRINGE | 37 |
| <i>nystop 100000unit/gm topical powder</i> | 80 | <i>olanzapine 15mg tab</i> | 12 | ORENITRAM 0.125MG ER TAB | 15 |
| NYVEPRIA 6MG/0.6ML SYRINGE | 23 | <i>olanzapine 2.5mg tab</i> | 12 | ORENITRAM 0.25MG ER TAB | 15 |
| O | | <i>olanzapine 20mg odt</i> | 12 | ORENITRAM 1MG ER TAB | 15 |
| OCALIVA 10MG TAB | 20 | <i>olanzapine 20mg tab</i> | 12 | ORENITRAM 2.5MG ER TAB | 15 |
| OCALIVA 5MG TAB | 20 | <i>olanzapine 5mg odt</i> | 12 | ORENITRAM 5MG ER TAB | 15 |
| <i>ocella 28 day pack</i> | 75 | <i>olanzapine 5mg tab</i> | 12 | ORENITRAM ER TAB | 15 |
| OCTAGAM 1GM/20ML INJ | 16 | <i>olanzapine 7.5mg tab</i> | 12 | MONTH 1 TITRATION KIT PACK | |
| OCTAGAM 2GM/20ML INJ | 16 | <i>olmesartan medoxomil 20mg tab</i> | 60 | ORENITRAM ER TAB | 15 |
| <i>octreotide 0.05mg/ml inj</i> | 16 | <i>olmesartan medoxomil 40mg tab</i> | 60 | MONTH 2 TITRATION KIT PACK | |
| <i>octreotide 0.1mg/ml inj</i> | 16 | <i>olmesartan medoxomil 5mg tab</i> | 60 | ORENITRAM ER TAB | 15 |
| <i>octreotide 0.2mg/ml inj</i> | 16 | <i>olopatadine 0.6% (0.665mg/act) nasal inhaler</i> | 24 | MONTH 3 TITRATION KIT PACK | |
| <i>octreotide 0.5mg/ml inj</i> | 16 | OLUMIANT 1MG TAB | 36 | ORFADIN 4MG/ML SUSP | 18 |
| | | OLUMIANT 2MG TAB | 36 | ORGOVYX 120MG TAB | 100 |
| | | OLUMIANT 4MG TAB | 37 | ORKAMBI 125-100MG GRANULES | 33 |
| | | <i>omega-3 acid ethyl esters (usp) 1000mg cap</i> | 58 | | |
| | | <i>omeprazole 10mg dr cap</i> | 90 | | |
| | | <i>omeprazole 20mg dr cap</i> | 90 | | |
| | | <i>omeprazole 40mg dr cap</i> | 90 | | |
| | | OMNITROPE 10MG/1.5ML CARTRIDGE | 17 | | |
| | | OMNITROPE 5.8MG INJ | 17 | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--|-----|--|----|----------------------------------|----|
| ORKAMBI 125-100MG TAB | 33 | <i>oxybutynin chloride 15mg er tab</i> | 56 | OZEMPIC 2MG/3ML PEN INJ | 50 |
| ORKAMBI 125-200MG TAB | 33 | <i>oxybutynin chloride 1mg/ml oral soln</i> | 56 | OZEMPIC 4MG/3ML PEN INJ | 50 |
| ORKAMBI 188-150MG GRANULES | 33 | <i>oxybutynin chloride 5mg er tab</i> | 56 | P | |
| ORKAMBI 94-75MG GRANULES | 33 | <i>oxybutynin chloride 5mg tab</i> | 56 | <i>pacerone 100mg tab</i> | 41 |
| ORLADEYO 110MG CAP | 22 | <i>oxycodone 10mg tab</i> | 38 | <i>pacerone 200mg tab</i> | 41 |
| ORLADEYO 150MG CAP | 22 | <i>oxycodone 15mg tab</i> | 38 | <i>pacerone 400mg tab</i> | 41 |
| <i>orphenadrine citrate 100mg er tab</i> | 34 | <i>oxycodone 1mg/ml oral soln</i> | 38 | <i>paliperidone 1.5mg er tab</i> | 10 |
| ORSERDU 345MG TAB | 100 | <i>oxycodone 20mg tab</i> | 38 | <i>paliperidone 3mg er tab</i> | 10 |
| ORSERDU 86MG TAB | 100 | <i>oxycodone 20mg/ml oral soln</i> | 38 | <i>paliperidone 6mg er tab</i> | 10 |
| <i>oseltamivir 30mg cap</i> | 64 | <i>oxycodone 30mg tab</i> | 38 | <i>paliperidone 9mg er tab</i> | 10 |
| <i>oseltamivir 45mg cap</i> | 64 | <i>oxycodone 5mg tab</i> | 38 | PALYNZIQ 10MG/0.5ML SYRINGE | 18 |
| <i>oseltamivir 6mg/ml susp</i> | 64 | <i>oxycodone/acetaminophen 10-325mg tab</i> | 40 | PALYNZIQ 2.5MG/0.5ML SYRINGE | 18 |
| <i>oseltamivir 75mg cap</i> | 64 | <i>oxycodone/acetaminophen 2.5-325mg tab</i> | 40 | PALYNZIQ 20MG/ML SYRINGE | 18 |
| OSPHENA 60MG TAB | 18 | <i>oxycodone/acetaminophen 5-325mg tab</i> | 40 | PANRETIN 0.1% GEL | 79 |
| OTEZLA 28-DAY STARTER PACK | 37 | OXYCODONE/ACETAMINOPHEN 40 | | <i>pantoprazole 20mg dr tab</i> | 90 |
| OTEZLA 30MG TAB | 37 | OPHEN 5-325MG/5ML | | <i>pantoprazole 40mg dr tab</i> | 90 |
| <i>oxacillin 100mg/ml inj</i> | 94 | <i>oxycodone/acetaminophen 7.5-325mg tab</i> | 40 | PANZYGA 10GM/100ML INJ | 16 |
| <i>oxacillin 1gm inj</i> | 94 | OXYCONTIN 10MG ER TAB | 39 | PANZYGA 1GM/10ML INJ | 16 |
| OXACILLIN 20MG/ML INJ | 94 | OXYCONTIN 15MG ER TAB | 39 | PANZYGA 2.5GM/25ML INJ | 16 |
| <i>oxacillin 2gm inj</i> | 94 | OXYCONTIN 20MG ER TAB | 39 | PANZYGA 20GM/200ML INJ | 16 |
| OXACILLIN 40MG/ML INJ | 94 | OXYCONTIN 30MG ER TAB | 39 | PANZYGA 30GM/300ML INJ | 16 |
| <i>oxaprozin 600mg tab</i> | 35 | OXYCONTIN 40MG ER TAB | 39 | PANZYGA 5GM/50ML INJ | 16 |
| OXBRYTA 300MG TAB | 22 | OXYCONTIN 60MG ER TAB | 39 | <i>paricalcitol 1mcg cap</i> | 18 |
| OXBRYTA 300MG TAB FOR ORAL SUSP | 23 | OXYCONTIN 80MG ER TAB | 39 | <i>paricalcitol 2mcg cap</i> | 18 |
| OXBRYTA 500MG TAB | 23 | OZEMPIC 2.68MG/ML PEN INJ | 50 | <i>paricalcitol 4mcg cap</i> | 18 |
| <i>oxcarbazepine 150mg tab</i> | 45 | | | <i>paroxetine 10mg tab</i> | 49 |
| <i>oxcarbazepine 300mg tab</i> | 45 | | | <i>paroxetine 12.5mg er tab</i> | 49 |
| <i>oxcarbazepine 600mg tab</i> | 45 | | | <i>paroxetine 20mg tab</i> | 49 |
| <i>oxcarbazepine 60mg/ml susp</i> | 45 | | | <i>paroxetine 25mg er tab</i> | 49 |
| OXERVATE 0.002% | 26 | | | <i>paroxetine 2mg/ml susp</i> | 49 |
| OPHTH SOLN | | | | <i>paroxetine 30mg tab</i> | 49 |
| <i>oxybutynin chloride 10mg er tab</i> | 56 | | | <i>paroxetine 37.5mg er tab</i> | 49 |
| | | | | <i>paroxetine 40mg tab</i> | 50 |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|---|-----|--|----------------------------------|--|----------------------------|
| PAXLOVID 150MG/100MG TAB PACK (20) | 67 | <i>penicillin v potassium</i> 500mg tab | 94 | <i>phenoxybenzamine 10mg</i> cap | 59 |
| PAXLOVID 150MG/100MG TAB PACK (30) | 67 | PENICILLIN V POTASSIUM 50MG/ML ORAL SOLN | 94 | <i>phenytoin 25mg/ml susp</i> <i>phenytoin 50mg chew tab</i> <i>phenytoin sodium 100mg</i> <i>er cap</i> | 46 46 46 |
| <i>pazopanib 200mg tab</i> | 104 | PENTACEL 96-30-68UNIT/ML INJ | 107 | <i>phenytoin sodium 200mg</i> <i>er cap</i> | 46 |
| PEDIARIX SYRINGE | 107 | <i>pentamidine isethionate</i> 300mg inj | 5 | <i>phenytoin sodium 300mg</i> <i>er cap</i> | 46 |
| PEDVAXHIB 7.5MCG/0.5ML INJ | 108 | <i>pentamidine isethionate</i> 50mg/ml inh soln | 5 | PHOSPHOLINE IODIDE 0.125% OPHTH SOLN | 26 |
| <i>peg 3350 powder for oral</i> <i>soln (100gm Moviprep</i> <i>equiv)</i> | 88 | <i>pentoxifylline 400mg er</i> tab | 21 | PIFELTRO 100MG TAB | 66 |
| <i>peg 3350/electrolyte oral</i> <i>soln</i> | 88 | PERINDOPRIL ERBUMINE 2MG TAB | 62 | <i>pilocarpine 1% ophth soln</i> <i>pilocarpine 2% ophth soln</i> <i>pilocarpine 4% ophth soln</i> <i>pilocarpine 5mg tab</i> <i>pilocarpine 7.5mg tab</i> | 26 26 26 28 28 |
| <i>peg 3350/kcl/sodium</i> <i>bicarbonate/sodium</i> <i>chloride powder for oral</i> <i>soln</i> | 88 | <i>perindopril erbumine 4mg</i> tab | 62 | <i>pimecrolimus 1% cream</i> | 78 |
