



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
MUNICÍPIO DE IGREJINHA

(RELAÇÃO MUNICIPAL DE MEDICAMENTOS ESSENCIAIS BÁSICOS)

REMUMUME

2025/2026

4ª Edição 

Organizada por:

Me. FABIANA BRIATO RASIA

Dra. REBECA ANTUNES VARGAS SCHUNCK

Dr. ARTHUR HIPOLITO DA SILVA NEVES

Igrejinha, março de 2025.

ADMINISTRAÇÃO MUNICIPAL E SECRETARIA DE SAÚDE

Prefeito Municipal: Leandro Marciano Horlle

Vice-Prefeito: Juliano Muller de Oliveira

Secretário de Saúde: Vinicio Jair Wallauer

Médico Diretor Técnico da Secretaria de Saúde: André Meyer Silvestre

Farmacêutica Responsável Técnica Dispensação: Me. Fabiana Briato Rasia

Farmacêutica Responsável Técnica Manipulação: Dra. Rebeca Vargas Antunes Schunck

Farmacêutico Responsável Substituto: Dr. Arthur Hipólito da Silva Neves

SIGLAS E ABREVIATURAS

AAS – Ácido Acetil Salicílico	IECA – Inibidor da Enzima Conversora de Angiotensina
AD – Água Destilada	IM – Via Intramuscular
AF – Assistência Farmacêutica	IMAO – Inibidores da Monoaminoxidase
AINE – Anti-Inflamatório Não Esteroidal	IR – Insuficiência Renal
ARA 2 – Antagonista dos Receptores da Angiotensina 2	IRG – Insuficiência Renal Grave
AV – Atrioventricular	MAO – Monoaminoxidase
CFT – Comissão de Farmácia e Terapêutica	MS – Ministério da Saúde
COX – Cicloxigenase	PCDT – Protocolos Clínicos e Diretrizes Terapêuticas
CNS – Conselho Nacional de Saúde	RENAME – Relação Nacional de Medicamentos Essenciais
DCB – Denominação Comum Brasileira	SNC – Sistema Nervoso Central
DCI – Denominação Comum Internacional	SC – Via Subcutânea
DM – Diabete Melito	SES – Secretaria Estadual de Saúde
DPOC – Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica	SR – Seringa
ECA – Enzima Conversora da Angiotensina	SRA – Sistema Renina-Angiotensina-Aldosterona
ESF – Estratégias de Saúde da Família	SUS – Sistema Único de Saúde
EV – Via Endovenosa	TCM – Triglicérides de Cadeia Média
FDA – <i>Food and Drug Administration</i>	TGI – Trato Gastrointestinal
G6PD – Glicose-6-fosfato desidrogenase	UBS – Unidades Básicas de Saúde
HAS – Hipertensão Arterial Sistêmica	UI – Unidades Internacionais
IAM – Infarto agudo do miocárdio	VE – Ventrículo Esquerdo
IC – Insuficiência Cardíaca	
ICC – Insuficiência Cardíaca Congestiva	

SUMÁRIO

ADMINISTRAÇÃO MUNICIPAL E SECRETARIA DE SAÚDE	2
SIGLAS E ABREVIATURAS	3
APRESENTAÇÃO.....	6
ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA	7
FINANCIAMENTO DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA BÁSICA	8
INSTRUÇÕES DE USO.....	9
PRESCRIÇÃO DE MEDICAMENTOS.....	10
VALIDADE DAS PRESCRIÇÕES (RECEITAS).....	11
LISTA DE MEDICAMENTOS GRATUITOS PELO PROGRAMA “AQUI TEM FARMÁCIA POPULAR”	12
Diabetes	12
Hipertensão.....	12
Asma	1
Outros.....	1
CATEGORIAS DE RISCO GESTACIONAL.....	12
MEDICAMENTOS POR GRUPO FARMACOLÓGICO.....	13
1. ANALGÉSICOS, ANTI-INFLAMATÓRIOS E ANTIPIRÉTICOS	13
1.1. Analgésicos não opioides, antitérmicos e anti-inflamatórios não esteróides	13
2. ANTI-INFLAMATÓRIOS ESTERÓIDES	15
3. BRONCODILATADOR ORAL E EXPECTORANTE.....	17
4. MEDICAMENTOS QUE ATUAM SOBRE O SISTEMA RESPIRATÓRIO	18
4.1 Antiasmáticos	18
4.2 Preparações nasais para uso tópico	20
5. MEDICAMENTOS PARA TRATAMENTO DE GOTA	21
6. ANTIÁCIDOS / FUNÇÕES DIGESTIVAS E GASTRINTESTINAIS	21
7. ANTISECRETORES	23
8. ANTIEMÉTICOS E ANTIESPASMÓDICOS	23
9. ANTIALÉRGICOS E MEDICAMENTOS USADOS EM ANAFILAXIA	24

10. AGENTES ANTITROMBÓTICOS	25
10.1. Antagonistas da vitamina K	25
10.2 Inibidores da agregação plaquetária	26
11. ANTIBACTERIANOS	27
11.1 Penicilinas	27
11.2 Cefalosporinas	28
11.3 Aminoglicosídeos	29
11.4 Fluorquinolonas	29
11.5 Lincosaminas	30
11.6 Sulfonamídeos	30
11.7 Macrolídeos	31
11.8 Imidazólicos	32
11.9 Tetraciclinas	32
12. ANTIFÚNGICOS	33
13. ANTIVIRAIS	34
14. ANTIPARASITÁRIOS, ESCABICIDA E PEDICULICIDA	35
15. ANTISSÉPTICOS	36
16. SISTEMA NERVOSO CENTRAL (SNC) E PERIFÉRICO	37
16.1 Antidepressivos	37
16.2 Anticonvulsivantes e antiepiléticos	38
16.3 Antipsicóticos e adjuvantes	39
16.4 Ansiolíticos e Hipnosedativos	41
16.5 Antiparkinsonianos	43
17. SISTEMA CARDIOVASCULAR E ANTI-HIPERTENSIVO	44
17.1 Bloqueadores seletivos dos canais de cálcio	44
17.2 Bloqueadores adrenérgicos	45
17.3 Agentes alfa e beta bloqueadores	46
17.4 Vasodilatadores usados em doenças cardíacas	46

17.5 Antiadrenérgicos de ação central (Agonista dos receptores alfa 2-adrenérgicos)	47
17.6 Inibidores da enzima conversora da angiotensina simples	48
17.7 Antagonistas de receptores da angiotensina	48
17.8 Antiarrítmicos classes III	49
17.9 Antiarrítmicos classes IC	49
18. DIURÉTICOS	49
19. GLICOSÍDEOS CARDÍACOS	50
20. HIPOLIPEMIANTE	51
21. LAXANTES	52
22. SISTEMA ENDÓCRINO E REPRODUTOR	54
22.1 Hormônios tireoidianos e adjuvantes	54
22.2 Insulinas e antidiabéticos orais	54
23. HORMÔNIOS SEXUAIS, ANTAGONISTAS E OUTROS	56
23.1 Estrogênios	56
23.2 Progestógeno	57
23.3 Contraceptivos hormonais orais	57
23.4 Contraceptivos hormonais injetáveis	58
23.5 Contraceptivos de emergência	59
24. CÁLCIO, OSTEOPOROSE, ÁCIDO FÓLICO, VITAMINAS, ELETÓLITOS E FERRO	59
25. RELAXANTE MUSCULAR E ANTI-INFLAMATÓRIO VIA ORAL E TÓPICO	63
26. LUBRIFICANTE OFTÁLMICO	64
27. GLAUCOMA	65
28. INSUMOS PARA DIABETES MELLITUS (DM)	65
29. DISPOSITIVO INTRAUTERINO	66
30. MÉTODOS DE BARREIRA	66
31. MEDICAMENTOS MANIPULADOS	67
31.1 Fitoterápicos de Uso Interno	67
31.2 Alopáticos de Uso Interno	76

31.3 Uso Odontológico _____	80
31.4 Uso Tópico _____	80
31.5 Linha de Cuidado Infantil _____	87
31.6 Linha de Cuidado Idoso _____	88
31.7 Linha de Cuidado para Feridas Crônicas _____	88
32. PADRONIZAÇÃO DE DILUIÇÕES E MATERIAIS AMBULATORIAIS _____	90
33. OUTROS MATERIAIS AMBULATORIAIS _____	93
REFERÊNCIAS	95
PROTOCOLO DE DISPENSAÇÃO DE LACTULOSE	97
PROTOCOLO DE DISPENSAÇÃO DE VITAMINA A+D SOLUÇÃO ORAL 50.000UI/ML ACETATO DE RETINOL (VITAMINA A) + 10.000 UI/ML COLECALCIFEROL (VITAMINA D)...	97
PROTOCOLO DE DISPENSAÇÃO DE CLARITROMICINA.....	97
PROTOCOLO DE DISPENSAÇÃO DE DESLORATADINA	98
PROTOCOLO DE DISPENSAÇÃO DE ONDANSETRONA	98
PROTOCOLO DE DISPENSAÇÃO DE PROTETOR SOLAR FPS ESTIMADO 30.....	98
CRITÉRIOS DE DISPENSAÇÃO DE INSUMOS PARA DIABETES MELLITUS (DM).....	100

APRESENTAÇÃO

Apresentamos a 4ª edição da **RELAÇÃO MUNICIPAL DE MEDICAMENTOS ESSENCIAS BÁSICOS DE IGREJINHA (REMUME) 2025/2026**, com o elenco de **medicamentos e insumos do Componente Básico da Assistência Farmacêutica (CBAF)** conforme o ANEXO I da Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME) 2024 e, demais medicamentos selecionados **para linhas específicas de tratamento**, inclusive de formulações com **fitoterápicos que são** manipulados farmácia municipal, que é um serviço único e exclusivo do município pois têm a única farmácia de manipulação no SUS no Estado do Rio Grande do Sul (RS).

A RENAME é uma publicação do Ministério da Saúde (MS) com os medicamentos essenciais para combater as doenças mais comuns que atingem a população brasileira. Os Municípios do Rio Grande do Sul (RS) se baseiam RENAME vigente (2024) e nas portarias e resoluções do MS e do Estado para elaborar suas REMUMES contendo os medicamentos básicos para atender os usuários no nível da atenção primária à saúde (APS) no âmbito do SUS.

A REMUME 2025/2026 tem por finalidade contribuir com a prescrição consciente e racional de medicamentos, para promoção da melhora da qualidade de vida da população, integrando ações de prevenção, promoção, recuperação e reabilitação da saúde dos indivíduos e, facilitando o acesso aos medicamentos básicos essenciais.

Os **usuários e profissionais** de saúde podem visualizar a lista de medicamentos em estoque na farmácia municipal “REMUME 2025/2026” através do site da Federação das Associações de Municípios do Rio Grande do Sul (FAMURS), que criou a ferramenta “**Oportuniza Assistência Farmacêutica**”, que é atualizada pelos farmacêuticos do município e pode ser consultada através do link <https://famurs.com.br/>.

Além disso, a farmácia municipal disponibiliza aos prescritores da rede um *link* exclusivo para consulta rápida da lista de medicamentos disponíveis em tempo real, podendo ser acessado inclusive pelo celular.

Por fim, desejamos a todos um bom trabalho e, que as páginas a seguir possam auxiliar prescritores (as) da atenção básica de Igrejinha, impactando na construção de um serviço de qualidade aos usuários pela Secretaria de Saúde, Farmácia, CAPS, ESFs, EAP, Hospital Bom Pastor e usuários encaminhados para atenção especializada, de acordo com as boas práticas de prescrição e dispensação de medicamentos.

Atenciosamente, Farmacêuticas: Fabiana e Rebeca e, farmacêutico Arthur.

ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA

A Assistência Farmacêutica (AF) é um conjunto de ações voltadas à promoção, proteção e recuperação da saúde, tanto individual como coletiva, tendo o medicamento como insumo essencial, visando o acesso e o uso racional e, compreende três componentes. (Visto em 05/03/2025 <https://saude.rs.gov.br/medicamentos-profissionais-de-saude>).

O componente **BÁSICO**:

São medicamentos e insumos da AF no âmbito da atenção básica relacionados a agravos e programas de saúde específicos, no âmbito da atenção primária, constam nesta REMUME.

O componente **ESPECIALIZADO e elenco Especial**:

A Secretaria Estadual da Saúde (SES/RS) disponibiliza medicamentos padronizados pelo Sistema Único de Saúde (SUS), em âmbito ambulatorial, que integram o Componente Especializado da Assistência Farmacêutica (CEAF). Além do CEAF, a SES/RS disponibiliza um elenco próprio, o Programa de Medicamentos Especiais, que compõem um grupo de medicamentos e terapias nutricionais para o tratamento de doenças de prevalência no estado do Rio Grande do Sul (RS) não contempladas nos programas do Ministério da Saúde. Abaixo, seguem descrição de links para CONSULTA RÁPIDA dos medicamentos e documentos necessários para solicitação administrativa dos medicamentos do CEAF.

- <https://saude.rs.gov.br/inicial> - site Secretaria de Saúde do RS
- <https://farmaciadigital.rs.gov.br/> - link para verificar se os medicamentos são disponibilizados e documentos esquecidos;
- <https://saude.rs.gov.br/solicitar-medicamentos> - listas de medicamentos, formulários e demais documentos
- <https://saude.rs.gov.br/medicamentos-profissionais-de-saude> - componentes da AF e Protocolos Clínicos e Diretrizes Terapêuticas (PCDT) do Ministério da Saúde
- <https://saude.rs.gov.br/upload/arquivos/202005/06164654-lme-laudo-de-solicitacao-avaliacao-e-autorizacao-de-medicamento-s.pdf> - LME
- <https://saude.rs.gov.br/upload/arquivos/carga20181202/14160221-formulario-laudo-para-solicitacao-de-formulas-nutricionais.pdf> - LFN
- <https://saude.rs.gov.br/upload/arquivos/202412/23141956-lista-de-medicamentos-e-terapias-nutricionais-11nov2024.pdf> - Relação de medicamentos e terapias nutricionais disponibilizados pela secretaria estadual de saúde do rs (ses/rs).

Componente **ESTRATÉGICO** da Assistência Farmacêutica (**CESAF**)

O Componente Estratégico da Assistência Farmacêutica (CESAF) engloba um conjunto de medicamentos utilizados para o tratamento de patologias contempladas em programas específicos do Ministério da Saúde para controle de doenças e agravos com potencial impacto endêmico. Os documentos norteadores do CESAF são definidos de acordo com o escopo dos programas. Os medicamentos que fazem parte deste elenco são orientados pela Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME) vigente, confira abaixo a lista completa de medicamentos do CESAF atualizada pelo Departamento de Assistência Farmacêutica da SES/RS. Complam as patologias: Anemia Falciforme, Brucelose Humana, COVID-19, Hanseníase, Hepatites Virais B e C, HIV/Aids, Influenza, Intoxicação Aguda por Cianeto, Leishmaniose, Malária, Tabagismo, Talidomida, Toxoplasmose, Tuberculose, Vírus Sincicial Respiratório (VSR). Demais doenças/agravos atendidos pelo CESAF - Alimentação e Nutrição, Coqueluche, Coagulopatias, Cólera, Dengue, Doença de Chagas, Doença do Enxerto Contra o Hospedeiro, Esquistossomose, Febre Maculosa Brasileira e Outras Riquetsioses, Filariose, Geo-Helmitíases, Imunizações, Meningite, Micoses Sistêmicas, Raiva Humana, Sífilis, Tracoma – (Visto em 05/03/2025 - <https://saude.rs.gov.br/componente-estrategico>).

FINANCIAMENTO DA ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA BÁSICA

O financiamento do componente básico da AF é de responsabilidade das três esferas de governo (união, estados e municípios), de acordo com a legislação vigente e, a dispensação de medicamentos no SUS está definida no artigo 28 do Decreto 7508/2011, que Regulamenta a Lei nº 8080/90 e dispõe sobre a organização do SUS:

“Art.28. O acesso universal e igualitário à assistência farmacêutica pressupõe, cumulativamente:

I- estar o usuário assistido por ações e serviços de saúde do SUS;

II- ter o medicamento sido prescrito por profissional de saúde, no exercício regular de suas funções no SUS;

III - estar a prescrição em conformidade com a RENAME e os Protocolos Clínicos e Diretrizes Terapêuticas ou com a relação específica complementar estadual, distrital ou municipal de medicamentos; e

IV- ter a dispensação ocorrido em unidades indicadas pela direção do SUS.

§1º Os entes federativos poderão ampliar o acesso do usuário à assistência farmacêutica, desde que questões de saúde pública o justifiquem.

§2º O MS poderá estabelecer regras diferenciadas de acesso a medicamentos de caráter especializado.”

INSTRUÇÕES DE USO

Os medicamentos da **REMUME 2025/2026** foram separados por **grupo farmacológico**, com nome genérico do medicamento, concentração, apresentações disponíveis na farmácia básica municipal, nomes comerciais, tipo de receituário para a prescrição, fator de risco gestacional segundo FDA, risco na lactação, grupo farmacológico, algumas contraindicações e algumas interações medicamentosas sem as respectivas justificativas (sinérgicas ou antagônicas), para os medicamentos industrializados.

Na sessão dos medicamentos **MANIPULADOS**, separamos por **MEDICAMENTOS FITOTERÁPICOS DE USO INTERNO, MEDICAMENTOS DE USO ODONTOLÓGICO E MEDICAMENTOS DE USO EXTERNO, MEDICAMENTOS POR LINHA DE CUIDADO PARA FERIDAS CRÔNICAS, CUIDADO INFANTIL E, CUIDADO PARA IDOSOS**, com nome, fórmula, indicação, ação, posologia, e algumas observações.

Na **REMUME 2025/2026** alguns medicamentos estão identificados como:

- É grátis nas farmácias conveniadas com o programa de **“AQUI TEM FARMÁCIA POPULAR”**
- **NOVO**: Para todas as novas apresentações e novos medicamentos que foram incluídos;
- **CONFORME PROTOCOLO MUNICIPAL DE DISPENSAÇÃO** – Para medicamentos dispensados para tratamentos específicos, conforme deliberação da Comissão de Farmácia e Terapêutica (CFT) Municipal.

PRESCRIÇÃO DE MEDICAMENTOS

Todas as **prescrições médicas e odontológicas** devem apresentar os dados completos dos pacientes, como: **nome completo, endereço residencial e telefone**. Devem ser digitadas ou ter caligrafia clara, legível e carimbo com endereço da unidade de saúde. Devem ser observadas a nomenclatura oficial dos medicamentos (DCB ou DCI) e o sistema de pesos e medidas oficiais do Brasil. Na prescrição deve constar: **forma farmacêutica, posologia, apresentação, via de administração e duração do tratamento**, deve ter data, assinatura e carimbo do prescritor(a) com número do registro do conselho (CRM ou CRO). **Não devem ter rasuras ou emendas (Importante: as receitas digitadas em computador, mas com *data* escrita a caneta, são consideradas rasuras para o programa “*aqui tem farmácia popular*”).**

Os prescritores(as) devem observar o receituário específico para prescrição de cada medicamento, por exemplo, os medicamentos:

- **Antibióticos** prescrição em receituário **Livre ou Comum em 2 (duas) vias;**
- Medicamentos **Controlados (Portaria 344/98)** prescrição em receitas de **Controle especial em 2 (duas) vias (Branca controlada);**
- Medicamentos **Benzodiazepínicos (Portaria 344/98)** prescrição em **Notificação de Receita B (azul);**
- Demais medicamentos da **REMUME** devem ser prescritos em receituário **Livre ou Comum;**
- Os medicamentos **MANIPULADOS** na **FARMÁCIA MUNICIPAL** **devem ser prescritos pela fórmula**, nome genérico ou DCB ou DCI, em receituário **Livre ou Comum em 2 (duas) vias.**

Todas as prescrições médicas e odontológicas devem seguir as legislações: Lei Federal nº. 5.991/1973; Lei Federal nº 9.787/1999, Resolução do CFF nº 357/2001, Resolução CFM nº 1.246/1988, Lei Estadual nº 13.909/2012, etc.

VALIDADE DAS PRESCRIÇÕES (RECEITAS)

- **Antibióticos (Antimicrobianos)** – Validade de 10 (dez) dias a contar da data de emissão da prescrição (**RDC nº 471/2021** e suas atualizações);
- **Antibióticos de uso contínuo** – Validade de 90 (noventa) dias a contar da data de emissão da prescrição, sendo a dispensados a cada 30 dias e, a receita deverá conter a indicação de **USO CONTÍNUO**, com a posologia e a quantidade a ser utilizada para cada 30 (trinta) dias;
- **Medicamentos CONTROLADOS (Portaria nº 344/98)** - Validade de 30 (trinta) dias a contar da data de emissão prescrição;
- **Medicamentos de receita comum ou simples** – Validade de 30 (trinta) dias;
- **RECEITAS** com indicação de **USO CONTÍNUO** (comum ou simples) – Validade de 180 dias, com a quantidade a ser utilizada para cada 30 (trinta) dias, seguindo as mesmas regras do programa *“aqui tem farmácia popular”*;
- **RECEITAS de Anticoncepcionais orais e injetáveis** – Validade de 30 dias ou 365 (trezentos e sessenta e cinco) dias quando tiver a indicação de **USO CONTÍNUO**;
- **RECEITAS de Insulinas** – 30 dias ou 180 (cento e oitenta) dias quando a prescrição tiver a indicação de **USO CONTÍNUO**.

