





2005 - 2006

## GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ

### Roberto Requião

## SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

Claudio Murilo Xavier

DIRETORIA GERAL

Carlos Manuel Althaíde dos Santos

## COORDENADOR DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA

Luiz Fernando de Oliveira Ribas

### **EQUIPE TÉCNICA**

Carlos Graça

Deise Regina Sprada Pontarolli

Dinaci Therezinha T. de Faria

Gheisa Regina Plaisant da Paz e Silva

**Lore Lamb** 

**Lourdes Hey** 

Manuel Muiños Vazquez

Marcio Ribas Zagonel

Margely Nunes de Souza

Maria Heliana Fonseca

Maria Lilian Konolsaisen

Marise do Carmo Machado

Suzan Mirian do Patrocínio Alves

Vera Cristina Zanetti

Vivian Mara Campagnoli Casali

# SUMÁRIO

Apresentação	04
Introdução	05
1. Caracterização do Estado do Paraná	06
2. Estruturação da Assistência Farmacêutica no Paraná	08
3. Programas de Medicamentos	10
3.1. Medicamentos Básicos	10
3.2. Medicamentos Básicos de Controle Estratégico	12
3.3. Saúde Mental	12
3.4. Saúde da Mulher	13
3.5. Hospitais Próprios	13
3.6. Diabetes	13
3.6.1.Insulinas	13
3.6.2. Insulinas Análogas	14
3.7. Medicamentos Estratégicos	15
3.7.1 Hanseníase e Tuberculose	15
3.7.2. Endemias	15
3.8. Paraná Sem Dor	15
3.9. Medicamentos Excepcionais	16
3.10. Programas Especiais de Medicamentos	20
3.10.1. Fibrose Cística	20
3.10.2. Paracoccidioidomicose	20
3.10.3. Sobrecarga de Ferro	20
3.11. Medicamentos do Programa de DST/AIDS	21
3.11.1. Medicamentos Anti-retrovirais	21
3.11.2. Medicamentos para Profilaxia/Tratamento das Infec. Oportunistas	22
3.12. Imunobiológicos e Insumos	22
3.13. Programa de Medicamentos por Demanda Judicial	23
3.14. Monitoramento da Qualidade	24
4. Atividades desenvolvidas pelo CEMEPAR	26
5. Metas previstas	28
6. Elenco de medicamentos padronizados nos programas	30

## **APRESENTAÇÃO**

O Plano Estadual de Assistência Farmacêutica para o ano de 2.006 contempla as ações específicas de saúde nos programas atendidos pela Assistência Farmacêutica da Secretaria Estadual de Saúde do Paraná, através do Centro de Medicamentos do Paraná – CEMEPAR.

Descreve as atividades e ações realizadas no ciclo logístico de cada programa da Assistência Farmacêutica (AF), que devem ser permanentemente trabalhadas pela área técnica, a fim de atingir o objetivo preconizado pela Política Nacional de Assistência Farmacêutica, que a define como:

"Grupo de atividades relacionadas com o medicamento, destinadas a apoiar as ações de saúde demandadas por uma comunidade. Envolve o abastecimento de medicamentos em todas e em cada uma de suas etapas constitutivas, a conservação e controle de qualidade, a segurança e a eficácia terapêutica dos medicamentos, o acompanhamento e a avaliação da utilização, a obtenção e a difusão de informação sobre medicamentos e a educação permanente dos profissionais de saúde, do paciente e da comunidade para assegurar o uso racional de medicamentos" (Brasil, 1998).

## INTRODUÇÃO

A Constituição Federal de 1988 é um referencial para as profundas mudanças na área da saúde no Brasil. No capítulo dedicado à seguridade social, ficou estabelecida a criação de um Sistema Único de Saúde (SUS), definindo-se seus princípios e diretrizes baseados em um conceito ampliado de saúde.

A Lei Orgânica da Saúde (Lei 8080 de 1990), contempla os preceitos constitucionais e estabele que, entre seus campos de atuação está incluída a execução da "assistência terapêutica integral, inclusive farmacêutica" e entre as ações, "a formulação da política de medicamentos, (...) de interesse para a saúde (...)" (Brasil, 1990).

A desarticulação da Assistência Farmacêutica no país, em descompasso com as mudanças que vinham ocorrendo na área de saúde, especialmente com relação ao processo de descentralização do SUS, contribuiram para a formulação de novas diretrizes para a área de medicamentos, explicitadas na Política Nacional de Medicamentos (PNM), publicada em outubro de 1998.

Esta PNM fortalece os princípios e diretrizes constitucionais do SUS, tendo como finalidade principal "garantir a necessária segurança, eficácia e qualidade dos medicamentos, a promoção do uso racional e o acesso da população àqueles considerados essenciais" (Brasil, 1998).

Entre as diretrizes estabelecidas por essa política está a reorientação da Assistência Farmacêutica, área estratégica e estruturante na atenção à saúde do cidadão no contexto do SUS. Dela depende a resolutividade das intervenções na área assistencial, bem como de prevenção e promoção da saúde individual e/ou coletiva, causando impacto sobre os indicadores epidemiológicos, pelas modificações qualitativas e quantitativas na utilização de medicamentos.

## 1. CARACTERIZAÇÃO DO ESTADO DO PARANÁ – PR

Nº de Habitantes (IBGE, Censo 2003): 9.906.866

Nº de Regionais de Saúde: 22

Tipo de Gestão: Plena Nº de Municípios: 399

Secretário Estadual de Saúde: Claúdio Murilo Xavier

e-mail: cmxavier@pr.gov.br Telefone: (41) 3330-4400 Endereço: Rua Piquiri, 170

Bairro: Rebouças CEP: 80.230-140

Coordenador da Assistência Farmacêutica: Luiz Fernando de Oliveira Ribas

e-mail: Ifribas@uol.com.br Telefone: (41) 3262-9311

Endereço: Prefeito Lothário Meissner, 102

Bairro: Jardim Botânico

CEP: 80.210-170

Responsáveis pela elaboração do plano:

Deise Regina Sprada Pontarolli – Farmacêutica – (41) 3262-9311 – deiseregina@sesa.pr.gov.br

Dinaci Therezinha T. de Faria – Técnica de Enfermagem - (41) 3262-9311

Gheisa Regina Plaisant da Paz e Silva – Farmacêutica – (41) 3262-9311 – <a href="mailto:gheisa@sesa.pr.gov.br">gheisa@sesa.pr.gov.br</a>

Lore Lamb – Farmacêutica – (41) 3262-9311 – <u>lore@sesa.pr.gov.br</u>

Margely Nunes de Souza – Farmacêutica – (41) 3262-9311 – <u>medaids@pr.gov.br</u>

Maria Heliana Fonseca – Farmacêutica – (41) 3262-9311

Maria Lilian Konolsaisen – Farmacêutica – (41) 3262-9311 – liliankg@sesa.pr.gov.br

Marise do Carmo Machado - Economista - (41) 3262-9311 - marisecm@pr.gov.br

Suzan Mirian do Patrocínio Alves – Farmacêutica – (41) 3262-9311 – suzan alves@sesa.pr.gov.br

Vera Cristina Zanetti – Farmacêutica – (41) 3262-9311 – medaids@pr.gov.br

## 2. ESTRUTURAÇÃO DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA NO PARANÁ

O Centro de Medicamentos do Paraná (CEMEPAR) é um órgão de apoio do Instituto de Saúde do Paraná (ISEP), subordinado diretamente ao Diretor Geral. Trata-se de entidade estadual dotada de personalidade jurídica de direito público, com patrimônio e receitas próprios, com autonomia administrativa, técnica e financeira, vinculada à Secretaria de Estado da Saúde (SESA).

É responsável pela implantação e implementação da política de assistência farmacêutica do estado, em consonância com o Plano Estadual de Saúde e com as diretrizes estabelecidas para este setor pelo Ministério da Saúde.

A SESA/ISEP, sob o ponto de vista administrativo, está organizada em 22 Regionais de Saúde (RS), que constituem a instância administrativa intermediária, junto aos municípios.

É através das Regionais de Saúde que o Estado exerce seu papel, que é de apoio, cooperação técnica e investimentos nos municípios e nos Consórcios Intermunicipais de Saúde.

Merece especial destaque na área de atuação do CEMEPAR a reorientação da Assistência Farmacêutica que, no âmbito do SUS, deverá estar fundamentada:

- Na descentralização da gestão;
- Na promoção do uso racional de medicamentos;
- Na otimização e na eficácia das atividades desenvolvidas pela AF;
- No desenvolvimento de iniciativas que possibilitem a redução de preços dos produtos;

O CEMEPAR dispõe de uma área física em torno de 2.000 m², que contempla as atividades de gerenciamento da assistência farmacêutica e almoxarifado de medicamentos, imunobiológicos e insumos.

No quadro funcional estão lotados 43 servidores, sendo 9 farmacêuticos, 5 médicos, 1 economista, 10 administrativos, 18 agentes de apoio (operacional, manutenção e motorista). Serviços de limpeza e vigilância são tercerizados pelo Governo do Estado.

Quanto a disponibilidade de recursos materiais, relacionamos:

- 1 Equipamentos:
- Servidor e Microcomputadores

- Impressoras a tinta e matricial
- Fotocopiadora (locada)
- Câmara Fria de medicamentos e imunobiológicos
- Empilhadeiras
- Ar condicionado
- Geladeiras, Freezers

#### 2 - Softwares:

- SYSMED (Sistema de Administração de Medicamentos)
- MEDCON (MS)
- SIFAB (Sistema Informatizado de Acompanhamento da Assistência Farmacêutica Básica)
- SICLOM (Sistema Informatizado de Controle Logístico de Medicamentos)
- SIES (Sistema de Informação de Insumos Estratégicos)
- EDI (Sistema de Estoque e Distribuição de Imunobiológicos)
- SESAFARM (Sistema de Assistência Farmacêutica para o Programa de Medicamentos Excepcionais)

#### 3 - Veículos:

- Veículo de passeio
- 3 caminhões cargo baú grande
- 1 caminhão cargo baú médio
- 1 caminhão cargo frigorífico grande
- 2 caminhões cargo frigorífico pequeno

#### 3. PROGRAMAS DE MEDICAMENTOS

A seguir serão relacionados os programas de medicamentos gerenciados pelo CEMEPAR, contendo uma descrição suscinta de cada um. O elenco padronizado em cada programa será apresentado no item 6 deste Plano.

#### 3.1. MEDICAMENTOS BÁSICOS

A Portaria MS/GM nº 2084 de 26/10/2005 estabelece normas, responsabilidades e recursos a serem aplicados no financiamento da Assistência Farmacêutica na Atenção Básica.

As ações de atenção básica devem ser desenvolvidas por todos os municípios como um componente essencial para a garantia de acesso a serviços de saúde qualificados, estabelecendo responsabilidades para as três esferas de gestão concernentes ao financiamento racional dos medicamentos aplicados nas ações estratégicas no nível de atenção básica, garantindo medicamentos para cobertura das patologias de impacto no âmbito de atenção básica à saúde.

O Incentivo à Assistência Farmacêutica Básica (IAFB) no Estado do Paraná, está pactuado sob duas formas:

- Parcialmente Centralizado no Estado: os recursos das contrapartidas federal e estadual são depositados no Fundo Estadual de Saúde, e estes são repassados na forma de convênio ao Consórcio Paraná Saúde, que compra e distribui os medicamentos básicos aos municípios. Os municípios compram os medicamentos básicos com a sua contrapartida municipal. Este é o grupo de Municípios Consorciados, que no momento perfazem o total de 381.
- Parcialmente Descentralizado no Município: o recurso da contrapartida federal é
  repassado fundo a fundo aos municípios, para o Fundo Municipal de Saúde, que
  adquirem os medicamentos básicos juntamente com a contrapartida municipal. O
  recurso da contrapartida estadual é repassado aos municípios na forma de
  medicamentos. Estes são os Municípios Não Consorciados, num total de 18.

A Portaria 2084 estabele que o elenco de medicamentos para a Atenção Básica é constituído de:

- Componente Estratégico: medicamentos e produtos cuja responsabilidade pelo financiamento e/ou aquisição é do MS.
- Componente Descentralizado: medicamentos cujo financiamento é de responsabilidade das três esferas de gestão do SUS e a aquisição é de responsabilidade dos estados e municípios, conforme pactuação.

O elenco de medicamentos do componente descentralizado deve ser pactuado na CIB (Comissão Intergestores Bipartite). No Paraná, este elenco foi pactuado em 28/10/2005, através da Deliberação nº 165. Nesta Deliberação estão contempladas o elenco de medicamentos para os municípios consorciados e não consorciados.

Para revisão e análise destes elencos foi constituída uma Câmara Técnica formada de médicos generalistas, pediatras e farmacêuticos com especialização em farmacologia.

Foi pactuado na CIB/PR, Deliberação nº166 de 28/10/2005, que a aquisição dos medicamentos de Hipertensão, Diabetes, Asma e Rinite (componente estratégico), será feita de forma descentralizada pelo Estado do Paraná, seguindo a mesma pactuação do IAFB, a partir da competência abril/2.006, com financiamento federal (MS).

O monitoramento da movimentação dos recursos destinados ao Financiamento da AFAB (Assistência Farmacêutica na Atenção Básica) é feito pelo MS, Secretarias Estaduais de Saúde e Municípios, através da alimentação do Sistema Informatizado para Acompanhamento da Execução do Incentivo à Assistência Farmacêutica Básica – SIFAB, disponibilizado e mantido pelo MS.

As Secretarias Municipais de Saúde devem remeter à SESA os dados gerados pela alimentação do SIFAB, até o 5º dia útil do mês subseqüente ao trimestre. O CEMEPAR é responsável pela consolidação e avaliação dos dados municipais e deve remetê-los ao MS, trimestralmente, até o último dia do mês subseqüente ao trimestre, juntamente com os dados relativos a sua movimentação própria.

#### 3.2. MEDICAMENTOS BÁSICOS DE CONTROLE ESTRATÉGICO

São medicamentos básicos para atendimento aos municípios em caráter emergencial, por exemplo: enchente, assentamentos, etc. Disponibilizados com recurso estadual.

#### 3.3. SAÚDE MENTAL

A Portaria MS/GM nº 1.077 de 24/08/99, pactuada na CIT (Comissão Intergetores Tripartite) e CIB/PR estabelece:

- A necessidade de um programa contínuo, seguro e dinâmico, para pacientes que necessitam de medicamentos para o controle de transtornos mentais;
- O atendimento a pacientes ambulatoriais, em que a falta de medicamentos pode levar à hospitalização;
- Os medicamentos que compõem o programa precisam ser da RENAME (Relação Nacional de Medicamentos Essenciais);
- Os recursos financeiros para o Estado do Paraná de R\$ 131.000,00 mensais (80% contrapartida federal e 20% contrapartida estadual).

A Deliberação CIB/PR nº 068 de 12/12/00, define a utilização de critérios per capita dos recursos no valor de R\$ 0,013866/hab/mês, com base na população IBGE 2.000.

A Deliberação CIB/PR nº 054 de 16/05/05, aprova o Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas em Saúde Mental, um novo elenco e o aumento do incentivo para R\$ 300.000,00 mensais (60% contrapartida estadual e 40% contrapartida federal), constituindo um novo valor per capita de R\$ 0,0306185/hab/mês.

Os medicamentos deste elenco são adquiridos pela SESA/CEMEPAR e distribuídos trimestralmente às Regionais de Saúde (RS), conforme solicitação feita através dos mapas de consumo. As RS distribuem aos municípios de sua abrangência, que possuam farmacêutico e serviço de farmácia aptos a realizar a dispensação aos pacientes.

#### 3.4. SAÚDE DA MULHER

Os medicamentos desse programa são adquiridos pela SESA/CEMEPAR e distribuídos às RS e estas a seus municípios de abrangência, conforme determinação da Coordenação Estadual da Saúde da Mulher. Seu financiamento é estadual.

#### 3.5. HOSPITAIS PRÓPRIOS

Os medicamentos desse programa são adquiridos pela SESA/CEMEPAR com financiamento estadual e são distribuídos aos hospitais próprios e algumas unidades:

Hospital Regional São Sebastião da Lapa

Hospital Regional do Litoral de Paranaguá

Hospital Dermatológico Sanitário

Hospital Oswaldo Cruz

Hospital Colônia Adauto Botelho

Hospital Santa Casa de Paranavaí

Hostipal Luisa Borba Carneiro

Hospital Infantil Antônio Fontes

Centro Psiquiátrico Metropolitano

Centro de Atendimento Integral ao Fissurado Labial (CAIF)

Centro Regional de Atendimento Integrado ao Deficiente (CRAID)

Centro Regional de Especialidades (CRE) Marechal

Centro Regional de Especialidades (CRE) Kennedy

Hemepar

#### 3.6. DIABETES

#### **3.6.1. INSULINAS**

Atualmente o programa de diabetes conta com a distribuição sistemática das seguintes insulinas:

#### Insulina NPH Humana 100 UI

Medicamento adquirido pelo MS e enviado ao CEMEPAR através da Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos, com base em uma programação anual feita pela SESA/CEMEPAR.