| PEGASYS 180MCG/0.5ML SYRINGE | 64 | PERINDOPRIL ERBUMINE 8MG TAB | 62 | PIMOZIDE 1MG TAB PIMOZIDE 2MG TAB | 32 32 |
| PEGASYS 180MCG/ML INJ | 64 | <i>periogard 0.12%</i> mouthwash | 28 | <i>pimtreea tab pack</i> <i>pindolol 10mg tab</i> <i>pindolol 5mg tab</i> | 76 69 69 |
| PEMAZYRE 13.5MG TAB | 104 | <i>permethrin 5% cream</i> <i>perphenazine 16mg tab</i> <i>perphenazine 2mg tab</i> <i>perphenazine 4mg tab</i> <i>perphenazine 8mg tab</i> | 82 13 13 13 14 | <i>pioglitazone 15mg tab</i> <i>pioglitazone 30mg tab</i> <i>pioglitazone 45mg tab</i> | 51 51 51 |
| PEMAZYRE 4.5MG TAB | 104 | PERSERIS 120MG SYRINGE | 10 | <i>piperacillin/tazobactam</i> 2000-250mg inj <i>piperacillin/tazobactam</i> 3000-375mg inj <i>piperacillin/tazobactam</i> 36-4.5gm inj | 93 93 93 |
| PEMAZYRE 9MG TAB | 104 | PERSERIS 90MG SYRINGE | 10 | <i>piperacillin/tazobactam</i> 4000-500mg inj | 93 |
| PENBRAYA INJ | 108 | PHEBURANE 483MG/GM ORAL PELLETT | 18 | PIQRAY 200MG DAILY DOSE PACK | 104 |
| <i>penciclovir 1% cream</i> | 80 | PHENELZINE 15MG TAB | 48 | PIQRAY 250MG DAILY DOSE PACK | 104 |
| <i>penicillamine 250mg tab</i> | 86 | <i>phenobarbital 100mg tab</i> <i>phenobarbital 15mg tab</i> <i>phenobarbital 16.2mg tab</i> <i>phenobarbital 30mg tab</i> <i>phenobarbital 32.4mg tab</i> <i>phenobarbital 4mg/ml oral</i> soln | 24 24 24 24 24 24 | PIQRAY 300MG DAILY DOSE PACK | 104 |
| <i>penicillin g potassium</i> 1000000unit/ml inj | 94 | <i>phenobarbital 60mg tab</i> <i>phenobarbital 64.8mg tab</i> <i>phenobarbital 97.2mg tab</i> | 24 24 24 | <i>pirfenidone 267mg cap</i> <i>pirfenidone 267mg tab</i> <i>pirfenidone 801mg tab</i> | 33 33 33 |
| PENICILLIN G POTASSIUM 40000UNIT/ML INJ | 94 | | | | |
| PENICILLIN G POTASSIUM 60000UNIT/ML INJ | 94 | | | | |
| PENICILLIN G SODIUM 100000UNIT/ML INJ | 94 | | | | |
| <i>penicillin v potassium</i> 250mg tab | 94 | | | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|---------------------------------|-----|-----------------------------------|----|---------------------------------|-----|
| <i>piroxicam 10mg cap</i> | 35 | <i>potassium chloride 15meq</i> | 92 | <i>pravastatin sodium 20mg</i> | 58 |
| <i>piroxicam 20mg cap</i> | 35 | <i>micro er tab</i> | | <i>tab</i> | |
| <i>pitavastatin calcium 1mg</i> | 58 | <i>potassium chloride</i> | 92 | <i>pravastatin sodium 40mg</i> | 59 |
| <i>tab</i> | | <i>2.67meq/ml oral soln</i> | | <i>tab</i> | |
| <i>pitavastatin calcium 2mg</i> | 58 | <i>potassium chloride 20meq</i> | 92 | <i>pravastatin sodium 80mg</i> | 59 |
| <i>tab</i> | | <i>er tab</i> | | <i>tab</i> | |
| <i>pitavastatin calcium 4mg</i> | 58 | <i>potassium chloride 20meq</i> | 92 | <i>praziquantel 600mg tab</i> | 57 |
| <i>tab</i> | | <i>micro er tab</i> | | <i>prazosin 1mg cap</i> | 60 |
| PLASMA-LYTE 148 INJ | 91 | <i>potassium chloride 20meq</i> | 92 | <i>prazosin 2mg cap</i> | 60 |
| PLASMA-LYTE A INJ | 91 | <i>powder for oral soln</i> | | <i>prazosin 5mg cap</i> | 60 |
| PLEGRIDY | 32 | POTASSIUM CHLORIDE | 92 | PREDNISOLONE 1% | 26 |
| 125MCG/0.5ML | | 20MEQ/100ML INJ | | OPHTH SOLN | |
| AUTO-INJECTOR | | <i>potassium chloride</i> | 92 | <i>prednisolone 1mg/ml oral</i> | 78 |
| PLEGRIDY | 32 | <i>2meq/ml (20ml) inj</i> | | <i>soln</i> | |
| 125MCG/0.5ML SYRINGE | | <i>potassium chloride</i> | 92 | <i>prednisolone 3mg/ml oral</i> | 78 |
| <i>plenamine 15% inj</i> | 92 | <i>2meq/ml inj</i> | | <i>soln</i> | |
| PODOFILOX 0.5% | 79 | POTASSIUM CHLORIDE | 92 | <i>prednisolone 4mg/ml oral</i> | 78 |
| TOPICAL SOLN | | 40MEQ/100ML INJ | | <i>soln</i> | |
| <i>polycin 0.5-10unit/mg</i> | 25 | <i>potassium chloride 8meq</i> | 92 | <i>prednisolone 5mg/ml oral</i> | 78 |
| <i>ophth ointment</i> | | <i>er cap</i> | | <i>soln</i> | |
| <i>polymyxin b</i> | 7 | <i>potassium chloride 8meq</i> | 92 | PREDNISOLONE | 26 |
| <i>250000unit/ml inj</i> | | <i>er tab</i> | | ACETATE 1% OPTH | |
| <i>polymyxin b/trimethoprim</i> | 25 | <i>potassium citrate 10meq er</i> | 21 | SUSP | |
| <i>10000 Unit/ML-0.1%</i> | | <i>tab</i> | | <i>prednisone 10mg tab</i> | 78 |
| <i>ophth soln</i> | | <i>potassium citrate 15meq er</i> | 21 | <i>prednisone 1mg tab</i> | 78 |
| POMALYST 1MG CAP | 100 | <i>tab</i> | | PREDNISONE 1MG/ML | 78 |
| POMALYST 2MG CAP | 100 | <i>potassium citrate 5meq er</i> | 21 | ORAL SOLN | |
| POMALYST 3MG CAP | 100 | <i>tab</i> | | <i>prednisone 2.5mg tab</i> | 78 |
| POMALYST 4MG CAP | 100 | PRADAXA 110MG CAP | 42 | <i>prednisone 20mg tab</i> | 78 |
| <i>portia 28 day pack</i> | 76 | PRALUENT 150MG/ML | 59 | <i>prednisone 50mg tab</i> | 78 |
| <i>posaconazole 100mg dr</i> | 57 | AUTO-INJECTOR | | <i>prednisone 5mg tab</i> | 78 |
| <i>tab</i> | | PRALUENT 75MG/ML | 59 | <i>pregabalin 100mg cap</i> | 45 |
| <i>posaconazole 40mg/ml</i> | 57 | AUTO-INJECTOR | | <i>pregabalin 150mg cap</i> | 45 |
| <i>susp</i> | | <i>pramipexole 0.125mg tab</i> | 8 | <i>pregabalin 200mg cap</i> | 45 |
| <i>potassium chloride</i> | 91 | <i>pramipexole 0.25mg tab</i> | 8 | <i>pregabalin 20mg/ml oral</i> | 45 |
| <i>1.33meq/ml oral soln</i> | | <i>pramipexole 0.5mg tab</i> | 8 | <i>soln</i> | |
| <i>potassium chloride 10meq</i> | 91 | <i>pramipexole 0.75mg tab</i> | 8 | <i>pregabalin 225mg cap</i> | 45 |
| <i>er cap</i> | | <i>pramipexole 1.5mg tab</i> | 8 | <i>pregabalin 25mg cap</i> | 45 |
| <i>potassium chloride 10meq</i> | 91 | <i>pramipexole 1mg tab</i> | 8 | <i>pregabalin 300mg cap</i> | 45 |
| <i>er tab</i> | | <i>prasugrel 10mg tab</i> | 22 | <i>pregabalin 50mg cap</i> | 45 |
| <i>potassium chloride 10meq</i> | 91 | <i>prasugrel 5mg tab</i> | 22 | <i>pregabalin 75mg cap</i> | 45 |
| <i>micro er tab</i> | | <i>pravastatin sodium 10mg</i> | 58 | PREHEVBRIO 10MCG/ML | 108 |
| POTASSIUM CHLORIDE | 92 | <i>tab</i> | | INJ | |
| 10MEQ/100ML INJ | | | | PREMARIN 0.3MG TAB | 88 |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|---|-----|---|----|--|-----|
| PREMARIN 0.45MG TAB | 88 | <i>progesterone 100mg cap</i> | 96 | <i>propranolol 40mg tab</i> | 69 |
| PREMARIN 0.625MG TAB | 88 | <i>progesterone 200mg cap</i> | 96 | <i>propranolol 4mg/ml oral soln</i> | 69 |
| PREMARIN 0.625MG/GM VAGINAL CREAM | 96 | PROGRAF 0.2MG GRANULES FOR ORAL SUSP | 85 | <i>propranolol 60mg er cap</i> | 69 |
| PREMARIN 0.9MG TAB | 88 | PROGRAF 1MG GRANULES FOR ORAL SUSP | 85 | <i>propranolol 60mg tab</i> | 69 |
| PREMARIN 1.25MG TAB | 88 | PROLASTIN 1000MG INJ | 33 | <i>propranolol 80mg er cap</i> | 69 |