PROGRAMA “AQUI TEM FARMÁCIA POPULAR”

O Programa do governo federal “**Aqui tem Farmácia Popular**” foi criado com o objetivo de oferecer mais uma alternativa de acesso da população aos medicamentos considerados essenciais, e cumpre uma das principais diretrizes da Política Nacional de Assistência Farmacêutica.

Todos os usuários com prescrição (receita) médica válida podem acessar os medicamentos nas farmácias privadas credenciadas ao programa “**Aqui tem Farmácia Popular**” e retirar medicamentos gratuitamente, conforme a relação abaixo:

OBS.: O sistema informatizado do Programa “**Aqui tem Farmácia Popular**” processa como **combinação restritiva** medicamentos com atuação semelhante ou, que não devem terapeuticamente ser associados. Considerando que a escolha do medicamento é sempre por um que melhor atende o quadro patológico do paciente e a critério do prescritor, sugerimos aos prescritores da rede ao detectar usuários com "**combinação restritiva**", reavaliar esses a fim de mitigar problemas relacionados da farmacoterapia (PRFs) e, quando cabível alterar a prescrição ou referencia-lo ao especialista e, fazer nova prescrição médica com justificativa para que a farmácia municipal possa dispensar esses medicamentos até avaliação do especialista.

LISTA DE MEDICAMENTOS GRATUITOS PELO PROGRAMA “AQUI TEM FARMÁCIA POPULAR”

DIABETES

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">▪ Dapagliflozina 10mg▪ Metformina 500mg▪ Metformina 500mg – Ação prolongada – Glifage XR | <ul style="list-style-type: none">▪ Metformina 850mg▪ Glibenclamida 5mg▪ Insulina humana Nph 100 UI/mL▪ Insulina humana Regular 100 UI/mL |
|--|--|

HIPERTENSÃO

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">▪ Atenolol 25mg▪ Anlodipino 5mg▪ Captopril 25mg▪ Propranolol 40mg▪ Espironolactona 25mg | <ul style="list-style-type: none">▪ Furosemida 40mg▪ Hidroclorotiazida 25mg▪ Losartana potássica 50mg▪ Enalapril 10mg▪ Succinato de metoprolol 25mg |
|---|---|

ASMA

- Ipratrópio 0,02mg – (Atrovent spray)
 - Ipratrópio 0,25mg/ml – (Atrovent - nebulização)
 - Beclometasona 200mcg – Cápsula inalatória
 - Beclometasona 200mcg/dose – inalador
- Beclometasona 250mcg – Spray oral
 - Beclometasona 50mcg – Spray oral
 - Salbutamol 100mcg – Spray oral (Aerolin)
 - Salbutamol 5mg/ml com 10ml – (Aerolin para nebulização)

OUTROS

- Absorvente higiênico
- Fraldas geriátricas descartáveis

CATEGORIAS DE RISCO GESTACIONAL

Nesta versão da **REMUME 2025/2026**, incluímos a informação de **Categorização de Risco Gestacional (A, B, C, D, X)** que expressa o nível de risco que os fármacos representam para o feto, juntamente com as informações explicativas.

No quadro 2 abaixo, colocamos as definições para os níveis de risco usadas pela *Food and Drug Administration* (FDA), agência reguladora dos Estados Unidos (EUA).

Quadro 1: Categorias de Teratogenicidade segundo o FDA.

Categorias	Definição
A	Estudos controlados em mulheres gestantes não demonstraram risco ao feto durante o primeiro trimestre, não existindo evidência de risco em trimestres posteriores. A possibilidade de dano fetal parece remota.
B	a) Estudos em animais não demonstraram risco ao feto, mas não existem estudos controlados em mulheres gestantes. b) Estudos em animais mostraram algum efeito adverso (outro que a redução da fertilidade) que não foram confirmados em estudos controlados em gestantes no primeiro trimestre. Não há evidência de risco nos trimestres posteriores.
C	a) Estudos em animais revelaram efeitos adversos, tais como teratogenicidade e efeitos no embriocidas, mas não há estudos controlados em gestantes. b) Estudos em animais ou mulheres gestantes não estão disponíveis. c) O medicamento deve ser administrado somente nos casos em que os benefícios justificam o risco potencial ao feto.
D	Existem evidências de risco fetal, mas os benefícios devem ser analisados (p. ex.: se o medicamento é necessário em situação de risco à vida ou em doenças graves em que medicamentos seguros não podem ser usados ou não se mostraram efetivos).
X	Estudos em animais e gestantes demonstraram efeitos teratogênicos e o risco potencial supera seu possível benefício. Esses medicamentos são contraindicados para gestantes ou mulheres que desejam engravidar.

Fonte: Medicamentos na Prática da Farmácia Clínica/organizadores – 2013, pág. 1103.

MEDICAMENTOS POR GRUPO FARMACOLÓGICO

1. ANALGÉSICOS, ANTI-INFLAMATÓRIOS E ANTIPIRÉTICOS

1.1. Analgésicos não opioides, antitérmicos e anti-inflamatórios não esteróides

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observações
Dipirona <i>Dipirona monoidratada</i>	Via Oral Comprimido 500mg Solução Oral (gotas) 500mg/mL Frasco: 10mL <i>*Não recomendada para menores de 15 anos</i> <i>*Uso pediátrico acima de 3 meses e mais de 5kg</i>	Nome comercial: Novalgina. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco C, D. Lactação: Evitar a amamentação até 48h após o uso. Grupo Farmacológico: Analgésico, antipirético. Contraindicações: Deficiência de G6PD, porfiria, discrasias sanguíneas, crianças menores de 3 meses ou menos de 5 kg. Interações Medicamentosas: Anlodipino, propranolol, atenolol, fluoxetina, glibenclamida.
Garra-do-diabo extrato seco <i>(Harpagophytumprocumbens D.C.)</i> <b style="color: green;">FITOTERÁPICO MANIPULADO	Via Oral Garra-do-diabo ext. seco (<i>Harpagophytumprocumbens</i> D.C.)200mg Excipiente.....q.s.p. <i>*USO RESTRITO A DUAS SEMANAS DE UTILIZAÇÃO.</i> <i>*É contraindicado para menores de 18 anos.</i> <i>*É contraindicado na gravidez e lactação.</i>	Indicações: Artralgias, doenças reumáticas (artrite, artrose), tendinite, alívio de dores articulares moderadas e lombalgia aguda. Efeitos adversos: Diarreia, náusea, vômito, dor abdominal, cefaléia, tontura e reações alérgicas cutâneas. Interações Medicamentosas: Pode interagir com medicamentos antiarrítmicos e com terapia hipotensiva, hipertensiva. Contraindicações: Pacientes com úlceras gástricas e duodenais, cálculos e obstruções de vias biliares, intestino irritável, gravidez, lactação, usuários de anticoagulante oral e antiarrítmicos. Deve ser administrado com cautela a pacientes com afecções cardiovasculares. Posologia: 1 cápsula 1 a 2 vezes ao dia (em idosos diminuir a quantidade de vezes).

<p>Ibuprofeno</p> <p><i>Ibuprofeno</i></p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 300mg 600mg</p> <p>Suspensão oral 50mg/mL 30mL</p>	<p>Nome comercial: Alivium, Advil, Ibutix, Ibuprotrat.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator Risco C (D para terceiro trimestre).</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: AINE, Inibidor COX-1 e 2.</p> <p>Contraindicações: Alergia aos salicilatos e iodetos, IRG, úlcera péptica ativa.</p> <p>Interações medicamentosas: Glibenclamida, furosemida, Hidroclorotiazida, clopidogrel, fluoxetina, varfarina, atenolol, captopril, carvedilol.</p>
<p>Paracetamol</p> <p><i>Paracetamol</i></p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 500mg</p> <p>Solução oral 200mg/mL Frasco: 15mL</p>	<p>Nome comercial: Dórico, Tylenol.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco B.</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Analgésico, antitérmico.</p> <p>Contraindicações: hipersensibilidade aos componentes da fórmula.</p> <p>Interações Medicamentosas: Cloranfenicol, carbamazepina, lamotrigina, varfarina.</p>
<p>Unha-de-gato extrato seco</p> <p><i>(Uncaria tomentosa D.C.)</i></p> <p>FITOTERÁPICO MANIPULADO</p>	<p>Via oral</p> <p>Unha-de-gato ext. seco (<i>Uncaria tomentosa</i> D.C.)100mg</p> <p>Excipiente fito..... q.s.p.</p> <p>*USO RESTRITO A OITO SEMANAS DE UTILIZAÇÃO.</p> <p>*É contraindicado na gravidez e lactação.</p>	<p>Indicações: Antiinflamatório, artrite, em especial a artrite reumatoide.</p> <p>Efeitos adversos: Potencializa a ação de anticoagulantes, aumentando o risco de hemorragias.</p> <p>Interações Medicamentosas: Interage com medicamentos metabolizados pela CYP450, tais como varfarina, estrógenos, teofilina, gengibre.</p> <p>Contraindicações: Pacientes que serão submetidos a transplante, devido a seu efeito imunoestimulante, não devem fazer uso deste fitoterápico. Não utilizar em mulheres em tratamento para engravidar, pois há relatos de efeitos sobre a fertilidade. Contraindicado para grávidas e lactantes.</p> <p>Posologia: 1 cápsula, 2 a 3 vezes ao dia.</p>

2. ANTI-INFLAMATÓRIOS ESTERÓIDES

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Beclometasona</p> <p>(Dipropionato de Beclometasona)</p>	<p>Via NASAL</p> <p>Spray Aquoso Nasal 50mcg Frasco: 200 doses</p> <p>Via Oral</p> <p>Spray Inalatório Oral 50mcg Frasco: 200 doses</p> <p>Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR</p> <p>Via Oral</p> <p>Spray Inalatório Oral 250mcg Frasco: 200 doses</p> <p>Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR</p>	<p>Nome comercial: Clenil, Beclosol.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Corticoide.</p> <p>Contraindicações: Asma que requer medidas intensivas, hipersensibilidade aos componentes da fórmula.</p> <p>Interações Medicamentosas: Antidiabéticos orais, diuréticos de alça e tiazídicos.</p> <p>Obs: Monitorar crianças no pós-parto para sinais de hipoadrenalismo se a gestante recebeu doses substanciais de beclometasona.</p>
<p>Dexametasona</p> <p>(Acetato de dexametasona)</p> <p>(Dexametasona)</p> <p>NOVO</p>	<p>Via Tópica</p> <p>Creme dermatológico 0,1% (1mg/g) Tubo: 10g</p> <p>*USO CONTÍNUO SOMENTE COM JUSTIFICATIVA DO TELESSAÚDE.</p> <p>Via oftálmica</p> <p>Colírio Suspensão oftálmica 0,1% (1mg/mL) Frasco: 5mL</p> <p>Via Oral</p> <p>Comprimido 4mg</p>	<p>Nome comercial: Maxidex, Corticotop.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Corticoide.</p> <p>Contraindicações: Infecções fúngicas sistêmicas, malária cerebral, glaucoma, infecção ocular, hipersensibilidade aos componentes da fórmula.</p> <p>Interações medicamentosas: Varfarina, ibuprofeno, fluconazol, nifedipino, eritromicina, ciprofloxacino, glibenclamida, insulina.</p>

<p>Hidrocortisona</p> <p><i>(Acetato de hidrocortisona)</i></p> <p><i>(Hidrocortisona)</i></p> <p>MEDICAMENTO MANIPULADO</p> <p>NOVO</p>	<p>VIA TÓPICA</p> <p>Creme dermatológico 1% (10mg/g) Tubo: 15g</p> <p>*USO CONTÍNUO SOMENTE COM JUSTIFICATIVA DO TELESSAÚDE.</p>	<p>Nome comercial: Berlison.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Grupo Farmacológico: Corticoide.</p> <p>Gestação: Como regra geral, preparações tópicas contendo corticoides não devem ser aplicadas durante o primeiro trimestre de gravidez. Particularmente, deve-se evitar o uso prolongado ou em área extensa.</p> <p>Lactação: Não se deve aplicar o produto sobre as mamas de mães que amamentam.</p> <p>Contraindicações: O uso de tópico de hidrocortisona é contraindicado quando existirem processos decorrentes de tuberculose ou sífilis na área a ser tratada, doenças causadas por vírus (por exemplo, catapora, herpes zoster), rosácea, dermatite perioral, reações após aplicação de vacina na área a ser tratada, hipersensibilidade (alergia) à hidrocortisona ou a qualquer um dos componentes da fórmula.</p>
<p>Prednisona</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 5mg 20mg</p>	<p>Nome comercial: Meticorten, Corticoten.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco B.</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Corticoide sistêmico.</p> <p>Contraindicações: Infecções sistêmicas, varicela, infecção grave (exceto choque séptico e meningite tuberculosa), uso c/vacinas de vírus vivos.</p> <p>Interações medicamentosas: Hidroclorotiazida, AAS, vacinas, carbamazepina, fluconazol, ciprofloxacino, varfarina, quetiapina.</p>
<p>Prednisolona</p> <p><i>(Fosfato sódico de Prednisolona)</i></p>	<p>Via Oral</p> <p>Solução Oral 1mg/mL Frasco: 100mL</p> <p>Via Oral</p> <p>Solução Oral 3mg/mL Frasco: 60mL</p>	<p>Nome comercial: Predsin, Prelone.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Corticoide sistêmico.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade aos componentes fórmula, herpes superficial, infecção fúngica, varicela-zóster.</p> <p>Interações Medicamentosas: Furosemida, carbamazepina, ciprofloxacino, anticoncepcionais orais, itraconazol.</p>

3. BRONCODILATADOR ORAL E EXPECTORANTE

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p style="text-align: center;">Xarope Expectorante</p> <p style="text-align: center;">FITOTERÁPICO MANIPULADO</p>	<p style="text-align: center;">Via oral</p> <p>Ácido cítrico anidro.....0,2%</p> <p>Agrião extrato fluído.....1%</p> <p>Tintura de própolis.....1%</p> <p>Guaco extrato fluído.....2%</p> <p>Bálsamo de Tolú.....2%</p> <p>Xarope Simples.....q.s.p.100mL</p> <p style="text-align: center;">USO ADULTO</p> <p style="text-align: center;"><i>*Contém teor alcoólico na formulação!</i></p> <p style="text-align: center;"><i>*Contém açúcar na formulação!</i></p>	<p>Indicações: Alívio sintomático de afecções produtivas das vias aéreas superiores.</p> <p>Interações Medicamentosas: Não utilizar em caso de tratamento com antiinflamatórios não esteroidais e anticoagulantes, pois as cumarinas podem potencializar os efeitos do medicamento e antagonizar a atividade da vitamina K.</p> <p>Contraindicações: Uso contraindicado para pessoas que apresentam hipersensibilidade aos componentes da formulação. O uso é contraindicado durante a gestação, lactação e para menores de 18 anos, devido à falta de dados adequados que comprovem a segurança nessas situações. É contraindicado para gestantes, lactantes, alcoolistas e diabéticos, em função do teor alcoólico na formulação.</p> <p>Posologia: Tomar 5 ou 10 mL 2 a 3 vezes ao dia.</p> <p style="text-align: center;"><i>*É contraindicado na gravidez e lactação.</i></p> <p style="text-align: center;"><i>*É contraindicado para menores de 18 anos.</i></p> <p style="text-align: center;"><i>*É contraindicado para alcoolistas e diabéticos.</i></p>
<p style="text-align: center;">Xarope Expectorante para DIABÉTICOS</p> <p style="text-align: center;">FITOTERÁPICO MANIPULADO</p> <p style="text-align: center;">NOVO</p>	<p style="text-align: center;">USO ADULTO</p> <p style="text-align: center;">Via oral</p> <p>Ácido cítrico anidro.....0,2%</p> <p>Agrião extrato fluído.....1%</p> <p>Tintura de própolis.....1%</p> <p>Guaco extrato fluído.....2%</p> <p>Bálsamo de Tolú.....2%</p> <p>Xarope dietético (sugar free).....q.s.p.100mL</p> <p style="text-align: center;"><i>*Contém teor alcoólico na formulação!</i></p>	<p>Indicações: Alívio sintomático de afecções produtivas das vias aéreas superiores.</p> <p>Interações Medicamentosas: Não utilizar em caso de tratamento com anti-inflamatórios não esteroidais e anticoagulantes, pois as cumarinas podem potencializar os efeitos do medicamento e antagonizar a atividade da vitamina K.</p> <p>Contraindicações: Uso contraindicado para pessoas que apresentam hipersensibilidade aos componentes da formulação. O uso é contraindicado durante a gestação, lactação e para menores de 18 anos, devido à falta de dados adequados que comprovem a segurança nessas situações. É contraindicado para gestantes, lactantes, alcoolistas e diabéticos, em função do teor alcoólico na formulação.</p> <p>Posologia: Tomar 5 ou 10 mL 2 a 3 vezes ao dia.</p> <p style="text-align: center;"><i>*É contraindicado na gravidez e lactação.</i></p> <p style="text-align: center;"><i>*É contraindicado para menores de 18 anos</i></p> <p style="text-align: center;"><i>*É contraindicado para alcoolistas e diabéticos.</i></p>

4. MEDICAMENTOS QUE ATUAM SOBRE O SISTEMA RESPIRATÓRIO

4.1 Antiasmáticos

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
Ipratrópio <i>Brometo de Ipratrópio</i>	Via Inalatória Solução para Nebulização 0,25 mg/mL Frasco: 20mL Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR	Nome Comercial: Atrovent. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco B. Lactação: Usar com precaução. Grupo Farmacológico: Anticolinérgico Inalatório, Broncodilatador. Contraindicações: Hipersensibilidade à atropina e/ ou derivados e a lecitina de soja. Interações Medicamentosas: Atropina, hioscina.

<p>Montelucaste de sódio</p> <p>NOVO</p>	<p>Via oral</p> <p>*USO PEDIÁTRICO (A PARTIR DE 6 ANOS)</p> <p>Montelucaste de sódio5mg Excipiente.....q.s.p.</p> <p>*USO A PARTIR DE 15 ANOS</p> <p>Montelucaste de sódio.....10mg Excipiente.....q.s.p.</p>	<p>Indicações: Asma, incluindo a prevenção dos sintomas de asma durante o dia e noite; rinite alérgica, incluindo sintomas diurnos e noturnos como congestão nasal, coriza, coceira nasal e espirros.</p> <p>Gestação: Fator de Risco B.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Efeitos Adversos: Tontura (1,9%), fadiga, febre, rash, dor abdominal, diarreia (2%), estomatite, cefaléia, dispepsia, gastroenterite e tosse. Alterações como eosinofilia, exantema vasculítico, agravamento de sintomas pulmonares, complicações cardíacas e/ou neuropatia, às vezes diagnosticada como síndrome de Churg-Strauss, inicialmente associada ao uso dos antileucotrienos, parece estar mais relacionada à suspensão do corticóide oral. Lesão hepática foi descrita apenas com antileucotrienos não cisteínicos.</p> <p>Interações Medicamentosas: O Montelucaste é um inibidor da enzima CYP2C8, portanto, é possível que a combinação de montelucaste com um substrato do CYP2C8 (por exemplo, amodiaquina) poderia aumentar as concentrações plasmáticas do substrato. Fenobarbital: O uso concomitante com fenobarbital pode reduzir a biodisponibilidade do montelucaste, podendo diminuir o efeito esperado. Rifampicina: O uso concomitante com rifampicina pode reduzir a biodisponibilidade do montelucaste, podendo diminuir o efeito esperado. Prednisona: Pode resultar em edema periférico. Deferasirox, peginterferon: Os efeitos desses medicamentos podem ser reduzidos pela presença do montelucaste.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade a qualquer componente do produto.</p> <p>Posologia: Montelucaste de sódio deve ser administrado uma vez ao dia, para a asma deve ser administrado à noite, para a rinite alérgica, o horário de administração pode ser adaptado para atender às necessidades do paciente. Pacientes com ambos asma e rinite alérgica devem tomar diariamente apenas um comprimido à noite.</p> <p>Pacientes pediátricos: de 6 a 14 anos de idade com asma e/ou rinite alérgica 1 cápsula de 5 mg 1 vez ao dia.</p>
<p>Salbutamol</p> <p><i>Sulfato de Salbutamol</i></p>	<p>Via inalatória oral</p> <p>Spray Oral</p> <p>Aerosol Inalatório Oral</p> <p>120mcg (equivalente a 100mcg/dose) Frasco: 200 doses</p> <p>Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR</p> <p>Via oral</p> <p>Xarope</p> <p>2mg/5mL (0,4mg/mL) Frasco: 120mL</p>	<p>Nome comercial: Aerolin, Aerogol, Aerojet.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: β₂-agonista curta ação; Broncodilatador.</p> <p>Contraindicações: Arritmia, taquicardia.</p> <p>Interações Medicamentosas: Digoxina, metoprolol.</p>