A entrega é bimestral às RS e tem por base a solicitação dos mapas de consumo. As RS repassam aos seus municípios de abrangência.

#### Insulina Regular Humana 100 UI

Medicamento adquirido pela SESA/CEMEPAR e distribuído da mesma forma que o anterior.

#### 3.6.2. INSULINAS ANÁLOGAS

Em fase final de implantação pela SESA/CEMEPAR, o programa de análogos de insulina de longa duração tem por finalidade a complementação do elenco de insulinas já disponibilizadas pelo programa de diabetes. As insulinas análogas promovem níveis adequados de insulinemia basal com risco significativamente menor de hipoglicemia e com melhor controle metabólico.

O programa de análogos de insulina contempla as leis estaduais nº 13.380 de 12/12/2001 e nº 13.438 de 11/01/02, as quais dispõem que o Sistema Único de Saúde prestará atenção integral à pessoa portadora de Diabetes em todas as suas formas.

Com base no posicionamento oficial 2005 da Sociedade Brasileira de Diabetes, foi criado um protocolo para atendimento dos pacientes que realmente necessitam destas insulinas.

Os análogos de insulinas Glargina, Lispro e Aspart serão financiados pela SESA/PR, até que haja definicão pelo MS.

O CEMEPAR fará a aquisição dos medicamentos e distribuição às RS, conforme critérios contidos no Protocolo de Inclusão do Programa, elaborado por Câmara Técnica constituída por especialistas.

#### 3.7. MEDICAMENTOS ESTRATÉGICOS

#### 3.7.1. HANSENÍASE E TUBERCULOSE

Estes programas são totalmente financiados pelo MS. Os medicamentos são entregues ao CEMEPAR trimestralmente de acordo com a programação anual feita pelo MS, CEMEPAR e Coordenações Estaduais de Hanseníase e Tuberculose.

A entrega é feita com base nas solicitações dos mapas de consumo, trimestralmente às RS, que por sua vez repassam aos seus municípios de abrangência.

# 3.7.2. ENDEMIAS – Doença de Chagas, Esquistossomose, Leishmaniose, Malária e Meningite

Estes programas são totalmente financiados pelo MS. Os medicamentos são entregues ao CEMEPAR, conforme solicitação feita no SIES (Sistema de Informação de Insumos Estratégicos).

As RS solicitam mensalmente ao CEMEPAR os quantitativos necessários através do SIES. O CEMEPAR analisa os pedidos das RS e os libera como área técnica. A Coordenação Estadual de cada programa também analisa estes pedidos e os libera como coordenação.

#### 3.8. PARANÁ SEM DOR

O Programa Paraná sem Dor, desenvolvido e financiado pela SESA/PR, tem como finalidade principal, permitir que os pacientes tenham acesso aos medicamentos que necessitam para o tratamento da dor crônica.

Face as especificidades que envolvem o manejo da dor, foram feitas capacitações dos profissionais, especialmente dos médicos do SUS, visando principalmente o desenvolvimento de habilidades e conhecimentos que permitam aos profissionais acompanhar os pacientes com dor em regime ambulatorial.

O programa prevê, em linhas gerais, os seguintes pré-requisitos:

- Estabelecimento de critérios para acesso e aspectos logísticos para sua execução (cadastro de médicos, farmácias municipais do SUS e pacientes, bem como os critérios de acesso, entre eles os CIDs previstos).
- Seleção, aquisição e distribuição de medicamentos pela SESA/CEMEPAR.
- Componente de capacitação dos profissionais de saúde envolvidos, com ênfase nos profissionais que atuam no PSF (médicos, farmacêuticos, enfermeiros, entre outros) a fim de atualizá-los no manuseio dos pacientes e informá-los sobre o programa.
- Dispensação aos pacientes cadastrados nas farmácias com realização dos controles legais pertinentes.
- Divulgação e gerenciamento da informação (relatórios de consumo, avaliação dos cadastros, relação de pacientes, custos e financiamento, monitoramento de resultados).

A distribuição dos medicamentos é mensal às Regionais de Saúde, que os repassam às farmácias cadastradas no municípios.

#### 3.9. MEDICAMENTOS EXCEPCIONAIS

Este programa, originariamente financiado pelo Ministério da Saúde, tem os recursos incluídos no FAEC (Fundo de Ações Estratégicas e Compensação) e é atualmente cofinanciado pelos Estados e Distrito Federal.

Este grupo de medicamentos padronizados pelo Ministério da Saúde é, geralmente, de elevado valor unitário ou que pela cronicidade do tratamento tornam-se excessivamente caros, com dispensação no nível ambulatorial.

Os recursos financeiros advindos do Ministério da Saúde são repassados mensalmente aos Estados e Distrito Federal, responsáveis pela programação, aquisição, distribuição e dispensação destes medicamentos aos usuários cadastrados, de acordo com os Protocolos Clínicos e Diretrizes Terapêuticas estabelecidos pelo Ministério da Saúde ou pelas Secretarias Estaduais de Saúde.

Os Protocolos Clínicos têm o objetivo de estabelecer os critérios de diagnóstico de cada doença, critérios de inclusão e exclusão de pacientes ao tratamento, as doses corretas dos medicamentos indicados, bem como os mecanismos de controle, acompanhamento e avaliação.

Até o presente momento, os seguintes Protocolos Clínicos foram publicados pelo Ministério da Saúde, sendo todos já implantados na SESA/PR, através do CEMEPAR:

- Anemia na Insuficiência Renal Crônica (IRC) Eritropoetina
- Anemia na IRC Hidróxido de Ferro
- Hiperfosfatemia na IRC
- Acne Grave
- Acromegalia
- Artrite Reumatóide
- Asma Grave
- Dislipidemia
- Distonias
- Doença de Alzheimer
- Doença de Crohn
- Doença de Gaucher
- Doença de Parkinson
- Doença de Wilson
- Doença Falciforme
- Epilepsia Refratária
- Esclerose Lateral Amiotrófica
- Esclerose Múltipla
- Espasticidade Focal Disfuncional
- Esquizofrenia Refratária
- Fenilcetonúria
- Fibrose Cística
- Hepatite Viral Crônica B
- Hepatite Viral Crônica C
- Hiperplasia Adrenal Congênita
- Hipotireoidismo Congênito
- Neutropenia
- Osteoporose
- Profilaxia da Reinfecção pelo Vírus da Hepatite B Pós-Transplante Hepático

- Retocolite Ulcerativa
- Transplantes Renais

Os valores de ressarcimento definidos pelo Ministério da Saúde para o grupo de Medicamentos Excepcionais estão estabelecidos nas Portarias MS/GM 1318 de 23/07/2002, MS/GM 921 de 25/11/2002 e MS/SAS 203 de 19/04/2005 e compõe o Grupo 36 da Tabela SIA/SUS.

O CEMEPAR é o responsável pela programação, encaminhamento da aquisição, recebimento, armazenamento e distribuição dos Medicamentos Excepcionais no âmbito da SESA/PR.

A dispensação destes medicamentos se faz mensalmente através das 22 Regionais de Saúde (RS) do Estado, por meio das Farmácias Especiais, também responsáveis pela emissão das APAC (Autorizações de Procedimentos de Alta Complexidade).

A Auditoria Médica dos processos de Solicitações de Medicamentos Excepcionais (SME) encontra-se descentralizada para todas as Regionais de Saúde nas seguintes patologias: Anemia na Insuficiência Renal Crônica, Transplantes, Acne Grave e Dislipidemias.

Além destas, para as patologias Doença de Alzheimer, Doença de Parkinson e Asma Grave, a auditoria médica foi descentralizada para as Regionais de Saúde de Pato Branco, Ponta Grossa e Cascavel, a partir de orientação feita pelo CEMEPAR aos profissionais responsáveis pela avaliação dos processos.

Para a Regional de Saúde de Londrina, houve um grande processo de descentralização da auditoria médica, sendo atualmente encaminhados ao CEMEPAR somente as solicitações de Hepatites Virais Crônicas B e C e .....

Todas as demais patologias para as outras Regionais de Saúde são encaminhadas ao CEMEPAR para avaliação da Auditoria Médica Central.

O CEMEPAR conta com a acessoria de Câmaras Técnicas, constituídas por especialistas, para as seguintes patologias: Artrite Reumatóide (reumatologia), Esquizofrenia Refratária (psquiatria), Doença de Crohn e Retocolite Ulcerativa (gastroenterologia), Hepatites Virais (hepatologia), Insuficiência Renal Crônica (nefrologia) e Distonias e Espasticidades (neurologia).

O controle do número de pacientes cadastrados, as variações nas doses prescritas pelos médicos, a substituição e/ou suspensão dos medicamentos, a

entrada de novos pacientes, a saída de outros (alta, cura, abondono ou óbito) são fatores de extrema importância para que se possa fazer o planejamento da aquisição dos medicamentos e gerenciamento do programa.

Com base nesta demanda, apartir de 2004, a CELEPAR (Companhia de Informática do Paraná) juntamente com o CEMEPAR e a Farmácia Especial de 2ª RS, desenvolveu um sistema de informação denominado SESAFARM, que apresenta as seguintes funcionalidades:

- Cadastramento do usuário e da SME
- Cadastramento de renovações e adequações da SME
- Avaliação do processo de solicitação de medicamentos por médicos auditores (RS ou CEMEPAR)
- Registro da dispensação dos medicamentos autorizados
- Registro e acompanhamento do trâmite do processo na RS e/ou CEMEPAR
- Manutenção de registro dos médicos prescritores e Centros de Referência vinculados ao Programa
- Geração automática de APAC
- Geração de relatórios e consultas gerais

O SESAFARM foi implantado na Farmácia Especial da 2ª Regional de Saúde, em abril/2005 e está em fase de expansão para as demais Regionais de Saúde do Estado, tendo sido inicialmente verificadas as possibilidades de instalação nas Regionais de Londrina, Maringá, Foz do Iguaçu, Campo Mourão, Pato Branco e Cornélio Procópio.

Em atendimento às recomendações dos Protocolos Clínicos, o CEMEPAR cadastra médicos em diversas patologias, no sentido de avaliar, tratar e acompanhar os pacientes de acordo com os critérios estabelecidos pelo Ministério da Saúde. Os critérios de cadastramento dos médicos são: ser especialista na patologia afim e prestar serviço ou ter vínculo com o SUS, apresentando disponibilidade para atendimento ambulatorial aos usuários do SUS. As patologias para as quais são exigidas a avaliação de um médico de referência são: Asma Grave, Acne Grave, Dislipidemias, Doença de Parkinson, Doença de Alzheimer, Esquizofrenia Refratária, Distonias e Espasticidades.

#### 3.10. PROGRAMAS ESPECIAIS DE MEDICAMENTOS

#### 3.10.1. FIBROSE CÍSTICA

O CEMEPAR, em atendimento aos pacientes portadores de Fibrose Cística ou Mucoviscidose, gerencia um programa contendo 35 apresentações de medicamentos e 8 apresentações de suplementos nutricionais, além de dois medicamentos excepcionais destinados aos portadores desta patologia (dornase alfa e enzimas pancreáticas).

A distribuição mensal destes medicamentos e suplementos é feita através das 22 RS do Estado, bem como parte deste elenco é distribuído também à Associação de Assistência à Mucoviscidose no Paraná, que presta atendimento aos portadores.

#### 3.10.2. PARACOCCIDIOIDOMICOSE

A SESA/PR padronizou o medicamento ITRACONAZOL 100 mg, destinado aos pacientes portadores desta patologia. Foi definido um protocolo clínico que engloba:

- Ecoepidemiologia
- Manifestações clínicas
- Diagnóstico
- Tratamento
- Acompanhamento pós-terapêutico

O CEMEPAR é responsável pela programação, encaminhamento da aquisição, recebimento e distribuição de Itraconazol às Regionais de Saúde, com periodicidade mensal. Este programa é financiado pela SESA/PR.

#### 3.10.3. SOBRECARGA DE FERRO

A SESA/PR, através da Resolução nº 0362/2005 padronizou o fornecimento do medicamento DEFERIPRONA 500 mg, destinado aos pacientes com sobrecarga de ferro no organismo.

Uma Câmara Técnica constituída por especialistas elaborou um protocolo clínico, definindo os critérios de disponibilização do medicamento.

Cabe ao HEMEPAR, como centro de referência, a avaliação dos pacientes e fornecimento do medicamento.

Cabe ao CEMEPAR o gerenciamento da aquisição e distribuição do produto. Este programa é financiado pela SESA/PR.

#### 3.11. MEDICAMENTOS DO PROGRAMA DE DST/AIDS

#### 3.11.1. MEDICAMENTOS ANTI-RETROVIRAIS

De acordo com a pactuação na Comissão Intergestores Tripartite (CIT) o Ministério da Saúde através do Programa Nacional de DST/AIDS (PN-DST/AIDS) seleciona e compra os medicamentos anti-retrovirais (ARVs) e os distribui aos Estados.

No Paraná, o CEMEPAR é responsável pelo recebimento desses medicamentos enviados pelo Almoxarifado Central de Medicamentos/MS e/ou diretamente dos laboratórios produtores e os redistribui às 38 Unidades Dispensadoras de Medicamentos anti-retrovirais (UDMs). Além disso, gerencia os estoques locais e acompanha o consumo e o histórico terapêutico do pacientes.

As UDMs são todas cadastradas no PN-DST/AIDS e estão distribuídas nas 22 Regionais de Saúde do Estado, de acordo com a organização da assistência deste programa em cada região (regional, municipal ou no consórcio intermunicipal de saúde).

Os quantitativos de distribuição se baseiam nas informações de estoque, demanda e número de pacientes, repassadas mensalmente pelas UDMs ao CEMEPAR e ao PN-DST/AIDS, através de relatórios padronizados (Boletim Mensal para Avaliação do Uso de Medicamentos/AIDS, Mapa de Movimento Mensal de Medicamentos/AIDS, Relatório Mensal de Medicamentos - AIDS).

O CEMEPAR consolida estes relatórios e repassa ao PN-DST/AIDS, acompanhados de uma avaliação de possível reposição de medicamentos baseada nos dados atualizados de estoque no almoxarifado do CEMEPAR e das UDMs, número de pacientes em uso de medicamento e previsão (em dias) para término do

medicamento, fornecendo assim, informações vitais para que o PN-DST/AIDS possa tomar providências, a fim de evitar o desabastecimento dos produtos.

O CEMEPAR cadastra os pacientes em uso de medicamento anti-retroviral e assim pode verificar se o paciente está recebendo o medicamento de acordo com as Recomendações do PN-DST/AIDS, evitando inclusive duplicidade de cadastro.

Um Comitê Técnico constituído por médicos especialistas e farmacêuticos avalia as solicitações de medicamentos que não estão contempladas nas Recomendações para Terapia ARV do PN-DST/AIDS e elabora protocolos de atendimento e utilização de medicamentos para Infecção Oportunista e tratamento de efeitos colaterais provocados pela terapia anti-retroviral.

# 3.11.2. MEDICAMENTOS PARA PROFILAXIA/TRATAMENTO DAS INFECÇÕES OPORTUNISTAS

O CEMEPAR é responsável pela programação, encaminhamento da aquisição, recebimento, armazenamento, e distribuição dos medicamentos para atendimento das Infecções Oportunistas e profilaxias dos pacientes assistidos por este programa conforme pactuação na Comissão Intergestores Bipartite (CIB). Este programa tem financiamento estadual.

A distribuição às Regionais de Saúde é mensal, de acordo com as solicitações feitas nos relatórios de consumos enviados pelas UDMs.

#### 3.12. IMUNOBIOLÓGICOS E INSUMOS

Este programa gerencia soros, vacinas e insumos (seringas e agulhas), destinados a imunização ativa (de rotina, campanhas e especiais) e imunização passiva.

O CEMEPAR tem interface com a Coordenação Estadual do Programa Nacional de Imunização do Paraná (CEPNI), inserida no Centro de Informações e Diagnóstico em Saúde (CIDS).

Os soros e as vacinas são padronizados, adquiridos e enviados bimestralmente pelo MS ao CEMEPAR, com base na previsão anual de consumo de imunobiológicos feita pela CEPNI e CEMEPAR. As seringas e agulhas são adquiridas pela SESA/CEMEPAR.

O Programa utiliza dois sistemas de informação, elaborados pelo Ministério da Saúde:

- EDI (Estoque e Distribuição de Imunobiológicos): implantado no nível estadual, regional e municipal;
- SIES (Sistema de Informações de Insumos Estratégicos): implantado no nível estadual.

Mensalmente este Programa apresenta relatório ao MS / Secretaria de Vigilância em Saúde / Coordenação Geral do Programa Nacional de Imunização (CGPNI)/ CEPNI, enviando cópia da base de dados do sistema EDI, com toda a movimentação do período. Através do SIES é feita a solicitação bimestral ou mensal ao CGPNI.