| PREMASOL 10% INJ | 92 | PROLENSA 0.07% OPHTH SOLN | 27 | <i>propranolol 80mg tab</i> | 69 |
| PREMPHASE 28 DAY PACK | 87 | PROLIA 60MG/ML SYRINGE | 18 | PROPRANOLOL 8MG/ML ORAL SOLN | 69 |
| PREMPRO 0.3/1.5MG 28 DAY PACK | 87 | PROMACTA 12.5MG POWDER FOR ORAL SUSP | 23 | <i>propylthiouracil 50mg tab</i> | 28 |
| PREMPRO 0.45/1.5MG 28 DAY PACK | 87 | PROMACTA 12.5MG TAB | 23 | PROQUAD INJ | 108 |
| PREMPRO 0.625/2.5MG 28 DAY PACK | 87 | PROMACTA 25MG POWDER FOR ORAL SUSP | 23 | PROSOL 20% INJ | 92 |
| PREMPRO 0.625/5MG 28 DAY PACK | 87 | PROMACTA 25MG TAB | 23 | <i>protriptyline 10mg tab</i> | 48 |
| <i>prevalite 4gm powder for oral susp</i> | 59 | PROMACTA 50MG TAB | 23 | <i>protriptyline 5mg tab</i> | 48 |
| PREVYMIS 240MG TAB | 64 | PROMACTA 75MG TAB | 23 | PULMOZYME 1MG/ML INH SOLN | 33 |
| PREVYMIS 480MG TAB | 64 | <i>promethazine 1.25mg/ml oral soln</i> | 63 | PURIXAN 2000MG/100ML SUSP | 100 |
| PREZCOBIX 150-800MG TAB | 66 | <i>promethazine 12.5mg rectal supp</i> | 63 | <i>pyrazinamide 500mg tab</i> | 7 |
| PREZISTA 100MG/ML SUSP | 66 | <i>promethazine 12.5mg tab</i> | 63 | <i>pyridostigmine bromide 180mg er tab</i> | 7 |
| PREZISTA 150MG TAB | 66 | <i>promethazine 25mg rectal supp</i> | 63 | <i>pyridostigmine bromide 60mg tab</i> | 7 |
| PREZISTA 75MG TAB | 67 | <i>promethazine 25mg tab</i> | 63 | PYRUKYND 20MG TAB (4-WEEK PACK) | 22 |
| PRIFTIN 150MG TAB | 7 | <i>promethazine 50mg tab</i> | 63 | PYRUKYND 20MG/50MG TAB TAPER PACK | 22 |
| PRIMAQUINE | 64 | <i>promethegan 25mg rectal supp</i> | 63 | PYRUKYND 50MG TAB (4-WEEK PACK) | 22 |
| PHOSPHATE 26.3MG TAB | | <i>propafenone 150mg tab</i> | 41 | PYRUKYND 5MG TAB (4-WEEK PACK) | 22 |
| <i>primidone 250mg tab</i> | 45 | <i>propafenone 225mg er cap</i> | 41 | PYRUKYND 5MG TAB TAPER PACK | 22 |
| <i>primidone 50mg tab</i> | 45 | <i>propafenone 225mg tab</i> | 41 | | |
| PRIORIX INJ | 108 | <i>propafenone 300mg tab</i> | 41 | Q | |
| PRIVIGEN 20GM/200ML INJ | 16 | <i>propafenone 325mg er cap</i> | 41 | QINLOCK 50MG TAB | 104 |
| <i>probenecid 500mg tab</i> | 28 | <i>propafenone 425mg er cap</i> | 41 | QUADRACEL INJ | 107 |
| <i>prochlorperazine 10mg tab</i> | 14 | <i>propranolol 10mg tab</i> | 69 | QUADRACEL INJ | 107 |
| <i>prochlorperazine 25mg rectal supp</i> | 14 | <i>propranolol 120mg er cap</i> | 69 | QUADRACEL SYRINGE | 107 |
| <i>prochlorperazine 5mg tab</i> | 14 | <i>propranolol 160mg er cap</i> | 69 | <i>quetiapine 100mg tab</i> | 13 |
| <i>procto-med 2.5% cream</i> | 94 | <i>propranolol 20mg tab</i> | 69 | <i>quetiapine 150mg er tab</i> | 13 |
| <i>proctosol 2.5% cream</i> | 94 | | | <i>quetiapine 200mg er tab</i> | 13 |
| <i>proctozone hc 2.5% cream</i> | 94 | | | <i>quetiapine 200mg tab</i> | 13 |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|----------------------------------|-----|------------------------------|-----|----------------------------|-----|
| <i>quetiapine 25mg tab</i> | 13 | REBIF 44MCG/0.5ML | 32 | RETACRIT 2000UNIT/ML | 23 |
| <i>quetiapine 300mg er tab</i> | 13 | AUTO-INJECTOR | | INJ | |
| <i>quetiapine 300mg tab</i> | 13 | REBIF 44MCG/0.5ML | 32 | RETACRIT 3000UNIT/ML | 23 |
| <i>quetiapine 400mg er tab</i> | 13 | SYRINGE | | INJ | |
| <i>quetiapine 400mg tab</i> | 13 | REBIF REBIDOSE PACK | 32 | RETACRIT 40000UNIT/ML | 23 |
| <i>quetiapine 50mg er tab</i> | 13 | REBIF TITRATION PACK | 32 | INJ | |
| <i>quetiapine 50mg tab</i> | 13 | <i>reclipsen 28 day pack</i> | 76 | RETACRIT 4000UNIT/ML | 23 |
| <i>quinapril 10mg tab</i> | 62 | RECOMBIVAX | 108 | INJ | |
| <i>quinapril 20mg tab</i> | 62 | 10MCG/ML INJ | | RETEVMO 40MG CAP | 105 |
| <i>quinapril 40mg tab</i> | 63 | RECOMBIVAX | 108 | RETEVMO 80MG CAP | 105 |
| <i>quinapril 5mg tab</i> | 63 | 10MCG/ML SYRINGE | | REVLIMID 10MG CAP | 86 |
| QUINIDINE SULFATE | 40 | RECOMBIVAX | 108 | REVLIMID 15MG CAP | 86 |
| 200MG TAB | | 40MCG/ML INJ | | REVLIMID 2.5MG CAP | 86 |
| QUINIDINE SULFATE | 40 | RECOMBIVAX | 108 | REVLIMID 20MG CAP | 86 |
| 300MG TAB | | 5MCG/0.5ML INJ | | REVLIMID 25MG CAP | 86 |
| <i>quinine sulfate 324mg cap</i> | 64 | RECOMBIVAX | 108 | REVLIMID 5MG CAP | 86 |
| QUVIVIQ 25MG TAB | 23 | 5MCG/0.5ML SYRINGE | | REXULTI 0.25MG TAB | 12 |
| QUVIVIQ 50MG TAB | 23 | RECORLEV 150MG TAB | 17 | REXULTI 0.5MG TAB | 12 |
| QVAR 40MCG | 3 | REGRANEX 0.01% GEL | 82 | REXULTI 1MG TAB | 12 |
| REDIHALER | | RELENZA 5MG/BLISTER | 64 | REXULTI 2MG TAB | 12 |
| QVAR 80MCG | 3 | INHALER | | REXULTI 3MG TAB | 12 |
| REDIHALER | | RELISTOR 12MG/0.6ML | 20 | REXULTI 4MG TAB | 12 |
| R | | INJ | | REYATAZ 50MG ORAL | 67 |
| RABAVERT 2.5UNIT/ML | 108 | RELISTOR 12MG/0.6ML | 20 | POWDER | |
| INJ | | SYRINGE | | REYVOW 100MG TAB | 94 |
| <i>rabeprazole sodium 20mg</i> | 90 | RELISTOR 8MG/0.4ML | 20 | REYVOW 50MG TAB | 95 |
| <i>dr tab</i> | | SYRINGE | | REZLIDHIA 150MG CAP | 105 |
| RADICAVA 105MG/5ML | 24 | RELTONE 200MG CAP | 20 | REZUROCK 200MG TAB | 86 |
| SUSP | | RELTONE 400MG CAP | 20 | RHOPRESSA 0.02% | 26 |
| <i>raloxifene 60mg tab</i> | 18 | <i>repaglinide 0.5mg tab</i> | 51 | OPHTH SOLN | |
| <i>ramelteon 8mg tab</i> | 23 | <i>repaglinide 1mg tab</i> | 51 | RIBAVIRIN 200MG CAP | 64 |
| <i>ramipril 1.25mg cap</i> | 63 | <i>repaglinide 2mg tab</i> | 51 | RIBAVIRIN 200MG TAB | 64 |
| <i>ramipril 10mg cap</i> | 63 | REPATHA 140MG/ML | 59 | RIDAURA 3MG CAP | 37 |
| <i>ramipril 2.5mg cap</i> | 63 | AUTO-INJECTOR | | <i>rifabutin 150mg cap</i> | 7 |
| <i>ramipril 5mg cap</i> | 63 | REPATHA 140MG/ML | 59 | <i>rifampin 150mg cap</i> | 7 |
| <i>ranolazine 1000mg er tab</i> | 2 | SYRINGE | | <i>rifampin 300mg cap</i> | 7 |
| <i>ranolazine 500mg er tab</i> | 2 | REPATHA 420MG/3.5ML | 59 | <i>rifampin 600mg inj</i> | 7 |
| <i>rasagiline 0.5mg tab</i> | 7 | CARTRIDGE | | <i>riluzole 50mg tab</i> | 24 |
| <i>rasagiline 1mg tab</i> | 7 | RETACRIT 10000UNIT/ML | 23 | RIMANTADINE 100MG | 64 |
| REBIF 22MCG/0.5ML | 32 | INJ | | TAB | |
| AUTO-INJECTOR | | RETACRIT | 23 | RINVOQ 15MG ER TAB | 37 |
| REBIF 22MCG/0.5ML | 32 | 20000UNIT/2ML INJ | | RINVOQ 30MG ER TAB | 37 |
| SYRINGE | | RETACRIT 20000UNIT/ML | 23 | RINVOQ 45MG ER TAB | 37 |
| | | INJ | | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--|----|--------------------------------------|-----|--|-----|
| <i>risedronate sodium 150mg tab</i> | 18 | <i>rizatriptan 10mg tab</i> | 95 | RYBELSUS 3MG TAB | 50 |