4.2 Preparações nasais para uso tópico

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Beclometasona</p> <p><i>Dipropionato de Beclometasona</i></p>	<p>Via Nasal</p> <p>Spray Nasal</p> <p>Solução Aquosa Nasal 50mcg Frasco: 200 doses</p>	<p>Nome comercial: Clenil aquoso nasal spray.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Corticoide.</p> <p>Contraindicações: Asma que requer medida intensiva, hipersensibilidade aos componentes da fórmula.</p> <p>Interações Medicamentosas: Antidiabéticos orais e diuréticos de alça e tiazídicos.</p>
<p>Budesonida</p>	<p>Via Nasal</p> <p>Nasal Spray</p> <p>Solução Nasal 32mcg/ dose 50mcg/dose</p> <p>Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR</p> <p>Via Nasal</p> <p>Nasal Spray</p> <p>Solução Nasal 64mcg/dose</p>	<p>Nome comercial: Busonid Aquoso nasal, Noex.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Corticoide.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade aos componentes da fórmula.</p> <p>Interações Medicamentosas: Amiodarona, fluconazol.</p>
<p>Cloreto de sódio + Benzalcônio</p>	<p>Via Nasal</p> <p>Solução Nasal</p> <p>Cloreto de sódio 0,9%</p> <p>Cloreto de benzalcônio 0,01%</p> <p>Frasco: 30mL Bico gotejador</p>	<p>Nome comercial: Sorine Infantil.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação:</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Descongestionante nasal de uso tópico, umidificante e fluidificante.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade ao fármaco.</p> <p>Interações Medicamentosas: Não existem evidências confirmando a ocorrência de interações.</p>

5. MEDICAMENTOS PARA TRATAMENTO DE GOTA

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
Alopurinol	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 100mg 300mg</p>	<p>Nome Comercial: Lopurax, Zyloric.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Inibidor da xantina oxidase; antigotoso.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade ao fármaco.</p> <p>Interações Medicamentosas: Antiácidos, varfarina, amoxicilina.</p>

6. ANTIÁCIDOS / FUNÇÕES DIGESTIVAS E GASTRINTESTINAIS

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Alcachofra extrato seco</p> <p>(<i>Cynarascolymus L.</i>)</p> <p>FITOTERÁPICO MANIPULADO</p>	<p>Via oral</p> <p>Alcachofra ext. seco (<i>Cynara scolymusL.</i>)200mg</p> <p>Excipienteq.s.p.</p> <p>*É contraindicado na gravidez e lactação.</p>	<p>Indicações: Antidispéptico, antiflatulento, diurético. Auxiliar na prevenção da aterosclerose. Coadjuvante no tratamento de dislipidemia mista leve a moderada e como auxiliar nos sintomas da síndrome do intestino irritável.</p> <p>Efeitos Adversos: Efeito laxante em pessoas sensíveis aos componentes do fitoterápico. Foram relatados casos de diarreia leve com espasmos abdominais, queixas epigástricas como náuseas e azia, bem como reações alérgicas.</p> <p>Contraindicações: Contraindicado para pacientes com histórico de hipersensibilidade e alergia a qualquer um dos componentes do fitoterápico ou a outras plantas da família Asteraceae. Uso contraindicado para pessoas portadoras de cálculos biliares, obstrução dos ductos biliares, colangite ou hepatopatias. Também é contraindicado em casos de gravidez e lactação. Não usar em caso de tratamento com anticoagulante. O uso concomitante com diuréticos em presença de hipertensão arterial ou cardiopatias deve ser realizado sob estrita supervisão médica, dada a possibilidade de haver alteração da pressão arterial, ou, se a eliminação de potássio é considerável, pode ocorrer uma potencialização de drogas cardiotônicas.</p> <p>Interações Medicamentosas: Redução da eficácia de medicamentos que interferem na coagulação sanguínea, como ácido acetilsalicílico e anticoagulantes cumarínicos (ex. varfarina). Pode diminuir as concentrações sanguíneas de fármacos de medicamentos metabolizados pelas CYP3A4, CYP2B6 e CYP2D6 pois a <i>Cynarascolymus L.</i> é indutora dessas enzimas.</p> <p>Posologia: Tomar até 3 cápsulas ao dia.</p>

<p>Espinheira-santa extrato seco (<i>Monteverdiailicifolia</i>)</p> <p>FITOTERÁPICO MANIPULADO</p>	<p>Via oral</p> <p>Espinheira-santa ext. seco (<i>Monteverdiailicifolia</i>).....380mg</p> <p>Excipienteq.s.p.</p>	<p>Indicações: Úlceras gástricas e duodenais, gastrite, digestão lenta, constipação intestinal.</p> <p>Efeitos Adversos: Cefaléia, sonolência, boca seca, gosto estranho na boca, náuseas, diarreia, tremor nas mãos, dor articular nas mãos, poliúria, cistite.</p> <p>Interações Medicamentosas: Estudos demonstraram que <i>Monteverdiailicifolia</i> pode inibir o metabolismo intestinal e o transporte de medicamentos mediados por CYP3A e PgP (fosfoglicolato fosfatase), respectivamente. Pode ocorrer interação com esteróides anabolizantes, metotrexato, amiodarona e cetoconazol, por possível dano hepático, e com imunossuppressores por apresentar efeitos antagonistas.</p> <p>Contraindicações: Uso contraindicado em pessoas que apresentam hipersensibilidade aos componentes da formulação ou outras espécies da família Celastraceae. O uso é contraindicado durante a gestação, lactação e para menores de 12 anos. Há indícios de que o uso de espinheira-santa causa redução do leite materno.</p> <p>Posologia: Tomar 2-3 cápsulas ao dia. <i>*É contraindicado na gravidez e lactação.</i></p>
<p>Hidróxido de alumínio</p>	<p>Via Oral</p> <p>Suspensão Oral 6% (60mg/mL) Frasco: 120mL</p>	<p>Nome Comercial: Hidrotheo/Pepsamar/HALOXIN</p> <p>Receituário: Livre</p> <p>Gestação: Não classificado *Evitar uso prolongado</p> <p>Lactação: Não Recomendado</p> <p>Grupo Farmacológico: Antiácido mineral</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade ao fármaco hipercalcemia, IRG, obstrução intestinal, apendicite, inflamações intestinais.</p> <p>Interações Medicamentosas: Alendronato, alopurinol, atenolol, captopril, ciprofloxacino, glibenclamida, hidroclorotiazida, calcitriol, varfarina.</p>
<p>Hidróxido de alumínio + Hidróxido de Magnésio</p>	<p>Via Oral</p> <p>Suspensão Oral H. de alumínio 6% (60mg/mL) H de magnésio 4% (40mg/mL) Frasco: 100mL</p>	<p>Nome Comercial: Hidroxil, Magnogel.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Risco A (hidróxido de magnésio); hidróxido de alumínio não classificado.</p> <p>Lactação: Não recomendado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Antiácido mineral.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade fármaco, Hipofosfatemia, Sangramento gastrintestinal ou retal não diagnosticado, Apendicite, IR grave.</p> <p>Interações Medicamentosas: Tetraciclina, Propranolol, Levotiroxina, Itraconazol, Digoxina, Alopurinol.</p>

7. ANTISECRETORES

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
Omeprazol	<p>Via Oral</p> <p>Cápsula 20mg</p>	<p>Nome comercial: Gastrium, Losec, Omenax.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Não recomendado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Inibidor da bomba de prótons (H⁺/K⁺ ATPase na superfície secretora da célula parietal).</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade à droga.</p> <p>Interações Medicamentosas: Carvedilol, fenitoína, carbamazepina, fluconazol, cetoconazol.</p>

8. ANTIEMÉTICOS E ANTIESPASMÓDICOS

Denominação genérica	Apresentação / Formula	Observação
Metoclopramida	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 10mg</p> <p>Via Oral</p> <p>Solução Oral 4mg/mL Frasco: 10mL</p>	<p>Nome Comercial: Plasil, Eucil, Novosil.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco B.</p> <p>Lactação: Usar com Precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Antiemético antagonista dos receptores D2 da dopamina.</p> <p>Contraindicações: Obstrução gastrointestinal, perfuração/hemorragia, história de convulsões.</p> <p>Interações Medicamentosas: Sertralina, antiparkinsonianos.</p>
<p>Ondansetrona</p> <p><i>Cloridrato de Ondansetrona</i></p> <p>CONFORME PROTOCOLO</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 4mg</p> <p><i>*Uso acima de 2 anos</i></p> <p>Via Oral</p> <p>Comprimido 8mg</p> <p><i>*Uso acima de 8 anos</i></p>	<p>Nome comercial: Volig, Vonau, Nausedron.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco B.</p> <p>Lactação: Usar com Precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Antiemético, antagonista seletivo dos receptores 5-HT₃.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade à fórmula</p> <p>Interações Medicamentosas: Amiodarona, azitromicina, ciclofosfamida.</p>

<p>Escopolamina</p> <p><i>Butilbrometo de Escopolamina (Hioscina)</i></p>	<p>Via Oral</p> <p>Drágeas 10mg</p>	<p>Nome Comercial: Buscopan, Belscopan, Colipan. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Usar com cautela. Grupo Farmacológico: Anticolinérgico; bloqueio dos receptores muscarínicos no centro do vômito e no TGI (músculo liso). Contraindicações: Glaucoma, hemorragia aguda, Íleo paralítico, tireotoxicose, insuficiência cardíaca. Interações Medicamentosas: Cloreto de potássio.</p>
--	--	---

9. ANTIALÉRGICOS E MEDICAMENTOS USADOS EM ANAFILAXIA

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Dexclorfeniramina</p> <p><i>Maleato de Dexclorfeniramina</i></p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 2mg</p> <p>Solução Oral ou Xarope 2mg/5mL Frasco: 100mL</p>	<p>Nome comercial: Polaramine, Histamin. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco B. Lactação: Usar com precaução. Grupo Farmacológico: Anti-histamínico H1; primeira geração. Contraindicações: Uso concomitante com IMAO; recém-nascidos e prematuros, hipersensibilidade a dexclorfeniramina. Interações Medicamentosas: Procarbazina.</p>
<p>Loratadina</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 10mg</p> <p>Xarope 1mg/mL Frasco: 100mL</p>	<p>Nome comercial: Claritin, Loralerg, Loratamed. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco B. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Anti-histamínico H1; segunda geração. Contraindicações: Hipersensibilidade ao fármaco, recém-nascidos e prematuros, porfiria. Interações Medicamentosas: Amiodarona.</p>

<p>Desloratadina</p> <p>PROTOCOLO DE DISPENSAÇÃO DE DESLORATADINA</p>	<p>Via Oral</p> <p>Xarope 0,5mg/mL Frasco: 60mL</p> <p><i>*Somente para pacientes menores de 2 anos</i></p>	<p>Nome Comercial: Aleradina, Desalex, Deslorana, Destadin, Sigmaliiv.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de risco C.</p> <p>Lactação: Não recomendado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Anti-histamínico H1; segunda geração.</p> <p>Contraindicações: Desloratadina deve ser administrada com cautela em pacientes com histórico médico ou familiar de convulsões. Em particular, crianças jovens podem ser mais vulneráveis ao desenvolvimento de novas convulsões sob tratamento com desloratadina. Caso apresente convulsões durante o tratamento, orientar retorno ao médico, o qual poderá considerar a descontinuação do uso do medicamento.</p> <p>Interações Medicamentosas: Dados não disponíveis.</p>
<p>Prometazina</p> <p><i>Cloridrato de Prometazina</i></p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 25mg</p> <p>Via intramuscular</p> <p>Solução Injetável 50mg/mL Ampola: 2mL</p>	<p>Nome Comercial: Polaramine, Histamin.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco B.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Anti-histamínico H1; primeira geração.</p> <p>Contraindicações: Uso concomitante com IMAO; recém-nascidos e prematuros, hipersensibilidade a dexclorfeniramina.</p> <p>Interações Medicamentosas: Procarbazina.</p>

10. AGENTES ANTITROMBÓTICOS

10.1. Antagonistas da vitamina K

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Varfarina</p> <p><i>Varfarina Sódica</i></p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 5mg</p>	<p>Nome comercial: Marevan, Coumadin.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco X.</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Anticoagulante oral; antagonista da vitamina K (fatores II, VII, IX, X).</p> <p>Contraindicações: Riscos de hemorragias e discrasias sanguíneas, aborto, eclâmpsia e pré-eclâmpsia), alcoolistas, psicopatias, HAS maligna.</p> <p>Interações Medicamentosas: Hipoglicemiantes orais, paracetamol, alopurinol, amiodarona, amitriptilina, clomipramina, Carbamazepina.</p>

10.2 Inibidores da agregação plaquetária

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
Ácido acetil salicílico	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 100mg</p> <p><i>Uso adulto e pediátrico</i></p> <p><i>Obs.: Não usar em crianças e adolescentes para gripe ou catapora, sem descartar síndrome de REYE.</i></p>	<p>Nome Comercial: AAS, Aspirina.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco D.</p> <p>Lactação: Não recomendado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Antiplaquetário, AINE, Analgésico e Antitérmico</p> <p>Contraindicações: Discrasias sanguíneas, úlcera, suspeita de dengue, gestação no 3º trimestre.</p> <p>Interações Medicamentosas: Furosemida, inibidores da ECA, corticosteróides, inibidores da recaptação da serotonina e canais de cálcio.</p>
<p>Heparina</p> <p><i>Heparina Sódica</i></p> <p>VERIFICAR DISPONIBILIDADE JUNTO À FARMÁCIA</p>	<p>Via Subcutânea</p> <p>Solução Injetável 5.000UI/0,25mL Ampola: 0,25mL</p>	<p>Nome comercial: Actaparin, Alimax, Heparin, Liquemine, Hemofol, Hepamax-S, Parinorth.</p> <p>Receituário: Uso hospitalar.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Heparina não fracionada, liga-se à antitrombina, o que resulta em inativação de vários fatores de coagulação, entre eles os fatores XII, XI, X, IX e a trombina.</p> <p>Contraindicações: Diátese hemorrágica, hemorragias cerebrais, coagulopatias graves, IH e IR graves, hipertensão grave, úlveras, tumores malignos com permeabilidade capilar elevada do aparelho digestivo, trombocitopenia, endocardite bacteriana subaguda,, intervenções cirúrgicas oculares, cerebrais, medulares, aborto iminente.</p> <p>Interações Medicamentosas: Alho, arnica, aspirina, boldo, capsaicina, camomila, citalopram, cetoprofeno, clopidogrel, coenzima Q10, desvenlafaxina, enoxaparina, escitalopram, estreptoquinase, ibuprofeno, fluoxetina, <i>Ginkgo biloba</i>, cava-cava, hipérico, indometacina, nitroglicerina, paroxetina, sertralina, varfarina, vitamina A.</p>

11. ANTIBACTERIANOS

11.1 Penicilinas

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
Ampicilina	<p>Via Oral</p> <p>Cápsula 500mg</p> <p>Pó para suspensão oral: Verificar disponibilidade junto á farmácia 250mg/5mL</p>	<p>Nome Comercial: Binotal, Amplacilina.</p> <p>Receituário: Comum em 2 vias.</p> <p>Gestação: Fator de Risco B.</p> <p>Lactação: Usar com precaução</p> <p>Grupo Farmacológico: Penicilina.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade a fórmula</p> <p>Interações Medicamentosas: Contraceptivos orais, alopurinol, omeprazol.</p>
Amoxicilina	<p>Via Oral</p> <p>Cápsula 500mg</p> <p>Pó para Suspensão Oral 250mg/5mL (50mg/mL) Frasco: 60mL ou 150mL</p>	<p>Nome Comercial: Amoxil, Hiconcil.</p> <p>Receituário: Comum em 2 vias.</p> <p>Gestação: Fator de Risco B.</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Penicilina.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade aos componentes da fórmula ou outras penicilinas.</p> <p>Interações Medicamentosas: Alopurinol, aminoglicosídeos, varfarina, venlafaxina.</p>
Amoxicilina + clavulanato de potássio	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 500mg + 125mg</p> <p>Pó para Suspensão Oral 250mg + 62,5mg/5mL Frasco: 75mL</p>	<p>Nome comercial: Clavulin.</p> <p>Receituário: Comum em 2 vias.</p> <p>Gestação: Fator de Risco B.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Penicilina + Inibidor de beta-lactamase.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade aos componentes da fórmula e outras penicilinas ou a ácido clavulânico, história de icterícia ou disfunção hepática por indução de fármacos.</p> <p>Interações Medicamentosas: Contraceptivos orais.</p>
Benzilpenicilina benzatina	<p>Via intramuscular</p> <p>Suspensão Injetável 600.000 UI</p> <p>Frasco ampola + diluente Suspensão Injetável 1.200.000UI</p> <p>Frasco ampola + diluente</p>	<p>Nome Comercial: Benzetacil.</p> <p>Receituário: Comum em 2 vias.</p> <p>Gestação: Fator de Risco B.</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Penicilina.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade a penicilinas.</p> <p>Interações Medicamentosas: Contraceptivos orais, tetraciclina, cloranfenicol, eritromicina.</p>

11.2 Cefalosporinas

Denominação genérica	Apresentação / Formula	Observação
<p>Cefalexina</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido ou Cápsula 500mg</p> <p>Pó para Suspensão Oral 250mg/5mL Frasco: 60mL ou 100mL</p>	<p>Nome comercial: Keflex, Primacef.</p> <p>Receituário: Comum em 2 vias.</p> <p>Gestação: Fator de Risco B.</p> <p>Lactação: Usar com precaução; considerada segura pela Academia Americana de Pediatria.</p> <p>Grupo Farmacológico: Cefalosporina 1ª geração.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade às cefalosporinas e às penicilinas.</p> <p>Interações Medicamentosas: Metformina, probenecida, anticoagulantes, aminoglicosídeos.</p>
<p>Ceftriaxona</p> <p><i>Ceftriaxona dissódica</i></p> <p>Somente Intramuscular (IM)</p>	<p>Via intramuscular</p> <p>Solução Injetável 500mg Frasco ampola + diluente</p> <p>Solução Injetável 1000mg Frasco ampola + diluente</p>	<p>Nome Comercial: Rocefin, Triaxin, Triaxon.</p> <p>Receituário: Comum em 2 vias.</p> <p>Gestação: Fator de Risco B.</p> <p>Lactação: Usar com precaução; considerada segura pela Academia Americana de Pediatria.</p> <p>Grupo Farmacológico: Cefalosporina 3ª geração.</p> <p>Contraindicações: Hiperbilirrubinemia neonatal, hipersensibilidade aos componentes da fórmula.</p> <p>Interações medicamentosas: Ringer lactato.</p>

11.3 Aminoglicosídeos

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Gentamicina</p> <p><i>Sulfato de Gentamicina</i></p>	<p>Via oftálmica</p> <p>Solução Oftálmica 5mg/mL Frasco: 5mL</p>	<p>Nome Comercial: Gentamicina oculum. Receituário: Comum em duas (2) vias. Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Usar com precaução. Grupo Farmacológico: Aminoglicosídeo. Contraindicações: Hipersensibilidade ao fármaco. Interações Medicamentosas: Penicilinas, AINEs.</p>
<p>Neomicina + Bacitracina</p> <p><i>Neomicina sulfato + Bacitracina zíncica</i></p>	<p>Via tópica</p> <p>Pomada Dermatológica 5mg/g + 250UI/g Tubo: 10g</p>	<p>Nome Comercial: Nebacetim. Receituário: Comum em duas (2) vias. Gestação: Fator de Risco D. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Aminoglicosídeo. Contraindicações: Sensibilidade a aminoglicosídeos. Interações Medicamentosas: Diuréticos de alça, anfotericina B, cefalosporina, ciclosporina.</p>

11.4 Fluorquinolonas

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Ciprofloxacino</p> <p><i>Cloridrato de Ciprofloxacino</i></p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 500mg</p>	<p>Nome Comercial: Cipro, Proflox, Quinoflox. Receituário: Comum em duas (2) vias. Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Quinolona. Contraindicações: Hipersensibilidade ao fármaco Interações Medicamentosas: AINEs, hipérico, metadona, metotrexato, fenitoína, estatinas. <i>Obs: Não tomar com produtos lácteos e com cálcio.</i></p>

11.5 Lincosaminas

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Clindamicina</p> <p><i>Cloridrato de Clindamicina</i></p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido ou Cápsulas 300mg</p>	<p>Nome Comercial: Dalacin C, Clindacin.</p> <p>Receituário: Comum em 2 vias.</p> <p>Gestação: Fator de Risco B.</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Lincosaminas.</p> <p>Contraindicações: Colite ulcerativa, colite pseudomembranosa, enterite.</p> <p>Interações Medicamentosas: Eritromicina.</p>

11.6 Sulfonamídeos

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Nitrofurantoína</p>	<p>Via Oral</p> <p>Cápsula 100mg</p>	<p>Nome Comercial: Macrofantina, Nitrofen.</p> <p>Receituário: Comum em 2 vias.</p> <p>Gestação: Fator de Risco B.</p> <p>Lactação: Não recomendado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Antisséptico Urinário.</p> <p>Contraindicações: IR, recém-nascidos, gestação a termo, no trabalho de parto.</p> <p>Interações Medicamentosas: Fluconazol, ácido fólico, norfloxacino.</p> <p><i>Obs.: Cor da urina pode ficar marrom.</i></p>
<p>Sulfametoxazol + Trimetoprima</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 400mg + 80mg Suspensão Oral 40mg/mL + 8mg/mL Frasco: 50mL</p>	<p>Nome Comercial: Bactrim, Infectrim.</p> <p>Receituário: Comum em 2 vias.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C (a termo risco D).</p> <p>Lactação: Contraindicado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Sulfonamida.</p> <p>Contraindicações: Porfiria, anemia megaloblástica.</p> <p>Interações medicamentosas: Femprocumona, digoxina, fenitoína, enalapril, amiodarona, amitriptilina.</p>