A distribuição dos imunobiológicos e insumos é feita bimestralmente para as Regionais de Saúde, Secretaria Municipal de Saúde de Curitiba, 02 Centros de Informações Toxicológicas (Curitiba e Londrina), 02 Centros de Referência de Imunobiológicos Especiais (Curitiba e Londrina). As Regionais de Saúde repassam as vacinas, soros e insumos aos municípios de sua abrangência.

#### 3.13. PROGRAMA DE MEDICAMENTOS POR DEMANDA JUDICIAL

Com o crescente aumento de processos judiciais, gerando uma demanda mensal de medicamentos a serem adquiridos pela SESA/CEMEPAR, mantidos e remetidos às Regionais de Saúde, foi instituído o Programa de Medicamentos por Demanda Judicial, visando a estruturação de um setor para adequação, implantação e implementação de um rito, em parceria com a Procuradoria Geral do Estado (PGE) e Assessoria Jurídica (AJU) da SESA.

Através de formulários pré-estabelecidos, os processos judiciais tem um fluxo de encaminhamento definido, que envolve o CEMEPAR, a AJU/ISEP, a PGE, as Regionais de Saúde e o paciente.

Esses formulários informam e esclarecem:

 Se o paciente havia ou n\u00e3o solicitado o medicamento administrativamente e se o mesmo j\u00e1 recebe outro medicamento da SESA;

- Se os medicamentos devem ou não ser fornecidos, em qual prazo e com as informações técnicas necessárias para a programação de aquisição ou de distribuição;
- As informações técnicas quanto ao registro do medicamento na ANVISA;
- Se a sua comercialização está ou não autorizada pela ANVISA;
- Se os medicamentos fazem parte daqueles gerenciados pela SESA/CEMEPAR;
- Os aspectos técnicos em relação ao medicamento e sobre a patologia, subsidiando tecnicamente as defesas elaboradas pela AJU/ISEP e PGE;
- Qual a instância gestora do SUS (municipal, estadual ou federal) que diante das normativas da assistência farmacêutica é a responsável pelo fornecimento do medicamento em questão;
- Se o medicamento já está disponível ao paciente ou quando estará disponível, onde, para quanto tempo, quais os requisitos (documentos e forma) para o paciente retirar o medicamento;
- Se tecnicamente há previsão do tempo de tratamento e qual é o mesmo, bem como se existe contra indicação técnica absoluta ao seu uso.

O rito estabelecido permite o perfeito monitoramento do Programa e é de grande valia na detecção do que precisa ser revisto através dos indicadores por ele apontados, como por exemplo a necessidade de discussão em Câmara Técnica para avaliação da padronização de um medicamento, definindo critérios técnicos e científicos para tal.

#### 3.14. MONITORAMENTO DA QUALIDADE

É de responsabilidade deste setor monitorar a qualidade dos medicamentos recebidos e distribuídos pelo CEMEPAR, atendendo aos seguintes procedimentos operacionais padrão elaborados:

- Recebimento de Medicamentos e Imunobiológicos;
- Armazenamento de Medicamentos e Imunobiológicos;
- Distribuição de Medicamentos e Imunobiológicos;
- Auditoria de Estoque;
- Controle Ambiental;
- Higiene e Limpeza;

- Controle de Prazo de Validade;
- Controle de Não Conformidade.

#### 4. ATIVIDADES DESENVOLVIDAS PELO CEMEPAR

- Avaliação dos processos de solicitação de medicamentos, imunobiológicos e insumos por parte de farmacêuticos e médicos;
- Cadastramento dos usuários com avaliação deferida;
- Cadastramento de médicos de referência por especialidade;
- 4) Constituição de Câmaras Técnicas de Especialistas;
- Definição de processos de padronização de condutas e de protocolos clínicos estaduais;
- 6) Recebimento dos mapas/relatórios de consumo de medicamentos, imunobiológicos e insumos provenientes dos centros requisitantes (Regionais de Saúde, Secretarias Municipais, Consórcios Intermunicipais de Saúde, Hospitais, Centros Regionais de Especialidades), de acordo com a especificidade de cada programa;
- Avaliação dos mapas/relatórios e programação de medicamentos, imunobiológicos e insumos, com posterior retorno aos centros requisitantes sobre as eventuais inconsistências existentes;
- 8) Distribuição dos medicamentos, imunobiológicos e insumos aos centros requisitantes, através de frota própria do CEMEPAR e/ou contrato com a EBCT (Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos) nos casos de urgência na entrega;
- 9) Consolidação dos dados de consumo e de distribuição para efeito de planejamento das aquisições, sejam elas feitas pelo MS ou pela SESA/CEMEPAR:
- Envio à Divisão Administrativa do CEMEPAR dos pedidos de aquisição dos medicamentos e insumos, com as devidas especificações e quantidades necessárias;
- Elaboração dos processos de compra pela Divisão Administrativa, incluindo a coleta de dados para definição de preço máximo;
- 12) Elaboração das condições técnicas que compõem o Edital de Compras dos Processos Licitatórios:
- 13) Emissão de Parecer Técnico por ocasião do processo licitatório;
- Acompanhamento da entrada dos medicamentos, imunobiológicos e insumos no almoxarifado do CEMEPAR;

- 15) Orientação aos centros requisitantes acerca dos medicamentos interditados pela ANVISA ou bloqueados pelos programas;
- Apoio técnico aos centros requisitantes no que diz respeito a estruturação e gerenciamento dos programas;
- 17) Educação continuada dos recursos humanos envolvidos na assistência farmacêutica;
- 18) Supervisão dos centros requisitantes;
- 19) Interface com as Coordenações Estaduais dos programas;
- 20) Interface com as Coordenações Nacionais dos programas;
- 21) Interface com os Médicos e Serviços de Referência;
- 22) Interface com as Secretarias Municipais de Saúde;
- 23) Interface com outras Secretarias Estaduais de Saúde;
- 24) Interface com o Ministério da Saúde.

#### 5. METAS PREVISTAS

- Melhoria na estrutura da Assistência Farmacêutica nas Regionais de Saúde, no que diz respeito a: Recursos humanos, estrutura física de armazenamento e dispensação de medicamentos, revisão da rede de frio e avaliação dos sistemas de segurança;
- 2) Capacitação dos profissionais envolvidos na Assistência Farmacêutica das Regionais de Saúde, Secretarias Municipais de Saúde, Centros de Referência, Consórcios Intermunicipais de Saúde, de acordo com a abrangência de cada programa, nas várias atividades relacionadas à Assistência Farmacêutica, em conjunto com a Escola de Saúde da SESA/ISEP;
- 3) Elaboração de um fluxo para aquisição de medicamentos, que contemple todas as etapas do processo, desde o pedido inicial feito pelo responsável pelo Programa no CEMEPAR, passando pela divisão administrativa do CEMEPAR, Diretoria Administrativa/ISEP, Grupo de Planejamento Setorial/ISEP, Diretoria Financeira/ISEP, Assessoria Jurídica/ISEP, Comissão Permanente de Licitação/SESA, DEAM/SEAD, até a entrega do medicamento no almoxarifado, incluindo definição dos prazos necessários para a realização de cada etapa
- 4) Criação do link CEMEPAR;
- 5) Elaboração de Manual sobre o Programa Paraná sem Dor:
- 6) Descentralização gradativa da análise dos processos de solicitação às Regionais de Saúde mediante capacitação dos médicos auditores, agilizando a resposta ao usuário, respeitando-se os critérios definidos pelo M.S. e SESA;
- 7) Implantação do Sistema SESAFARM em todas as Regionais de Saúde;
- 8) Desenvolvimento das seguintes funcionalidades no Sistema SESAFARM:
- Controle do estoque de medicamentos na unidade de dispensação, com a integração com o sistema de estoque do CEMEPAR (Sysmed)
- Implantação dos critérios de acompanhamento dos tratamentos
- Extensão para o Programa de Mandados Judiciais
- Extensão para os demais Programas de AF

- Ampliação do cadastramento dos médicos para as demais patologias, desta forma melhorando o acesso dos usuários ao programa de medicamentos excepcionais;
- 10) Implantação do programa de Toxoplasmose Gestacional/Congênita

Tem por objetivo prestar assistência diagnóstica em parceria com o LACEN (Laboratório Central do Paraná) na confirmação do diagnóstico de doença aguda e terapêutica, ofertando medicamentos pelo CEMEPAR às gestantes com Toxoplasmose Congênita, reduzindo custos desnecessários, com falsos diagnósticos e tratamento medicamentoso. Melhorar a qualidade de atendimento pré-natal das gestantes paranaenses e contribuir para diminuir o índice de morbidade materno-infantil, especialmente evitando lesões oculares fetais e nos recém-nascidos que serão gradativas levando à cegueira precoce.

Os recursos utilizados na aquisição deste medicamentos será de responsabilidade da SESA/PR.

Observação: As metas acima descritas serão oportunamente detalhadas quanto a agenda e metodologia.

## 6. ELENCO DE MEDICAMENTOS PADRONIZADOS NOS PROGRAMAS

## 6.1. MEDICAMENTOS BÁSICOS

# 6.1.1. MUNICÍPIOS CONSORCIADOS

Ácido Acetil Salicílico 100 mg	comprimido
Ácido Acetil Salicílico 500 mg	comprimido
Ácido Fólico 5 mg	comprimido
Ácido Valpróico 250 mg	cápsula gel
Ácido Valpróico 500 mg	cápsula gel
Albendazol 400 mg	comprimido
Albendazol 40 mg/ml	suspensão oral
Alopurinol 100 mg	comprimido
Aminofilina 100 mg	comprimido
Aminofilina 240 mg/ml	solução oral
Amitriptilina 25 mg	comprimido
Amoxicilina 500 mg	cápsula
Amoxicilina 250 mg/5 ml	suspensão oral
Atenolol 50 mg	comprimido
Benzilpenicilina Benzatina 1.200.000 UI	pó para sol. inj
Benzilpenicilina Benzatina 600.000 UI	pó para sol. Inj.
Benzilpenicilina G Procaína + Potássica 300.000 + 100.000 UI	pó para sol. inj.
Benzoato de Benzila 25%	solução
Biperideno 2 mg	comprimido
Bromoprida 4 mg/ml	solução oral
Captopril 25 mg	comprimido
Carbamazepina 200 mg	comprimido
Carbamazepina 20 mg/ml	Suspensão oral
Carbonato de Lítio 300 mg	cápsula
Cefalexina 500 mg	cápsula
Cefalexina 50 mg/ml	suspensão oral
Clomipramina 25 mg	comprimido

Clorpromazina 100 mg	comprimido
Clorpromazina 25 mg	comprimido
Clorpromazina 40 mg/ml	solução oral
Dexametasona 0,1 %	creme
Dexclorfeniramina 2 mg	comprimido
Dexclorfeniramina 0,4 mg/ml	solução oral
Diazepan 5 mg	comprimido
Diclofenaco de Potássio 50 mg	comprimido
Diclofenaco de Sódio 50 mg	comprimido
Digoxina 0,25 mg	comprimido
Dinitrato de Isossorbida 5 mg SL	comprimido
Dipirona 500 mg	comprimido
Dipirona 500 mg/ml	solução oral
Enalapril, Maleato 10 mg	comprimido
Eritromicina 500 mg	comprimido revestido
Eritromicina 125 mg/5 ml	suspensão oral
Estrogenio Conjugado 0,625 mg	comprimido
Estrogenio Conjugado 0,625 mg/g	creme
Fenitoína 100 mg	comprimido
Fenitoína 25 mg/ml	suspensão oral
Fenobarbital 100 mg	comprimido
Fenobarbital 40 mg/ml	solução oral
Fenoterol 5 mg/ml	solução inalatória
Furosemida 40 mg	comprimido
Gentamicina 0,5 %	solução oftálmica
Glibenclamida 5 mg	comprimido
Haloperidol 1 mg	comprimido
Haloperidol 5 mg	comprimido
Haloperidol 2 mg/ml	solução oral
Hidroclorotiazida 25 mg	comprimido
Hidróxido de Alumínio e Magnésio 35,6 + 37 mg	suspensão oral
Hioscina 10 mg	comprimido
Ibuprofeno 300 mg	comprimido

Imipramina 25 mg	comprimido
Imipramina 75 mg	comprimido
Levodopa + Carbidopa 250 mg + 25 mg	comprimido
Levonorgestrel + Etinilestradiol 0,15 + 0,03 mg	comprimido
Levonorgestrel + Etilnilestradiol 0,25 + 0,05 mg	comprimido
Levotiroxina 50 mcg	comprimido
Mebendazol 100 mg	comprimido
Mebendazol 20 mg/ml	suspensão oral
Metformina 500 mg	comprimido
Metformina 850 mg	comprimido
Metildopa 250 mg	comprimido
Metoclopramida 10 mg	comprimido
Metoclopramida 4 mg/ml	solução oral
Metoclopramida 5mg/ml	solução injetável
Metronidazol 250 mg	comprimido
Metronidazol 5 %	creme vaginal
Metronidazol 40 mg/ml	suspensão oral
Miconazol 2 %	creme vaginal
Neomicina + Bacitracina 5 mg + 250 UI/g	pomada
Nifedipina 20 mg liberação controlada	comprimido
Nimesulida 100 mg	comprimido
Nistatina 25.000 UI/g	creme vaginal
Nistatina 100.000 UI	suspensão oral
Nitrofurantoína 100 mg	cápsula
Noretisterona 0,35 mg	comprimido
Omeprazol 10 mg	comprimido
Omeprazol 20 mg	comprimido
Óxido de Zinco 25 %	pomada
Paracetamol 500 mg	comprimido
Paracetamol 200 mg/ml	solução oral
Permetrina 10 mg/ml	solução
Prednisona 5 mg	comprimido
Prednisona 20 mg	comprimido

Prednisolona 3 mg/ml	solução oral
Prometazina 25 mg	comprimido
Propranolol 40 mg	comprimido
Ranitidina 150 mg	comprimido
Sais p/Reidratação 27,9 g	pó para sol. oral
Salbutamol 2 mg/5 ml	solução oral
Sinvastatina 20 mg	comprimido
Sulfametaxazol + Trimetoprima 400 + 80 mg	comprimido
Sulfametoxazol + Trimetoprima 4 + 8%	suspensão oral
Sulfato Ferroso 40 mg	comprimido
Sulfato Ferroso 25 mg/ml	solução oral
Tiabendazol 500 mg	comprimido
Tiabendazol 250 mg/ 5 ml	suspensão oral
Valproato de Sódio 50 mg/m	solução oral
Verapamil 80 mg	comprimido revestido
Vitaminas + Sais Minerais	cápsulas
Vitaminas A + D	solução oral
Vitaminas do Complexo B	comprimidos

## 6.1.2. MUNICÍPIOS NÃO CONSORCIADOS

Albenzadol 400 mg	comprimido
Amoxicilina 250 mg/5 ml	suspensão oral
Ampicilina 500 mg	comprimido
Benzilpenicilina procaína+potássica 400.000 UI	pó para sol. injetável
Benzilpenicilina Benzatina 1.200.000 UI	pó para sol. injetável
Captopril 25 mg	comprimido
Cefalexina 500 mg	cápsula
Eritromicina 125 mg/ml	suspensão oral
Hidróxido de Alumínio e Magnésio 35,6+37 mg/ml	solução oral
Hioscina 10 mg	comprimido
Mebendazol 20 mg/ml	suspensão oral

Metiformina 850 mg	comprimido
Metronidazol 250 mg	comprimido
Metronidazol 200 mg/5ml	solução oral
Metronidazol 500 mg/5g	creme
Nifedipina 20 mg, com liberação controlada	comprimido
Paracetamol 500 mg	comprimido
Paracetamol 200 mg/ml	solução oral
Prednisona 20 mg	comprimido
Ranitidina 150 mg	comprimido
Sais para reidratação oral	pó para sol. oral
Salbutamol 0,4 mg/ml	solução oral
Sufametaxazol+Trimetropina 400+80 mg	comprimido
Sulfato Ferroso 40 mg de Fe II	comprimido revestido

# 6.2. MEDICAMENTOS BÁSICOS DE CONTROLE ESTRATÉGICO

Amoxicilina 250 mg/ 5 ml	suspensão oral
Amoxicilina 500 mg	cápsula
Benzilpenicilina Benzatina 600.000 UI	solução injetável
Benzoato de Benzila	solução
Captopril 25 mg	comprimido
Cefalexina 250 mg / 5 ml	suspensão
Cefalexina Monoidratada 500 mg	comprimido
Dexametasona	creme
Diclofenaco Potássico 50 mg	comprimido
Hioscina 10 mg	comprimido
Mebendazol 100 mg	comprimido
Metoclopramida 0,4%	solução oral
Paracetamol 500 mg	comprimido
Paracetamol	solução oral
Sais para Reidratação oral 27,9 g	envelope
Salbutamol 0,04%	xarope