| <i>risedronate sodium 30mg tab</i> | 18 | <i>rizatriptan 5mg odt</i> | 95 | RYBELSUS 7MG TAB | 50 |
| <i>risedronate sodium 35mg tab</i> | 19 | <i>rizatriptan 5mg tab</i> | 95 | RYDAPT 25MG CAP | 105 |
| <i>risedronate sodium 35mg tab (12) pack</i> | 19 | ROCKLATAN | 26 | S | |
| <i>risedronate sodium 35mg tab (4) pack</i> | 19 | 0.05-0.2MG/ML OPHTH SOLN | | <i>sajazir 30mg/3ml syringe</i> | 21 |
| <i>risedronate sodium 5mg tab</i> | 19 | <i>roflumilast 0.5mg tab</i> | 3 | <i>salmon calcitonin 200unit/act nasal spray</i> | 19 |
| RISPERIDONE 0.25MG ODT | 10 | <i>roflumilast 250mcg tab</i> | 3 | SANDIMMUNE | 85 |
| <i>risperidone 0.25mg tab</i> | 10 | <i>ropinirole 0.25mg tab</i> | 8 | 100MG/ML ORAL SOLN | |
| <i>risperidone 0.5mg odt</i> | 10 | <i>ropinirole 0.5mg tab</i> | 8 | SANTYL 250UNIT/GM OINTMENT | 82 |
| <i>risperidone 0.5mg tab</i> | 10 | <i>ropinirole 12mg er tab</i> | 8 | <i>sapropterin 100mg powder for oral soln</i> | 18 |
| <i>risperidone 12.5mg inj</i> | 10 | <i>ropinirole 1mg tab</i> | 9 | <i>sapropterin 100mg tab</i> | 18 |
| <i>risperidone 1mg odt</i> | 10 | <i>ropinirole 2mg er tab</i> | 9 | <i>sapropterin 500mg powder for oral soln</i> | 18 |
| <i>risperidone 1mg tab</i> | 10 | <i>ropinirole 2mg tab</i> | 9 | SAVELLA 100MG TAB | 32 |
| <i>risperidone 1mg/ml oral soln</i> | 10 | <i>ropinirole 3mg tab</i> | 9 | SAVELLA 12.5MG TAB | 32 |
| <i>risperidone 25mg inj</i> | 10 | <i>ropinirole 4mg er tab</i> | 9 | SAVELLA 25MG TAB | 32 |
| <i>risperidone 2mg odt</i> | 10 | <i>ropinirole 4mg tab</i> | 9 | SAVELLA 50MG TAB | 32 |
| <i>risperidone 2mg tab</i> | 10 | <i>ropinirole 5mg tab</i> | 9 | SAVELLA TAB 4-WEEK TITRATION PACK (55) | 32 |
| <i>risperidone 37.5mg inj</i> | 10 | <i>ropinirole 6mg er tab</i> | 9 | SCSEMBLIX 20MG TAB | 105 |
| <i>risperidone 3mg odt</i> | 11 | <i>ropinirole 8mg er tab</i> | 9 | SCSEMBLIX 40MG TAB | 105 |
| <i>risperidone 3mg tab</i> | 11 | <i>rosuvastatin calcium 10mg tab</i> | 59 | <i>scopolamine 1mg/72hr patch</i> | 55 |
| <i>risperidone 4mg odt</i> | 11 | <i>rosuvastatin calcium 20mg tab</i> | 59 | SECUADO 3.8MG/24HR PATCH | 13 |
| <i>risperidone 4mg tab</i> | 11 | <i>rosuvastatin calcium 40mg tab</i> | 59 | SECUADO 5.7MG/24HR PATCH | 13 |
| <i>risperidone 50mg inj</i> | 11 | <i>rosuvastatin calcium 5mg tab</i> | 59 | SECUADO 7.6MG/24HR PATCH | 13 |
| <i>ritonavir 100mg tab</i> | 67 | ROTARIX SUSP | 108 | <i>selegiline 5mg cap</i> | 7 |
| <i>rivastigmine 1.5mg cap</i> | 31 | ROTATEQ SUSP | 108 | <i>selegiline 5mg tab</i> | 8 |
| <i>rivastigmine 13.3mg/24hr patch</i> | 31 | <i>roweepra 500mg tab</i> | 45 | <i>selenium sulfide 2.5% shampoo</i> | 82 |
| <i>rivastigmine 3mg cap</i> | 31 | ROZLYTREK 100MG CAP | 105 | SELZENTRY 20MG/ML ORAL SOLN | 67 |
| <i>rivastigmine 4.5mg cap</i> | 31 | ROZLYTREK 200MG CAP | 105 | SELZENTRY 25MG TAB | 67 |
| <i>rivastigmine 4.6mg/24hr patch</i> | 31 | ROZLYTREK 50MG ORAL PELLETT | 105 | SELZENTRY 75MG TAB | 67 |
| <i>rivastigmine 6mg cap</i> | 31 | RUBRACA 200MG TAB | 105 | SEREVENT 50MCG/DOSE INHALER | 4 |
| <i>rivastigmine 9.5mg/24hr patch</i> | 31 | RUBRACA 250MG TAB | 105 | <i>sertraline 100mg tab</i> | 50 |
| <i>rivelsa 91 day pack</i> | 76 | RUBRACA 300MG TAB | 105 | | |
| <i>rizatriptan 10mg odt</i> | 95 | RUCONEST 2100UNIT INJ | 22 | | |
| | | <i>rufinamide 200mg tab</i> | 45 | | |
| | | <i>rufinamide 400mg tab</i> | 45 | | |
| | | <i>rufinamide 40mg/ml susp</i> | 45 | | |
| | | RUKOBIA 600MG ER TAB | 67 | | |
| | | RYBELSUS 14MG TAB | 50 | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--|-----|--|----|--|-----|
| <i>sertraline 20mg/ml oral soln</i> | 50 | SIRTURO 100MG TAB | 7 | <i>sodium polystyrene sulfonate 15000mg powder for oral susp</i> | 86 |
| <i>sertraline 25mg tab</i> | 50 | SIRTURO 20MG TAB | 7 | <i>sodium sulfate/potassium sulfate/magnesium sulfate 17.5-3.13-1.6gm/177ml prep kit</i> | 88 |
| <i>sertraline 50mg tab</i> | 50 | SIVEXTRO 200MG INJ | 7 | SOFOSBUVIR/VELPATAS | 64 |
| <i>setlakin 91 day pack</i> | 76 | SIVEXTRO 200MG TAB | 7 | VIR 400-100MG TAB | |
| <i>sevelamer carbonate 2400mg powder for oral susp</i> | 19 | SKYRIZI 150MG/ML | 80 | SOGROYA 10MG/1.5ML | 17 |
| <i>sevelamer carbonate 800mg powder for oral susp</i> | 19 | AUTO-INJECTOR | | PEN INJ | |
| <i>sevelamer carbonate 800mg tab</i> | 19 | SKYRIZI 150MG/ML | 80 | SOGROYA 15MG/1.5ML | 17 |
| <i>sharobel 0.35mg 28 day pack</i> | 77 | SYRINGE | | PEN INJ | |
| SHINGRIX 50MCG/0.5ML INJ | 108 | SKYRIZI 180MG/1.2ML | 20 | SOGROYA 5MG/1.5ML | 17 |
| SIGNIFOR 0.3MG/ML INJ | 16 | CARTRIDGE | | PEN INJ | |
| SIGNIFOR 0.6MG/ML INJ | 16 | SKYRIZI 360MG/2.4ML | 20 | SOLIFENACIN SUCCINATE 10mg tab | 56 |
| SIGNIFOR 0.9MG/ML INJ | 16 | CARTRIDGE | | SOLIFENACIN SUCCINATE 5mg tab | 56 |
| <i>sildenafil 20mg tab</i> | 15 | SKYTROFA 11MG | 17 | SOLIQUA PEN INJ | 51 |
| <i>silodosin 4mg cap</i> | 21 | CARTRIDGE | | SOLTAMOX 10MG/5ML ORAL SOLN | 100 |
| <i>silodosin 8mg cap</i> | 21 | SKYTROFA 13.3MG | 17 | SOMAVERT 10MG INJ | 16 |
| <i>silver sulfadiazine 1% cream</i> | 83 | CARTRIDGE | | SOMAVERT 15MG INJ | 16 |
| SIMBRINZA 0.2-1% OPHTH SUSP | 25 | SKYTROFA 3.6MG | 17 | SOMAVERT 20MG INJ | 16 |
| SIMPONI 100MG/ML AUTO-INJECTOR | 36 | CARTRIDGE | | SOMAVERT 25MG INJ | 16 |
| SIMPONI 100MG/ML SYRINGE | 36 | SKYTROFA 4.3MG | 17 | SOMAVERT 30MG INJ | 17 |
| SIMPONI 50MG/0.5ML AUTO-INJECTOR | 36 | CARTRIDGE | | <i>sorafenib 200mg tab</i> | 105 |
| SIMPONI 50MG/0.5ML SYRINGE | 36 | SKYTROFA 5.2MG | 17 | <i>sorine 120mg tab</i> | 69 |
| <i>simvastatin 10mg tab</i> | 59 | CARTRIDGE | | <i>sorine 160mg tab</i> | 69 |
| <i>simvastatin 20mg tab</i> | 59 | SKYTROFA 6.3MG | 17 | <i>sotalol 120mg tab</i> | 69 |
| <i>simvastatin 40mg tab</i> | 59 | CARTRIDGE | | <i>sotalol 160mg tab</i> | 69 |
| <i>simvastatin 5mg tab</i> | 59 | SKYTROFA 7.6MG | 17 | <i>sotalol 240mg tab</i> | 69 |
| <i>simvastatin 80mg tab</i> | 59 | CARTRIDGE | | <i>sotalol 80mg tab</i> | 69 |
| <i>sirolimus 0.5mg tab</i> | 85 | SKYTROFA 9.1MG | 17 | <i>sotalol af 120mg tab</i> | 69 |
| <i>sirolimus 1mg tab</i> | 85 | CARTRIDGE | | <i>sotalol af 160mg tab</i> | 69 |
| <i>sirolimus 1mg/ml oral soln</i> | 85 | SLYND 4MG TAB PACK | 77 | <i>sotalol af 80mg tab</i> | 69 |
| <i>sirolimus 2mg tab</i> | 85 | <i>sodium chloride 0.45% inj</i> | 92 | SPIRIVA RESPIMAT 1.25MCG/ACT INH | 3 |