<p>Sulfadiazina</p> <p><i>Sulfadiazina de prata</i></p>	<p>Via tópica</p> <p>Creme Dermatológico 1% (10mg/g) Tubo: 50g</p> <p><i>Obs.: Este medicamento não deve ser utilizado junto com enzimas proteolíticas (colagenase, papaína....).</i></p>	<p>Nome comercial: Dermazine.</p> <p>Receituário: Comum em 2 vias.</p> <p>Gestação: Risco B nos 2 primeiros trimestres.</p> <p>Lactação: Não recomendado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Sulfonamida.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade, menores 2 meses.</p> <p>Interações Medicamentosas: Papaína, anticoagulantes, anticonvulsivantes, sulfonilureias.</p>
--	--	---

11.7 Macrolídeos

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Azitromicina</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 500mg</p> <p>Pó para Suspensão Oral 200mg/5mL (40mg/mL) Frasco: 15mL ou 22,5mL</p>	<p>Nome Comercial: Zitromax, Astro, Azi, Clindal AZ.</p> <p>Receituário: Comum em duas vias.</p> <p>Gestação: Fator de Risco B.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Macrolídeo.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade ao fármaco.</p> <p>Interações Medicamentosas: Amiodarona antiácidos, varfarina.</p>
<p>Claritromicina</p> <p>PROTOCOLO DE DISPENSAÇÃO DE CLARITROMICINA</p> <p><i>*Apenas para H. PYLORI com laudo</i></p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 500mg</p>	<p>Nome Comercial: Claritron, Klaricid.</p> <p>Receituário: Comum em duas vias.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Macrolídeo.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade ao fármaco.</p> <p>Interações medicamentosas: Clopidogrel, tioridazina, salmeterol.</p>
<p>Eritromicina</p> <p><i>Estolato de Eritromicina</i></p>	<p>Via Oral</p> <p>Suspensão Oral 250mg/5mL (50mg/mL) Frasco: 60mL</p>	<p>Nome Comercial: Ilosone, Eritromed.</p> <p>Receituário: Comum em 2 vias.</p> <p>Gestação: Fator de Risco B.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Macrolídeo.</p> <p>Contraindicações: Porfíria, hipersensibilidade.</p> <p>Interações Medicamentosas: Fluconazol, nifedipino, sinvastatina, loratadina, ciprofloxacino.</p>

11.8 Imidazólicos

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
Benzoilmetronidazol	<p>Via Oral</p> <p>Suspensão Oral 200mg/5mL (40mg/mL) Frasco: 80mL</p>	<p>Nome Comercial: Flagyl, Helmizol. Receituário: Comum em 2 vias. Gestação: Fator de Risco B a partir do 2º trimestre. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Nitroimidazólico. Contraindicações: Gestação no 1º trimestre, dependência crônica de álcool. Interações Medicamentosas: Carbamazepina, lítio, fenitoína, fenobarbital, varfarina.</p>
Metronidazol	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 250mg 400mg</p> <p>Via VAGINAL</p> <p>Gel Vaginal 100mg/g Tubo: 50g + Aplicador</p>	<p>Nome Comercial: Flagyl, Helmizol. Receituário: Comum em 2 vias. Gestação: Fator de Risco B a partir do 2º trimestre. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Nitroimidazólico. Contraindicações: Gestação no 1º trimestre, dependência crônica de álcool. Interações Medicamentosas: Carbamazepina, lítio, fenitoína, fenobarbital, varfarina.</p>

11.9 Tetraciclinas

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Doxiciclina</p> <p><i>Cloridrato de Doxiciclina</i></p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido Revestido ou Drágea 100mg</p>	<p>Nome Comercial: Clordox, Doxiclin, Vibramicina. Receituário: Comum em 2 vias. Gestação: Fator de Risco D. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Tetraciclina. Contraindicações: IH grave, crianças com ≤ 8anos (retarda o crescimento ósseo e descolore os dentes). Interações Medicamentosas: Hidróxido de alumínio, digoxina, Isotretinoína, varfarina. <i>Obs.: Evitar consumir leite e derivados e antiácidos próximos do medicamento (diminui a absorção).</i></p>

<p>Tetraciclina <i>Cloridrato de Tetraciclina</i></p>	<p>Via Oral Cápsula 500mg</p>	<p>Nome Comercial: Multigram, Tetrex, Tetramicin. Receituário: Comum em 2 vias. Gestação: Fator de Risco D. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Tetraciclina. Contraindicações: Crianças ≤ a 8anos (retarda o crescimento ósseo e descoloração dos dentes). Interações Medicamentosas: Isotretinoína, cálcio, anticoncepcionais, varfarina, digoxina. <i>Obs.: Evitar consumir leite e derivados e, antiácidos próximos do medicamento (diminui a absorção).</i></p>
--	--	---

12. ANTIFÚNGICOS

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Cetoconazol</p>	<p>Via Oral Comprimido 200mg</p>	<p>Nome Comercial: Candoral, Nizoral. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Compatível. Grupo Farmacológico: Antifúngico. Contraindicações: Com derivados do Ergot.</p>
<p>Cetoconazol MEDICAMENTO MANIPULADO</p>	<p>Via tópica Creme Dermatológico 2% (20mg/g) Tubo: 15g Xampu Uso Externo 2% (20mg/g) Frasco: 100mL</p>	<p>Interações Medicamentosas: Omeprazol, isoniazida, Fenitoína, efavirenz, rifampicina, amiodarona, anlodipino.</p>
<p>Fluconazol</p>	<p>Via Oral Cápsula 150mg</p>	<p>Nome comercial: Candizol, Zoltec. Receituário: Comum em 2 vias. Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Antifúngico. Contraindicações: Porfirias agudas e hipersensi. Interações Medicamentosas: Anticoncepcionais, prednisona, amiodarona, amitriptilina, fluoxetina, anlodipino, nifedipino, varfarina, carbamazepina.</p>

<p>Itraconazol</p>	<p>Via Oral</p> <p>Cápsula 100mg</p>	<p>Nome Comercial: Itraspor, Sporanox, Traconal. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Antifúngico. Contraindicações: Hipersensibilidade aos componentes da fórmula e gestação. Interações Medicamentosas: Hidróxido de alumínio, carbamazepina, omeprazol, ranitidina, fenobarbital.</p>
<p>Miconazol</p>	<p>Via Vaginal</p> <p>Creme vaginal 2% (20mg/g) Tubo: 80g Aplicador ginecológico</p> <p>Via Tópica</p> <p>Loção Cremosa 2% (20mg/g) Tubo: 30mL</p>	<p>Nome Comercial: Micozen, Daktarin gel oral. Receituário: Comum em 2 vias. Gestação: Não tem estudos, consultar prescritores. Lactação: Não tem estudos, consultar prescritores. Grupo Farmacológico: Antifúngico. Contraindicações: Hipersensibilidade ao fármaco. Interações Medicamentosas: Astemizol, terfenadina, cisaprida, sinvastatina, pimozida, Alcalóides de ergot. <i>*Uso pediátrico acima de 6 meses</i></p>
<p>Nistatina</p>	<p>Via Oral</p> <p>Suspensão Oral 100.000UI/mL Frasco: 50mL Conta-gotas</p> <p>Via Vaginal</p> <p>Creme Vaginal 25.000UI/g Bisnaga: 60g Aplicador ginecológico</p>	<p>Nome Comercial: Micostatin, Micostalab. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco B. Lactação: Compatível. Grupo Farmacológico: Antifúngico. Contraindicações: Hipersensibilidade ao fármaco. Interações medicamentosas: <i>Saccharomyces boulardii.</i></p>

13. ANTIVIRAIS

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Aciclovir</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 200mg VIA TÓPICA</p> <p>Creme Dermatológico 50mg/g Tubo: 5 ou 10g</p>	<p>Nome Comercial: Zovirax. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco B. Lactação: Usar com precaução. Grupo Farmacológico: Antiviral. Contraindicações: Hipersensibilidade aos componentes da fórmula. Interações Medicamentosas: Fenitoína, Ác. Valproico, Probenecida, zidovudina, micofenolato, tenofovir.</p>

<p>Oseltamivir</p> <p>Fosfato de Oseltamivir</p>	<p>Via Oral</p> <p>Cápsula 30mg 45mg 75mg</p>	<p>Nome Comercial: Tamiflu.</p> <p>Receituário: Livre ou Comum em 2 vias.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Antiviral, inibidor da neuroaminidase.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade a fórmula.</p> <p>Interações Medicamentosas: Vacina anti-influenza</p>
---	--	--

14. ANTIPARASITÁRIOS, ESCABICIDA E PEDICULICIDA

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Albendazol</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido Mastigável 400mg</p> <p>Suspensão Oral 40mg/mL Frasco: 10mL</p>	<p>Nome Comercial: Parasin, Zentel, Zolben.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Não recomendado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Benzimidazol.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade aos componentes da fórmula.</p> <p>Interações Medicamentosas: Cimetidina, Corticóides, Dexametasona, praziquantel, teofilina.</p>
<p>Ivermectina</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 6mg</p>	<p>Nome Comercial: Revectina, Vermectil.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Não recomendado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Anti-helmíntico.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade ao fármaco e crianças com menos de 15 kg.</p> <p>Interações Medicamentosas: Depressores do SNC e Varfarina.</p>
<p>Mebendazol</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 100mg</p> <p>Suspensão Oral 20mg/mL ou (100mg/5mL) Frasco: 30mL</p>	<p>Nome Comercial: Pantelmin, Licor de Cacau.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Anti-helmíntico Benzimidazol.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade ao fármaco.</p> <p>Interações Medicamentosas: Carbamazepina, Cimetidina, Fenitoína e metronidazol.</p>

<p>Permetrina</p>	<p>Via tópica</p> <p>USO externo</p> <p>Loção capilar 1% Frasco: 60 mL</p> <p>Loção capilar 5% Frasco: 60 mL</p>	<p>Nome Comercial: Kwell, Permenati, Nedax. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco B. Lactação: Usar com precaução. Grupo Farmacológico: Antiparasitário. Contraindicações: Hipersensibilidade ao fármaco ou a outras piretrinas, sintético ou natural. Crianças com menos de 2 meses de idade. Interações Medicamentosas: Não encontrado.</p>
--------------------------	---	---

15. ANTISSÉPTICOS

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Permanganato de potássio</p>	<p>Via tópica</p> <p>Comprimido 100mg Envelope: 10cp</p>	<p>Nome Comercial: Permanganato de Potássio. Receituário: Livre. Gestação: Risco B. Grupo Farmacológico: Antisséptico. Contraindicações: Curativos oclusivos.</p>
<p>Solução de Thiersch</p>	<p>Via tópica</p> <p>USO EXTERNO Frasco: 500mL</p>	<p>Nome Comercial: Solução de Thiersch Receituário: Livre. Grupo Farmacológico: Antisséptico.</p>
<p>Clorexidina</p> <p><i>Digluconato de Clorexidina</i></p> <p><i>Uso externo, não engolir.</i></p>	<p>Solução Oral</p> <p>Digluconatoclorexidina..... 0,12% Hortelã pimenta essência0,5% Metilparabeno.....0,18% Glicerina branca.....10% Água destilada..... q.s.p.250mL</p> <p><i>*Contém sabor e aroma</i></p>	<p>Nome Comercial: Periogard, Asseptic. Receituário: Livre. Gestação: Risco B. Indicação: Limpeza. Ação: Antisséptica. Uso: Bochechar 2-3 vezes ao dia a critério médico ou odontológico. <i>Obs.: Não beber ou comer por 2-3 horas após o uso.</i> Uso externo, não engolir.</p>

16. SISTEMA NERVOSO CENTRAL (SNC) E PERIFÉRICO

16.1 Antidepressivos

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
Amitriptilina <i>Cloridrato de Amitriptilina</i>	Via Oral Comprimido Revestido 25mg	Nome Comercial: Amitryl, Tryptanol. Receituário: Especial 2 vias (Branca controlada). Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Antidepressivo tricíclico; Contraindicações: IAM recente, glaucoma ângulo estreito, prostatismo, retenção urinária. Interações Medicamentosas: Álcool, IMAO.
Clomipramina <i>Cloridrato de Clomipramina</i>	Via Oral Comprimido Revestido 25mg	Nome Comercial: Anafranil, Clo, Fenatil. Receituário: Especial 2 vias (Branca controlada). Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Antidepressivo tricíclico. Contraindicações: Hipersensibilidade ao fármaco, IAM recente, glaucoma, prostatismo, íleo paralítico. Interações Medicamentosas: IMAO, valeriana, tioridazina, carbamazepina, fluoxetina, valproato.
Fluoxetina <i>Cloridrato de Fluoxetina</i>	Via Oral Comprimido ou Cápsula 20mg	Nome Comercial: Daforin, Prozac. Receituário: Especial 2 vias (Branca controlada). Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Inibidor seletivo da recaptção de serotonina. Contraindicações: Uso de IMAO dentro de 14dias. Interações Medicamentosas: Diclofenaco, metoprolol, propranolol, valeriana, cava-cava.
Imipramina <i>Cloridrato de Imipramina</i>	Via Oral Comprimido revestido ou Drágea 25mg	Nome Comercial: Imipra, Tofranil. Receituário: Especial 2 vias (Branca controlada). Gestação: Fator de Risco D. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Antidepressivo tricíclico. Contraindicações: IAM recente, glaucoma de ângulo estreito, bloqueio de ramo, prostatismo, íleo paralítico, IMAO. Interações Medicamentosas: Carbamazepina, barbitúricos, ciprofloxacino, fluoxetina, sertralina.

<p>Nortriptilina</p> <p><i>Cloridrato de Nortriptilina</i></p>	<p>Via Oral</p> <p>Cápsula 25mg 75mg</p>	<p>Nome Comercial: Pamelor.</p> <p>Receituário: Especial 2 vias (Branca controlada).</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Contraindicado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Antidepressivo tricíclico não inibidor da MAO.</p> <p>Contraindicações: IAM recente, gestação, IMAO, ICC, íleo paralítico, glaucoma, convulsões.</p> <p>Interações Medicamentosas: Carbamazepina, fluconazol, haloperidol, metoclopramida, varfarina.</p>
---	---	---

16.2 Anticonvulsivantes e antiepiléticos

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Carbamazepina</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 200mg</p> <p>Suspensão Oral 2% (20mg/mL) Frasco: 100mL</p>	<p>Nome Comercial: Tegretol.</p> <p>Receituário: Especial 2 vias (Branca controlada).</p> <p>Gestação: Fator de Risco D.</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Antiepilético.</p> <p>Contraindicações: Supressão da medula, bloqueio AV, doença hepática significativa, com IMAO.</p> <p>Interações Medicamentosas: Alopurinol, eritromicina, fluconazol, paracetamol.</p>
<p>Fenitoína</p> <p><i>Fenitoína sódica</i></p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 100mg</p>	<p>Nome Comercial: Epelin, Hidantal.</p> <p>Receituário: Especial 2 vias (Branca controlada).</p> <p>Gestação: Fator de Risco D.</p> <p>Lactação: Não recomendado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Antiepilético, antiarrítmico classe IB;</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade as hidantoínas, porfiria aguda, bradicardia sinusal, bloqueio sinoatrial, bloqueio AV de graus 2 e 3, síndrome de Stokes-Adams (uso parenteral).</p> <p>Interações Medicamentosas: Paracetamol, aciclovir, AAS, clorpromazina, ciprofloxacino, amiodarona, amitriptilina, metotrexato.</p>

<p>Fenobarbital</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 100mg</p> <p>Solução Oral 4% (40mg/mL) 40gotas/mL Frasco: 20mL</p>	<p>Nome Comercial: Gardenal, Fenocris.</p> <p>Receituário: Especial 2 vias (Branca controlada).</p> <p>Gestação: Fator de Risco D.</p> <p>Lactação: Não recomendado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Anticonvulsivante e sedativo, Barbitúrico.</p> <p>Contraindicações: Porfiria, crises de ausência, Hipersensibilidade a fenobarbital e a outros barbitúricos, Insuficiência hepática grave, Insuficiência respiratória...</p> <p>Interações medicamentosas: Ácido valproico, primidona, ácido fólico, paracetamol.</p>
<p>Ácido Valproico</p> <p><i>Ácido Valproico ou Valproato de sódio</i></p>	<p>Via Oral</p> <p>Cápsulas 250mg (eq. 250mg de Ácido Valproico) Frasco: 50 cápsulas de gelatina mole</p> <p>Comprimidos Revestidos 500mg (576,20 mg equivalente a 500mg de Ácido Valproico) Frasco: 50 comprimidos revestidos</p> <p>Solução Oral ou Xarope 288 mg (equivalente 250mg/5mL de Ácido Valproico)</p>	<p>Nome comercial: Depakene, Valpakine, Valprene.</p> <p>Receituário: Especial 2 vias (Branca controlada).</p> <p>Gestação: Fator de Risco D (todos os trimestres).</p> <p>Lactação: Compatível com a amamentação.</p> <p>Grupo Farmacológico: Antiepilético.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade ao fármaco, Doença hepática ativa, disfunção hepática significativa, ou história familiar de hepatopatias, Encefalopatia hepática ou distúrbios no ciclo da ureia não diagnosticados, porfiria.</p> <p>Interações Medicamentosas: Nifedipina, nimodipina podem levar à toxicidade.</p> <p>*ANVISA alerta 14/11/16, sobre risco de anomalias congênitas com uso de valproato de sódio na gestação.</p>

16.3 Antipsicóticos e adjuvantes

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Carbonato de lítio</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 300mg</p>	<p>Nome Comercial: Carbolitium.</p> <p>Receituário: Especial 2 vias (Branca controlada).</p> <p>Gestação: Fator de Risco D.</p> <p>Lactação: Contraindicado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Modulador de humor.</p> <p>Contraindicações: IR e IC grave, desidratação ou depleção de sódio, arritmias ventriculares graves.</p> <p>Interações Medicamentosas: Clorpromazina, furosemida, haloperidol, nortriptilina, imipramina, captopril, carbamazepina, enalapril, hidroclorotiazida.</p>

<p>Clorpromazina</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 25mg 100mg Solução Oral 4% (40mg/mL) 40 gotas/mL Frasco: 20mL</p>	<p>Nome Comercial: Amplictil, Longatil. Receituário: Especial 2 vias (Branca controlada). Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Antipsicótico típico e antiemético; antagonista dos receptores D2 dopaminérgicos. Contraindicações: Depressão medular e do SNC. Interações Medicamentosas: Hidróxido alumínio, amiodarona, fluconazol, eritromicina, fluoxetina, atenolol, captopril, metoprolol, metoclopramida, fenobarbital.</p>
<p>Haloperidol</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 5mg Solução Oral 2% (20mg/mL) Frasco: 20 mL</p>	<p>Nome Comercial: Haldol, Halo, Haldol Decanoato. Receituário: Especial 2 vias (Branca controlada). Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Antipsicótico típico, antagonista dos receptores D2 da dopamina.</p>
<p>Decanoato de Haloperidol</p> <p><i>Decanoato de Haloperidol</i></p>	<p>Via intramuscular</p> <p>Solução Injetável (Ampola) Decanoato de Haloperidol 70,52 mg (equivalente 50 mg de haloperidol)</p>	<p>Contraindicações: Parkinson, depressão do SNC, supressão da medula, doença cardíaca ou hepática grave, glaucoma de ângulo fechado. Interações Medicamentosas: Amitriptilina, amiodarona, clorpromazina, carbamazepina fluoxetina, levodopa, lítio, metoclopramida.</p>
<p>Levomepromazina</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimidos Revestidos 25mg</p>	<p>Nome Comercial: Neozine, Levozine. Receituário: Especial 2 vias (Branca controlada). Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Antipsicótico típico, antagonista dos receptores D2 da dopamina. Contraindicações: Depressão do SNC, doença cardiovascular grave, epilepsias, discrasias sanguíneas, convulsões e uso de IMAO. Interações Medicamentosas: Fluoxetina, Nortriptilina, metoclopramida, levodopa.</p>
<p>Risperidona</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimidos Revestidos 2mg</p>	<p>Nome Comercial: Riss, Risperdal, Viverdal. Receituário: Especial 2 vias (Branca controlada). Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Antipsicótico atípico; bloqueia receptores 5-HT2 serotonina e D2 dopamina. Contraindicações: hipersensibilidade à risperidona, IH ou IR graves. Interações Medicamentosas: Amitriptilina, amiodarona, ginkgo-biloba, itraconazol, carbamazepina, fenobarbital, valproato, lítio, levodopa, sinvastatina.</p>

Tioridazina	<p>Via Oral</p> <p>Comprimidos revestidos 25mg</p>	<p>Nome Comercial: Melleril, Unitidazin.</p> <p>Receituário: Especial 2 vias (Branca controlada).</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Não recomendado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Antipsicótico típico, antagonista dos receptores D2 da dopamina.</p> <p>Contraindicações: Depressão do SNC, supressão da medula, discrasias sanguíneas, coma, epilepsia.</p> <p>Interações Medicamentosas: Clorpromazina, amiodarona, amitriptilina, risperidona, antiácidos.</p>
--------------------	---	---