Sulfato Ferroso 40 mg	comprimido

## 6.3. SAÚDE MENTAL

Ácido Valpróico 250 mg	cápsula
Amtriptilina 25 mg	comprimido
Biperideno 2 mg	comprimido
Carbamazepina 200 mg	comprimido
Carbonato de Lítio 300 mg	comprimido
Clomipramina 25 mg	comprimido
Clonazepan 2 mg	comprimido
Clopromazina 100 mg	comprimido
Clorpromazina 25 mg	comprimido
Diazepan 5 mg	comprimido
Fluoxetina 20 mg	comprimido
Haloperidol 5 mg	comprimido
Haloperidol Decanoato 70,52 mg / ml	solução injetável
Haloperidol 2 mg / ml	frasco
Imipramina 25 mg	comprimido
Nortriptilina 25 mg	comprimido
Tiamina 300 mg	comprimido
Tioridazina 100 mg	comprimido

# 6.4. SAÚDE DA MULHER

Etinilestradiol + Levonorgestrel 0,15 + 0,03 mg	drágea
Estradiol + Noretisterona 50 + 5 mg	solução injetável
Noretisterona 0,35 mg	comprimidos
Imunoglobulina Humana anti RH 300 mcg	solução injetável

## 6.5. HOSPITAIS PRÓPRIOS

Aciclovir 250 mg Aciclovir 50mg/g Acido Acetilsalicílico 100 mg Acido Acetilsalicílico 500 mg Acido Acetilsalicílico 500 mg Acido Ascórbico 200mg/ml Acido Ascórbico 200mg/ml Acido Ascórbico 500 mg Acido Fólico 5 mg Acido Fólico 5 mg Acido Fólico 5 mg Acido Folínico 15 mg Acido Folínico 3 mg Acido Nalidíxico 500 mg Acido Nalidíxico 500 mg Acido Nalidíxico 500 mg Acido Valpróico 250 mg Acido Valpróico 250 mg Acido Valpróico 250 mg Acido Nalidíxico 500 mg Acido Nalidíxico 500 mg Acido Nalidíxico 500 mg Acido Tranexâmico 250 mg Acido Nalidíxico 500 mg Acido Tranexâmico 250 mg Acido Nalidíxico 500 mg Acido Tranexâmico 250 mg Acido Nalidíxico 500 mg Acido Nalidíxico 500 mg Acido Nalidíxico 500 mg Acido Tranexâmico 250 mg Acido Nalidíxico 500 mg Acido Tranexâmico 250 mg Acido Nalidíxico 500 mg Acido Tranexâmico 250 mg Acido Nalidíxico 500 mg Acido Tranexâmico 250 mg Acido Nalidíxico 500 mg Acido Nalidíxico 500 mg Acido Nalidíxico 500 mg Acido Tranexâmico 250 mg Acido Nalidíxico 500 mg A	Aciclovir 200 mg	comprimido
Acido Acetilsalicílico 100 mg Acido Acetilsalicílico 500 mg Acido Ascórbico 200mg/ml Acido Ascórbico 200mg/ml Acido Ascórbico 500 mg Solução injetável Acido Ascórbico 500 mg Acido Epsilon-aminocapróico 500 mg Acido Folínico 5 mg Acido Folínico 15 mg Acido Folínico 3 mg Acido Mucopolissacarídeo - polissulfúrico 300 mg Acido Nalidíxico 500 mg Comprimido Acido Tranexâmico 250 mg Acido Tranexâmico 250 mg Acido Valpróico 250 mg Acido Valpróico 250 mg/5 ml Adenosina 6 mg Agua sol. inj. estéril Albendazol 200 mg Comprimido	Aciclovir 250 mg	solução injetável
Acido Acetilsalicílico 500 mg Acido Ascórbico 200mg/ml Solução oral Acido Ascórbico 500 mg Solução injetável Acido Ascórbico 500 mg Acido Epsilon-aminocapróico 500 mg Comprimido Acido Fólico 5 mg Comprimido Acido Folínico 15 mg Comprimido Acido Folínico 3 mg Acido Mucopolissacarídeo - polissulfúrico 300 mg Comprimido Acido Nalidíxico 500 mg Comprimido Acido Tranexâmico 250 mg Comprimido Acido Tranexâmico 250 mg Acido Valpróico 250 mg/5 ml Acido Valpróico 250 mg/5 ml Solução injetável Agua sol. inj. estéril Albendazol 200 mg Comprimido Albendazol 40 mg/ml Suspensão oral Albumina Humana 20% Alfentamina 0,544 mg Solução injetável Alopurinol 100 mg Comprimido Alopurinol 300 mg Ambroxol, Cloridrato 3 mg/ml Solução oral	Aciclovir 50mg/g	creme
Acido Ascórbico 200mg/ml Acido Ascórbico 500 mg Acido Ascórbico 500 mg Acido Ascórbico 500 mg Acido Ascórbico 500 mg Comprimido Acido Epsilon-aminocapróico 500 mg Comprimido Acido Fólico 5 mg Comprimido Acido Folínico 15 mg Comprimido Acido Folínico 3 mg Acido Mucopolissacarídeo - polissulfúrico 300 mg Acido Nalidíxico 500 mg Comprimido Acido Tranexâmico 250 mg Acido Tranexâmico 250 mg Acido Valpróico 250 mg/5 ml Adenosina 6 mg Adenosina 6 mg Agua sol. inj. estéril Agua sol. inj. estéril Agua sol. inj. estéril Agua sol. inj. estéril Albendazol 200 mg Albendazol 40 mg/ml Albumina Humana 20% Alfentamina 0,544 mg Alopurinol 300 mg Ambroxol, Cloridrato 3 mg/ml Ambroxol, Cloridrato 6 mg/ml Solução oral Solução oral Solução oral Solução injetável	Ácido Acetilsalicílico 100 mg	comprimido
Acido Ascórbico 500 mg Acido Ascórbico 500 mg Acido Epsilon-aminocapróico 500 mg Comprimido Acido Epsilon-aminocapróico 500 mg Comprimido Acido Fólico 5 mg Comprimido Acido Folínico 15 mg Comprimido Acido Folínico 3 mg Comprimido Acido Mucopolissacarídeo - polissulfúrico 300 mg Creme Acido Nalidíxico 500 mg Acido Tranexâmico 250 mg Acido Tranexâmico 250 mg Comprimido Acido Tranexâmico 250 mg Acido Valpróico 250 mg/5 ml Adenosina 6 mg Solução injetável Agua sol. inj. estéril Agua sol. inj. estéril Agua sol. inj. estéril Solução injetável Agua sol. inj. estéril Agua sol. inj. estéril Solução injetável Albendazol 200 mg Comprimido Albendazol 40 mg/ml Suspensão oral Albumina Humana 20% Alfentamina 0,544 mg Solução injetável Alopurinol 100 mg Comprimido Alopurinol 300 mg Comprimido Alopurinol 300 mg Comprimido Ambroxol, Cloridrato 3 mg/ml Solução oral	Ácido Acetilsalicílico 500 mg	comprimido
Acido Ascórbico 500 mg Comprimido Acido Epsilon-aminocapróico 500 mg Comprimido Acido Fólico 5 mg Comprimido Acido Folínico 15 mg Comprimido Acido Folínico 3 mg Comprimido Acido Folínico 3 mg Comprimido Acido Mucopolissacarídeo - polissulfúrico 300 mg Creme Acido Nalidíxico 500 mg Comprimido Acido Tranexâmico 250 mg Comprimido Acido Tranexâmico 250 mg Comprimido Acido Valpróico 250 mg/5 ml Comprimido Albenda sol. inj. estéril Comprimido Albendazol 200 mg Comprimido Albendazol 40 mg/ml Comprimido Albendazol 40 mg/ml Comprimido Albumina Humana 20% Alfentamina 0,544 mg Comprimido Alopurinol 100 mg Comprimido Alopurinol 300 mg Comprimido Alopurinol 300 mg Comprimido Ambroxol, Cloridrato 3 mg/ml Solução oral	Ácido Ascórbico 200mg/ml	solução oral
Acido Epsilon-aminocapróico 500 mg Comprimido Acido Fólico 5 mg Comprimido Acido Folínico 15 mg Comprimido Acido Folínico 3 mg Solução injetável Acido Mucopolissacarídeo - polissulfúrico 300 mg Comprimido Acido Nalidíxico 500 mg Comprimido Acido Tranexâmico 250 mg Acido Tranexâmico 250 mg Solução injetável Acido Valpróico 250 mg/5 ml Solução oral Adenosina 6 mg Solução injetável Agua sol. inj. estéril Solução injetável Albendazol 200 mg Comprimido Albendazol 40 mg/ml Solução injetável Albumina Humana 20% Solução injetável Alopurinol 100 mg Comprimido Comprimido Comprimido Solução injetável Alopurinol 300 mg Comprimido Solução oral Solução oral	Ácido Ascórbico 500 mg	solução injetável
Acido Fólico 5 mg Comprimido Acido Folínico 15 mg Comprimido Acido Folínico 3 mg Solução injetável Acido Mucopolissacarídeo - polissulfúrico 300 mg Creme Acido Nalidíxico 500 mg Comprimido Acido Tranexâmico 250 mg Acido Tranexâmico 250 mg Solução injetável Acido Valpróico 250 mg/5 ml Solução oral Adenosina 6 mg Solução injetável Agua sol. inj. estéril Solução injetável Albendazol 200 mg Comprimido Albendazol 40 mg/ml Solução injetável Albumina Humana 20% Alfentamina 0,544 mg Solução injetável Alopurinol 100 mg Comprimido Comprimido Solução injetável Alopurinol 300 mg Solução oral Solução oral	Ácido Ascórbico 500 mg	comprimido
Acido Folínico 15 mg comprimido  Ācido Folínico 3 mg solução injetável  Ācido Mucopolissacarídeo - polissulfúrico 300 mg creme  Ācido Nalidíxico 500 mg comprimido  Ācido Tranexâmico 250 mg solução injetável  Ācido Valpróico 250 mg/5 ml solução oral  Ādenosina 6 mg solução injetável  Āgua sol. inj. estéril solução injetável  Ālbendazol 200 mg comprimido  Albendazol 40 mg/ml suspensão oral  Albumina Humana 20% solução injetável  Ālopurinol 100 mg comprimido  Alopurinol 300 mg comprimido  Alopurinol 300 mg comprimido  Ambroxol, Cloridrato 3 mg/ml solução oral	Ácido Epsilon-aminocapróico 500 mg	comprimido
Acido Folínico 3 mg Solução injetável Acido Mucopolissacarídeo - polissulfúrico 300 mg Creme Acido Nalidíxico 500 mg Comprimido Acido Tranexâmico 250 mg Acido Tranexâmico 250 mg Solução injetável Acido Valpróico 250 mg/5 ml Solução oral Adenosina 6 mg Solução injetável Agua sol. inj. estéril Solução injetável Albendazol 200 mg Comprimido Albendazol 40 mg/ml Suspensão oral Albumina Humana 20% Alfentamina 0,544 mg Solução injetável Alopurinol 100 mg Comprimido Alopurinol 300 mg Comprimido Solução oral Ambroxol, Cloridrato 6 mg/ml	Ácido Fólico 5 mg	comprimido
Acido Mucopolissacarídeo - polissulfúrico 300 mg Creme Acido Nalidíxico 500 mg Comprimido Acido Tranexâmico 250 mg Comprimido Acido Tranexâmico 250 mg Solução injetável Acido Valpróico 250 mg/5 ml Solução oral Adenosina 6 mg Solução injetável Agua sol. inj. estéril Solução injetável Albendazol 200 mg Comprimido Albendazol 40 mg/ml Suspensão oral Albumina Humana 20% Solução injetável Alfentamina 0,544 mg Solução injetável Alopurinol 100 mg Comprimido Alopurinol 300 mg Comprimido Solução oral Ambroxol, Cloridrato 3 mg/ml Solução oral	Ácido Folínico 15 mg	comprimido
Acido Nalidíxico 500 mg	Ácido Folínico 3 mg	solução injetável
Ácido Tranexâmico 250 mg       comprimido         Ácido Tranexâmico 250 mg       solução injetável         Ácido Valpróico 250 mg/5 ml       solução oral         Adenosina 6 mg       solução injetável         Água sol. inj. estéril       solução injetável         Água sol. inj. estéril       solução injetável         Água sol. inj. estéril       solução injetável         Albendazol 200 mg       comprimido         Albendazol 40 mg/ml       suspensão oral         Albumina Humana 20%       solução injetável         Alfentamina 0,544 mg       solução injetável         Alopurinol 100 mg       comprimido         Alopurinol 300 mg       comprimido         Ambroxol, Cloridrato 3mg/ml       solução oral         Ambroxol, Cloridrato 6 mg/ml       solução oral	Ácido Mucopolissacarídeo - polissulfúrico 300 mg	creme
Ácido Tranexâmico 250 mgsolução injetávelÁcido Valpróico 250 mg/5 mlsolução oralAdenosina 6 mgsolução injetávelÁgua sol. inj. estérilsolução injetávelÁgua sol. inj. estérilsolução injetávelÁgua sol. inj. estérilsolução injetávelÁgua sol. inj. estérilsolução injetávelAlbendazol 200 mgcomprimidoAlbendazol 40 mg/mlsuspensão oralAlbumina Humana 20%solução injetávelAlfentamina 0,544 mgsolução injetávelAlopurinol 100 mgcomprimidoAlopurinol 300 mgcomprimidoAmbroxol, Cloridrato 3mg/mlsolução oralAmbroxol, Cloridrato 6 mg/mlsolução oral	Ácido Nalidíxico 500 mg	comprimido
Ácido Valpróico 250 mg/5 ml solução oral Adenosina 6 mg solução injetável Água sol. inj. estéril solução injetável Albendazol 200 mg comprimido Albendazol 40 mg/ml suspensão oral Albumina Humana 20% solução injetável Alfentamina 0,544 mg solução injetável Alopurinol 100 mg comprimido Alopurinol 300 mg comprimido Ambroxol, Cloridrato 3 mg/ml solução oral Ambroxol, Cloridrato 6 mg/ml solução oral	Ácido Tranexâmico 250 mg	comprimido
Adenosina 6 mg Solução injetável Água sol. inj. estéril Solução injetável Água sol. inj. estéril Solução injetável Albendazol 200 mg Comprimido Suspensão oral Albumina Humana 20% Solução injetável Solução injetável Solução injetável Alfentamina 0,544 mg Solução injetável Alopurinol 100 mg Comprimido Solução oral Solução oral Solução oral Solução oral	Ácido Tranexâmico 250 mg	solução injetável
Água sol. inj. estéril  Albendazol 200 mg  Comprimido  Albendazol 40 mg/ml  Suspensão oral  Albumina Humana 20%  Alfentamina 0,544 mg  Solução injetável  Alopurinol 100 mg  Comprimido  Comprimido  Comprimido  Comprimido  Comprimido  Comprimido  Comprimido  Solução injetável  Solução injetável  Solução injetável  Solução injetável  Solução injetável  Solução injetável  Solução oral	Ácido Valpróico 250 mg/5 ml	solução oral
Água sol. inj. estéril  Água sol. inj. estéril  Água sol. inj. estéril  Albendazol 200 mg  Comprimido  Albendazol 40 mg/ml  Albumina Humana 20%  Alfentamina 0,544 mg  Alopurinol 100 mg  Alopurinol 300 mg  Comprimido  comprimido  solução injetável  comprimido  comprimido  solução injetável  solução injetável  solução injetável  solução injetável  solução oral  solução oral  Ambroxol, Cloridrato 3mg/ml  solução oral	Adenosina 6 mg	solução injetável
Água sol. inj. estéril  Água sol. inj. estéril  Albendazol 200 mg  Comprimido  Albendazol 40 mg/ml  Suspensão oral  Albumina Humana 20%  Alfentamina 0,544 mg  Alopurinol 100 mg  Comprimido  comprimido  comprimido  comprimido  comprimido  comprimido  Alopurinol 300 mg  Comprimido  Ambroxol, Cloridrato 3mg/ml  Ambroxol, Cloridrato 6 mg/ml	Água sol. inj. estéril	solução injetável
Água sol. inj. estéril  Albendazol 200 mg  Comprimido  Suspensão oral  Albumina Humana 20%  Alfentamina 0,544 mg  Alopurinol 100 mg  Comprimido  Comprimido  Comprimido  Comprimido  Comprimido  Comprimido  Comprimido  Alopurinol 300 mg  Comprimido  Solução oral  Ambroxol, Cloridrato 3mg/ml  Solução oral	Água sol. inj. estéril	solução injetável
Albendazol 200 mg  Comprimido Suspensão oral Albumina Humana 20%  Alfentamina 0,544 mg  Solução injetável Solução injetável Comprimido Comprimido Comprimido Comprimido Comprimido Comprimido Solução oral Ambroxol, Cloridrato 3mg/ml Solução oral Solução oral	Água sol. inj. estéril	solução injetável
Albendazol 40 mg/ml  Albumina Humana 20%  Alfentamina 0,544 mg  Alopurinol 100 mg  Comprimido  Alopurinol 300 mg  Comprimido  Solução injetável  comprimido  comprimido  solução oral  Ambroxol, Cloridrato 3mg/ml  Ambroxol, Cloridrato 6 mg/ml	Água sol. inj. estéril	solução injetável
Albumina Humana 20% solução injetável Alfentamina 0,544 mg solução injetável Alopurinol 100 mg comprimido Alopurinol 300 mg comprimido Ambroxol, Cloridrato 3mg/ml solução oral Ambroxol, Cloridrato 6 mg/ml solução oral	Albendazol 200 mg	comprimido
Alfentamina 0,544 mg solução injetável Alopurinol 100 mg comprimido Alopurinol 300 mg comprimido Ambroxol, Cloridrato 3mg/ml solução oral Ambroxol, Cloridrato 6 mg/ml solução oral	Albendazol 40 mg/ml	suspensão oral
Alopurinol 100 mg comprimido Alopurinol 300 mg comprimido Ambroxol, Cloridrato 3mg/ml solução oral Ambroxol, Cloridrato 6 mg/ml solução oral	Albumina Humana 20%	solução injetável
Alopurinol 300 mg comprimido  Ambroxol, Cloridrato 3mg/ml solução oral  Ambroxol, Cloridrato 6 mg/ml solução oral	Alfentamina 0,544 mg	solução injetável
Ambroxol, Cloridrato 3mg/ml solução oral Ambroxol, Cloridrato 6 mg/ml solução oral	Alopurinol 100 mg	comprimido
Ambroxol, Cloridrato 6 mg/ml solução oral	Alopurinol 300 mg	comprimido
	Ambroxol, Cloridrato 3mg/ml	solução oral
Ambroxol, Cloridrato 7,5 mg/ml solução oral	Ambroxol, Cloridrato 6 mg/ml	solução oral
	Ambroxol, Cloridrato 7,5 mg/ml	solução oral