| | | <i>sodium chloride 0.9% inj</i> | 92 | <i>spironolactone 100mg tab</i> | 84 |
| | | <i>sodium chloride 0.9% irrigation soln</i> | 21 | <i>spironolactone 25mg tab</i> | 84 |
| | | <i>sodium chloride 3% inj</i> | 92 | <i>spironolactone 50mg tab</i> | 84 |
| | | <i>sodium chloride 50mg/ml inj</i> | 92 | <i>sprintec 28 day pack</i> | 76 |
| | | SODIUM OXYBATE 500MG/ML ORAL SOLN | 30 | | |
| | | <i>sodium phenylbutyrate 3gm/tsp oral powder</i> | 18 | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--|-----|---|-----|------------------------------|----|
| SPRITAM 1000MG TAB FOR ORAL SUSP | 45 | SULFACETAMIDE/PREDN | 26 | SYMBICORT 160-4.5MCG INHALER | 4 |
| SPRITAM 250MG TAB FOR ORAL SUSP | 45 | ISOLONE 10-0.25% OPTH SOLN | | SYMBICORT 80-4.5MCG INHALER | 4 |
| SPRITAM 500MG TAB FOR ORAL SUSP | 45 | SULFADIAZINE 500MG TAB | 98 | SYMDEKO 50-75MG/75MG PACK | 33 |
| SPRITAM 750MG TAB FOR ORAL SUSP | 45 | <i>sulfamethoxazole/trimetho prim 200-40mg/5ml susp</i> | 5 | SYMDEKO TAB 4-WEEK PACK | 33 |
| SPRYCEL 100MG TAB | 105 | <i>sulfamethoxazole/trimetho prim 400-80mg tab</i> | 5 | SYMPAZAN 10MG ORAL FILM | 43 |
| SPRYCEL 140MG TAB | 105 | <i>sulfamethoxazole/trimetho prim 800-160mg tab</i> | 6 | SYMPAZAN 20MG ORAL FILM | 43 |
| SPRYCEL 20MG TAB | 105 | SULFAMYLON 85MG/GM CREAM | 83 | SYMPAZAN 5MG ORAL FILM | 43 |
| SPRYCEL 50MG TAB | 105 | <i>sulfasalazine 500mg dr tab</i> | 20 | SYMPROIC 0.2MG TAB | 20 |
| SPRYCEL 70MG TAB | 105 | <i>sulfasalazine 500mg tab</i> | 20 | SYMTUZA 150-800-200-10MG TAB | 67 |
| SPRYCEL 80MG TAB | 105 | <i>sulindac 150mg tab</i> | 35 | SYNAREL 2MG/ML NASAL INHALER | 19 |
| SPS 15GM/60ML SUSP | 86 | <i>sulindac 200mg tab</i> | 36 | SYNJARDY 10-1000MG ER TAB | 51 |
| <i>sronyx 28 day pack</i> | 76 | <i>sumatriptan 100mg tab</i> | 95 | SYNJARDY 12.5-1000MG ER TAB | 52 |
| <i>ssd 1% cream</i> | 83 | <i>sumatriptan 20mg/act nasal spray</i> | 95 | SYNJARDY 12.5-1000MG TAB | 52 |
| STELARA 45MG/0.5ML INJ | 80 | <i>sumatriptan 25mg tab</i> | 95 | SYNJARDY 12.5-1000MG ER TAB | 52 |
| STELARA 45MG/0.5ML SYRINGE | 80 | <i>sumatriptan 4mg/0.5ml cartridge</i> | 95 | SYNJARDY 25-1000MG ER TAB | 52 |
| STELARA 90MG/ML SYRINGE | 80 | <i>sumatriptan 50mg tab</i> | 95 | SYNJARDY 5-1000MG ER TAB | 52 |
| STIOLTO 2.5-2.5MCG/ACT INH | 4 | <i>sumatriptan 5mg/act nasal spray</i> | 95 | SYNJARDY 5-1000MG TAB | 52 |
| STIVARGA 40MG TAB | 105 | <i>sumatriptan 6mg/0.5ml auto-injector</i> | 95 | SYNJARDY 5-500MG TAB | 52 |
| STREPTOMYCIN 1GM INJ | 34 | <i>sumatriptan 6mg/0.5ml inj cartridge</i> | 95 | SYNTHROID 100MCG TAB | 29 |
| STRIBILD 150-150-200-300MG TAB | 67 | <i>sunitinib 12.5mg cap</i> | 105 | SYNTHROID 112MCG TAB | 29 |
| <i>subvenite 100mg tab</i> | 45 | <i>sunitinib 25mg cap</i> | 105 | SYNTHROID 125MCG TAB | 29 |
| <i>subvenite 150mg tab</i> | 46 | <i>sunitinib 37.5mg cap</i> | 105 | SYNTHROID 137MCG TAB | 29 |
| <i>subvenite 200mg tab</i> | 46 | <i>sunitinib 50mg cap</i> | 105 | SYNTHROID 150MCG TAB | 29 |
| <i>subvenite 25mg tab</i> | 46 | SUNLENCA 300MG TAB 4-TABLET PACK | 67 | | |
| SUCRAID 8500UNIT/ML ORAL SOLN | 68 | SUNLENCA 300MG TAB 5-TABLET PACK | 67 | | |
| <i>sucralfate 1000mg tab</i> | 90 | SUNOSI 150MG TAB | 98 | | |
| <i>sucralfate 100mg/ml susp</i> | 90 | SUNOSI 75MG TAB | 98 | | |
| SUFLAVE SOLN PACK | 89 | <i>syeda 28 day pack</i> | 76 | | |
| <i>sulfacetamide sodium 10% lotion</i> | 83 | | | | |
| <i>sulfacetamide sodium 10% ophth soln</i> | 25 | | | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--------------------------------------|-----|--|-----|---|-----|
| SYNTHROID 175MCG TAB | 29 | <i>tamsulosin 0.4mg cap</i> | 21 | <i>terconazole 0.4% vaginal cream</i> | 95 |
| SYNTHROID 200MCG TAB | 29 | <i>tarina 24 fe 1/20 28 day pack</i> | 76 | <i>terconazole 0.8% vaginal cream</i> | 95 |
| SYNTHROID 25MCG TAB | 29 | <i>tarina fe 1/20 28 day pack</i> | 76 | <i>terconazole 80mg vaginal insert</i> | 95 |
| SYNTHROID 300MCG TAB | 29 | TASIGNA 150MG CAP | 105 | <i>teriflunomide 14mg tab</i> | 32 |
| SYNTHROID 50MCG TAB | 29 | TASIGNA 200MG CAP | 105 | <i>teriflunomide 7mg tab</i> | 32 |
| SYNTHROID 75MCG TAB | 29 | TASIGNA 50MG CAP | 105 | TERIPARATIDE | 19 |
| SYNTHROID 88MCG TAB | 29 | <i>tasimelteon 20mg cap</i> | 23 | 0.02MG/ACT PEN INJ | |
| | | <i>taysofy 28 day pack</i> | 76 | <i>testosterone 1% (12.5mg/act) gel pump packet</i> | 40 |
| | | <i>tazarotene 0.1% cream</i> | 80 | <i>testosterone 1% (50mg) gel packet</i> | 40 |
| T | | <i>tazicef 1gm inj</i> | 72 | <i>testosterone 1.62% (1.25gm) gel packet</i> | 40 |
| TABLOID 40MG TAB | 100 | <i>tazicef 2gm inj</i> | 72 | <i>testosterone 1.62% (2.5gm) gel packet</i> | 40 |
| TABRECTA 150MG TAB | 105 | TAZICEF 6GM INJ | 72 | <i>testosterone 1.62% (20.25mg/act) gel pump</i> | 40 |
| TABRECTA 200MG TAB | 105 | TAZORAC 0.05% CREAM | 80 | <i>testosterone 30mg/act topical soln</i> | 40 |
| <i>tacrolimus 0.03% ointment</i> | 78 | <i>taztia 120mg er cap</i> | 70 | <i>testosterone cypionate 100mg/ml inj</i> | 40 |
| <i>tacrolimus 0.1% ointment</i> | 78 | <i>taztia 180mg er cap</i> | 71 | <i>testosterone cypionate 200mg/ml (1ml) inj</i> | 40 |
| <i>tacrolimus 0.5mg cap</i> | 86 | <i>taztia 240mg er cap</i> | 71 | TESTOSTERONE ENANTHATE 200MG/ML INJ | 40 |
| <i>tacrolimus 1mg cap</i> | 86 | <i>taztia 300mg er cap</i> | 71 | <i>tetrabenazine 12.5mg tab</i> | 33 |
| <i>tacrolimus 5mg cap</i> | 86 | <i>taztia 360mg er cap</i> | 71 | <i>tetrabenazine 25mg tab</i> | 33 |
| <i>tadalafil 20mg tab</i> | 15 | TAZVERIK 200MG TAB | 105 | <i>tetracycline 250mg cap</i> | 107 |
| TAFINLAR 10MG TAB FOR ORAL SUSP | 105 | TDVAX 4-4UNIT/ML INJ | 107 | <i>tetracycline 500mg cap</i> | 107 |
| TAFINLAR 50MG CAP | 105 | TEFLARO 400MG INJ | 72 | THALOMID 100MG CAP | 86 |
| TAFINLAR 75MG CAP | 105 | TEFLARO 600MG INJ | 72 | THALOMID 150MG CAP | 86 |
| <i>tafluprost 0.0015% ophth soln</i> | 27 | <i>telmisartan 20mg tab</i> | 60 | THALOMID 200MG CAP | 86 |
| TAGRISSE 40MG TAB | 101 | <i>telmisartan 40mg tab</i> | 60 | THALOMID 50MG CAP | 86 |
| TAGRISSE 80MG TAB | 101 | <i>telmisartan 80mg tab</i> | 60 | THEO-24 100MG ER CAP | 5 |
| TAKHZYRO 300MG/2ML INJ | 22 | <i>temazepam 15mg cap</i> | 24 | THEO-24 200MG ER CAP | 5 |
| TAKHZYRO 300MG/2ML SYRINGE | 22 | <i>temazepam 30mg cap</i> | 24 | THEO-24 300MG ER CAP | 5 |
| TALTZ 80MG/ML AUTO-INJECTOR | 80 | TENIVAC 4-10UNIT/ML INJ | 107 | | |