16.4 Ansiolíticos e Hipnosedativos

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
Clonazepam	<p>Via Oral</p> <p>Solução Oral (gotas) 2,5 mg/mL 500 gotas/mL Frasco: 20mL</p>	<p>Nome Comercial: Rivotril.</p> <p>Receituário: Notificação de Receita B (Azul).</p> <p>Gestação: Fator de Risco D.</p> <p>Lactação: Não recomendado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Benzodiazepínico;</p> <p>Contraindicações: Glaucoma de ângulo estreito, miastenia grave, Alzheimer.</p> <p>Interações Medicamentosas: Clozapina, Fenitoína.</p>
Diazepam	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 5mg / 10mg</p> <p>Via Endovenosa</p> <p>Via intramuscular</p> <p>Solução Injetável 10mg/mL Ampola: 2mL</p>	<p>Nome Comercial: Compaz, calmociteno, valium.</p> <p>Receituário: Notificação de Receita B (Azul).</p> <p>Gestação: Fator de Risco D.</p> <p>Lactação: Contraindicado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Benzodiazepínico.</p> <p>Contraindicações: Glaucoma ângulo estreito, miastenia grave, IR e IH grave.</p> <p>Interações Medicamentosas: Digoxina, Fluoxetina, Fenitoína, omeprazol.</p>

<p>Composto Vegetal Calmante</p> <p>FITOTERÁPICO MANIPULADO</p>	<p>Via oral</p> <p>Maracujá ext. seco (<i>Passiflora edulis</i>).....100mg</p> <p>Mulungu ext. sec (<i>Erythrina mulungu</i>).....100mg</p> <p><i>Valeriana officinalis</i> ext. Seco.....100mg</p> <p>Excipiente q.s.p.</p>	<p>Indicações: Ansiolítico e sedativo leve.</p> <p>Efeitos Adversos: Este medicamento pode causar sonolência, não sendo recomendável a sua administração antes de dirigir, operar máquinas ou realizar qualquer atividade de risco que necessite atenção. Este fitoterápico pode causar: tontura, desconforto gastrointestinal, alergias de contato, cefaleia, cansaço, midríase, e o uso a longo prazo pode causar insônia, desordens cardíacas.</p> <p>Interações Medicamentosas: potencializa o efeito de outros depressores do Sistema Nervoso Central (SNC), como barbitúricos, anestésicos, benzodiazepínicos. Evitar o uso deste fitoterápico com a ingestão de bebidas alcoólicas pela possível exacerbação dos efeitos sedativos.</p> <p>Contraindicações: Contraindicado para menores de 12 anos, grávidas, lactantes, alcoolistas, diabéticos e pacientes com histórico de hipersensibilidade a qualquer um dos componentes da fórmula. O uso deve ser suspenso 15 dias antes de cirurgias.</p> <p>Posologia: 1-2 cápsulas 2x ao dia.</p> <p><i>*É contraindicado na gravidez e lactação.</i></p>
<p>Valeriana extrato seco</p> <p>(<i>Valeriana officinalis</i> L.)</p> <p>FITOTERÁPICOMANIPULADO</p>	<p>Via oral</p> <p><i>Valeriana officinalis</i> ext. seco.....50mg</p> <p>Excipienteq.s.p.</p> <p><i>Valeriana officinalis</i> ext. Seco.....100mg</p> <p>Excipiente..... q.s.p.</p>	<p>Indicações: Usado como sedativo moderado, hipnótico e no tratamento de distúrbios do sono associados à ansiedade.</p> <p>Efeitos Adversos: Este medicamento pode causar sonolência, não sendo recomendável a sua administração antes de dirigir, operar máquinas ou realizar qualquer atividade de risco que necessite atenção. Este fitoterápico pode causar: tontura, desconforto gastrointestinal, alergias de contato, cefaleia, cansaço, midríase, e o uso a longo prazo pode causar insônia, desordens cardíacas.</p> <p>Interações Medicamentosas: potencializa o efeito de outros depressores do Sistema Nervoso Central (SNC), como barbitúricos, anestésicos e benzodiazepínicos. Evitar o uso de <i>V. officinalis</i> com a ingestão de bebidas alcoólicas pela possível exacerbação dos efeitos sedativos.</p> <p>Contraindicações: Contraindicado para menores de 12 anos, grávidas, lactantes e pacientes com histórico de hipersensibilidade a qualquer um dos componentes da fórmula. O uso deve ser suspenso 15 dias antes de cirurgias.</p> <p>Posologia: 1-2 cápsulas ao dia, ou a critério médico.</p> <p><i>*É contraindicado na gravidez e lactação.</i></p> <p><i>*É contraindicado para menores de 12 anos.</i></p>

16.5 Antiparkinsonianos

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Biperideno</p> <p><i>Cloridrato de Biperideno</i></p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 2mg</p>	<p>Nome Comercial: Akineton, Cinetol, Parkinsol. Receituário: Especial 2 vias (Branca controlada). Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Anticolinérgico.</p>
<p>Biperideno</p> <p><i>Lactado de Biperideno</i></p>	<p>Via endovenosa</p> <p>Via intramuscular</p> <p>Solução injetável 5mg/mL Ampola: IM/EV</p>	<p>Contraindicações: Glaucoma agudo. Interações Medicamentosas: Antidepressivos tricíclicos, Anti-histamínicos, antiarrítmicos, KCl.</p>
<p>Levodopa + Benserazida</p> <p><i>Levodopa + Cloridrato de Benserazida</i></p>	<p>Via oral</p> <p>Comprimido dispersível (Prolopa Dispersível) 100 + 25mg</p> <p>Cápsula liberação Prolongada (Prolopa HBS) 100 + 25mg</p> <p>Comprimido Bisulcados (Prolopa BD) 100 + 25mg</p> <p>Comprimidos Bisulcados (Prolopa) 200 + 50mg</p>	<p>Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Usar com precaução. Grupo Farmacológico: Antiparkinsoniano. Contraindicações: Glaucoma ângulo estreito, lesão maligna suspeita, história de melanoma. Interações Medicamentosas: IMAO, antipsicóticos, metoclopramida, ferro, fenitoína.</p>
<p>Levodopa + Carbidopa</p> <p><i>Levodopa + Carbidopa</i></p>	<p>Via oral</p> <p>Comprimidos Sulcados 25 + 250mg</p>	<p>Nome Comercial: Carbidol, Parklen, Parkidopa. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Usar com precaução. Grupo Farmacológico: Antiparkinsoniano. Contraindicações: Glaucoma ângulo estreito, lesão maligna suspeita, melanoma. Interações Medicamentosas: Antipsicóticos, IMAO, fenitoína, ferro, metoclopramida.</p>

17. SISTEMA CARDIOVASCULAR E ANTI-HIPERTENSIVO

17.1 Bloqueadores seletivos dos canais de cálcio

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
Anlodipino <i>Besilato de Anlodipino</i>	Via oral Comprimidos 5mg Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR Comprimido 10mg	Nome Comercial: AmLodil, Pressat. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Antagonista dos canais de Ca. Contraindicações: Hipersensibilidade ao fármaco. Interações Medicamentosas: Diclofenaco, Ibuprofeno, Clopidogrel.
Nifedipino	Via oral Comprimido 10mg	Nome Comercial: Adalat. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Antagonista dos canais de Ca. Contraindicações: Sensibilidade ao fármaco, choque, estenose aórtica, angina, crise de porfiria. Interações Medicamentosas: Amiodarona, Alprazolam, clopidogrel, diclofenaco, metformina.
Verapamil <i>Cloridrato de Verapamil</i>	Via oral Comprimido 80mg	Nome Comercial: Dilacoron. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Antagonista canais de Ca. Contraindicações: ICC, Doenças do nó sinusal, bloqueio AV de 2º ou 3º grau, choque cardiogênico. Interações Medicamentosas: amiodarona, atenolol, carvedilol, metoprolol, itraconazol, carbamazepina, ibuprofeno, sinvastatina.

17.2 Bloqueadores adrenérgicos

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
Atenolol	<p>Via oral</p> <p>Comprimido 25mg</p> <p>Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR</p> <p>Comprimido 50mg</p>	<p>Nome Comercial: Ablok, Angipress, Atenolon.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco D.</p> <p>Lactação: Não recomendado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Beta-1 seletivo.</p> <p>Contraindicações: Doença nó sinusal, bloqueio AV.</p> <p>Interações Medicamentosas: Amiodarona, aminofilina, AINEs.</p>
<p>Metoprolol</p> <p><i>Succinato de Metoprolol</i></p>	<p>Via oral</p> <p>Comprimido de Liberação Controlada 25mg</p> <p>Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR</p> <p>Comprimido de Liberação Controlada 50mg 100mg *Podem ser partidos.</p> <p><i>*Não podem ser triturados ou esmagados.</i></p> <p><i>*Tomar com ou sem alimento</i></p>	<p>Nome Comercial: Selozok.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C no 1º trimestre e D 2º e 3º trimestres.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Betabloqueador, beta-1 seletivo.</p> <p>Contraindicações: Síndrome sinusal (com uso do marcapasso), bloqueador AV de 2º e 3º grau, choque cardiogênico, hipotensão, ICC descompensada.</p> <p>Interações Medicamentosas: Anlodipino, adrenalina, ibuprofeno, dipirona, glibenclamida, insulina, digoxina.</p>
<p>Metoprolol</p> <p><i>Tartarato de Metoprolol</i></p>	<p>Via oral</p> <p>Comprimidos Revestidos Liberação Imediata 100mg</p> <p><i>*Podem ser partidos ao meio</i></p> <p><i>*Podem sem tomados com alimento</i></p> <p><i>*Podem ser triturados para administração via sonda</i></p>	<p>Nome Comercial: Seloken.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C/D no 2º e 3º trimestres.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Betabloqueador, beta-1 seletivo.</p> <p>Contraindicações: Doença do nó sinusal, bloqueio AV de 2º e 3º grau, choque cardiogênico, hipotensão, ICC descompensada, asma brônquica, DPOC.</p> <p>Interações Medicamentosas: Anlodipino, adrenalina, ibuprofeno, dipirona, glibenclamida, insulina, digoxina.</p>

<p>Propranolol</p> <p><i>Cloridrato de Propranolol</i></p> <p>*Também usado para hipertensão em crianças.</p>	<p>Via oral</p> <p>Comprimido 40mg</p> <p>Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR</p>	<p>Nome Comercial: Amprax, Inderal.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Risco C 1º trimestre e D no 2º e 3º trimestre.</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Betabloqueador sem seletividade beta-1.</p> <p>Contraindicações: Doença do nó sinusal, bloqueio AV de 2º e 3º grau, choque cardiogênico, hipotensão, acidose metabólica, ICC descompensada, asma brônquica, DPOC.</p> <p>Interações Medicamentosas: Hidroclorotiazida, AINEs, anlodipino, varfarina, antidiabéticos orais, insulinas.</p>
--	--	---

17.3 Agentes alfa e beta bloqueadores

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Carvedilol</p>	<p>Via oral</p> <p>Comprimido 3,125 mg 6,25 mg 12,5 mg 25 mg</p>	<p>Nome Comercial: Karvil, Divelol.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C e D.</p> <p>Lactação: Não recomendado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Bloqueador dos receptores alfa e beta-adrenérgicos.</p> <p>Contraindicações: Choque cardiogênico, asma, ICC sintomática, bradicardia leve, bradiarritmias.</p> <p>Interações Medicamentosas: Amiodarona, AINEs.</p>

17.4 Vasodilatadores usados em doenças cardíacas

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Hidralazina</p>	<p>Via oral</p> <p>Drágea 25mg 50mg</p>	<p>Nome Comercial: Apresolina.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Vasodilatador direto.</p> <p>Contraindicações: Doença valvar mitral reumática e hipersensibilidade à fórmula.</p> <p>Interações Medicamentosas: Furosemida, metoprolol, propranolol, metilfenidato.</p>

<p>Isossorbida</p> <p>Dinitrato de Isossorbida</p>	<p>VIA ORAL</p> <p>Comprimido Sublingual 5mg</p>	<p>Nome Comercial: Isordil Sublingual.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Nitrato vasodilatador venoso e coronariano.</p> <p>Contraindicações: Estenose aórtica, cardiomiopatia hipertrófica, hipotensão arterial.</p> <p>Interações Medicamentosas: Sildenafil, tadalafila.</p>
<p>Isossorbida</p> <p><i>Dinitrato de Isossorbida</i></p>	<p>Via oral</p> <p>Comprimido 10mg</p>	<p>Nome Comercial: Isordil, Angil.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Nitrato vasodilatador venoso e coronariano.</p> <p>Contraindicações: Estenose aórtica, cardiomiopatia hipertrófica, hipotensão arterial.</p> <p>Interações Medicamentosas: Sildenafil, tadalafila.</p>
<p>Isossorbida</p> <p><i>Mononitrato de Isossorbida</i></p>	<p>Via oral</p> <p>Comprimido 20mg 40mg</p>	<p>Nome Comercial: Monocordil.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Antianginoso, vasodilatador, venoso e coronariano.</p> <p>Contraindicações: Anemia grave, trauma craniano, hemorragia cerebral, sildenafil.</p> <p>Interações Medicamentosas: Sildenafil, tadalafila.</p>

17.5 Antiadrenérgicos de ação central (Agonista dos receptores alfa 2-adrenérgicos)

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Metildopa</p>	<p>Via oral</p> <p>Cápsula 250mg 500mg</p>	<p>Nome comercial: Aldomet, Metilvita, Venopressin</p> <p>Receituário: Livre</p> <p>Gestação: Fator de Risco B</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Vasodilatador central, agonista dos receptores alfa2-adrenérgicos.</p> <p>Contraindicações: Parkinson, angina, história de depressão, doença hepática ativa...</p> <p>Interações medicamentosas: Amitriptilina, ferro, lítio, atenolol, carvedilol, metoprolol, propranolol.</p>

17.6 Inibidores da enzima conversora da angiotensina simples

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
Captopril	<p>Via oral</p> <p>Comprimido 25mg</p> <p>Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR</p>	<p>Nome comercial: Capoten</p> <p>Receituário: Livre</p> <p>Gestação: Fator de Risco C 1º trimestre e D 2º e 3º.</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Inibidor da ECA simples.</p> <p>Contraindicações: Estenose bilateral da artéria renal e angioedema.</p> <p>Interações medicamentosas: Suplementos de potássio, alopurinol, AINES.</p>
Enalapril <i>Maleato de Enalapril</i>	<p>Via oral</p> <p>Cápsula 10mg</p> <p>Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR</p> <p>Cápsula 5mg 20mg</p>	<p>Nome comercial: Pressotec / Renitec / Enalamed.</p> <p>Receituário: Livre</p> <p>Gestação: Fator de Risco C no 1º trimestre e risco D no 2º e 3º trimestre.</p> <p>Lactação: Não recomendado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Inibidor da ECA.</p> <p>Contraindicações: Estenose bilateral da artéria renal e angioedema.</p> <p>Interações medicamentosas: Carbonato de lítio, furosemida, espironolactona, hidroclorotiazida, AINES</p>

17.7 Antagonistas de receptores da angiotensina

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
Losartana <i>Losartana potássica</i>	<p>Via oral</p> <p>Comprimido 50mg</p> <p>Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR</p>	<p>Nome comercial: Aradois / Cozaar.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C 1º trimestre e D 2º e 3º.</p> <p>Lactação: Não recomendado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Antagonista dos receptores da angiotensina II.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade aos componentes da fórmula.</p> <p>Interações Medicamentosas: Amilorida, espironolactona, fluconazol, amiodarona, ibuprofeno, lítio, enalapril.</p>

17.8 Antiarrítmicos classes III

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Amiodarona</p> <p><i>Cloridrato de Amiodarona</i></p>	<p>Via oral</p> <p>Cápsula 200mg</p>	<p>Nome Comercial: Ancoron, Amioron, miodaron.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco D.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Antiarrítmico classe III.</p> <p>Contraindicações: Bloqueio sinoatrial ou AV bradicardia grave, choque, hipotensão, disfunção tireoidiana e pulmonar sensibilidade ao iodo.</p> <p>Interações Medicamentosas: Azitromicina, Ciprofloxacino.</p>

17.9 Antiarrítmicos classes IC

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Propafenona</p>	<p>Via oral</p> <p>Comprimido Revestido 300mg</p>	<p>Nome Comercial: Ritmonorm.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Contraindicado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Antiarrítmico classe IC.</p> <p>Contraindicações: ICC, choque cardiogênico, asma, DPOC, disfunção do nó sinusal, bloqueio AV.</p>

18. DIURÉTICOS

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Espironolactona</p>	<p>Via oral</p> <p>Comprimido 25mg</p> <p>Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR</p> <p>Comprimido 50mg</p>	<p>Nome Comercial: Aldactone, Diaqua.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C/D.</p> <p>Lactação: Não recomendado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Diurético poupador de potássio, antagonista da aldosterona.</p> <p>Contraindicações: Gestação, repondo potássio, IR moderada/grave, hipercalemia, doença de Addison.</p> <p>Interações Medicamentosas: Captopril, losartana, ibuprofeno, varfarina, digoxina, lítio.</p>

Furosemida	Via oral Comprimido 40mg	Nome Comercial: Lasix, Diuremida Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Usar com precaução. Grupo Farmacológico: Diurético de alça. Contraindicações: Depleção grave de sódio e volume, anúria não responsiva a diurético. Interações Medicamentosas: Captopril, lítio, gentamicina, Dexametasona, Fenitoína, salicilatos.
Hidroclorotiazida	Via oral Comprimido 25mg Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR	Nome Comercial: Clorana, Hidromed. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco B. Lactação: Usar com precaução. Grupo Farmacológico: Diuréticos tiazídicos. Contraindicações: IR grave. Interações Medicamentosas: Carbamazepina, Cálcio, diclofenaco, ibuprofeno, digoxina.

19. GLICOSÍDEOS CARDÍACOS

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
Digoxina	Via oral Comprimido 0,25 mg	Nome Comercial: Digoxina, Neo Digoxina. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Compatível. Grupo Farmacológico: Glicosídeo cardíaco. Contraindicações: Bradicardia, bloqueio AV 2º e 3º graus, hipocalemia, cardiomiopatia hipertrófica obstrutiva, síndrome de Wolff-Parkinson-White. Interações Medicamentosas: Hidroclorotiazida 25 mg, amiodarona, atenolol, carvedilol, omeprazol, levotiroxina.