Amicacina, Sulfato 250 mg/ml (500 mg)	solução injetável
Amicacina, Sulfato 50 mg/ml (100 mg)	solução injetável
Aminoac.+Cloranf.+Metionina+Vit.A 25+5+5mg+10.000UI/g	pomada oftálmica
Aminofilina 100 mg	comprimido
Aminofilina 24 mg/ml	solução injetável
Amiodarona, Cloridrato 200 mg	comprimido
Amiodarona, Cloridrato 50 mg/ml	solução injetável
Amitriptilina 25 mg	comprimido
Amoxicilina + Sulbactam 500 mg + 250 mg	solução injetável
Amoxicilina 250 mg/5ml	suspensão oral
Amoxicilina 500 mg	cápsula
Ampicilina 1 g	solução injetável
Ampicilina 250 mg/ 5 ml	suspensão oral
Ampicilina 500 mg	solução injetável
Ampicilina 500 mg	cápsula
Anfotericina B 50 mg	pó para infusão
Atenolol 50 mg	comprimido
Atracúrio 10 mg/ml	solução injetável
Atropina, Sulfato 0,25 mg/ml	solução injetável
Atropina, Sulfato 0,5 mg/ml	solução injetável
Bacillus cereus 5.000.000 UI	solução oral
Beclometasona Dipropionato 0,4 mg/ml	solução oral
Benazepril, Cloridrato 5mg	comprimido
Benciclano Fumarato Hidrogenado 100 mg	comprimido
Benciclano Fumarato retard 200 mg	comprimido
Benzalcônio, Cloreto + Cloreto de Sódio 0,1 + 9 mg/ml	solução oral
Benzidamida Colutório	solução oral
Benzoato de Benzila - emulsão tópica 25%	solução tópica
Benzoato de Benzila	sabonete
Benzocaína + Associações 60 mg/15 ml	spray
Betametasona (Acetato + Fosfato) 6 mg/ml	solução injetável
Betametasona + Gentamicina 0,5 mg + 1 mg	creme
Betametasona Fosfato Dissódico 4 mg/ml	solução injetável

Bicarbonato de Sódio 8,4%	solução injetável
Bicarbonato de Sódio 8,4%	solução injetável
Bicarbonato de Sódio 8,4%	solução injetável
Biperideno 2 mg	comprimido
Biperideno 5 mg/ml	solução injetável
Bisacodil 5 mg	drágea
Bromazepan 3 mg	comprimido
Bromoprida 10 mg	comprimido
Bromoprida 10 mg	solução injetável
Bromoprida 4 mg/ml	solução oral
Bromoprida 5 mg/ml	solução injetável
Bronfeniramina + Fenilefrina 2 mg + 2,5 mg/ml	solução oral
Bupicacaína 0,75% sem vasoconstritor	solução injetável
Bupivacaína + Glicose 5 mg + 80 mg/ml	solução injetável
Bupivacaína 0,5% + Epinefrina	solução injetável
Bupivacaína 0,5% + Glicose	solução injetável
Bupivacaína 0,5% sem vasodilatador	solução injetável
Calcitriol 0,25 mcg	cápsula
Caolim +Pectina Cítr+Hidróx.Alum.1,5 g+135 mg+200 mg	suspensão oral
Captopril 25 mg	comprimido
Captopril 50 mg	comprimido
Carbamazepina 100 mg/5ml	solução oral
Carbamazepina 200 mg	comprimido
Carbamazepina 400 mg	comprimido
Carbocisteína 50 mg/ml	solução oral
Carbocisteína 50 mg/ml	solução oral
Carbonato de Cálcio 500 mg	comprimido mastigável
Carbonato de Lítio 300 mg	comprimido
Carvedilol 3,125 mg	comprimido
Carvedilol 6,25 mg	comprimido
Cefalexina 50 mg/ml	suspensão oral
Cefalexina 500 mg	cápsula
Cefalotina Sódica 1 g - pó liofilizado	solução injetável
	1

Cefazolina 1 g - pó liofilizado	solução injetável
Cefepima 1 g	solução injetável
Cefotaxima 1 g	solução injetável
Ceftazidima 1 g	solução injetável
Ceftriaxona 1 g EV	solução injetável
Ceftriaxona 500 mg	solução injetável
Cetamina 50 mg/ml	solução injetável
Cetoconazol 20 mg/g	creme
Cetoconazol 200 mg	comprimido
Cetoprofeno 100 mg EV	solução injetável
Cianocobal. + Piridoxina +Tiamina 5.000 mcg+100 mg+100 mg	solução injetável
Cianocobalamina 5.000 mg	solução injetável
Ciclopentolato, Cloridrato 10 mg/ml	solução oftálmica
Cilestozol 100 mg	comprimido
Cimetidina 150 mg/ml	solução injetável
Cimetidina 200 mg	comprimido
Cinarizina 25 mg	comprimido
Cinarizina 75 mg	comprimido
Ciprofloxacina, Cloridrato 2 mg/ml	solução injetável
Ciprofloxacina, Cloridrato 5,8 mg/ml	solução oftálmica
Ciprofloxacina, Cloridrato 500 mg	comprimido
Cisaprida 1 mg/ml	solução oral
Cisaprida 10 mg	comprimido
Cisatracúrio 5 mg	solução injetável
Claritromicina 500 mg	comprimido
Clindamicina, Sulfato 600 mg	solução injetável
Clobazan 10 mg	comprimido
Clobutinol, Cloridrato 40 mg/10 ml	solução oral
Clomipramina 10 mg	comprimido
Clomipramina 25 mg	comprimido
Clomipramina SR 75 mg	comprimido
Clonazepam 0,5 mg	comprimido
Clonazepam 2 mg	comprimido

Clonazepam 2,5 mg/ml	solução oral
Clonidina, Cloridrato 0,15 mg	comprimido
Clonidina, Cloridrato 150 mcg	solução injetável
Clopidogrel 75 mg	comprimido
Cloranfenicol 5 mg/ml	solução oftálmica
Cloranfenicol + Dexametosa 1 mg + % mg/g	pomada oftálmica
Cloranfenicol 1g	solução injetável
Cloranfenicol 250 mg	cápsula
Cloranfenicol 500 mg	solução injetável
Cloreto de Potássio + Carbonato Ácido de Potássio	comprimido
Cloreto de Potássio 10%	solução injetável
Cloreto de Potássio 19,1%	solução injetável
Cloreto de Sódio 0,9%	solução injetável
Cloreto de Sódio 0,9% - soro fisiológico c/ 125 ml	solução injetável
Cloreto de Sódio 0,9% - soro fisiológico c/ 250 ml	solução injetável
Cloreto de Sódio 0,9% - soro fisiológico c/ 500 ml	solução injetável
Cloreto de Sódio 0,9% - soro fisiológico c/ 1.000ml	solução injetável
Cloreto de Sódio 20%	solução injetável
Clorpromazina 100 mg	comprimido
Clorpromazina 25 mg	comprimido
Clorpromazina 25 mg/5ml	solução injetável
Clorpromazina 40 mg/ml	solução oral
Clorpropamida 250 mg	comprimido
Clortalidona 12,5 mg	comprimido
Clostebol, Acetato + Neomicina, Sulfato 5 mg/g	pomada
Clotrimazol 10 mg/g	creme
Clozapina 100 mg	comprimido
Codeína 30 mg	comprimido
Codeína 30 mg + Paracetamol 500 mg	comprimido
Codeína 7,5 mg + Paracetamol 500 mg	comprimido
Colagenase 0,6 UI + Cloranfenicol 0,01 g/g	pomada
Complexo B, Vitamina	drágea
Complexo B, Vitamina	solução injetável

Cumarina 15 mg + Troxerrutina 90 mg	drágea
Dantroleno sódico 20 mg	solução injetável
Deltamitrina	shampoo
Deslanósido 0,2 mg/ml	solução injetável
Dexametasona 0,1%	creme
Dexametasona 0,5 mg	comprimido
Dexametasona, Fosfato Dissódico 4 mg	solução injetável
Dexametosa 2 mg	solução injetável
Dexclorfeniramina, Maleato 0,4 mg/ml	solução oral
Dexclorfeniramina, Maleato 2 mg	comprimido
Diazepan 10 mg	comprimido
Diazepan 10 mg/2ml	solução injetável
Diazepan 5 mg	comprimido
Diclofenaco Dietilamônio 1,16 g/ 100 g	pomada
Diclofenaco Potássico 50 mg	comprimido
Diclofenaco Potássico 75 mg	solução injetável
Diclofenaco Potássico ou Resinato 15 mg/ml	solução oral
Diclofenaco Sódico 50 mg	comprimido
Diclofenaco Sódico 75 mg/ml	solução injetável
Digoxina 0,25 mg	comprimido
Digoxina 0,25 mg/ml	solução injetável
Diltiazem, Cloridrato 120 mg	cápsula
Diltiazem, Cloridrato 30 mg	comprimido
Diltiazem, Cloridrato 60 mg	comprimido
Dimenidrinato + Piridoxina, Cloridrato - 50 + 10 mg	comprimido
Dimenidrinato + Piridoxina, Cloridrato - 50 + 50 mg EV	solução injetável
Dimenidrinato + Piridoxina, Cloridrato - 50 + 50 mg IM	solução injetável
Dimeticona 40 mg	comprimido
Dimeticona 75 mg/ml	solução oral
Diosmina 150 mg	drágea
Dipirona + Homatr. + Papaverina + Adifenina 250+15+125 mg	solução injetável
Dipirona + Homatr. + Papaverina + Adifenina 250+15+125 mg	cápsula
Dipirona Sódica 1 g	solução injetável

Dipirona Sódica 500 mg	comprimido
Dipirona Sódica 500 mg/ml	solução injetável
Dipirona Sódica 500 mg/ml	solução oral
Dipirona+Prometazina+Adifenina 500+5+10 mg	comprimido
Dipirona+Prometazina+Adifenina 500+5+10 mg	solução oral
Dipirona+Prometazina+Adifenina 750+25+25 mg	solução injetável
Dobutamina, Cloridrato 12,5 mg/ml	solução injetável
Dopamina, Cloridrato 5 mg/ml	solução injetável
Doxiciclina 100 mg	comprimido
Droperidol + Fentanila 2,5 mg + 0,05 mg	solução injetável
Droperidol 2,5 mg/ml	solução injetável
Efedrina 50 mg/ml	solução injetável
Enalapril, Maleato 10 mg	comprimido
Enalapril, Maleato 20 mg	comprimido
Enalapril, Maleato 5 mg	comprimido
Enoxaparina Sódica 20 mg/0,2 ml	solução injetável
Enoxaparina Sódica 40 mg/0,4 ml	solução injetável
Enoxaparina Sódica 60 mg/0,6 ml	solução injetável
Enoxaparina Sódica 80 mg/0,8 ml	solução injetável
Epinefrina 1 mg/ml	solução injetável
Ergometrina, Maleato 0,2 mg/ml	solução injetável
Eritromicina 250 mg	comprimido
Eritromicina 500 mg	comprimido
Eritromicina 50mg/ml	solução oral
Esmolol 250 mg/ml	solução injetável
Espironolactona 100 mg	comprimido
Espironolactona 25 mg	comprimido
Estreptoquinase 1.500.000 UI	solução injetável
Estriol, Succinato 10 mg/ml	solução injetável
Estrogênio Conjugado 25 mg	solução injetável
Etilefrina 10 mg	solução injetável
Etilefrina 5 mg	comprimido
Etomidato 2 mg/ml	solução injetável

Femprocumona 3 mg	comprimido
Fenilefrina 10% 100 mg/ml	solução oftálmica
Fenitoína 100 mg	comprimido
Fenitoína 50 mg/ml	solução injetável
Fenobarbital 100 mg	comprimido
Fenobarbital 200 mg/ml	solução injetável
Fenobarbital 40 mg/ml	solução oral
Fenoterol + Ipratrópio 0,1 mg + 0,04 mg	solução inalatória
Fenoterol, Bromidrato 5 mg/ml	solução inalatória
Fenoximetilpenicilina Potássica 500.000 UI	comprimido
Fentanila 0,05 mg/ml	solução injetável
Fentanila 0,05 mg/ml	solução injetável
Fitomenadiona 10 mg/ml	solução injetável
Fluconazol 150 mg	cápsula
Fluconazol 2mg/ml	solução injetável
Fludrocortisona, Acetato 0,1 mg	comprimido
Fludroxicortida 0,125 mg/g	creme
Flumazenil 0,1 mg	solução injetável
Fluoxetina 20 mg	comprimido
Fluoxetina 20 mg/20 ml	solução oral
Furosemida 10 mg/ml	solução injetável
Furosemida 40 mg	comprimido
Gelatina 17,5g/500 ml	solução injetável
Gentamicina 10mg/ml.	solução injetável
Gentamicina 5 mg	pomada oftálimica
Gentamicina 5 mg	solução oftálimica
Gentamicina, Sulfato 20 mg/ml	solução injetável
Gentamicina, Sulfato 40 mg/ml	solução injetável
Gentamicina, Sulfato 60 mg/ml	solução injetável
Gentamicina, Sulfato 80 mg/ml	solução injetável
Glibenclamida 5 mg	comprimido
Glicerina 12%	solução retal
Glicerina 95%	supositório