| TALTZ 80MG/ML SYRINGE | 80 | TENIVAC 4-10UNIT/ML SYRINGE | 107 | | |
| TALZENNA 0.1MG CAP | 105 | <i>tenofovir disoproxil fumarate 300mg tab</i> | 67 | | |
| TALZENNA 0.25MG CAP | 105 | TEPMETKO 225MG TAB | 105 | | |
| TALZENNA 0.35MG CAP | 105 | <i>terazosin 10mg cap</i> | 60 | | |
| TALZENNA 0.5MG CAP | 105 | <i>terazosin 1mg cap</i> | 60 | | |
| TALZENNA 0.75MG CAP | 105 | <i>terazosin 2mg cap</i> | 60 | | |
| TALZENNA 1MG CAP | 105 | <i>terazosin 5mg cap</i> | 60 | | |
| <i>tamoxifen 10mg tab</i> | 100 | <i>terbinafine 250mg tab</i> | 57 | | |
| <i>tamoxifen 20mg tab</i> | 100 | <i>terbutaline sulfate 2.5mg tab</i> | 4 | | |
| | | <i>terbutaline sulfate 5mg tab</i> | 4 | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|---|-----|--|-----|--|-----|
| THEO-24 400MG ER CAP | 5 | <i>tinidazole 250mg tab</i> | 5 | TOUJEO MAX | 53 |
| THEOPHYLLINE 100MG ER TAB | 5 | <i>tinidazole 500mg tab</i> | 5 | 300UNIT/ML PEN INJ (3ML) | |
| THEOPHYLLINE 200MG ER TAB | 5 | <i>tiopronin 100mg tab</i> | 21 | TPN ELECTROLYTES INJ | 91 |
| <i>theophylline 300mg er tab</i> | 5 | TIVICAY 10MG TAB | 67 | TRACLEER 32MG TAB | 15 |
| <i>theophylline 400mg er tab</i> | 5 | TIVICAY 25MG TAB | 67 | FOR ORAL SUSP | |
| <i>theophylline 450mg er tab</i> | 5 | TIVICAY 50MG TAB | 67 | TRADJENTA 5MG TAB | 52 |
| <i>theophylline 600mg er tab</i> | 5 | TIVICAY 5MG TAB FOR ORAL SUSP | 67 | <i>tramadol 100mg er tab</i> | 39 |
| <i>thioridazine 100mg tab</i> | 14 | <i>tizanidine 2mg cap</i> | 34 | <i>tramadol 200mg er tab</i> | 39 |
| <i>thioridazine 10mg tab</i> | 14 | <i>tizanidine 2mg tab</i> | 34 | <i>tramadol 300mg er tab</i> | 39 |
| <i>thioridazine 25mg tab</i> | 14 | <i>tizanidine 4mg cap</i> | 34 | <i>tramadol 50mg tab</i> | 39 |
| <i>thioridazine 50mg tab</i> | 14 | <i>tizanidine 4mg tab</i> | 34 | <i>tramadol/acetaminophen 37.5-325mg tab</i> | 40 |
| <i>thiothixene 10mg cap</i> | 14 | <i>tizanidine 6mg cap</i> | 34 | <i>trandolapril 1mg tab</i> | 63 |
| <i>thiothixene 1mg cap</i> | 14 | TOBRADEX 0.1-0.3% OPTH OINTMENT | 26 | <i>trandolapril 2mg tab</i> | 63 |
| <i>thiothixene 2mg cap</i> | 14 | <i>tobramycin 0.3% ophth soln</i> | 25 | <i>trandolapril 4mg tab</i> | 63 |
| <i>thiothixene 5mg cap</i> | 14 | TOBRAMYCIN 10MG/ML INJ | 34 | <i>tranexamic acid 650mg tab</i> | 88 |
| <i>tiadylt 120mg er cap</i> | 71 | <i>tobramycin 40mg/ml inj</i> | 34 | <i>tranylcypromine 10mg tab</i> | 48 |
| <i>tiadylt 180mg er cap</i> | 71 | <i>tobramycin 60mg/ml inh soln</i> | 34 | TRAVASOL 10% INJ | 93 |
| <i>tiadylt 240mg er cap</i> | 71 | <i>tolcapone 100mg tab</i> | 8 | <i>travoprost 0.004% ophth soln</i> | 27 |
| <i>tiadylt 300mg er cap</i> | 71 | <i>tolterodine tartrate 1mg tab</i> | 56 | <i>trazodone 100mg tab</i> | 50 |
| <i>tiadylt 360mg er cap</i> | 71 | <i>tolterodine tartrate 2mg er cap</i> | 56 | <i>trazodone 150mg tab</i> | 50 |
| <i>tiadylt 420mg er cap</i> | 71 | <i>tolterodine tartrate 2mg tab</i> | 56 | <i>trazodone 50mg tab</i> | 50 |
| <i>tiagabine 12mg tab</i> | 46 | <i>tolterodine tartrate 4mg er cap</i> | 56 | TRECTOR 250MG TAB | 7 |
| <i>tiagabine 16mg tab</i> | 46 | <i>topiramate 100mg tab</i> | 46 | TRELEGY ELLIPTA 100-62.5-25MCG INHALER | 5 |
| <i>tiagabine 2mg tab</i> | 46 | <i>topiramate 15mg cap</i> | 46 | TRELEGY ELLIPTA 200-62.5-25MCG INHALER | 5 |
| <i>tiagabine 4mg tab</i> | 47 | <i>topiramate 200mg tab</i> | 46 | TRELSTAR 11.25MG INJ | 100 |
| TIBSOVO 250MG TAB | 105 | <i>topiramate 25mg cap</i> | 46 | TRELSTAR 22.5MG INJ | 100 |
| TICOVAC 1.2MCG/0.25ML SYRINGE | 108 | <i>topiramate 25mg tab</i> | 46 | TRELSTAR 3.75MG INJ | 100 |
| TICOVAC 2.4MCG/0.5ML SYRINGE | 109 | <i>topiramate 50mg tab</i> | 46 | TREMFYA 100MG/ML AUTO-INJECTOR | 80 |
| <i>tigecycline 50mg inj</i> | 106 | <i>toremifene 60mg tab</i> | 100 | TREMFYA 100MG/ML SYRINGE | 80 |
| <i>tilia fe pack</i> | 76 | <i>torsemide 100mg tab</i> | 84 | TRESIBA 100UNIT/ML INJ | 54 |
| <i>timolol 0.25% ophth gel</i> | 26 | <i>torsemide 10mg tab</i> | 84 | TRESIBA 100UNIT/ML PEN INJ | 54 |
| <i>timolol 0.25% ophth soln</i> | 26 | <i>torsemide 20mg tab</i> | 84 | TRESIBA 200UNIT/ML PEN INJ | 54 |
| <i>timolol 0.25% ophth soln (preservative-free)</i> | 26 | <i>torsemide 5mg tab</i> | 84 | <i>tretinoin 0.01% gel</i> | 83 |
| <i>timolol 0.5% ophth gel</i> | 26 | TOUJEO 300UNIT/ML PEN INJ | 53 | | |
| <i>timolol 0.5% ophth soln</i> | 26 | | | | |
| <i>timolol 0.5% ophth soln (preservative-free)</i> | 26 | | | | |
| <i>timolol 10mg tab</i> | 69 | | | | |
| <i>timolol 5mg tab</i> | 69 | | | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--|-----|--------------------------------------|----|-----------------------------|-----|
| <i>tretinoin 0.025% cream</i> | 83 | TRIJARDY XR | 52 | TRULICITY | 50 |
| <i>tretinoin 0.025% gel</i> | 83 | 5-2.5-1000MG TAB | | 0.75MG/0.5ML | |
| <i>tretinoin 0.05% cream</i> | 83 | TRIKAFTA | 33 | AUTO-INJECTOR | |
| <i>tretinoin 0.1% cream</i> | 83 | 100-50-75MG/150MG | | TRULICITY 1.5MG/0.5ML | 51 |
| <i>tretinoin 10mg cap</i> | 102 | PACK | | AUTO-INJECTOR | |
| <i>triamcinolone acetonide 0.025% cream</i> | 81 | TRIKAFTA | 33 | TRULICITY 3MG/0.5ML | 51 |
| <i>triamcinolone acetonide 0.025% lotion</i> | 81 | 100-50-75MG/75MG | | AUTO-INJECTOR | |
| <i>triamcinolone acetonide 0.025% ointment</i> | 81 | GRANULES PACK | | TRULICITY 4.5MG/0.5ML | 51 |
| <i>triamcinolone acetonide 0.1% cream</i> | 82 | TRIKAFTA | 33 | AUTO-INJECTOR | |
| <i>triamcinolone acetonide 0.1% lotion</i> | 82 | 50-37.5-25MG/75MG TAB | | TRUMENBA SYRINGE | 108 |
| <i>triamcinolone acetonide 0.1% ointment</i> | 82 | PACK | | TRUQAP 160MG TAB | 106 |
| <i>triamcinolone acetonide 0.5% cream</i> | 82 | TRIKAFTA | 33 | TRUQAP 200MG TAB | 106 |
| <i>triamcinolone acetonide 0.5% ointment</i> | 82 | 80-40-60MG/59.5MG | | TUKYSA 150MG TAB | 100 |
| <i>triazolam 0.125mg tab</i> | 24 | GRANULES PACK | | TUKYSA 50MG TAB | 100 |
| <i>triazolam 0.25mg tab</i> | 24 | <i>tri-legest 28 day pack</i> | 76 | TURALIO 125MG CAP | 106 |
| <i>triderm 0.1% cream</i> | 82 | <i>tri-lo- estarylla 28 day pack</i> | 76 | <i>turqoz 28 day pack</i> | 76 |
| <i>triderm 0.5% cream</i> | 82 | <i>tri-lo-sprintec 28 day pack</i> | 76 | TWINRIX SYRINGE | 109 |
| <i>trientine 250mg cap</i> | 86 | <i>trimethoprim 100mg tab</i> | 5 | TYBLUME 28 DAY PACK | 76 |
| <i>tri-estarylla 28 day pack</i> | 76 | <i>tri-mili 28 day pack</i> | 76 | TYBOST 150MG TAB | 67 |