20. HIPOLIPEMIANTE

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Alcachofra extrato seco</p> <p>(<i>Cynarascolymus L.</i>)</p> <p>FITOTERÁPICO MANIPULADO</p>	<p>Via oral</p> <p>Alcachofra ext. seco (<i>Cynarascolymus L.</i>).....200mg</p> <p>Excipienteq.s.p.</p> <p>*É contraindicado na gravidez e lactação.</p>	<p>Indicações: Antidispéptico, antiflatulento, diurético. Auxiliar na prevenção da aterosclerose. Coadjuvante no tratamento de dislipidemia mista leve a moderada e como auxiliar nos sintomas da síndrome do intestino irritável.</p> <p>Efeitos adversos: Efeito laxante em pessoas sensíveis aos componentes do fitoterápico. Foram relatados casos de diarreia leve com espasmos abdominais, queixas epigástricas como náuseas e azia, bem como reações alérgicas.</p> <p>Contraindicações: Contraindicado para pacientes com histórico de hipersensibilidade e alergia a qualquer um dos componentes do fitoterápico ou a outras plantas da família Asteraceae. Uso contraindicado para pessoas portadoras de cálculos biliares, obstrução dos ductos biliares, colangite ou hepatopatias. Também é contraindicado em casos de gravidez e lactação. Não usar em caso de tratamento com anticoagulante. O uso concomitante com diuréticos em presença de hipertensão arterial ou cardiopatias deve ser realizado sob estrita supervisão médica, dada a possibilidade de haver alteração da pressão arterial, ou, se a eliminação de potássio é considerável, pode ocorrer uma potencialização de drogas cardiotônicas.</p> <p>Interações Medicamentosas: Redução da eficácia de medicamentos que interferem na coagulação sanguínea, como ácido acetilsalicílico e anticoagulantes cumarínicos (ex. varfarina). Pode diminuir as concentrações sanguíneas de fármacos de medicamentos metabolizados pelas CYP3A4, CYP2B6 e CYP2D6 pois a <i>Cynarascolymus L.</i> é indutora dessas enzimas.</p> <p>Posologia: Tomar até 3 cápsulas ao dia.</p>
<p>Sinvastatina</p>	<p>Via oral</p> <p>Cápsula 10mg 20mg 40mg</p> <p>Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR</p>	<p>Nome Comercial: Clinfar, Sinvaston.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco X.</p> <p>Lactação: Contraindicado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Estatinas.</p> <p>Contraindicações: Antirretrovirais, transaminases elevadas, eritromicina, cetoconazol.</p> <p>Interações Medicamentosas: Amiodarona, ciprofloxacino, itraconazol, levotiroxina.</p>

21. LAXANTES

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Óleo Mineral Puro</p>	<p>Via oral</p> <p>Uso Interno Frasco: 100mL</p> <p><i>*É contraindicado na gravidez e lactação.</i></p>	<p>Nome Comercial: Nujol, Leve Lax.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Não Recomendado.</p> <p>Lactação: Não Recomendado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Laxante, Lubrificante.</p> <p>Contraindicações: Obstrução do TGI, náusea, vômito e dor abdominal sem causa, hérnia hiatal, pacientes com colostomia ou ileostomia, apendicite, disfagia, diverticulite, colite ulcerativa.</p> <p>Interações Medicamentosas: Colecalciferol, Docusato.</p>
<p>Cáscara-sagrada extrato seco</p> <p>(<i>Rhamnuspurshiana</i> D.C.)</p> <p>FITOTERÁPICO MANIPULADO</p>	<p>Via oral</p> <p>Cáscara-sagrada ext. seco (<i>Rhamnuspurshiana</i> D.C.) 380mg</p> <p>Excipiente q.s.p.</p> <p><i>*É contraindicado na gravidez e lactação.</i></p> <p><i>*É contraindicado para crianças menores de 10 anos.</i></p>	<p>Indicações: Indicado para tratamento de curto prazo da constipação intestinal ocasional.</p> <p>Efeitos Adversos: Doses únicas de cáscara-sagrada podem resultar em câimbras, e desconforto do trato gastrointestinal, o que pode necessitar de redução da dosagem. A sobredosagem pode conduzir à espasmos abdominais, cólicas e dor, bem como a formação de fezes aquosas. Abuso de laxantes a longo prazo pode levar a desequilíbrio eletrolítico (hipocalemia e hipercalemia), acidose metabólica, má absorção de nutrientes, perda de peso, albuminúria e hematuria.</p> <p>Contraindicações: Não deve ser administrado a pacientes com obstrução intestinal e estenose, atonia, doenças inflamatórias do cólon (colite ulcerosa, síndrome do intestino irritável, doença de Crohn), apendicite, desidratação grave e depleção de eletrólitos ou constipação intestinal crônica. É contraindicada em pacientes com dores, cólicas, hemorróidas, nefrite ou quaisquer sintomas de distúrbios abdominais não diagnosticados, como dor, náuseas ou vômitos. Contraindicado para menores de 10 anos, grávidas, lactantes, nos casos de insuficiência hepática, renal e cardíaca e pacientes com histórico de hipersensibilidade e alergia a qualquer um dos componentes da fórmula.</p> <p>Interações Medicamentosas: O trânsito intestinal acelerado pode resultar na absorção reduzida de fármacos administrados oralmente. O desequilíbrio eletrolítico causado pelo uso de cáscara-sagrada, tais como hipocalemia, pode potencializar os efeitos dos glicosídeos cardiotônicos (ex, digoxina, digitálicos ou estrofantina). A hipocalemia resultante do abuso de laxantes a longo prazo também pode potencializar os efeitos adversos de fármacos antiarrítmicos, provocando mudanças do ritmo cardíaco por afetar canais de potássio. Devido ao risco de desequilíbrio eletrolítico, a cáscara sagrada não deve ser utilizada de forma contínua, por mais de 1-2 semanas.</p> <p>Posologia: Tomar 1 cápsula ao deitar e 1 cápsula ao acordar.</p>

<p style="text-align: center;">Lactulose</p> <p style="text-align: center;">CONFORME PROTOCOLO</p>	<p style="text-align: center;">Via oral</p> <p>Xarope 667mg/mL FRASCO: 100ML</p>	<p>Nome Comercial: Lactulona. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco B. Lactação: Usar com precaução. Grupo Farmacológico: Laxante osmótico. Contraindicações: Constipação intestinal, prevenção e tratamento de encefalopatia hepática. Interações Medicamentosas: Femprocumona, varfarina, dicumarol.</p>
<p style="text-align: center;"><i>Plantago ovata</i></p> <p style="text-align: center;">Casca da semente</p> <p style="text-align: center;"><i>(Plantago ovata Forsk)</i></p> <p style="text-align: center;">CONFORME PROTOCOLO DO ESTADO</p>	<p style="text-align: center;">Via oral</p> <p>Envelope 5,85G</p>	<p>Conforme Protocolo do Estado Nome comercial: Metamucil, Plantabem. Receituário: Livre Gestação: Usar com cautela. Lactação: Usar com cautela. Grupo Farmacológico: Regulador intestinal constituído por fibras vegetais que tem seus principais efeitos devido à capacidade de se ligar à água Contraindicações: Estenose (estreitamento) do trato gastrointestinal, impactação fecal (acúmulo de fezes endurecidas no reto), sintomas não diagnosticados de desconforto no abdômen, grande e repentina mudança nos hábitos intestinais que continuam por um período maior do que 2 semanas, sangramento no reto (parte do intestino grosso), ausência de defecação mesmo após a utilização de laxativo, megacólon (dilatação anormal do intestino grosso), doenças do esôfago ou do coração. Interações Medicamentosas: Influencia na absorção de minerais (cálcio, magnésio, cobre, zinco, entre outros), vitamina B12, glicosídeos cardíacos e derivados cumarínicos. A ingestão de <i>Plantago ovata</i> com sais de lítio diminui a concentração destes sais no plasma e pode inibir a absorção dos mesmos no intestino. <i>Plantago ovata</i> também diminui a absorção de carbamazepina, levando a uma concentração desta substância abaixo do necessário para exercer o seu efeito.</p>

22. SISTEMA ENDÓCRINO E REPRODUTOR

22.1 Hormônios tireoidianos e adjuvantes

Denominação genérica	Apresentação / Formula	Observação
Levotiroxina <i>Levotiroxina sódica</i>	Via oral Comprimido 12,5mcg 25 mcg 37,5 mcg 50 mcg 62,5mcg 75 mcg 88 mcg 100 mcg	Nome Comercial: Puran T4, Levoid. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco A. Lactação: Compatível. Grupo Farmacológico: Hormônio tireoidiano. Contraindicações: Tireotoxicose, enfarte do miocárdio recente, angina e hipertensão não tratadas, insuficiência suprarrenal não corrigida, tratamento da obesidade ou emagrecimento. Interações Medicamentosas: Hidróxido de alumínio, carbamazepina fenobarbital, fenitoína, sinvastatina, digoxina, glibenclamida, varfarina.
Tiamazol CONFORME PROTOCOLO DO ESTADO	Via oral Comprimido 10mg	Nome Comercial: Tapazol. Receituário: Livre. Gestação: Lactação: Grupo Farmacológico: Antitireoidiano. Contraindicações: Interações Medicamentosas:

22.2 Insulinas e antidiabéticos orais

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
Glibenclamida	Via oral Comprimido 5mg Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR	Nome Comercial: Daonil, Gliconil. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Usar com precaução. Grupo Farmacológico: Sulfonilureias. Contraindicações: Infecções, cirurgias, infarto, DM 1, IH ou IR graves, cetoacidose diabética. Interações Medicamentosas: AINEs, atenolol, Cloranfenicol, captopril, carvedilol, hidroclorotiazida, fluoxetina.

<p>Gliclazida</p>	<p>Via oral</p> <p>Comprimido Liberação Prolongada 30mg</p>	<p>Nome Comercial: Azukon MR, Diamicon MR. Receituário: Livre. Gestação: Contraindicado. Lactação: Contraindicado. Grupo Farmacológico: Sulfonilureia. Contraindicações: DM tipo 1, insuficiência hepática ou renal, cetoacidose diabética. Interações Medicamentosas: Cloranfenicol, atenolol, captopril, carvedilol, ciprofloxacino, propranolol.</p>
<p>Metformina</p> <p><i>Cloridrato de Metformina</i></p>	<p>Via oral</p> <p>Comprimido 500mg</p> <p>Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR</p> <p>Comprimido 850mg</p> <p>Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR</p>	<p>Nome Comercial: Glifage. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco B. Lactação: Não recomendado. Grupo Farmacológico: Biguanidas. Contraindicações: IR, insuficiência hepatocelular, alcoolismo, cetoacidose, acidose láctica. Interações Medicamentosas: Atenolol, cefalexina, digoxina, levotiroxina, carvedilol, ciprofloxacino.</p>
<p>Insulina NPH (N)</p> <p><i>Insulina NPH Humana</i></p>	<p>Via Subcutânea</p> <p>Frasco-ampola Suspensão Injetável 100UI/mL Frasco-ampola: 10mL</p> <p>Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR</p> <p>Caneta aplicadora descartável Suspensão Injetável 100UI/mL Caneta aplicadora: 3mL</p>	<p>Nome Comercial: Humulin N, Novolin N. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco B. Lactação: Compatível. Grupo Farmacológico: Hormônio pancreático. Contraindicações: Hipoglicemia. Interações Medicamentosas: IMAO, fluoxetina, atenolol, lítio, ciprofloxacino, levotiroxina.</p>
<p>Insulina Regular</p> <p><i>Insulina Regular Humana (R)</i></p>	<p>Via Subcutânea</p> <p>Frasco-ampola Suspensão Injetável 100UI/mL Frasco-ampola: 10mL</p> <p>Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR</p> <p>Caneta aplicadora descartável Suspensão Injetável 100UI/mL Caneta aplicadora: 3mL</p>	<p>Nome Comercial: Humulin R, Novolin R. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco B. Lactação: Compatível. Grupo Farmacológico: Hormônio pancreático. Contraindicações: Hipoglicemia. Interações Medicamentosas: IMAO, <i>Ginkgo-biloba</i>, atenolol, fluoxetina, lítio, levotiroxina.</p>

23. HORMÔNIOS SEXUAIS, ANTAGONISTAS E OUTROS

23.1 Estrogênios

Denominação genérica	Apresentação / Formula	Observação
Estriol	Via Vaginal Creme Vaginal 1mg/g Bisnaga: Aplicador ginecológico	Nome Comercial: Ovestrion. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco X. Lactação: Contraindicado. Grupo Farmacológico: Estrogênios semi-sintéticos e naturais. Contraindicações: Homens, trombose, tumores estrogênio-dependentes, sangramento vaginal sem diagnóstico, Hiperplasia endometrial não tratada. Interações Medicamentosas: Anticoncepcionais orais, corticosteróides, barbitúricos, hidantoínas.
Estrogênio <i>Estrogênios Conjugados Naturais</i>	USO ORAL Drágea 0,625mg	Nome Comercial: Premarim. Receituário: Livre Gestação: Fator de Risco X Lactação: Contraindicado. Grupo Farmacológico: Estrogênios conjugados naturais. Contraindicações: Câncer da mama, Neoplasia estrogênio-dependente, Gravidez, Sangramento genital anormal, Distúrbios trombofílicos Interações Medicamentosas: Carbamazepina, Hypericum, fenobarbital, fenitoína, rifampicina, dexametasona, eritromicina e cetoconazol.

<p>Isoflavona extrato seco (<i>Glycinemax L. Merr</i>)</p> <p>FITOTERÁPICO MANIPULADO</p>	<p style="text-align: center;">Via oral</p> <p>Isoflavona (Glycinemax L. Merr).....40mg Excipienteq.s.p.</p> <p>Isoflavona (Glycinemax L. Merr).....60mg Excipienteq.s.p.</p> <p>Isoflavona (Glycinemax L. Merr).....75mg Excipienteq.s.p.</p> <p>Isoflavona (Glycinemax L. Merr).....150mg Excipienteq.s.p.</p> <p style="text-align: center;"><i>*É contraindicado para menores de 12 anos.</i></p>	<p>Indicações: Coadjuvante no alívio dos sintomas do climatério: sintomas vasomotores, tais como ondas de calor e sudorese. É considerado modulador seletivo de receptores estrogênio.</p> <p>Efeitos Adversos: O uso de isoflavona pode provocar distúrbios gastrointestinais leves como constipação, flatulência e náusea. Pode ocorrer hipotireoidismo durante tratamentos prolongados.</p> <p>Contraindicações: Não usar em pessoas com hipersensibilidade aos componentes da formulação. Evitar o uso em pessoas com câncer de mama, em tratamento com citrato de tamoxifeno, uma vez que a genisteína (presente na isoflavona) inibe a ação. Pode ocorrer reação alérgica cruzada com o amendoim. O uso durante a gravidez ou lactação não é recomendado. Este medicamento não é indicado para mulheres fora do período menopausal. É contraindicado em pessoas com afecções da tireóide relacionadas a deficiência de iodo, tais como bócio atóxico, já que as isoflavonas se ligam ao iodo e reduzem sua disponibilidade. Pode reduzir a atividade da levotiroxina. As isoflavonas genisteína e daidzeína podem bloquear a tireoide peroxidase e inibir a síntese de tiroxina. É contraindicado para pacientes menores de 12 anos.</p> <p>Posologia: Tomar 1-2 cápsulas ao dia.</p>
---	--	---

23.2 Progestógeno

Denominação genérica	Apresentação / Formula	Observação
<p>Medroxiprogesterona <i>Acetato de Medroxiprogesterona</i></p>	<p style="text-align: center;">Via Oral</p> <p>Comprimido 10mg</p>	<p>Nome Comercial: Farlutal, Provera.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco X.</p> <p>Contraindicações: Tumores malignos disfunção hepática, hemorragias, abortos, hemorragias geniturinárias não diagnosticadas.</p> <p>Interações Medicamentosas: Fenitoína, carbamazepina, hypéricum, varfarina.</p>

23.3 Contraceptivos hormonais orais

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Etinilestradiol + Levonorgestrel</p>	<p style="text-align: center;">Via Oral</p> <p>Comprimido ou drágea 0,03mg + 0,15mg</p>	<p>Nome Comercial: Ciclo 21, Microvlar.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco X.</p> <p>Contraindicações: Tromboembolismo, Arritmias, valvopatias, HAS, doença cardíaca, lúpus, porfiria.</p> <p>Interações Medicamentosas: Amoxicilina, tetraciclina, Carbamazepina, anti-retrovirais.</p>

Noretisterona	Via Oral Comprimido 0,35mg	Nome Comercial: Norestin, Micronor. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco X. Contraindicações: Doença hepática aguda, tumores benignos ou malignos, carcinoma de mama, sangramento vaginal anormal. Interações Medicamentosas: Carbamazepina, fenitoína, alguns anti-retrovirais, oxcarbamazepina.
----------------------	---	--

23.4 Contraceptivos hormonais injetáveis

Denominação genérica	Apresentação / Formula	Observação
Medroxiprogesterona <i>Acetato de Medroxiprogesterona</i>	via Intramuscular Suspensão Injetável 150mg/mL	Nome Comercial: Contracept, Depo-Provera, Demedrox. Receituário: Livre. Contraindicações: Tumores malignos disfunção hepática, porfiria, hemorragias, histórico de abortos, hemorragias geniturinárias não diagnosticadas. Interações Medicamentosas: Fenitoína, carbamazepina, hypéricum, varfarina.
Medroxiprogesterona + Estradiol NOVO <i>Acetato de Medroxiprogesterona + Cipionato de Estradiol</i>	Intramuscular Suspensão Injetável 25mg/0,5 mL + 5mg/0,5mL	Nome Comercial: Cyclofemina® Receituário: Livre. Contraindicações: Interações medicamentosas:
Noretisterona + Estradiol <i>Enantato de Noretisterona + Valerato de Estradiol</i>	Intramuscular Solução injetável 50mg/mL + 5mg/mL	Nome Comercial: Mesygina, Noregyna. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco X. Contraindicações: Tumores hepáticos malignos ou benignos, doenças hepáticas, porfiria, tumores de mama, neoplasia estrógeno dependentes de hemorragias vaginais não-diagnosticadas. Interações Medicamentosas: Não foram encontrados relatos de interações específicas.

<p>Algestona acetofenida + enantato de estradiol</p> <p>NOVO</p>	<p>Intramuscular</p> <p>Solução injetável IM</p> <p>150 mg/mL + 10 mg/mL</p>	<p>Nome Comercial: PERLUTAN[®], PREGNOLAN[®]</p> <p>Receituário: Livre</p>
--	---	--

23.5 Contraceptivos de emergência

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Levonorgestrel</p> <p><i>Levonorgestrel</i></p> <p>Pílula do dia seguinte</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido</p> <p>0,75 mg</p> <p>Blister: 2cp</p>	<p>Nome comercial: Pozzato, Dopo, DiaD</p> <p>Receituário: Livre</p> <p>Gestação: Fator de Risco X</p> <p>Contraindicações: Sangramento genital sem diagnóstico, hipersensibilidade ao fármaco,</p> <p>Interações medicamentosas: Fosfenitoína, tacrina.</p>

24. CÁLCIO, OSTEOPOROSE, ÁCIDO FÓLICO, VITAMINAS, ELETÓLITOS E FERRO

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Ácido fólico</p> <p>OBS.: ÁCIDO. FÓLICO E ÁCIDO FOLÍNICO NÃO SÃO SINÔNIMOS E NÃO SÃO INTERCAMBIÁVEIS.</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido</p> <p>5mg</p> <p>Solução Oral</p> <p>0,2mg/mL</p> <p>Frasco: 30mL</p>	<p>Nome Comercial: Endofolin, Folacin, Folin.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco A.</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Micronutriente.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade aos componentes da fórmula.</p> <p>Interações Medicamentosas: Fenitoína, Fenobarbital, metotrexato, primidona, nitrofurantoína.</p>

<p>Ácido Fólico</p> <p>NOVO</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 15mg</p>	<p>Conforme Protocolo do Estado - TOXOPLASMOSE</p> <p>Nome comercial:</p> <p>Receituário: Livre</p> <p>Gestação:</p> <p>Lactação:</p> <p>Grupo Farmacológico:</p> <p>Contraindicações:</p> <p>Interações Medicamentosas:</p>
<p>Alendronato</p> <p><i>Alendronato de Sódio</i></p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido 70mg</p>	<p>Nome Comercial: Alendil, Endrostan, Osteofar.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: usar com precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Bifosfonato.</p> <p>Contraindicações: Hipocalcemia, deficiência de vit. D e doença renal DCE < 35mL/min.</p> <p>Interações Medicamentosas: Álcool, antiácidos, ferro, magnésio, aminoglicosídeos e ácido salicílico.</p>
<p>Carbonato de Cálcio</p> <p><i>Carbonato de Cálcio</i></p> <p>NOVO</p>	<p>Via Oral</p> <p>Comprimido ou cápsulas 1250mg (Equivalente a 500mg de cálcio elementar)</p>	<p>Nome Comercial: Carbonato de cálcio.</p> <p>Receituário: Livre</p> <p>Gestação: Fator de Risco C</p> <p>Lactação: Não classificado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Eletrólito.</p> <p>Contraindicações: DRC não deve associar a vitamina D.</p> <p>Interações Medicamentosas: Ciprofloxacino, captopril, digoxina, itraconazol, propranolol.</p>
<p>Carbonato de Cálcio + Vitamina D</p> <p><i>Carbonato de Cálcio + Colecalciferol</i></p>	<p>Via oral</p> <p>Comprimido ou cápsulas Carbonato cálcio 1250mg (Equivalente a 500mg de cálcio elementar) Vitamina D 400UI</p>	<p>Nome Comercial: Osteofix, Oscal, Calsan.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Grupo Farmacológico: Eletrólito.</p> <p>Contraindicações: DRC não associar a vit.D</p> <p>Interações Medicamentosas: Ciprofloxacino, captopril, propranolol, itraconazol, digoxina.</p>

<p>Glicosamina + Condroitina</p> <p><i>Sulfato de glicosamina + Sulfato Sódico de Condroitina</i></p>	<p>Via Oral</p> <p>Cápsula</p> <p><i>Sulfato de glicosamina 250mg</i></p> <p><i>Sulfato Sódico de Condroitina..... 200mg</i></p> <p>Excipiente.....q.s.p.</p> <p>Sachê</p> <p><i>Sulfato de glicosamina 1,5g</i></p> <p><i>Sulfato Sódico de Condroitina1,2mg</i></p> <p>Excipiente.....q.s.p</p> <p>ATENÇÃO:1 SACHÊ AO DIA</p> <p>*É contraindicado para crianças menores de 18 anos.</p>	<p>Indicação: Tratamento de artrose (doença degenerativa e inflamatória das articulações) primária e secundária.</p> <p>Ação: Este medicamento age sobre a cartilagem que reveste as articulações. Acredita-se que a glicosamina participe como substrato na síntese de glicosaminoglicanos (GAGs), proteoglicanos e hialuronato da cartilagem articular. Ela ainda age no condrócito ao estimular a síntese de proteoglicanos e inibir a síntese de metaloproteases. Estudos concluíram que a condroitina estimula a síntese de cartilagem, além de atuar na inibição da IL-1 e das metaloproteases.</p> <p>Efeitos Adversos: Os mais comuns são reações de origem gastrointestinal de intensidade leve a moderada, como desconforto gástrico e diarreia. Outros efeitos adversos mais comuns são náusea, coceira no corpo e dor de cabeça.</p> <p>Contraindicações: O uso é contraindicado em caso de hipersensibilidade conhecida ao sulfato de glicosamina, sulfato sódico de condroitina e/ou demais componentes da formulação. O uso é contraindicado em gravidez, lactação e em insuficiência renal severa (problema severo nos rins). Este medicamento é contraindicado para menores de 18 anos. O uso deve ser realizado com cautela em pacientes com as seguintes condições: problemas no sistema hematopoiético (sistema de produção do sangue) ou da coagulação sanguínea devido ao risco anticoagulante da condroitina, Diabetes mellitus, em insuficiência renal leve a moderada, hepática ou cardíaca (problemas nos rins, fígado e coração), história pregressa de úlcera gastrointestinal, úlcera péptica (úlcera na mucosa do estômago ou duodeno).</p> <p>Interações Medicamentosas: Penicilina, cloranfenicol, anticoagulantes (como, por exemplo, varfarina e aspirina).</p> <p>Posologia: Uma ou duas cápsulas até 3 vezes ao dia.</p>
<p>Sais para Reidratação Oral</p>	<p>Sachê</p> <p>Cloreto de sódio 3,5g</p> <p>Cloreto de potássio 1,5g</p> <p>Citrato de sódio di-hidratado ..2,9g</p> <p>Glicose 20g</p> <p>27,9g para preparo de um 01 litro.</p>	<p>Nome Comercial: Prati-sal.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Indicação: Reposição de perdas acumuladas de águas e eletrólitos (reidratação), tratamento de diarreia aguda.</p> <p>Contraindicações: Íleo paralítico, em obstrução ou perfuração intestinal e nos vômitos incoerentes.</p> <p>Interações Medicamentosas: Não apresenta.</p> <p><i>Obs.: Usar com cautela em pacientes com função renal comprometida.</i></p>