Glicose 5% + Cloreto de Sódio 0,9% -500 ml solução injetável Glicose 5% + Cloreto de Sódio 0,9% - 1000 ml solução injetável Glicose 5% sol. isotônica - 125 ml solução injetável Glicose 5% sol. isotônica - 250 ml solução injetável Glicose 5% sol. isotônica - 250 ml solução injetável Glicose 5% sol. isotônica - 500 ml solução injetável Glicose 5% sol. isotônica - 1000 ml solução injetável Glicose 5% sol. hipertônica solução injetável Glicose 50% sol. hipertônica solução injetável Glicose 50% sol. hipertônica solução injetável Glicose 50% sol. hipertônica solução injetável Glicoagon 1 mg solução injetável Gluconato de Cálcio 10% solução injetável Gluconato de Colorhexidina 0,12% solução oral Haloperidol 1 mg comprimido solução oral Haloperidol 2 mg/ml solução oral comprimido Haloperidol 5 mg comprimido Solução injetável Haloperidol 5 mg/ml solução injetável Halotano - líquido anestésico inalante solução injetável Halotano - líquido anestésico inalante solução injetável Heparina Sodica 5.000 Ul EV solução injetável Hidralazina 20 mg/ml solução injetável Hidralazina 20 mg/ml solução injetável Hidralazina 25 mg comprimido Hidroclorotiazida 55 mg comprimido Solução injetável Hidroclorotiazida 50 mg solução injetável Hidroclorotiazida 60 mg solução injetável Hidroclorotiazida 6	Glicose 25% sol. hipertônica	solução injetável
Glicose 5% + Cloreto de Sódio 0,9% - 1000 ml Solução injetável Glicose 5% sol. isotônica - 125 ml Solução injetável Glicose 5% sol. isotônica - 250 ml Solução injetável Glicose 5% sol. isotônica - 250 ml Solução injetável Glicose 5% sol. isotônica - 500 ml Solução injetável Glicose 5% sol. sotônica - 1000 ml Solução injetável Glicose 50% sol. hipertônica Solução injetável Gliconato de Cálcio 10% Glucagon 1 mg Solução injetável Gluconato de Clorhexidina 0,12% Solução oral Gluconato de Clorhexidina 0,12% Solução oral Haloperidol 1 mg Comprimido Haloperidol 5 mg Comprimido Haloperidol 5 mg/ml Solução injetável Haloperidol, Decanoato 70,52 mg Solução injetável Halotano - líquido anestésico inalante Solução injetável Heparina Sodica 5.000 UI EV Solução injetável Heparina Sodica 5.000 UI - sucutânea Solução injetável Hidralazina 20 mg/ml Solução injetável Hidralazina 25 mg Comprimido Hidrocorotiazida 25 mg Comprimido Hidrocorotiazida 50 mg Solução injetável Hidrocorotiazida 50 mg Solução injetável Hidrocorotiazida 50 mg Solução injetável Hidrocorotiazida 60 mg Solução injetável Hidrocorotiazida 60 mg Solução injetável Hidrocorotiazido 60 Mg Solução injetável Hidróxido de Alumínio Suspensão oral Hidróxido de Alumínio Hidróxido de Magnésio + Dimeticona Solução injetável Hidróxido de Alumínio Borato + Trietanolamina Hidróxido de Ferro III 100 mg Solução oftálmica Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina	'	* *
Glicose 5% sol. isotônica - 125 ml Solução injetável Glicose 5% sol. isotônica - 500 ml Solução injetável Solução injetável Solução injetável Glicose 50% sol. hipertônica Solução injetável Solução injetável Solução injetável Solução injetável Solução oral Solução oral Solução oral Solução oral Solução oral Haloperidol 1 mg Solução oral Solução oral Solução oral Solução injetável		* *
Glicose 5% sol. isotônica - 250 ml solução injetável Glicose 5% sol. isotônica - 500 ml solução injetável Glicose 5% sol. isotônica - 1000 ml solução injetável Glicose 5% sol. hipertônica solução injetável Glicose 50% sol. hipertônica solução injetável Glimepirida 2 mg comprimido Glucagon 1 mg solução injetável Gluconato de Cálcio 10% solução oral Glucanato de Clorhexidina 0,12% solução oral Haloperidol 1 mg comprimido Haloperidol 2 mg/ml solução oral Haloperidol 5 mg comprimido Haloperidol 5 mg solução injetável Haloperidol, Decanoato 70,52 mg solução injetável Halotano - Ifquido anestésico inalante solução injetável Heparina Sodica 5.000 UI EV solução injetável Hidralazina 20 mg/ml solução injetável Hidralazina 25 mg comprimido Hidroclorotiazida 25 mg comprimido Hidroclorotiazida 50 mg comprimido Hidroclorotiazida 50 mg solução injetável Hidrocortisona, Succinato 100 mg solução injetável Hidróxido de Alumínio Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona suspensão oral Hidróxido de Alumínio, Borato + Trietanolamina Hidróxido of Eerro III 100 mg Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido		
Glicose 5% sol. isotônica - 500 ml solução injetável Glicose 5% sol. sotônica -1000 ml solução injetável Glicose 50% sol. hipertônica solução injetável Glimepirida 2 mg comprimido Glucagon 1 mg solução injetável Gluconato de Cálcio 10% solução oral Gluconato de Cílcio 10% solução oral Haloperidol 1 mg comprimido Haloperidol 2 mg/ml solução oral Haloperidol 5 mg comprimido Haloperidol, Decanoato 70,52 mg solução injetável Halotano - líquido anestésico inalante solução anestésica Heparina Sodica 5.000 UI EV solução injetável Hidralazina 20 mg/ml solução injetável Hidralazina 25 mg comprimido Hidrocortisona, Succinato 100 mg solução injetável Hidrocortisona, Succinato 500 mg solução injetável Hidróxido de Alumínio Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona Hidróxido de Ferro III 100 mg Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido Comprimido Hidroxido of Comprimido Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido Comprimido Folicação injetável Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido Folicação injetável Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido Folicação injetável Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg		, ,
Glicose 5% sol. isotônica -1000 ml solução injetável Glicose 50% sol. hipertônica solução injetável Glimepirida 2 mg comprimido Glucagon 1 mg solução injetável Gluconato de Cálcio 10% solução injetável Gluconato de Corhexidina 0,12% solução oral Haloperidol 1 mg comprimido Haloperidol 2 mg/ml solução oral Haloperidol 5 mg comprimido Haloperidol, Decanoato 70,52 mg solução injetável Halotano - líquido anestésico inalante solução injetável Heparina Sodica 5.000 UI EV solução injetável Hidralazina 20 mg/ml solução injetável Hidralazina 25 mg comprimido Hidroclorotiazida 25 mg comprimido Hidrocortisona, Succinato 100 mg solução injetável Hidrocortisona, Succinato 500 mg solução injetável Hidróxido de Alumínio Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona Hidróxido de Ferro III 100 mg solução injetável Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido comprimido comprimido comprimido Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido comprimido comprimido comprimido comprimido comprimido		, ,
Glicose 50% sol. hipertônica  Glimepirida 2 mg  Comprimido  Glucagon 1 mg  Gluconato de Cálcio 10%  Gluconato de Clorhexidina 0,12%  Haloperidol 1 mg  Comprimido  Haloperidol 2 mg/ml  Haloperidol 5 mg  Comprimido  Haloperidol 5 mg/ml  Haloperidol, Decanoato 70,52 mg  Haloperidol, Decanoato 70,52 mg  Halotano - Iíquido anestésico inalante  Heparina Sodica 5.000 UI EV  Heparina Sodica 5.000 UI - sucutânea  Hidralazina 20 mg/ml  Hidralazina 25 mg  Comprimido  Hidrocortisona, Succinato 500 mg  Hidrocortisona, Succinato 500 mg  Hidróxido de Alumínio  Hidróxido de Alumínio 300 mg  Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina  Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina  Hidroxido de Dipirona 10 mg + 250 mg  Comprimido  comprimido  comprimido  comprimido  comprimido  solução injetável  Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina  Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg  comprimido  comprimido  comprimido  comprimido  solução injetável  Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina  Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg  comprimido  comprimido  comprimido  comprimido  comprimido  comprimido  comprimido  comprimido  comprimido		
Glimepirida 2 mg Glucagon 1 mg Glucagon 1 mg Gluconato de Cálcio 10% Gluconato de Clorhexidina 0,12% Haloperidol 1 mg Gluconato 2 mg/ml Haloperidol 2 mg/ml Haloperidol 5 mg Comprimido Haloperidol 5 mg Comprimido Haloperidol 5 mg/ml Haloperidol, Decanoato 70,52 mg Halotano - líquido anestésico inalante Heparina Sodica 5.000 UI EV Heparina Sodica 5.000 UI - sucutânea Hidralazina 20 mg/ml Hidralazina 25 mg Comprimido Hidroclorotiazida 55 mg Comprimido Solução injetável Hidraloperidol, Decanoato 70,52 mg Solução injetável Heparina Sodica 5.000 UI - sucutânea Comprimido Hidraloperidol, Decanoato 70,52 mg Solução injetável Hidraloperidol, Decanoato 70,52 mg Solução injetável Heparina Sodica 5.000 UI - sucutânea Comprimido Solução injetável Hidraloperidol, Decanoato 5.000 UI - sucutânea Solução injetável Hidraloperidol, Decanoato 5.000 UI - sucutânea Solução injetável Hidroclorotiazida 25 mg Comprimido Hidrocortisona, Succinato 100 mg Solução injetável Hidrocortisona, Succinato 500 mg Solução injetável Hidróxido de Alumínio Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona Hidróxido de Alumínio 300 mg Solução injetável Hidroxido de Ferro III 100 mg Solução injetável Hidroxido de Ferro III 100 mg Solução injetável Hidroxido injetável Hidroxido de Ferro III 100 mg Solução injetável Hidroxido de Ferro III 100 mg Solução injetável Hidroxido injetável Hidroxido de Ferro III 100 mg Solução injetável		, ,
Glucagon 1 mg Glucagon 1 mg Gluconato de Cálcio 10% Gluconato de Clorhexidina 0,12% Haloperidol 1 mg Comprimido Haloperidol 2 mg/ml Haloperidol 5 mg Comprimido Haloperidol 5 mg Comprimido Haloperidol, Decanoato 70,52 mg Halotano - Iíquido anestésico inalante Heparina Sodica 5.000 UI EV Heparina Sodica 5.000 UI - sucutânea Hidralazina 20 mg/ml Solução injetável Hidralazina 25 mg Comprimido Hidrocortiazida 50 mg Comprimido Solução injetável Hidrocortisona, Succinato 100 mg Hidrocortisona, Succinato 500 mg Hidróxido de Alumínio Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina Hidroxipinida Comprimido Solução injetável Hidroxigo de Calumínio Hidroxido de Ferro III 100 mg Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina Hidroxido de Dipirona 10 mg + 250 mg Comprimido Comprimido Comprimido Solução injetável Hidroxido de Dipirona 10 mg + 250 mg Comprimido Comprimido Comprimido Comprimido Comprimido Solução injetável Solução injetável Comprimido Solução injetável Comprimido	·	
Gluconato de Cálcio 10% Gluconato de Clorhexidina 0,12% Haloperidol 1 mg Comprimido Haloperidol 2 mg/ml Haloperidol 5 mg Comprimido Haloperidol 5 mg Comprimido Haloperidol 5 mg/ml Haloperidol, Decanoato 70,52 mg Solução injetável Halotano - líquido anestésico inalante Heparina Sodica 5.000 UI EV Heparina Sodica 5.000 UI - sucutânea Hidralazina 20 mg/ml Hidralazina 25 mg Comprimido Hidroclorotiazida 25 mg Comprimido Comprimido Hidroclorotiazida 50 mg Hidrocortisona, Succinato 100 mg Hidrocortisona, Succinato 500 mg Hidróxido de Alumínio Hidróxido de Alumínio Hidróxido de Magnésio + Dimeticona Hidróxido de Ferro III 100 mg Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina Hidroxiquinolina, Borato + Dipirona 10 mg + 250 mg Comprimido Comprimido Solução injetável		_
Gluconato de Clorhexidina 0,12% solução oral Haloperidol 1 mg comprimido Haloperidol 2 mg/ml solução oral Haloperidol 5 mg comprimido Haloperidol 5 mg solução injetável Haloperidol, Decanoato 70,52 mg solução injetável Haloperidol, Decanoato 70,52 mg solução injetável Halotano - líquido anestésico inalante solução anestésica Heparina Sodica 5.000 UI EV solução injetável Heparina Sodica 5.000 UI - sucutânea solução injetável Hidralazina 20 mg/ml solução injetável Hidralazina 25 mg comprimido Hidroclorotiazida 25 mg comprimido Hidroclorotiazida 50 mg solução injetável Hidrocortisona, Succinato 100 mg solução injetável Hidrocortisona, Succinato 500 mg solução injetável Hidróxido de Alumínio suspensão oral Hidróxido de Alumínio 9 solução injetável Hidróxido de Alumínio 300 mg comprimido Hidróxido de Ferro III 100 mg Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina solução oftálmica Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido		
Haloperidol 1 mg comprimido Haloperidol 2 mg/ml solução oral Haloperidol 5 mg comprimido Haloperidol 5 mg solução injetável Haloperidol, Decanoato 70,52 mg solução injetável Halotano - Iíquido anestésico inalante solução injetável Heparina Sodica 5.000 UI EV solução injetável Heparina Sodica 5.000 UI - sucutânea solução injetável Hidralazina 20 mg/ml solução injetável Hidralazina 25 mg comprimido Hidroclorotiazida 25 mg comprimido Hidrocortisona, Succinato 100 mg solução injetável Hidróxido de Alumínio suspensão oral Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona Hidróxido de Ferro III 100 mg solução injetável Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina solução oftálmica Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido		
Haloperidol 2 mg/ml solução oral Haloperidol 5 mg comprimido Haloperidol 5 mg/ml solução injetável Haloperidol, Decanoato 70,52 mg solução injetável Halotano - líquido anestésico inalante solução anestésica Heparina Sodica 5.000 UI EV solução injetável Heparina Sodica 5.000 UI - sucutânea solução injetável Hidralazina 20 mg/ml solução injetável Hidralazina 25 mg comprimido Hidroclorotiazida 25 mg comprimido Hidrocortisona, Succinato 100 mg solução injetável Hidrocortisona, Succinato 500 mg solução injetável Hidróxido de Alumínio Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona suspensão oral Hidróxido de Alumínio 300 mg comprimido Hidróxido de Ferro III 100 mg solução injetável Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina solução oftálmica Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido		-
Haloperidol 5 mg comprimido Haloperidol 5 mg/ml solução injetável Haloperidol, Decanoato 70,52 mg solução injetável Halotano - líquido anestésico inalante solução anestésica Heparina Sodica 5.000 UI EV solução injetável Heparina Sodica 5.000 UI - sucutânea solução injetável Hidralazina 20 mg/ml solução injetável Hidralazina 25 mg comprimido Hidroclorotiazida 25 mg comprimido Hidrocortisona, Succinato 100 mg solução injetável Hidrocortisona, Succinato 500 mg solução injetável Hidróxido de Alumínio suspensão oral Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona suspensão oral Hidróxido de Ferro III 100 mg solução injetável Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina solução oftálmica Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido	Haloperidol 1 mg	comprimido
Haloperidol 5 mg/ml  Haloperidol, Decanoato 70,52 mg  solução injetável  Halotano - Iíquido anestésico inalante  Heparina Sodica 5.000 UI EV  Heparina Sodica 5.000 UI - sucutânea  Hidralazina 20 mg/ml  Hidralazina 25 mg  comprimido  Hidroclorotiazida 25 mg  comprimido  Hidrocortisona, Succinato 100 mg  Hidrocortisona, Succinato 500 mg  Hidróxido de Alumínio  Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona  Hidróxido de Ferro III 100 mg  Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina  Solução injetável	Haloperidol 2 mg/ml	solução oral
Haloperidol, Decanoato 70,52 mg Solução injetável Halotano - líquido anestésico inalante Sodica 5.000 UI EV Solução injetável Heparina Sodica 5.000 UI - sucutânea Solução injetável Hidralazina 20 mg/ml Solução injetável Hidralazina 25 mg Comprimido Hidroclorotiazida 25 mg Comprimido Hidrocortisona, Succinato 100 mg Solução injetável Hidrocortisona, Succinato 500 mg Solução injetável Hidróxido de Alumínio Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona Suspensão oral Hidróxido de Ferro III 100 mg Solução injetável Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg Solução comprimido Comprimido Solução oftálmica Comprimido	Haloperidol 5 mg	comprimido
Halotano - líquido anestésico inalante  Heparina Sodica 5.000 UI EV  Heparina Sodica 5.000 UI - sucutânea  Hidralazina 20 mg/ml  Hidralazina 25 mg  Comprimido  Hidroclorotiazida 25 mg  Comprimido  Hidrocortisona, Succinato 100 mg  Hidrocortisona, Succinato 500 mg  Solução injetável  Hidróxido de Alumínio  Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona  Hidróxido de Ferro III 100 mg  Hidróxido de Ferro III 100 mg  Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina  Hidscina + Dipirona 10 mg + 250 mg  solução injetável  solução injetável  suspensão oral  comprimido  comprimido  solução injetável  solução injetável  solução oral  comprimido	Haloperidol 5 mg/ml	solução injetável
Heparina Sodica 5.000 UI EV  Heparina Sodica 5.000 UI - sucutânea  Hidralazina 20 mg/ml  Solução injetável  Hidralazina 25 mg  Comprimido  Hidroclorotiazida 25 mg  Comprimido  Hidrocortisona, Succinato 100 mg  Hidrocortisona, Succinato 500 mg  Solução injetável  Hidróxido de Alumínio  Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona  Hidróxido de Ferro III 100 mg  Solução injetável  Hidróxido de Ferro III 100 mg  Solução injetável  Suspensão oral  Hidróxido de Ferro III 100 mg  Solução injetável  Solução injetável  Solução injetável  Solução oral  Hidróxido de Ferro III 100 mg  Solução injetável  Solução injetável  Solução injetável  Solução injetável  Solução injetável  Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina  Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg	Haloperidol, Decanoato 70,52 mg	solução injetável
Heparina Sodica 5.000 UI - sucutânea  Hidralazina 20 mg/ml  Solução injetável  Solução injetável  Solução injetável  Comprimido  Comprimido  Hidroclorotiazida 25 mg  Comprimido  Hidrocortisona, Succinato 100 mg  Solução injetável  Hidrocortisona, Succinato 500 mg  Solução injetável  Hidróxido de Alumínio  Suspensão oral  Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona  Hidróxido de Alumínio 300 mg  Comprimido  Hidróxido de Ferro III 100 mg  Solução injetável  Solução injetável  Solução injetável  Solução injetável  Solução injetável  Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina  Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg  Solução oftálmica  Comprimido	Halotano - líquido anestésico inalante	solução anestésica
Hidralazina 20 mg/ml solução injetável Hidralazina 25 mg comprimido Hidroclorotiazida 25 mg comprimido Hidroclorotiazida 50 mg comprimido Hidrocortisona, Succinato 100 mg solução injetável Hidrocortisona, Succinato 500 mg solução injetável Hidróxido de Alumínio suspensão oral Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona suspensão oral Hidróxido de Alumínio 300 mg comprimido Hidróxido de Ferro III 100 mg solução injetável Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina solução oftálmica Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido	Heparina Sodica 5.000 UI EV	solução injetável
Hidralazina 25 mg comprimido Hidroclorotiazida 25 mg comprimido Hidroclorotiazida 50 mg comprimido Hidrocortisona, Succinato 100 mg solução injetável Hidrocortisona, Succinato 500 mg solução injetável Hidróxido de Alumínio suspensão oral Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona suspensão oral Hidróxido de Alumínio 300 mg comprimido Hidróxido de Ferro III 100 mg solução injetável Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina solução oftálmica Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido	Heparina Sodica 5.000 UI - sucutânea	solução injetável
Hidroclorotiazida 25 mg comprimido Hidroclorotiazida 50 mg comprimido Hidrocortisona, Succinato 100 mg solução injetável Hidrocortisona, Succinato 500 mg solução injetável Hidróxido de Alumínio suspensão oral Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona suspensão oral Hidróxido de Alumínio 300 mg comprimido Hidróxido de Ferro III 100 mg solução injetável Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina solução oftálmica Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido	Hidralazina 20 mg/ml	solução injetável
Hidroclorotiazida 50 mg  Comprimido Solução injetável Hidrocortisona, Succinato 500 mg  Hidróxido de Alumínio Suspensão oral Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona Hidróxido de Alumínio 300 mg Comprimido Hidróxido de Ferro III 100 mg Solução injetável Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina Solução oftálmica Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg Comprimido Comprimido Comprimido	Hidralazina 25 mg	comprimido
Hidrocortisona, Succinato 100 mg Solução injetável Hidrocortisona, Succinato 500 mg Solução injetável Hidróxido de Alumínio Suspensão oral Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona Hidróxido de Alumínio 300 mg Comprimido Hidróxido de Ferro III 100 mg Solução injetável Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina Solução oftálmica Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg Comprimido	Hidroclorotiazida 25 mg	comprimido
Hidrocortisona, Succinato 500 mg Solução injetável Suspensão oral Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona Suspensão oral Hidróxido de Alumínio 300 mg Comprimido Hidróxido de Ferro III 100 mg Solução injetável Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina Solução oftálmica Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg Comprimido	Hidroclorotiazida 50 mg	comprimido
Hidróxido de Alumínio suspensão oral Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona suspensão oral Hidróxido de Alumínio 300 mg comprimido Hidróxido de Ferro III 100 mg solução injetável Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina solução oftálmica Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido	Hidrocortisona, Succinato 100 mg	solução injetável
Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona suspensão oral Hidróxido de Alumínio 300 mg comprimido Hidróxido de Ferro III 100 mg solução injetável Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina solução oftálmica Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido	Hidrocortisona, Succinato 500 mg	solução injetável
Hidróxido de Alumínio 300 mg comprimido Hidróxido de Ferro III 100 mg solução injetável Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina solução oftálmica Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido	Hidróxido de Alumínio	suspensão oral
Hidróxido de Ferro III 100 mg solução injetável Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina solução oftálmica Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido	Hidróxido de Alumínio + Hidróxido de Magnésio + Dimeticona	suspensão oral
Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina solução oftálmica Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido	Hidróxido de Alumínio 300 mg	comprimido
Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg comprimido	Hidróxido de Ferro III 100 mg	solução injetável
	Hidroxiquinolina, Borato + Trietanolamina	solução oftálmica
Hioscina + Dipirona 4 mg + 500 mg/ml solução injetável	Hioscina + Dipirona 10 mg + 250 mg	comprimido
	Hioscina + Dipirona 4 mg + 500 mg/ml	solução injetável