| <i>trifluoperazine 10mg tab</i> | 14 | <i>trimipramine 100mg cap</i> | 48 | <i>tydemy 28 day pack</i> | 76 |
| <i>trifluoperazine 1mg tab</i> | 14 | <i>trimipramine 25mg cap</i> | 48 | TYMLOS | 19 |
| <i>trifluoperazine 2mg tab</i> | 14 | <i>trimipramine 50mg cap</i> | 48 | 3120MCG/1.56ML PEN | |
| <i>trifluoperazine 5mg tab</i> | 14 | TRINTELLIX 10MG TAB | 50 | INJ | |
| TRIFLURIDINE 1% OPTH SOLN | 25 | TRINTELLIX 20MG TAB | 50 | TYPHIM VI | 108 |
| <i>trihexyphenidyl 2mg tab</i> | 7 | TRINTELLIX 5MG TAB | 50 | TYPHIM VI | 108 |
| <i>trihexyphenidyl 5mg tab</i> | 7 | <i>tri-nymyo 28 day pack</i> | 76 | 25MCG/0.5ML SYRINGE | |
| TRIJARDY XR | 52 | <i>tri-sprintec 28 day pack</i> | 76 | TYVASO 16-32-48MCG | 15 |
| 10-5-1000MG TAB | | TRIUMEQ 600-50-300MG | 67 | TITRATION PACK | |
| TRIJARDY XR | 52 | TAB | | TYVASO 16MCG INH | 15 |
| 12.5-2.5-1000MG TAB | | TRIUMEQ 60-5-30MG | 67 | POWDER | |
| TRIJARDY XR | 52 | TAB FOR ORAL SUSP | | TYVASO 32-48MCG | 15 |
| 25-5-1000MG TAB | | <i>trivora 28 day pack</i> | 76 | MAINTENANCE PACK | |
| | | <i>tri-vylibra 28 day pack</i> | 76 | TYVASO 32MCG INH | 15 |
| | | <i>tri-vylibra lo 28 day pack</i> | 76 | POWDER | |
| | | TRIZIVIR 300-150-300MG | 67 | TYVASO 48MCG INH | 15 |
| | | TAB | | POWDER | |
| | | TROPHAMINE 10% INJ | 93 | TYVASO 64MCG INH | 15 |
| | | <i>trospium chloride 20mg tab</i> | 56 | POWDER | |
| | | <i>trospium chloride 60mg er cap</i> | 56 | <hr/> | |
| | | TRULANCE 3MG TAB | 20 | U | |
| | | | | UBRELVY 100MG TAB | 95 |
| | | | | UBRELVY 50MG TAB | 95 |
| | | | | <i>unithroid 100mcg tab</i> | 30 |
| | | | | <i>unithroid 112mcg tab</i> | 30 |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|-----------------------------------|----|--------------------------------|-----|----------------------------------|-----|
| <i>unithroid 125mcg tab</i> | 30 | VALTOCO 15MG | 43 | VEMLIDY 25MG TAB | 64 |
| <i>unithroid 137mcg tab</i> | 30 | (7.5MG/0.1ML) NASAL | | VENCLEXTA 100MG TAB | 102 |
| <i>unithroid 150mcg tab</i> | 30 | SPRAY DOSE PACK | | VENCLEXTA 10MG TAB | 102 |
| <i>unithroid 175mcg tab</i> | 30 | VALTOCO 20MG | 43 | VENCLEXTA 50MG TAB | 102 |
| <i>unithroid 200mcg tab</i> | 30 | (10MG/0.1ML) NASAL | | VENCLEXTA TAB | 102 |
| <i>unithroid 25mcg tab</i> | 30 | SPRAY DOSE PACK | | STARTER PACK | |
| <i>unithroid 300mcg tab</i> | 30 | VALTOCO 5MG | 43 | <i>venlafaxine 100mg tab</i> | 49 |
| <i>unithroid 50mcg tab</i> | 30 | (5MG/0.1ML) NASAL | | <i>venlafaxine 150mg er cap</i> | 49 |
| <i>unithroid 75mcg tab</i> | 30 | SPARY DOSE PACK | | <i>venlafaxine 25mg tab</i> | 49 |
| <i>unithroid 88mcg tab</i> | 30 | <i>vancomycin 100mg/ml inj</i> | 6 | <i>venlafaxine 37.5mg er cap</i> | 49 |
| <i>ursodiol 250mg tab</i> | 20 | <i>vancomycin 125mg cap</i> | 6 | <i>venlafaxine 37.5mg tab</i> | 49 |
| <i>ursodiol 300mg cap</i> | 20 | <i>vancomycin 1gm inj</i> | 6 | <i>venlafaxine 50mg tab</i> | 49 |
| <i>ursodiol 500mg tab</i> | 20 | <i>vancomycin 250mg cap</i> | 6 | <i>venlafaxine 75mg er cap</i> | 49 |
| UZEDY 100MG/0.28ML | 11 | <i>vancomycin 500mg inj</i> | 6 | <i>venlafaxine 75mg tab</i> | 49 |
| SYRINGE | | <i>vancomycin 750mg inj</i> | 6 | VENTAVIS 10MCG/ML | 16 |
| UZEDY 125MG/0.35ML | 11 | VANFLYTA 17.7MG TAB | 106 | INH SOLN | |
| SYRINGE | | VANFLYTA 26.5MG TAB | 106 | VENTAVIS 20MCG/ML | 16 |
| UZEDY 150MG/0.42ML | 11 | VAQTA 25UNIT/0.5ML INJ | 109 | INH SOLN | |
| SYRINGE | | VAQTA 25UNIT/0.5ML | 109 | VENTOLIN 108MCG HFA | 5 |
| UZEDY 200MG/0.56ML | 11 | SYRINGE | | INHALER | |
| SYRINGE | | VAQTA 50UNIT/ML INJ | 109 | <i>verapamil 120mg er cap</i> | 71 |
| UZEDY 250MG/0.7ML | 11 | VAQTA 50UNIT/ML | 109 | <i>verapamil 120mg er tab</i> | 71 |
| SYRINGE | | SYRINGE | | <i>verapamil 120mg tab</i> | 71 |
| UZEDY 50MG/0.14ML | 11 | <i>varenicline 0.5mg tab</i> | 32 | <i>verapamil 180mg er cap</i> | 71 |
| SYRINGE | | <i>varenicline 0.5mg/1mg</i> | 32 | <i>verapamil 180mg er tab</i> | 71 |
| UZEDY 75MG/0.21ML | 11 | <i>first month pack</i> | | <i>verapamil 240mg er cap</i> | 71 |
| SYRINGE | | <i>varenicline 1mg tab</i> | 32 | <i>verapamil 240mg er tab</i> | 71 |
| | | VARIVAX 1350PFU/0.5ML | 109 | VERAPAMIL 360MG ER | 71 |
| V | | INJ | | CAP | |
| <i>valacyclovir 1000mg tab</i> | 65 | VARUBI 90MG TAB | 55 | <i>verapamil 40mg tab</i> | 71 |
| <i>valacyclovir 500mg tab</i> | 65 | VASCEPA 0.5GM CAP | 58 | <i>verapamil 80mg tab</i> | 71 |
| VALCHLOR 0.016% GEL | 79 | VASCEPA 1GM CAP | 58 | VERQUVO 10MG TAB | 14 |
| <i>valganciclovir 450mg tab</i> | 64 | VELIVET 28 DAY PACK | 76 | VERQUVO 2.5MG TAB | 14 |
| <i>valganciclovir 50mg/ml</i> | 64 | VELPHORO 500MG | 19 | VERQUVO 5MG TAB | 14 |
| <i>oral soln</i> | | CHEW TAB | | VERSACLOZ 50MG/ML | 13 |
| <i>valproic acid 250mg cap</i> | 42 | VELTASSA 16.8GM | 86 | SUSP | |
| <i>valproic acid 50mg/ml oral</i> | 43 | POWDER FOR ORAL | | VERZENIO 100MG TAB | 106 |
| <i>soln</i> | | SUSP | | VERZENIO 150MG TAB | 106 |
| <i>valsartan 160mg tab</i> | 60 | VELTASSA 25.2GM | 86 | VERZENIO 200MG TAB | 106 |
| <i>valsartan 320mg tab</i> | 60 | POWDER FOR ORAL | | VERZENIO 50MG TAB | 106 |
| <i>valsartan 40mg tab</i> | 60 | SUSP | | <i>vestura 3-0.02mg pack</i> | 76 |
| <i>valsartan 80mg tab</i> | 60 | VELTASSA 8.4GM | 86 | VICTOZA 18MG/3ML PEN | 51 |
| VALTOCO 10MG | 43 | POWDER FOR ORAL | | INJ | |
| (10MG/0.1ML) NASAL | | SUSP | | <i>vienva 28 day pack</i> | 76 |
| SPRAY DOSE PACK | | | | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|--|-----|----------------------------------|-----|---------------------------------------|----|
| <i>vigabatrin 500mg powder for oral soln</i> | 47 | VYNDAQEL 20MG CAP | 14 | XCOPRI 150MG TAB | 46 |
| <i>vigabatrin 500mg tab</i> | 47 | W | | XCOPRI 200MG TAB | 46 |
| <i>vigadrone 500mg powder for oral soln</i> | 47 | WAKIX 17.8MG TAB | 96 | XCOPRI 25MG TAB | 46 |
| <i>vigadrone 500mg tab</i> | 47 | WAKIX 4.45MG TAB | 96 | XCOPRI 50/100MG TITRATION PACK | 46 |
| <i>vigpoder 500mg powder for oral soln</i> | 47 | <i>warfarin sodium 10mg tab</i> | 41 | XCOPRI 50MG TAB | 46 |
| <i>vilazodone 10mg tab</i> | 50 | <i>warfarin sodium 1mg tab</i> | 41 | XCOPRI TAB 100/150MG MAINTENANCE PACK | 46 |
| <i>vilazodone 20mg tab</i> | 50 | <i>warfarin sodium 2.5mg tab</i> | 41 | XDEM VY 0.25% OPHTH SOLN | 25 |
| <i>vilazodone 40mg tab</i> | 50 | <i>warfarin sodium 2mg tab</i> | 41 | XELJANZ 10MG TAB | 37 |