<p>Sulfato Ferroso</p> <p><i>Sulfato de ferro (II)</i></p>	<p>Via oral</p> <p>Comprimidos Revestidos 109mg(Equivalente a 40mg de Ferro elementar)</p> <p>Solução oral 125mg/mL (Equivalente a 25mg/mL de Ferro Elementar)</p>	<p>Nome Comercial: Hematofer, Sulferbel.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco A sob prescrição médica ou odontológica.</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Eletrólito. Antianêmico.</p> <p>Contraindicações: Anemia não causada por deficiência de ferro, pacientes recebendo repetidas transfusões de sangue, tratamento com ferro parenteral, Hemocromatose, hemossiderose.</p> <p>Interações Medicamentosas: Hidróxido de alumínio e magnésio, cloranfenicol, levodopa, quinolonas.</p>
<p>Vitamina A + Vitamina D</p> <p><i>Palmitato de Retinol + Colecalciferol</i></p> <p>CONFORME PROTOCOLO</p>	<p>Via oral</p> <p>Solução Oral Vitamina A 50.000UI/mL Vitamina D 10.000UI/mL Frasco: 10mL</p> <p><i>*Administrar com alimento rico em gordura ou leite</i></p>	<p>Nome Comercial: Ad-Til.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco D.</p> <p>Lactação: Somente com orientação médica.</p> <p>Grupo Farmacológico: Micronutriente.</p> <p>Contraindicações: Pacientes com hipercalcemia e hipervitaminoses A e D, portadores de osteodistrofia renal com hiperfosfatemia, hipersensibilidade à vitamina A, colecalciferol, ergocalciferol ou metabólitos da vitamina D.</p> <p>Interações Medicamentosas: Vitamina A, vitamina D, antiácidos com magnésio, isotretinoína.</p>
<p>Vitamina B1</p> <p><i>Cloridrato de Tiamina</i></p>	<p>Via oral</p> <p>Comprimido revestido 300mg</p>	<p>Nome Comercial: Benerva, Beum, Nervamin.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco A (C se ultrapassar as recomendações da RDA).</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Micronutriente.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade à fórmula.</p> <p>Interações Medicamentosas: Literatura indisponível.</p>
<p>Vitamina B6</p> <p><i>Cloridrato de Piridoxina</i></p> <p>NOVO</p>	<p>Via oral</p> <p>Comprimido 40mg</p>	<p>Nome Comercial: Neuri B6.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco A (C se ultrapassar as recomendações da RDA).</p> <p>Lactação: Compatível.</p> <p>Grupo Farmacológico: Micronutriente.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade à fórmula.</p> <p>Interações Medicamentosas: Levodopa, fenitoína.</p>

<p>Vitamina B12</p> <p><i>Cianocobalamina</i></p>	<p>Via intramuscular</p> <p>Solução Injetável 1000 mcg/2mL Ampola</p>	<p>Nome Comercial: Amicored, Rubranova, Cronobe. Receituário: Livre. Gestação: Fator de Risco C. Lactação: Compatível. Grupo Farmacológico: Micronutriente. Contraindicações: Hipersensibilidade à fórmula. Interações Medicamentosas: Cloranfenicol, vit C, colchicina, omeprazol.</p>
--	--	--

25. RELAXANTE MUSCULAR E ANTI-INFLAMATÓRIO VIA ORAL E TÓPICO

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Ciclobenzaprina</p> <p>MEDICAMENTO MANIPULADO</p>	<p>Via oral</p> <p>Cápsula 5mg Ciclobenzaprina5 mg Excipiente.....q.s.p.</p> <p>Cápsula 10mg Ciclobenzaprina10mg Excipiente.....q.s.p.</p> <p>*USO CONTÍNUO SOMENTE COM JUSTIFICATIVA DO TELESSAÚDE.</p> <p style="text-align: center;">*</p>	<p>Indicações: É um relaxante muscular de ação central relacionado estruturalmente aos antidepressivos tricíclicos, utilizado em espasmo muscular associado com dor aguda de origem no sistema musculoesquelético, fibromialgia.</p> <p>Ações: A ciclobenzaprina atua no tronco cerebral reduzindo a influência da atividade motora tônica somática nos neurônios gama e alfa.</p> <p>Receituário: Livre</p> <p>Contraindicações: Uso de fármaco IMAO nos últimos 14 dias, hipertireoidismo, arritmias, bloqueio de ramo, ICC, fase aguda pós-IAM, glaucoma, retenção urinária, insuficiência hepática.</p> <p>Interações Medicamentosas: A ciclobenzaprina pode aumentar os efeitos do álcool, dos barbituratos e de outros depressores do SNC. Antidepressivos: Pode ocorrer aumento nos níveis séricos desses medicamentos, podendo levar à toxicidade. Fluoxetina: Aumenta o risco de prolongamento no intervalo QT. Linezolida: Pode causar crises hipertensivas ou convulsões. Peginterferon: Há redução nos efeitos da ciclobenzaprina. Tramadol: Aumenta o risco de tonturas. Cava-cava, valeriana: Evitar o uso desses fitoterápicos, pois há aumento da depressão no SNC.</p> <p>Gestação: Fator de Risco B.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Efeitos Adversos: Sonolência, palpitações (6%), tontura, boca seca (6 a 58%), fadiga (1 a 3%), confusão, cefaleia (1 a 17%), irritabilidade, nervosismo, dor abdominal, constipação (1 a 3%), diarreia, dispepsia, náusea (3 a 8%), fraqueza muscular, visão borrada. Raros: Angioedema, anafilaxia, colestase, hepatite, depressão, síncope, convulsões, taquicardia, hipotensão e retenção urinária.</p> <p>Posologia adolescentes e adultos: Iniciar com 5 mg/3x/dia; podendo ser aumentado para 10 mg/3x/dia, se necessário. A dose máxima diária é de 60mg de cloridrato de ciclobenzaprina. Evitar o uso por mais de duas a três semanas, exceto em doses baixas (5 a 10 mg).</p>

<p>Creme Para Dor Articular e Muscular</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Salicilato de metila2,5% Vaselina sólida.....28% Lanolina anidra..... 12% Cânfora1,5% BHT.....0,05% Camomila ext glicólico..... 10% Creme lanetteq.s.p.50g</p>	<p>Indicação: Dor articular e/ou muscular. Ação: Analgésico e relaxante muscular. Posologia: Aplicar na pele íntegra 2 a 3 vezes ao dia.</p>
<p>Gel de Arnica 10% e Diclofenaco 1%</p> <p><i>(Analgésico / Antiinflamatório)</i></p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Arnica ext. glic.....10% Diclofenaco sódico..... 1% Salicilato de metila.....0,1% Mentol..... 1% Cânfora1% Gel base carbopol.....q.s.p.60g</p>	<p>Indicação: Contusões, traumas musculares, dores musculares. Ação: Antiinflamatório local, analgésico e relaxante muscular. Posologia: Aplicar na pele íntegra 2 a 3 vezes ao dia.</p>
<p>Gel de Arnica e 10% Calêndula 5%</p> <p>MEDICAMENTO FITOTERÁPICO</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Arnica ext. glic.....10% Calêndula ext. glic.....5% Gel base.....q.s.p.60g</p>	<p>Indicação: Para hematomas, traumas musculares, entorses, distensões e contusões. Ação: Analgésico, antiinflamatório local e cicatrizante. Posologia: Aplicar na pele íntegra por no máximo 7 dias.</p>

26. LUBRIFICANTE OFTÁLMICO

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Hipromelose</p> <p>SUGESTÃO EXCLUSÃO NÃO FABRICA MAIS</p>	<p>VIA OFTÁLMICA Colírio Solução Oftálmica 0,5% Frasco: 5mL</p>	<p>Nome Comercial: Filmcel. Receituário: Livre. Gestação: não classificado. Lactação: não classificado. Indicações: Substituto de lágrima, ceratoconjuntivite seca, ceratite, lubrificante de lentes de contato. Contraindicações: Hipersensibilidade a hipromelose. Interações medicamentosas: Não são conhecidas.</p>

27. GLAUCOMA

Denominação genérica	Apresentação / Fórmula	Observação
<p>Acetazolamida</p>	<p>Via oral</p> <p>Comprimido 250mg</p>	<p>Nome Comercial: Diamox.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco.</p> <p>Lactação:</p> <p>Grupo Farmacológico: Diurético; inibidor da enzima anidrase carbônica.</p> <p>Contraindicações: Hepatopatia grave, insuficiência adrenal e renal.</p> <p>Interações Medicamentosas: Salicilatos, ciclosporina e sotalol, Fenitoína, topiramato.</p>
<p>Timolol</p> <p><i>Maleato de timolol</i></p>	<p>Via Oftálmica</p> <p>Colírio - Solução Oftálmica 0,5% Frasco: 5mL</p> <p>Gratuito: Programa Aqui Tem FARMÁCIA POPULAR</p>	<p>Nome Comercial: Timolol.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Fator de Risco C.</p> <p>Lactação: Não classificado.</p> <p>Grupo Farmacológico: Bloqueador não seletivo dos receptores b-adrenérgicos.</p> <p>Indicações: Hipertensão ocular, Glaucoma crônico de ângulo aberto.</p> <p>Contraindicações: ICC não controlada, choque cardiogênico, bradicardia sinusal grave, bloqueio cardíaco, asma ou doença obstrutiva vias aéreas.</p> <p>Interações Medicamentosas: Agonistas beta-2 adrenérgicos, Antidiabéticos, Clonidina.</p>

28.

CRITÉRIOS DE DISPENSAÇÃO DE INSUMOS PARA DIABETES MELLITUS (DM)

Denominação	Apresentação
Agulha para caneta de Insulina	
Seringa para insulina com agulha	Seringa 100UN (1mL) com agulha 8x30mm escala de 2 em 2 unidades.
Seringa para insulina com agulha	Seringa 50UN (1mL) com agulha 8x30mm escala de 1 em 1 unidades.
Autolancetas	Punção digital para HGT, descartável.
Lanceta para caneta lancetadora	Tipo universal
Fitas (tiras reagentes) para HGT	Caixa com 50 fitas, chip. Fitas reativas para verificação de HGT.
Lancetador (Tipo caneta)	
Glicosímetro digital	Dispensado com prescrição médica, com a posologia e laudo com CID.

29. DISPOSITIVO INTRAUTERINO

Denominação genérica	Apresentação
Dispositivo intra-uterino plástico com cobre	DIU de cobre MODELO T 380 mm ² (OPTIMA DIU Tcu 380A)
Diafragma	

30. MÉTODOS DE BARREIRA

Denominação genérica	Apresentação
Preservativos masculinos	170mm x 49mm 180mm x 52mm
Preservativos femininos	

31. MEDICAMENTOS MANIPULADOS

31.1 Fitoterápicos de Uso Interno

Descrição	Fórmula	Indicação/Ação/ Uso
<p>Alcachofra extrato seco</p> <p><i>Cynarascolymus L.</i></p> <p>FITOTERÁPICO MANIPULADO</p>	<p>Via Oral</p> <p>Cápsula 200mg</p> <p>Alcachofra ext. seco (<i>CynarascolymusL.</i>)..... 200mg</p> <p>Excipienteq.s.p</p> <p>*É contraindicado na gravidez e lactação..</p>	<p>Indicações: Antidispéptico, antiflatulento, diurético. Auxiliar na prevenção da aterosclerose. Coadjuvante no tratamento de dislipidemia mista leve a moderada e como auxiliar nos sintomas da síndrome do intestino irritável.</p> <p>Efeitos Adversos: Efeito laxante em pessoas sensíveis aos componentes do fitoterápico. Foram relatados casos de diarreia leve com espasmos abdominais, queixas epigástricas como náuseas e azia, bem como reações alérgicas.</p> <p>Contraindicações: Contraindicado para pacientes com histórico de hipersensibilidade e alergia a qualquer um dos componentes do fitoterápico ou a outras plantas da família Asteraceae. Uso contraindicado para pessoas portadoras de cálculos biliares, obstrução dos ductos biliares, colangite ou hepatopatias. Também é contraindicado em casos de gravidez e lactação. Não usar em caso de tratamento com anticoagulante. O uso concomitante com diuréticos em presença de hipertensão arterial ou cardiopatias deve ser realizado sob estrita supervisão médica, dada a possibilidade de haver alteração da pressão arterial, ou, se a eliminação de potássio é considerável, pode ocorrer uma potencialização de drogas cardiotônicas.</p> <p>Interações Medicamentosas: Redução da eficácia de medicamentos que interferem na coagulação sanguínea, como ácido acetilsalicílico e anticoagulantes cumarínicos (ex. varfarina). Pode diminuir as concentrações sanguíneas de fármacos de medicamentos metabolizados pelas CYP3A4, CYP2B6 e CYP2D6 pois a <i>Cynara scolymus L.</i> é indutora dessas enzimas.</p> <p><i>Diuréticos de alça (furosemida) e Tiazídicos (Hidroclorotiazida, Clortalidona, Indapamida) - Diminui o volume sanguíneo e a pressão por hipovolemia, hipocalemia . (Infarma, v19,nº1/2,2007)</i></p> <p>Posologia: Tomar até 3 cápsulas ao dia.</p>

<p>Cáscara-sagrada extrato seco</p> <p><i>Rhamnuspurshiana D.C.</i></p> <p>FITOTERÁPICO MANIPULADO</p>	<p>Via Oral</p> <p>Cápsula 380mg</p> <p>Cáscara-sagrada ext. seco (Rhamnuspurshiana D.C.) 380mg</p> <p>Excipienteq.s.p.</p> <p><i>*É contraindicado na gravidez e lactação.</i></p> <p><i>*É contraindicado para crianças menores de 10 anos.</i></p>	<p>Indicações: Indicado para tratamento de curto prazo da constipação intestinal ocasional.</p> <p>Efeitos adversos: Doses únicas de cáscara-sagrada podem resultar em câimbras, e desconforto do trato gastrointestinal, o que pode necessitar de redução da dosagem. A sobredosagem pode conduzir à espasmos abdominais, cólicas e dor, bem como a formação de fezes aquosas. Abuso de laxantes a longo prazo pode levar a desequilíbrio eletrolítico (hipocalemia e hipercalemia), acidose metabólica, má absorção de nutrientes, perda de peso, albuminúria e hematuria.</p> <p>Contraindicações: Não deve ser administrado a pacientes com obstrução intestinal e estenose, atonia, doenças inflamatórias do cólon (colite ulcerosa, síndrome do intestino irritável, doença de Crohn), apendicite, desidratação grave e depleção de eletrólitos ou constipação intestinal crônica. É contraindicada em pacientes com dores, cólicas, hemorróidas, nefrite ou quaisquer sintomas de distúrbios abdominais não diagnosticados, como dor, náuseas ou vômitos. Contraindicado para menores de 10 anos, grávidas, lactantes, nos casos de insuficiência hepática, renal e cardíaca e pacientes com histórico de hipersensibilidade e alergia a qualquer um dos componentes da fórmula.</p> <p>Interações medicamentosas: O trânsito intestinal acelerado pode resultar na absorção reduzida de fármacos administrados oralmente. O desequilíbrio eletrolítico causado pelo uso de cáscara-sagrada, tais como hipocalemia, pode potencializar os efeitos dos glicosídeos cardiotônicos (ex, digoxina, digitálicos ou estrofantina). A hipocalemia resultante do abuso de laxantes a longo prazo também pode potencializar os efeitos adversos de fármacos antiarrítmicos, provocando mudanças do ritmo cardíaco por afetar canais de potássio. Devido ao risco de desequilíbrio eletrolítico, a cáscara sagrada não deve ser utilizada de forma contínua, por mais de 1-2 semanas.</p> <p>Posologia: Tomar 1 cápsula ao deitar e 1 cápsula ao acordar.</p>
--	--	---

<p>Espinheira-santa extrato seco</p> <p><i>Monteverdiailicifolia</i></p> <p>FITOTERÁPICO MANIPULADO</p>	<p>Via Oral</p> <p>Cápsula 380mg</p> <p>Espinheira-santa ext. seco (<i>Monteverdiailicifolia</i>)..... 380mg</p> <p>Excipienteq.s.p.</p> <p>*É contraindicado na gravidez e lactação.</p>	<p>Indicações: Úlceras gástricas e duodenais, gastrite, digestão lenta, constipação intestinal.</p> <p>Efeitos adversos: Cefaléia, sonolência, boca seca, gosto estranho na boca, náuseas, diarreia, tremor nas mãos, dor articular nas mãos, poliúria, cistite.</p> <p>Interações Medicamentosas: Estudos demonstraram que <i>Monteverdiailicifolia</i> pode inibir o metabolismo intestinal e o transporte de medicamentos mediados por CYP3A e PgP (fosfoglicolato fosfatase), respectivamente. Pode ocorrer interação com esteróides anabolizantes, metotrexato, amiodarona e cetoconazol, por possível dano hepático, e com imunossuppressores por apresentar efeitos antagonistas.</p> <p>Contraindicações: Uso contraindicado em pessoas que apresentam hipersensibilidade aos componentes da formulação ou outras espécies da família Celastraceae. O uso é contraindicado durante a gestação, lactação e para menores de 12 anos. Há indícios de que o uso de espinheira-santa causa redução do leite materno.</p> <p>Posologia: Tomar 2-3 cápsulas ao dia.</p>
<p>Garra-do-diabo extrato seco</p> <p><i>Harpagophytumprocumbens D.C.</i></p> <p>FITOTERÁPICO MANIPULADO</p>	<p>Via Oral</p> <p>Cápsula 200mg</p> <p>Garra-do-diabo ext. seco (<i>Harpagophytumprocumbens D.C.</i>)..... 200mg</p> <p>Excipiente.....q.s.p.</p> <p>*USO RESTRITO A DUAS SEMANAS DE UTILIZAÇÃO.</p> <p>*NÃO PODE SER USO CONTÍNUO.</p> <p>*É contraindicado para menores de 18 anos.</p> <p>*É contraindicado na gravidez e lactação.</p>	<p>Indicações: Artralgias, doenças reumáticas (artrite, artrose), tendinite, alívio de dores articulares moderadas e lombalgia aguda.</p> <p>Efeitos adversos: Diarréia, náusea, vômito, dor abdominal, cefaléia, tontura e reações alérgicas cutâneas.</p> <p>Interações medicamentosas: Pode interagir com medicamentos antiarrítmicos e com terapia hipotensiva/hipertensiva.</p> <p>Contraindicações: Pacientes com úlceras gástricas e duodenais, cálculos e obstruções de vias biliares, intestino irritável, gravidez, lactação, usuários de anticoagulante oral e antiarrítmicos. Deve ser administrado com cautela a pacientes com afecções cardiovasculares.</p> <p>Posologia: 1 cápsula 1 a 2 vezes ao dia (em idosos diminuir a quantidade de vezes).</p>