Hioscina + Dipirona 6,67 + 333,4 mg	solução oral
Hioscina 10 mg	comprimido
Hioscina 10 mg/ml	solução oral
Hioscina 20 mg/ml	solução injetável
Ibuprofeno 600 mg	drágea
Imipenem + Cilastina Sódica 500 mg + 500 mg	solução injetável
Imipramina, Cloridrato 10 mg	comprimido
Imipramina, Cloridrato 25 mg	comprimido
Imipramina, Cloridrato Pomoato 75 mg	comprimido
Imunoglobulina Humana 1 g	solução injetável
Ipratrópio, Brometo 0,25 mg	solução inalatória
Isoflurano - líquido para anestesia inalatória	solução anestésica
Isoflurano 1 mg/ml	solução anestésica
Isossorbida, Dinitrato 10 mg	comprimido
Isossorbida, Dinitrato 2,5 mg - uso sublingual	comprimido
Isossorbida, Dinitrato 5 mg - uso sublingual	comprimido
Isossorbida, Mononitrato 10 mg/ml	solução injetável
Isossorbida, Mononitrato 20 mg	comprimido
Isossorbida, Mononitrato 40 mg	comprimido
Itraconazol 100 mg	cápsula
Ivermectina 6 mg	comprimido
Lactulose 667 mg/ml	solução oral
Levofloxacina 5 mg/ml	solução injetável
Levofloxacina 500 mg	comprimido
Levomepromazina 100 mg	comprimido
Levomepromazina 25 mg	comprimido
Levomepromazina 25 mg/ml	solução injetável
Levomepromazina 40 mg/ml	solução oral
Lidocaína, Cloridrato 1% c/ vasodilatador	solução injetável
Lidocaína, Cloridrato 1% s/ vasodilatador	solução injetável
Lidocaína, Cloridrato 10%	spray
Lidocaína, Cloridrato 2% c/ vasodilatador	solução injetável
Lidocaína, Cloridrato 2% s/ vasodilatador	solução injetável

Lidocaína, Cloridrato 2% s/ vasodilatador	solução injetável
Lidocaína, Cloridrato 20 mg/g	gel
Lincomicina, Cloridrato 300 mg/ml	solução injetável
Lincomicina, Cloridrato 600 mg/ml	solução injetável
Loperamida, Cloridrato 2 mg	comprimido
Loratadina 10 mg	comprimido
Manitol 200 mg/ml	solução injetável
Maprotilina 25 mg/5 ml	solução injetável
Mebendazol 100 mg	comprimido
Mebendazol 20 mg/ml	suspensão oral
Meropenen 1 g	solução injetável
Metaraminol 10 mg	solução injetável
Metformina 500 mg	comprimido
Metformina 850 mg	comprimido
Metildopa 250 mg	comprimido
Metildopa 500 mg	comprimido
Metilergometrina, Maleato 0,125 mg	drágea
Metilprednisolona, Acetato 40 mg/ml	solução injetável
Metilprednisolona, Succionato 125 mg	solução injetável
Metilprednisolona, Succionato 500 mg	solução injetável
Metoclopramida, Cloridrato 10 mg	comprimido
Metoclopramida, Cloridrato 4 mg/ml	solução oral
Metoclopramida, Cloridrato 5mg/ml	solução injetável
Metoprolol, Tamarato 5 mg	solução injetável
Metronidazol 250 mg	comprimido
Metronidazol 40 mg/ml	solução oral
Metronidazol 5 mg/ml	solução injetável
Metronidazol 500 mg/5 g	creme
Midazolan 15 mg	comprimido
Midazolan 15 mg/3ml	solução injetável
Midazolan 50 mg/10 ml	solução injetável
Misoprostol 20 mg (equivalente a 200 mcg)	comprimido
Morfina 1 mg/ml	solução injetável

Morfina 10 mg/ml	solução injetável
Morfina 30 mg	comprimido
Mupirocina 20 mg/g	creme
Nalaxona 0,4 mg/ml	solução injetável
Nalbufina 1 mg/ml	solução injetável
Nandrolona 25 mg/ml	solução injetável
Neomicina + Bacitracina	pomada
Neostigmina 0,5 mg	solução injetável
Nifedipina 10 mg	comprimido
Nifedipina retard 20 mg	comprimido
Nimesulida 50 mg/ml	solução oral
Nimodipina 30 mg	comprimido
Nistatina 100.000 UI	creme
Nistatina 100.000 UI	suspensão oral
Nistatina 500.000 UI	drágea
Nitrazepam 5 mg	comprimido
Nitrofurantoína 100 mg	comprimido
Nitroglicerina 5 mg/ml	solução injetável
Nitroprussiato de Sódio 50 mg	solução injetável
Noradrenalina 1 mg/ml	solução injetável
Norfloxacina 400 mg	comprimido
Octreotida 0,5mg	solução injetável
Óleo Mineral 100 % puro	solução oral
Omeprazol 20 mg	cápsula
Omeprazol 40 mg	solução injetável
Ondansetrona 4 mg/2 ml	solução injetável
Oxacilina Sódica 500 mg	solução injetável
Óxido de Zinco + Vitamina A 150 mg + 5.000 UI	pomada
Oxitocina 5 UI/mI	solução injetável
Pancurônio, Brometo 4 mg	solução injetável
Papaverina, Cloridrato 100 mg/ml	solução injetável
Paracetamol 100 mg/ml	solução oral
Paracetamol 500 mg	comprimido

Paracetamol 750 mg	comprimido
Paracetamol+Difenid.+Pseudoef.+Droprozidina 50+3+3+3mg	solução oral
Penicilina G Benzatina 1.200.000 UI	solução injetável
Penicilina G Benzatina 600.000 UI	solução injetável
Penicilina G Potássica 1.000.000 UI	solução injetável
Penicilina G Procaína + Potássica 400.000 UI	solução injetável
Penicilina Potássica 5.000.000 UI	solução injetável
Pentoxifilina 20 mg/ml	solução injetável
Pentoxifilina 400 mg	drágea
Periciazina 4%	solução oral
Permanganato de Potássio 100 mg	comprimido
Petidina 50 mg/ml	solução injetável
Piperacilina + Tazobactam 4 g + 500 mg	solução injetável
Polivitaminas	comprimido
Polivitaminas	solução oral
Polivitaminas ( multivitamínicos)	solução oral
Pralidoxima 200 mg	solução oral
Prednisona 20 mg	comprimido
Prednisona 5 mg	comprimido
Prometazina, Cloridrato 2%	creme
Prometazina, Cloridrato 25 mg	comprimido
Prometazina, Cloridrato 25 mg/ml	solução injetável
Propafenona 35mg/10 ml	solução injetável
Propanolol, Cloridrato 40 mg	comprimido
Propatilnitrato 10 mg	comprimido
Propofol 10 mg/ml	solução injetável
Protamina 1000 UI/ml	solução injetável
Proximetacaína 0,5%	solução oftálmica
Psylium Plantago 5,85 g	pó para sol.oral
Ranitidina, Cloridrato 150 mg	comprimido
Ranitidina, Cloridrato 25 mg/ml	solução injetável
Ranitidina, Cloridrato 50 mg/ml	solução injetável
Ringer Lactato	solução injetável

Risperidona 1 mg	comprimido
Risperidona 2 mg	comprimido
Rocurônio 50 mg/5 ml	solução injetável
Ropivacaína 10 mg/ml 1%	solução injetável
Saccharomyces Boulardii 100 mg	cápsula
Sais p/ reidratação oral 27,9 g	pó para solução oral
Salbutamol 0,4 mg/ml	solução oral
Salbutamol 2 mg	comprimido
Sertralina, Cloridrato 50 mg	comprimido
Sevoflurano	líquido inalatório
Sinvastatina 10 mg	comprimido
Solução Fisilógica Nasal 0,9%	solução nasal
Succinilcolina 100 mg	solução injetável
Sucralfato 200 mg/ml	suspensão oral
Sufentanila 5 mcg/ml	solução injetável
Sulfadiazina 500 mg	comprimido
Sulfadiazina de Prata 10 mg/g	creme
Sulfametoxazol + Trimetropina 40 + 8 mg/ml	suspensão oral
Sulfametoxazol +Trimetropina 400 + 80 mg	comprimido
Sulfametoxazol +Trimetropina 400 + 80 mg	infusão venosa
Sulfato de Magnésio 50 %	solução injetável
Sulfato Ferroso 25 mg/ml	solução oral
Sulfato Ferroso 40 mg	comprimido
Suxametônio, Cloreto 100 mg	solução injetável
Teicoplamina 200 mg	solução injetável
Tenoxicam 20 mg	solução injetável
Teofilina 100 mg	cápsula
Teofilina 100 mg /15 ml	solução oral
Teofilina 300 mg	cápsula
Terbulatina, Sulfato 0,5 mg	comprimido
Terbulatina, Sulfato 0,5 mg/ml	solução injetável
Tetraciclina 250 mg	cápsula
Tiabendazol 500 mg	comprimido

Ticlopidina 250 mg	comprimido
Tiopental 1 g	pó para sol. injetável
Tioridazina, Cloridrato 10 mg	drágea
Tioridazina, Cloridrato 100 mg	drágea
Tioridazina, Cloridrato 200 mg retard	comprimido
Tioridazina, Cloridrato 25 mg	drágea
Tioridazina, Cloridrato 50 mg	drágea
Tizanidina 2 mg	comprimido
Tobramicina + Dexametasona 3 mg + 1 mg/ml	suspensão oftálmica
Tramadol, Cloridrato 100 mg	comprimido
Tramadol, Cloridrato 50 mg	cápsula
Tramadol, Cloridrato 50 mg/ml	solução injetável
Tropicamida 0,01 g/ml	solução oftálmica
Valproato de Sódio 250 mg	cápsula
Valproato de Sódio 250 mg/ml	solução oral
Valproato de Sódio 500 mg	cápsula
Vancomicina, Cloridrato 500 mg	solução injetável
Varfarina 5 mg	comprimido
Verapamil, Cloridrato 2,5 mg/ml	solução injetável
Verapamil, Cloridrato 80 mg	drágea
Vitamina A + D 13.200 UI + 66.000 UI	solução oral
Vitamina B1 300 mg	comprimido
Vitamina B6 ( Piridoxina, Cloridrato ) 40 mg	comprimido
Vitamina B6 (Piridoxina, Cloridrato ) 100 mg	comprimido
Vitamina e Sais Minerais	cápsula

# 6.6. DIABETES

# **6.6.1. INSULINAS**

Insulina NPH Humana 100 UI	solução injetável
Insulina Regular Humana 100 UI	solução injetável

# 6.6.2. INSULINAS ANÁLOGAS

Insulina Glargina análoga de longa duração	solução injetável
Insulina Aspart análoga de curta duração	solução injetável
Insulina Lispro análoga de curta duração	solução injetável

#### 6.7. MEDICAMENTOS ESTRATÉGICOS

### 6.7.1. HANSENÍASE

Hanseníase MB adulto	blister
Hanseníase MB infantil	blister
Hanseníase PB adulto	blister
Hanseníase PB infantil	blister
Minociclina 100 mg	comprimido
Ofloxacina 400 mg	comprimido
Pentoxifilina 400 mg	comprimido
Prednisona 5 mg	comprimido
Prednisona 20 mg	comprimido
Rifampicina 300 mg	comprimido
Talidomida 100 mg	comprimido

# 6.7.2. TUBERCULOSE

Amicanina 500 mg/ml	solução injetável
Clofazimina 50 mg	comprimido
Clofazimina 100 mg	comprimido
Estreptomicina 1 g	solução injetável
Etambutol 400 mg	comprimido
Etionamida 250 mg	comprimido
Isoniazida 100 mg	comprimido

Isoniazida + Rifampicina 100 + 150 mg	comprimido
Isoniazida + Rifampicina 200 + 300 mg	comprimido
Ofloxacina 400 mg	comprimido
Pirazinamida 3%	solução oral
Pirazinamida 500 mg	comprimido
Rifampicina 300 mg	comprimido
Rifampicina 2%	solução oral
Terizidona 250 mg	comprimido

# **6.7.3. ENDEMIAS**

# Doença de Chagas

Benzonidazol 100 mg	comprimido
	· ·

# **Esquistossomose**

Praziquantel 600 mg	comprimido

# Leishmaniose

Anfotericina B Lipossomal 50 mg	solução injetável
Antimoniato de Meglumina	solução injetável
Isotionato de Pentamidina 300 mg	solução injetável

#### Malária

Artemeter 80 mg	solução injetável
Artesunato 50 mg	solução injetável
Clindamicina	solução injetável
Doxiciclina 100 mg	comprimido

Cloroquina 150 mg	comprimido
Mefloquina 250 mg	comprimido
Primaquina 5 mg	comprimido
Primaquina 15 mg	comprimido
Sulfato de Quinino 500 mg	comprimido

# Meningite

Rifampicina 2%	solução oral
Rifampica 300 mg	comprimido

# 6.8. PARANÁ SEM DOR

Amitriptilina 25mg	comprimido
Carbamazepina 200mg	comprimido
Codeína 30mg	comprimido
Dexametasona 0,5mg	comprimido
Dexametasona 4mg	comprimido
Dipirona 500mg	comprimido
Dipirona 500mg/ml	solução oral
Gabapentina 300mg	cápsula
Haloperidol 1mg	comprimido
Haloperidol 2mg/ml	solução oral
Hioscina 10mg	comprimido
lbuprofeno 600mg	comprimido
Levomepromazina 40mg/ml	solução oral
Metadona, cloridrato 10mg	comprimido
Metadona, cloridrato 10mg/ml	solução injetável
Metadona, cloridrato 5mg	comprimido
Metoclopramida 4 mg/ml	solução oral
Metoclopramida 10mg.	comprimido