| VIRACEPT 250MG TAB | 67 | <i>warfarin sodium 3mg tab</i> | 41 | XELJANZ 1MG/ML ORAL SOLN | 37 |
| VIRACEPT 625MG TAB | 67 | <i>warfarin sodium 4mg tab</i> | 41 | XELJANZ 5MG TAB | 37 |
| VIREAD 150MG TAB | 67 | <i>warfarin sodium 5mg tab</i> | 41 | XELJANZ XR 11MG TAB | 37 |
| VIREAD 200MG TAB | 67 | <i>warfarin sodium 6mg tab</i> | 41 | XELJANZ XR 22MG TAB | 37 |
| VIREAD 250MG TAB | 67 | <i>warfarin sodium 7.5mg tab</i> | 41 | XERMELO 250MG | 21 |
| VIREAD 40MG/GM ORAL POWDER | 67 | WELIREG 40MG TAB | 102 | XGEVA 120MG/1.7ML INJ | 19 |
| VITRAKVI 100MG CAP | 106 | <i>wixela 100-50mcg inhaler</i> | 5 | XIFAXAN 200MG TAB | 5 |
| VITRAKVI 20MG/ML ORAL SOLN | 106 | <i>wixela 250-50mcg inhaler</i> | 5 | XIFAXAN 550MG TAB | 5 |
| VITRAKVI 25MG CAP | 106 | <i>wixela 500-50mcg inhaler</i> | 5 | XIGDUO XR 10-1000MG TAB | 52 |
| VIVITROL 380MG INJ | 55 | <i>wymzya fe 28 day pack</i> | 76 | XIGDUO XR 10-500MG TAB | 52 |
| VIZIMPRO 15MG TAB | 101 | X | | XIGDUO XR 2.5-1000MG TAB | 52 |
| VIZIMPRO 30MG TAB | 101 | XALKORI 150MG ORAL PELLETT | 106 | XIGDUO XR 5-1000MG TAB | 52 |
| VIZIMPRO 45MG TAB | 101 | XALKORI 200MG CAP | 106 | XIGDUO XR 5-500MG TAB | 52 |
| VONJO 100MG CAP | 106 | XALKORI 20MG ORAL PELLETT | 106 | XIIDRA 5% OPHTH SOLN | 25 |
| VORICONAZOLE 200MG INJ | 57 | XALKORI 250MG CAP | 106 | XOFLUZA 40MG TAB | 64 |
| <i>voriconazole 200mg tab</i> | 57 | XALKORI 50MG ORAL PELLETT | 106 | XOFLUZA 80MG TAB | 64 |
| <i>voriconazole 40mg/ml susp</i> | 57 | XARELTO 10MG TAB | 42 | XOLAIR 150MG INJ | 2 |
| <i>voriconazole 50mg tab</i> | 57 | XARELTO 15MG TAB | 42 | XOLAIR 150MG/ML AUTO-INJECTOR | 2 |
| VOSEVI 400-100-100MG TAB | 64 | XARELTO 1MG/ML SUSP | 42 | SYRINGE | |
| VOWST 30000000UNIT CAP | 21 | XARELTO 2.5MG TAB | 42 | XOLAIR 300MG/2ML AUTO-INJECTOR | 2 |
| VRAYLAR 1.5MG CAP | 9 | XARELTO 20MG TAB | 42 | XOLAIR 300MG/2ML SYRINGE | 2 |
| VRAYLAR 3MG CAP | 9 | XARELTO TAB STARTER PACK | 42 | XOLAIR 75MG/0.5ML AUTO-INJECTOR | 2 |
| VRAYLAR 4.5MG CAP | 9 | XATMEP 2.5MG/ML ORAL SOLN | 100 | | |
| VRAYLAR 6MG CAP | 9 | XCOPRI 100MG TAB | 46 | | |
| <i>vyfemla 28 day pack</i> | 76 | XCOPRI 12.5/25MG TITRATION PACK | 46 | | |
| <i>vylibra 28 day pack</i> | 76 | XCOPRI 150/200MG PACK TAB | 46 | | |
| VYNDAMAX 61MG CAP | 14 | XCOPRI 150/200MG TITRATION PACK | 46 | | |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | | | | | |
|---|-----|--|-----|---|-----|
| XOLAIR 75MG/0.5ML SYRINGE | 2 | <i>zafemy 150-35mcg/24hr patch</i> | 76 | ZENPEP 42000-10000-32000UNIT | 68 |
| XOPENEX 45MCG INHALER | 5 | <i>zafirlukast 10mg tab</i> | 3 | DR CAP | |
| XOSPATA 40MG TAB | 106 | <i>zafirlukast 20mg tab</i> | 3 | ZENPEP 63000-15000-47000UNIT | 68 |
| XPOVIO 100MG ONCE WEEKLY CARTON (8-PACK) | 101 | <i>zaleplon 10mg cap</i> | 24 | DR CAP | |
| XPOVIO 40MG ONCE WEEKLY CARTON (4-PACK) | 101 | <i>zaleplon 5mg cap</i> | 24 | ZENPEP 84000-20000-63000UNIT | 68 |
| XPOVIO 40MG TWICE WEEKLY CARTON (8-PACK) | 101 | ZARXIO 300MCG/0.5ML SYRINGE | 23 | DR CAP | |
| XPOVIO 60MG ONCE WEEKLY CARTON (4-PACK) | 101 | ZARXIO 480MCG/0.8ML SYRINGE | 23 | ZEPOSIA 0.92MG CAP | 32 |
| XPOVIO 60MG TWICE WEEKLY CARTON (24 PACK) | 101 | ZAVZPRET 10MG/ACT NASAL SPRAY | 95 | ZEPOSIA 28-DAY STARTER KIT | 32 |
| XPOVIO 80MG ONCE WEEKLY CARTON (8-PACK) | 101 | ZEGALOGUE 0.6MG/0.6ML | 54 | ZEPOSIA CAP 7-DAY STARTER PACK | 32 |
| XPOVIO 80MG TWICE WEEKLY CARTON (32 PACK) | 101 | AUTO-INJECTOR | | <i>zidovudine 100mg cap</i> | 67 |
| XTANDI 40MG CAP | 100 | ZEGALOGUE 0.6MG/0.6ML SYRINGE | 54 | <i>zidovudine 10mg/ml oral soln</i> | 67 |
| XTANDI 40MG TAB | 100 | ZEJULA 100MG CAP | 106 | <i>zidovudine 300mg tab</i> | 67 |
| XTANDI 80MG TAB | 100 | ZEJULA 100MG TAB | 106 | ZIEXTENZO 6MG/0.6ML SYRINGE | 23 |
| <i>xulane 150-35mcg/24hr patch</i> | 76 | ZEJULA 200MG TAB | 106 | ZIMHI 5MG/0.5ML SYRINGE | 55 |
| XULTOPHY 100UNIT-3.6MG/ML PEN INJ | 52 | ZEJULA 300MG TAB | 106 | <i>ziprasidone 20mg cap</i> | 9 |
| XYWAV 0.5GM/ML ORAL SOLN | 30 | ZELBORAF 240MG TAB | 106 | <i>ziprasidone 20mg inj</i> | 9 |
| Y | | ZEMAIRA 1000MG INJ | 33 | <i>ziprasidone 40mg cap</i> | 9 |
| <i>yargesa 100mg cap</i> | 23 | <i>zenatane 10mg cap</i> | 83 | <i>ziprasidone 60mg cap</i> | 10 |
| YF-VAX INJ | 109 | <i>zenatane 20mg cap</i> | 83 | <i>ziprasidone 80mg cap</i> | 10 |
| YF-VAX INJ | 109 | <i>zenatane 30mg cap</i> | 83 | ZOLINZA 100MG CAP | 106 |
| <i>yuvafem 10mcg vaginal insert</i> | 96 | <i>zenatane 40mg cap</i> | 83 | <i>zolmitriptan 2.5mg odt</i> | 95 |
| Z | | ZENPEP 105000-25000-79000UNIT DR CAP | 68 | <i>zolmitriptan 2.5mg tab</i> | 95 |
| | | ZENPEP 14000-3000-10000UNIT DR CAP | 68 | <i>zolmitriptan 5mg odt</i> | 95 |
| | | ZENPEP 24000-5000-17000UNIT DR CAP | 68 | <i>zolmitriptan 5mg tab</i> | 95 |
| | | ZENPEP 252600-60000-189600UNIT IT DR CAP | 68 | <i>zolmitriptan 5mg/act nasal spray</i> | 95 |
| | | ZENPEP 40000-126000-168000UNIT IT DR CAP | 68 | <i>zolpidem tartrate 10mg tab</i> | 24 |
| | | | | <i>zolpidem tartrate 12.5mg er tab</i> | 24 |
| | | | | <i>zolpidem tartrate 5mg tab</i> | 24 |
| | | | | <i>zolpidem tartrate 6.25mg er tab</i> | 24 |
| | | | | ZONISADE 100MG/5ML SUSP | 46 |
| | | | | <i>zonisamide 100mg cap</i> | 46 |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

LISTAGEM ALFABÉTICA DE MEDICAMENTOS

| | |
|--------------------------------|-----|
| <i>zonisamide 25mg cap</i> | 46 |
| <i>zonisamide 50mg cap</i> | 46 |
| ZORYVE 0.3% CREAM | 80 |
| <i>zovia 1/35e 28 day pack</i> | 76 |
| ZTALMY 50MG/ML SUSP | 46 |
| ZURZUVAE 20MG CAP | 50 |
| ZURZUVAE 25MG CAP | 50 |
| ZURZUVAE 30MG CAP | 50 |
| ZYDELIG 100MG TAB | 106 |
| ZYDELIG 150MG TAB | 106 |
| ZYKADIA 150MG TAB | 106 |
| ZYPREXA 210MG INJ | 13 |

Pode encontrar informações sobre o significado dos símbolos e abreviaturas nesta tabela deslocando-se até ao início desta tabela.

Este formulário foi atualizado em 07/01/2024.

Mensagem importante sobre o que paga por vacinas – Algumas vacinas são consideradas benefícios médicos. Outras vacinas são consideradas medicamentos da Parte D. O nosso plano cobre a maioria das vacinas da Parte D sem custos para si.

Para obter informações mais recentes ou para outras dúvidas, contacte o CCA Medicare Maximum, através do número 833-346-9222 (TTY 711), das 8 am às 8 pm, 7 dias por semana, ou visite www.ccahealthri.org.

© 2023 CCA Health Rhode Island, Inc.