Morfina, sulfato 10mg	comprimido
Morfina, sulfato 10mg/ml	solução injetável
Morfina, sulfato 30mg	comprimido
Omeprazol 20mg	comprimido
Paracetamol 200mg/ml	solução oral
Paracetamol 500mg	comprimido
Paracetamol 750mg	comprimido

#### **6.9. MEDICAMENTOS EXCEPCIONAIS**

Acetato de Ciproterona 50 mg	comprimido
Acetato de Desmopressina 0,1 mg/ml	solução nasal
Acetato de Desmopressina 0,1 mg/ml	spray nasal
Acetato de Glatiramer 20 mg	solução injetável
Acetato de Leuprolide 3,75 mg	solução injetável
Acitretina 10 mg	cápsula
Acitretina 25 mg	cápsula
Alendronato de Sódio 10 mg	comprimido
Alfacalcidol 0,25 mcg	cápsula
Amantadina 100 mg	comprimido
Atorvastatina 20 mg	comprimido
Azatioprina 50 mg	comprimido
Bezafibrato 200 mg	comprimido
Bezafibrato 400 mg	comprimido
Biperideno 2 mg	comprimido
Biperideno 4 mg	comprimido
Bromocriptina 2,5 mg	comprimido
Budesonida 100 mcg	suspensão nasal
Budesonida 200 mcg	aerosol oral
Budesonida 200 mcg	cápsula pó inalante
Budesonida 32 mcg	suspensão nasal
Budesonida 50 mcg	aerosol oral

Budesonida 50 mcg	suspensão nasal
Budesonida 64 mcg	suspensão nasal
Cabergolina 0,5 mg	comprimido
Calcitonina Sintética de Salmáo 200 UI	solução spray nasal
Calcitriol 0,25 mcg	cápsula
Calcitriol 1,0 mcg	solução injetável
Ciclosporina Microemulsão 10 mg	cápsula
Ciclosporina Microemulsão 100 mg	cápsula
Ciclosporina Microemulsão 100 mg/ml	solução oral
Ciclosporina Microemulsão 25 mg	cápsula
Ciclosporina Microemulsão 50 mg	cápsula
Cloridrato de Ciprofloxacina 500 mg	comprimido
Cloridrato de Raloxifeno 60 mg	comprimido
Cloridrato de Sevelamer 800 mg	comprimido
Cloroquina 150 mg	comprimido
Clozapina 100 mg	comprimido
Clozapina 25 mg	comprimido
Complemento Alimentar p/ Fenilcetonúria - de 1 ano	lata
Complemento Alimentar p/ Fenilcetonúria + de 8 anos	lata
Complemento Alimentar p/ Fenilcetonúria 1 a 8 anos	lata
Danazol 100 mg	cápsula
Deferoxamina 500 mg	solução injetável
Dipropionato de beclometasona 250 mcg	spray oral
Dipropionato de beclometasona 400 mcg	pó inalante
Donepezil 10 mg	comprimido
Donepezil 5 mg	comprimido
Dornase Alfa 1 mg/ml - 2,5 ml	solução injetável
Entacapone 200 mg	comprimido
Enzimas Pancreáticas 12000 U de lípase	cápsula
Enzimas Pancreáticas 18000 U de lípase	cápsula
Enzimas Pancreáticas 4000 U de lípase	cápsula
Eritropoetina Hum. Rec.1.000 UI	solução injetável
Eritropoetina Hum. Rec.2.000 UI	solução injetável

Eritropoetina Hum. Rec.3.000 UI	solução injetável
Eritropoetina Hum. Rec.4.000 UI	solução injetável
Filgrastima 300 mcg	solução injetável
Fludrocortisona 0,1 mg	comprimido
Fumarato de formot. 12 mcg + Budesonida 200 mcg	pó inalante
Fumarato de formot. 12 mcg + Budesonida 400 mcg	pó inalante
Fumarato de formot. 6 mcg + Budesonida 100 mcg	pó inalante
Fumarato de formot. 6 mcg + Budesonida 200 mcg	pó inalante
Gabapentina 300 mg	cápsula
Gabapentina 400 mg	cápsula
Goserelina 10,8 mg	solução injetável
Goserelina 3,6 mg	solução injetável
Hidróxido de Ferro EV	solução injetável
Hidroxiuréia 500 mg	comprimido
Imiglucerase 200 UI	solução para infusão
Imunoglobulina 0,5g	solução injetável
Imunoglobulina 2,5 g	solução injetável
Imunoglobulina 5 g	solução injetável
Imunoglobulina da Hepatite B 100 UI	solução injetável
Imunoglobulina da Hepatite B 500 UI	solução injetável
Infliximab Recombinant 100 mg	solução para infusão
Interferon Alfa 2a 3.000.000 UI	solução injetável
Interferon Alfa 2b 3.000.000 UI	solução injetável
Interferon Beta 1a 12.000.000 UI (44 mcg)	solução injetável
Interferon Beta 1a 6.000.000 UI (22 mcg) .	solução injetável
Interferon Beta 1a 6.000.000 UI (30 mcg)	solução injetável
Interferon Beta 1b 9.600.000 UI	solução injetável
Interferon Peguilado 100 mcg	solução injetável
Interferon Peguilado 180mcg	solução injetável
Interferon Peguilado 80 mcg	solução injetável
Isotretinoína 10 mg	comprimido
Isotretinoína 20 mg	comprimido
Lamivudina 150 mg	comprimido

Lamotrigina 100 mg	comprimido
Leflunomide 100 mg	comprimido
Leflunomide 20 mg	comprimido
Levodopa + Benserazida 100 + 25 mg	comprimido
Levodopa + Benserazida 200 + 50 mg	comprimido
Levodopa + Carbidopa 200 + 50 mg	comprimido
Levodopa + carbidopa 250 mg + 25 mg	comprimido
Levotiroxina Sódica 50 mcg	comprimido
Levotiroxina Sódica 100 mcg	comprimido
Levotiroxina Sódica 150 mcg	comprimido
Levotiroxina Sódica 25 mcg	comprimido
Mesalazina 1 g	supositório
Mesalazina 250 mg	supositório
Mesalazina 400 mg	comprimido
Mesalazina 500 mg	comprimido
Metotrexate 25 mg/ml	solução injetável
Micofenolato Mofetil 500 mg	comprimido
Micofenolato sódico 180 mg	comprimido
Micofenolato sódico 360 mg	comprimido
Octreotida LAR 10 mg	solução injetável
Octreotida LAR 20 mg	solução injetável
Octreotida LAR 30 mg	solução injetável
Olanzapina 10 mg	comprimido
Olanzapina 5 mg	comprimido
Penicilamina 250 mg	cápsula
Pramipexol 0,25 mg	comprimido
Pramipexol 1 mg	comprimido
Quetiapina 100 mg	comprimido
Quetiapina 200 mg	comprimido
Quetiapina 25 mg	comprimido
Ribavirina 250 mg	comprimido
Riluzol 50 mg	comprimido
Risperidona 1 mg	comprimido

Risperidona 2 mg	comprimido
Rivastigmina 1,5 mg	cápsula
Rivastigmina 3 mg	cápsula
Rivastigmina 4,5 mg	cápsula
Rivastigmina 6 mg	cápsula
Rivastigmina 2 mg/ml	solução oral
Selegilina 10 mg	comprimido
Selegilina 5 mg	comprimido
Sinvastatina 10 mg	comprimido
Sinvastatina 20 mg	comprimido
Sinvastatina 40 mg	comprimido
Sirolimus 1 mg	drágea
Sirolimus 1 mg/ml	solução oral
Somatotrofina Hum. Rec.12 UI	solução injetável
Somatotrofina Hum. Rec.4 UI	solução injetável
Sulfassalazina 500 mg	comprimido
Sulfato de Hidroxicloroquina 400 mg	comprimido
Sulfato de Salbutamol 100 mcg	aerosol oral
Tacrolimus 1 mg	cápsula
Tacrolimus 5 mg	cápsula
Tolcapone 100 mg	comprimido
Topiramato 100 mg	comprimido
Topiramato 25 mg	comprimido
Topiramato 50 mg	comprimido
Toxina Botulínica Tipo A 100 UI	solução injetável
Toxina Botulínica Tipo A 500 UI	solução injetável
Trientina 250 mg	comprimido
Triexifenidil 5 mg	comprimido
Vigabatrina 500 mg	comprimido
Ziprasidona 40 mg	cápsula
Ziprasidona 80 mg	cápsula

#### 6.10. PROGRAMAS ESPECIAIS DE MEDICAMENTOS

# 6.10.1. FIBROSE CÍSTICA

Ácido Ursodesoxicólico 150 mg	comprimido
ADEKs	drágea
ADEKs gotas pediátricas	solução oral
Amicacina 100 mg	solução injetável
Amicacina 500 mg	solução injetável
Amoxicilina + Clavulonato de Potássio 200 mg	suspensão oral
Amoxicilina 5%	solução oral
Azitromicina 500 mg	comprimido
Cefaclor 250 mg	suspensão oral
Cefalexina 2,5%	suspensão oral
Cefalexina 500 mg	comprimido
Ceftazidima 1 g	pó para sol. injetável
Ciprofloxacina 500 mg	comprimido
Cisaprida 1 mg/ml	solução oral
Cloranfenicol 250 mg	cápsula
Cloreto de Sódio 0,9%	solução injetável
Colimicina 100 mg	solução injetável
Eritromicina 2,5%	suspensão oral
Eritromicina 250 mg	comprimido
Fenoterol 0,5%	solução para inalação
Fitomenadiona 10 mg	solução injetável
Gentamicina 40 mg	solução injetável
Gentamicina 80 mg	solução injetável
Linezolida 600 mg	comprimido
Omeprazol 10 mg	cápsula
Omeprazol 20 mg	cápsula
Prednisolona 100 ml	solução oral
Ranitidina 150 mg/10 ml	solução oral
Sildenafil 50 mg	comprimido

Sulfametoxazol + Trimetoprima 400 mg + 80 mg	comprimido
Sulfametoxazol + Trimetoprima 40 mg + 8 mg/ml	suspensão oral
Tobramicina inalatória 300 mg/5 ml	solução para inalação
Vancomicina 500 mg	solução injetável
Vitaminas do Complexo B	drágea
Vitaminas e sais minerais	cápsula
Suplementos Nutricionais	
Dieta em pó baunilha	lata
Dieta em pó chocolate	lata
Dieta em pó morango	lata
Dieta líquida baunilha	frasco
Dieta líquida chocolate	frasco
Dieta líquida morango	frasco
Módulo de Proteína	lata
Módulo de TCM	frasco

#### 6.10.2. PARACOCCIDIOIDOMICOSE

Itraconazol 100 mg	cápsula

#### 6.10.3. SOBRECARGA DE FERRO

Deferiprona 500 mg	comprimido
	<u> </u>

#### 6.11. MEDICAMENTOS DO PROGRAMA DE DST/AIDS

#### **6.11.1. MEDICAMENTOS ANTI-RETROVIRAIS**

Abacavir 300 mg	comprimido

Abacavir 20 mg/ml	solução oral
Amprenavir 150 mg	cápsulas
Amprenavir 15 mg/ml	Solução oral
Atazanavir 150 mg	cápsula
Atazanavir 200 mg	cápsula
Didanosina 100 mg	comprimido
Didanosina 25 mg	comprimido
Didanosina Entérica 250 mg	cápsula
Didanosina Entérica 400 mg	cápsula
Didanosina 4 g	pó para solução oral
Efavirenz 200 mg	cápsula
Efavirenz 600 mg	cápsula
Efavirenz 30 mg/ml	solução oral
Enfuvirtida 90 mg/ml	pó para sol. injetável
Estavudina 30 mg	cápsula
Estavudina 40 mg	cápsula
Estavudina 200 mg	pó para solução oral
Indinavir 400 mg	cápsula
Lamivudina 150 mg	comprimido
Lamivudina 10 mg/ml	solução oral
Lopinavir + Ritonavir	cápsula
Lopinavir + Ritonavir 80+20 mg/ml	solução oral
Nelfinavir 250 mg	comprimido
Nelfinavir 7,2 g	pó para suspensão oral
Nevirapina 200 mg	comprimido
Nevirapina 10 mg/ml	suspensão oral
Ritonavir 100 mg	cápsula
Ritonavir 80 mg/ml	solução oral
Saquinavir 200 mg	cápsula
Tenofovir 300 mg	comprimido
Zidovudina 100 mg	cápsula
Zidovudina 200 mg/20ml	solução injetável
Zidovudina 300 mg + Lamivudina 150 mg	comprimido

Zidovudina 10 mg/ml	solução oral

# 6.11.2. MEDICAMENTOS PARA PROFILAXIA/TRATAMENTO DAS INFECÇÕES OPORTUNISTAS

Aciclovir 200 mg	comprimido
Aciclovir 250 mg	pó para sol. injetável
Aciclovir 10 g	creme
Ácido folínico 15 mg	comprimido
Amoxicilina 50 mg/ml	solução oral
Amoxicilina 500 mg	cápsula
Anfotericina B 50 mg	pó para infusão
Azitromicina 500 mg	cápsula
Bezafibrato 400 mg	comprimido
Cefalexina 500 mg	cápsula
Cetoconazol 200 mg	comprimido
Cetoconazol 30 g	creme
Ciprofloxacina 500 mg	comprimido
Claritromicina 500 mg	comprimido
Clindamicina 300 mg	cápsula
Dapsona 100 mg	comprimido
Doxiciclina 100 mg	cápsula
Fluconazol 100 mg	cápsula
Fluconazol 2 mg/ml	solução injetável
Ganciclovir 50 mg/ml	pó para sol. infusão
Genfibrozila 600 mg	comprimido
Itraconazol 100 mg	cápsula
Nistatina 100.000 UI/ml	suspensão oral
Nistatina 25.000 UI/g	creme
Pentamidina 300 mg	pó para sol. injetável
Pirimetamina 25 mg	comprimido
Prednisona 20 mg	comprimido

Prednisona 5 mg	comprimido
Respigard - aparelho	peça
Sulfadiazina 500 mg	comprimido
Sulfametoxazol + Trimetoprima 400 + 80 mg	comprimido
Sulfametoxazol + Trimetoprima 40 + 8 mg/ml	suspensão oral
Talidomida 100 mg	comprimido
Valaciclovir 500 mg	comprimido
Vincristina 0,1 mg/ml	solução injetável

# 6.12. IMUNOBIOLÓGICOS E INSUMOS

#### 6.12.1. Rotina

Soro Antiaracnídeo
Soro Antibotrópico
Soro Antibotrópico/Crotálico
Soro Anticrotálico
Soro Antidiftérico
Soro Antielapídico
Soro Antiescorpiônico
Soro Antilonômia
Soro Antiloxocélico
Soro Anti-rábico
Soro Anti-tetânico
Vacina BCG
Vacina contra Raiva canina
Vacina contra Raiva humana (Vero)
Vacina contra Febre Amarela
Vacina contra Hepatite B
Vacina Dupla Bacteriana T. Adulto
Vacina pólio (oral)
Vacina Tetravalente

Vacina Tríplice Bacteriana	
Vacina Tríplice Viral	

# 6.12.2. Campanha

Vacina anti-pneumocócica
Vacina bacteriana t. adulto
Vacina contra Influenza
Vacina contra pólio
Vacina dupla

# 6.12.3. Especiais

Improdebuling anti-variagle zoster
Imunoglobulina anti - varicela zoster
Imunoglobulina anti - hepatite B
Imunoglobulina anti - rábica
Imunoglobulina anti - tetânica
Vacina contra hepatite B (lab.Internacional)
Vacina contra meningococo conjugada
Vacina contra pneumococo conj. 7 Val.
Vacina contra <i>Haemophilus influenza</i> B
Vacina contra febre tifóide
Vacina contra hepatite A
Vacina contra pneumococo 23
Vacina contra varicela
Vacina dupla infantil - DT
Vacina inativada contra pólio
Vacina pentavalente
Vacina tríplice acelular

#### 6.12.4. Insumos

Agulha hipodérmica estéril descartável 25 x 6

Agulha hipodérmica estéril descartável 25 x 8

Seringa estéril descartável graduada 1ml com agulha 13 x 3,8

Seringa estéril descartável 3ml

Seringa estéril descartável 3ml com agulha 25 x 6

Seringa estéril descartável 3ml com agulha 13 x 4,5

Seringa estéril descartável 3ml com agulha 20 x 5,5

Seringa estéril descartável 5ml

Seringa estéril descartável 5ml com agulha 25 x 8

Termômetro com cabo extensor digital

Termômetro de máxima e mínima