<p>Ginkgo biloba extrato seco 24%</p> <p><i>Ginkgo biloba L.</i></p> <p>FITOTERÁPICO MANIPULADO</p>	<p>Via Oral</p> <p>Cápsula 40mg</p> <p>Ginkgo biloba L. ext. seco.....40mg</p> <p>Excipienteq.s.p.</p> <p>Cápsula 80mg</p> <p>Ginkgo biloba L. ext. seco.....80mg</p> <p>Excipientevq.s.p.</p> <p>Cápsula 120mg</p> <p>Ginkgo biloba L. ext. seco.....120 mg</p> <p>Excipienteq.s.p.</p> <p>*SUSPENDER O USO 2 SEMANAS ANTES DE CIRURGIAS</p> <p>*É contraindicado na gravidez e lactação.</p>	<p>Indicações: Vertigens e zumbidos (<i>tinnitus</i>) resultantes de distúrbios circulatórios, distúrbios circulatórios periféricos, como câibras.</p> <p>Efeitos adversos: Podem ocorrer distúrbios gastrointestinais, cefaléia, reações cutâneas alérgicas (hiperemia, edema e prurido), enjôos, palpitações, hemorragia, hipotensão.</p> <p>Interações medicamentosas: A associação com anticoagulantes, antiplaquetários, anti-inflamatórios não esteroidais (AINES) e/ou agentes trombolíticos pode aumentar o risco de hemorragias. O ginkgo pode diminuir a efetividade de anticonvulsivantes, insulina. Pode interferir na ação de buspirona, hipérico, inibidores da monoaminoxidase, nifedipina, omeprazol, risperidona, papaverina. Pode aumentar o risco de aparecimento da síndrome serotoninérgica quando associado com inibidores da recaptação de serotonina e causar hipertensão arterial em uso concomitante de diuréticos tiazídicos. O uso concomitante com trazodona pode acarretar em sedação excessiva. Não é recomendado o uso concomitante de ginkgo e efavirenz, pois há diminuição plasmática por indução da atividade de CYP3A4.</p> <p>Contraindicações: Uso contraindicado em pacientes com histórico de hipersensibilidade e alergia a qualquer um dos componentes da fórmula. Contraindicado para menores de 12 anos, grávidas e lactantes. Pacientes com coagulopatias ou em uso de antiagregantes plaquetários devem ser monitorados. Evitar uso concomitante com antirretrovirais, pois pode induzir toxicidade ou interferir na concentração sérica desses medicamentos.</p> <p>Posologia: Tomar 1 cápsula até 2 vezes ao dia.</p>
---	--	---

<p>Isoflavona extrato seco 40%</p> <p><i>Glycinemax L. Merr</i></p> <p>FITOTERÁPICO MANIPULADO</p>	<p>Via Oral</p> <p>Cápsula 40mg</p> <p>Isoflavona (Glycinemax L. Merr).....40mg</p> <p>Excipienteq.s.p.</p> <p>Cápsula 60mg</p> <p>Isoflavona (Glycinemax L. Merr).....60mg</p> <p>Excipienteq.s.p.</p> <p>Cápsula 750mg</p> <p>Isoflavona (Glycinemax L. Merr).....75mg</p> <p>Excipienteq.s.p.</p> <p>Cápsula 150mg</p> <p>Isoflavona (Glycinemax L. Merr).....150mg</p> <p>Excipienteq.s.p.</p> <p>*É contraindicado para menores de 12 anos.</p>	<p>Indicações: Coadjuvante no alívio dos sintomas do climatério: sintomas vasomotores, tais como ondas de calor e sudorese. É considerado modulador seletivo de receptores estrogênio.</p> <p>Efeitos adversos: O uso de isoflavona pode provocar distúrbios gastrointestinais leves como constipação, flatulência e náusea. Pode ocorrer hipotireoidismo durante tratamentos prolongados.</p> <p>Contraindicações: Não usar em pessoas com hipersensibilidade aos componentes da formulação. Evitar o uso em pessoas com câncer de mama, em tratamento com citrato de tamoxifeno, uma vez que a genisteína (presente na isoflavona) inibe a ação. Pode ocorrer reação alérgica cruzada com o amendoim. O uso durante a gravidez ou lactação não é recomendado. Este medicamento não é indicado para mulheres fora do período menopausal. É contraindicado em pessoas com afecções da tireóide relacionadas a deficiência de iodo, tais como bócio atóxico, já que as isoflavonas se ligam ao iodo e reduzem sua disponibilidade. Pode reduzir a atividade da levotiroxina. As isoflavonas genisteína e daidzeína podem bloquear a tireoide peroxidase e inibir a síntese de tiroxina. É contraindicado para pacientes menores de 12 anos.</p> <p>Posologia: Tomar 1-2 cápsulas ao dia.</p>
<p>Unha-de-gato extrato seco</p> <p><i>Uncaria tomentosa D.C.</i></p> <p>FITOTERÁPICO MANIPULADO</p>	<p>Via Oral</p> <p>Cápsula 100mg</p> <p>Unha-de-gato ext. seco (<i>Uncaria tomentosa D.C.</i>).....100mg</p> <p>Excipiente fito.....q.s.p.</p> <p>*USO RESTRITO A OITO SEMANAS DE UTILIZAÇÃO.</p> <p>*NÃO PODE SER USO CONTÍNUO.</p> <p>*É contraindicado na gravidez e lactação.</p>	<p>Indicações: Anti-inflamatório, artrite, em especial a artrite reumatoide.</p> <p>Efeitos adversos: Potencializa a ação de anticoagulantes, aumentando o risco de hemorragias.</p> <p>Interações medicamentosas: Interage com medicamentos metabolizados pela CYP450, tais como varfarina, estrógenos, teofilina, gengibre.</p> <p>Contraindicações: Pacientes que serão submetidos a transplante, devido a seu efeito imunestimulante, não devem fazer uso deste fitoterápico. Não utilizar em mulheres em tratamento para engravidar, pois há relatos de efeitos sobre a fertilidade. Contraindicado para grávidas e lactantes.</p> <p>Posologia: 1 cápsula, 2 a 3 vezes ao dia</p>

<p>Valeriana extrato seco</p> <p><i>Valeriana officinalis L.</i></p> <p>FITOTERÁPICO MANIPULADO</p>	<p>Via Oral</p> <p>Cápsula 50mg</p> <p><i>Valeriana officinalisL.</i> ext. seco.....50 mg</p> <p>Excipienteq.s.p.</p> <p>Cápsula 100mg</p> <p><i>Valeriana officinalisL.</i> ext. Seco.....10 0mg</p> <p>Excipiente.....q.s.p.</p> <p>*É contraindicado na gravidez e lactação.</p> <p>*É contraindicado para menores de 12 anos.</p>	<p>Indicações: Usado como sedativo moderado, hipnótico e no tratamento de distúrbios do sono associados à ansiedade.</p> <p>Efeitos adversos: Este medicamento pode causar sonolência, não sendo recomendável a sua administração antes de dirigir, operar máquinas ou realizar qualquer atividade de risco que necessite atenção. Este fitoterápico pode causar: tontura, desconforto gastrointestinal, alergias de contato, cefaleia, cansaço, midríase, e o uso a longo prazo pode causar insônia, desordens cardíacas.</p> <p>Interações medicamentosas: Potencializa o efeito de outros depressores do Sistema Nervoso Central (SNC), como barbitúricos, anestésicos, benzodiazepínicos. Evitar o uso de <i>V. officinalis</i> com a ingestão de bebidas alcoólicas pela possível exacerbação dos efeitos sedativos.</p> <p>Contraindicações: Contraindicado para menores de 12 anos, grávidas, lactantes e pacientes com histórico de hipersensibilidade a qualquer um dos componentes da fórmula. O uso deve ser suspenso 15 dias antes de cirurgias.</p> <p>Posologia: 1-2 cápsulas ao dia, ou a critério médico.</p>
<p>Composto Vegetal Calmante</p> <p>FITOTERÁPICO MANIPULADO</p>	<p>Via Oral</p> <p>Cápsula</p> <p>Maracujá ext. seco (<i>Passiflora edulis</i>).....100mg</p> <p>Mulungu ext. sec (<i>Erythrina mulungu</i>).....100mg</p> <p><i>Valeriana officinalis L.</i> ext. Seco.....100mg</p> <p>*É contraindicado na gravidez e lactação.</p>	<p>Indicações: Ansiolítico e sedativo leve.</p> <p>Efeitos adversos: Este medicamento pode causar sonolência, não sendo recomendável a sua administração antes de dirigir, operar máquinas ou realizar qualquer atividade de risco que necessite atenção. Este fitoterápico pode causar: tontura, desconforto gastrointestinal, alergias de contato, cefaleia, cansaço, midríase, e o uso a longo prazo pode causar insônia, desordens cardíacas.</p> <p>Interações medicamentosas: Potencializa o efeito de outros depressores do Sistema Nervoso Central (SNC), como barbitúricos, anestésicos, benzodiazepínicos. Evitar o uso deste fitoterápico com a ingestão de bebidas alcoólicas pela possível exacerbação dos efeitos sedativos.</p> <p>Contraindicações: Contraindicado para menores de 12 anos, grávidas, lactantes, alcoolistas, diabéticos e pacientes com histórico de hipersensibilidade a qualquer um dos componentes da fórmula. O uso deve ser suspenso 15 dias antes de cirurgias.</p> <p>Posologia: 1-2 cápsulas 2x ao dia.</p>

<p>Composto Vegetal Antivarizes</p> <p>FITOTERÁPICO MANIPULADO</p>	<p style="text-align: center;">Via Oral</p> <p>Cápsula</p> <p>Castanha índia ext. seco (<i>Aesculus hippocastanum</i>).....100mg</p> <p>Rutina (<i>Dimorphandra mollis</i> Benth).....100mg</p> <p><i>Ginkgo biloba</i> L. ext. seco 24%.....80 mg</p> <p>Excipiente.....q.s.p.</p> <p style="text-align: center;">*SUSPENDER O USO 2 SEMANAS ANTES DE CIRURGIAS</p> <p style="text-align: center;">*É contraindicado na gravidez e lactação.</p> <p style="text-align: center;">*É contraindicado para menores de 12 anos.</p>	<p>Indicações: Tratamento da insuficiência venosa e fragilidade capilar.</p> <p>Efeitos adversos: Após a ingestão do fitoterápico podem ocorrer: prurido, náuseas e desconforto gástrico. Raramente podem ocorrer irritação da mucosa gástrica e refluxo.</p> <p>Interações medicamentosas: Este fitoterápico não pode ser administrado com anticoagulantes orais, pois pode potencializar o efeito anticoagulante. O ginkgo pode diminuir a efetividade de anticonvulsivantes, insulina. Pode interferir na ação de buspirona, hipérico, inibidores da monoaminoxidase, nifedipina, omeprazol, risperidona, papaverina. Pode aumentar o risco de aparecimento da síndrome serotoninérgica quando associado com inibidores da recaptção de serotonina e causar hipertensão arterial em uso concomitante de diuréticos tiazídicos. O uso concomitante com trazodona pode acarretar em sedação excessiva.</p> <p>Contraindicações: Pacientes com histórico de hipersensibilidade a qualquer um dos componentes do fitoterápico não devem usar este medicamento. Este fitoterápico é contraindicado para pacientes com insuficiência renal ou hepática. Contraindicado para menores de 12 anos, grávidas e lactantes. Evitar uso concomitante com antirretrovirais, pois pode induzir toxicidade ou interferir na concentração sérica desses medicamentos.</p> <p>Posologia: Tomar 1 cápsula até 3 vezes ao dia.</p>
--	--	--

<p style="text-align: center;">Xarope Expectorante</p> <p style="text-align: center;">FITOTERÁPICO MANIPULADO</p>	<p style="text-align: center;">USO ADULTO</p> <p style="text-align: center;">Via Oral</p> <p>Xarope</p> <p>Ácido cítrico anidro.....0,2%</p> <p>Agrião extrato fluído.....1%</p> <p>Tintura de própolis.....1%</p> <p>Guaco extrato fluído.....2%</p> <p>Bálsamo de Tolú.....2%</p> <p>Xarope simples.....q.s.p.100ml</p> <p style="text-align: center;"><i>*Contém teor alcoólico na formulação!</i></p> <p style="text-align: center;"><i>*Contém açúcar na formulação!</i></p> <p style="text-align: center;"><i>*É contraindicado na gravidez e lactação.</i></p> <p style="text-align: center;"><i>*É contraindicado para menores de 18 anos</i></p> <p style="text-align: center;"><i>*É contraindicado para alcoolistas e diabéticos</i></p>	<p>Indicações: Alívio sintomático de afecções produtivas das vias aéreas superiores.</p> <p>Interações medicamentosas: Não utilizar em caso de tratamento com anti-inflamatórios não esteroidais e anticoagulantes, pois as cumarinas podem potencializar os efeitos do medicamento e antagonizar a atividade da vitamina K.</p> <p>Contraindicações: Uso contraindicado para pessoas que apresentam hipersensibilidade aos componentes da formulação. O uso é contraindicado durante a gestação, lactação e para menores de 18 anos, devido à falta de dados adequados que comprovem a segurança nessas situações. É contraindicado para gestantes, lactantes, alcoolistas e diabéticos, em função do teor alcoólico na formulação.</p> <p>Posologia: Tomar 5 ou 10 mL 2 a 3 vezes ao dia.</p>
---	---	---

<p style="text-align: center;">Xarope Expectorante Dietético</p> <p style="text-align: center;">FITOTERÁPICO MANIPULADO</p> <p style="text-align: center;">NOVO</p> <p style="text-align: center;">*PARA PACIENTES DIABÉTICOS (SUGAR FREE)</p>	<p style="text-align: center;">USO ADULTO</p> <p style="text-align: center;">Via Oral</p> <p>Xarope</p> <p>Ácido cítrico anidro.....0,2%</p> <p>Agrião extrato fluído.....1%</p> <p>Tintura de própolis.....1%</p> <p>Guaco extrato fluído.....2%</p> <p>Bálsamo de Tolú.....2%</p> <p>Xarope simples dietético q.s.p.100ml</p> <p style="text-align: center;"><i>*Contém teor alcoólico na formulação!</i></p> <p style="text-align: center;"><i>*É contraindicado na gravidez e lactação.</i></p> <p style="text-align: center;"><i>*É contraindicado para menores de 18 anos.</i></p> <p style="text-align: center;"><i>*É contraindicado para alcoolistas ediabéticos.</i></p>	<p>Indicações: Alívio sintomático de afecções produtivas das vias aéreas superiores.</p> <p>Interações medicamentosas: Não utilizar em caso de tratamento com anti-inflamatórios não esteroidais e anticoagulantes, pois as cumarinas podem potencializar os efeitos do medicamento e antagonizar a atividade da vitamina K.</p> <p>Contraindicações: Uso contraindicado para pessoas que apresentam hipersensibilidade aos componentes da formulação. O uso é contraindicado durante a gestação, lactação e para menores de 18 anos, devido à falta de dados adequados que comprovem a segurança nessas situações. É contraindicado para gestantes, lactantes, alcoolistas e diabéticos, em função do teor alcoólico na formulação.</p> <p>Posologia: Tomar 5 ou 10 mL 2 a 3 vezes ao dia.</p>
--	--	---

31.2 Alopáticos de Uso Interno

Descrição	Fórmula	Indicação/Ação/Us
<p>Ciclobenzaprina</p> <p><i>Cloridrato de Ciclobenzaprina</i></p> <p>MEDICAMENTO MANIPULADO</p> <p>NOVO</p>	<p>Via oral</p> <p>Cápsula 5mg</p> <p>Ciclobenzaprina.....5 mg</p> <p>Excipiente q.s.p.</p> <p>Cápsula 10mg</p> <p>Ciclobenzaprina.....10mg</p> <p>Excipiente.....q.s.p</p> <p><i>*Uso contínuo somente com justificativa do Telessaúde em anexo à prescrição.</i></p>	<p>Indicações: É um relaxante muscular de ação central relacionado estruturalmente aos antidepressivos tricíclicos, utilizado em espasmo muscular associado com dor aguda de origem no sistema musculoesquelético, fibromialgia.</p> <p>Ações: A ciclobenzaprina atua no tronco cerebral reduzindo a influência da atividade motora tônica somática nos neurônios gama e alfa.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Contraindicações: Uso de fármaco IMAO nos últimos 14 dias, hipertireoidismo, arritmias, bloqueio de ramo, ICC, fase aguda pós-IAM, glaucoma e retenção urinária.</p> <p>Interações Medicamentosas: A ciclobenzaprina pode aumentar os efeitos do álcool, dos barbituratos e de outros depressores do SNC. Antidepressivos: Pode ocorrer aumento nos níveis séricos desses medicamentos, podendo levar à toxicidade. Fluoxetina: Aumenta o risco de prolongamento no intervalo QT. Linezolida: Pode causar crises hipertensivas ou convulsões. Peginterferon: Há redução nos efeitos da ciclobenzaprina. Tramadol: Aumenta o risco de tonturas. Cava-cava, valeriana: Evitar o uso desses fitoterápicos, pois há aumento da depressão no SNC.</p> <p>Gestação: Fator de Risco B.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Efeitos adversos: Sonolência, palpitações (6%), tontura, boca seca (6 a 58%), fadiga (1 a 3%), confusão, cefaleia (1 a 17%), irritabilidade, nervosismo, dor abdominal, constipação (1 a 3%), diarreia, dispepsia, náusea (3 a 8%), fraqueza muscular, visão borrada. Raros: Angioedema, anafilaxia, colestase, hepatite, depressão, síncope, convulsões, taquicardia, hipotensão e retenção urinária.</p> <p>Advertências e Precauções: Não é indicado uso em pacientes com insuficiência hepática. Pode causar boca seca, por isso, é recomendado bochecho frequente com água, balas de goma sem açúcar ou cubos de gelo para amenizar este efeito.</p> <p>Posologia Adolescentes e Adultos: Iniciar com 5 mg/3x/dia; podendo ser aumentado para 10 mg/3x/dia, se necessário. A dose máxima diária é de 60mg de cloridrato de ciclobenzaprina. Evitar o uso por mais de duas a três semanas, exceto em doses baixas (5 a 10 mg).</p>

<p style="text-align: center;">Diacereína</p> <p>MEDICAMENTO MANIPULADO</p>	<p style="text-align: center;">Via oral</p> <p>Cápsula 10mg</p> <p>Diacereína.....50 mg</p> <p>Excipiente.....q.s.p.</p>	<p>Indicações: Tratamento sintomático da osteoartrite (artrose e afecções articulares do tipo degenerativo).</p> <p>Ações: Analgésica e anti-inflamatória.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Contraindicações: É contraindicado em casos de insuficiência hepática severa, doenças intestinais inflamatórias (colites ulcerativas, Doença de Crohn), pseudo-obstrução ou obstrução intestinal e síndromes abdominais dolorosas de causas não determinadas. Em paciente com insuficiência renal severa, a dose diária deve ser equivalente à metade da dose recomendada.</p> <p>Interações Medicamentosas: Não deve ser ingerido simultaneamente com laxantes. Em casos necessários, a administração deverá ser feita com controle médico. O uso de diacereína com produtos contendo hidróxidos de alumínio ou de magnésio (ex. antiácidos) pode diminuir sua absorção (recomenda-se um intervalo de 2 horas entre as administrações).</p> <p>Gestação: Não recomendável.</p> <p>Lactação: Não recomendável.</p> <p>Efeitos Adversos: Diarreia, dor abdominal e cromatúria (alteração da coloração da urina para amarelo ou vermelho, sem significado clínico), aumento do trânsito intestinal.</p> <p>Posologias: Uma a duas cápsulas (50 a 100 mg) ao dia, durante as refeições.</p>
---	---	--

<p>Glicosamina + Condroitina</p> <p><i>Sulfato de glicosamina + Sulfato Sódico de Condroitina</i></p> <p><i>MEDICAMENTO MANIPULADO</i></p>	<p>Via Oral</p> <p>Cápsula</p> <p><i>Sulfato de glicosamina 250mg</i></p> <p><i>Sulfato Sódico de Condroitina 200mg</i></p> <p>Excipiente.....q.s.p.</p> <p>Sachê</p> <p><i>Sulfato de glicosamina 1,5g</i></p> <p><i>Sulfato Sódico de Condroitina 1,2mg</i></p> <p>Excipiente.....q.s.p.</p> <p>ATENÇÃO: 1 SACHÊ AO DIA</p> <p>*É contraindicado para crianças menores de 18 anos.</p>	<p>Indicação: Tratamento de artrose (doença degenerativa e inflamatória das articulações) primária e secundária.</p> <p>Ação: Este medicamento age sobre a cartilagem que reveste as articulações. Acredita-se que a glicosamina participe como substrato na síntese de glicosaminoglicanos (GAGs), proteoglicanos e hialuronato da cartilagem articular. Ela ainda age no condrocito ao estimular a síntese de proteoglicanos e inibir a síntese de metaloproteases. Estudos concluíram que a condroitina estimula a síntese de cartilagem, além de atuar na inibição da IL-1 e das metaloproteases.</p> <p>Efeitos Adversos: Os mais comuns são reações de origem gastrointestinal de intensidade leve a moderada, como desconforto gástrico e diarreia. Outros efeitos adversos mais comuns são náusea, coceira no corpo e dor de cabeça.</p> <p>Contraindicações: O uso é contraindicado em caso de hipersensibilidade conhecida ao sulfato de glicosamina, sulfato sódico de condroitina e/ou demais componentes da formulação. O uso é contraindicado em gravidez, lactação e em insuficiência renal severa (problema severo nos rins). Este medicamento é contraindicado para menores de 18 anos. O uso deve ser realizado com cautela em pacientes com as seguintes condições: problemas no sistema hematopoiético (sistema de produção do sangue) ou da coagulação sanguínea devido ao risco anticoagulante da condroitina, Diabetes mellitus, em insuficiência renal leve a moderada, hepática ou cardíaca (problemas nos rins, fígado e coração), história pregressa de úlcera gastrointestinal, úlcera péptica (úlcera na mucosa do estômago ou duodeno).</p> <p>Interações Medicamentosas: Penicilina, cloranfenicol, anticoagulantes (como, por exemplo, varfarina e aspirina).</p> <p>Posologia: Uma ou duas cápsulas até 3 vezes ao dia. <i>*É contraindicado para crianças menores de 18 anos.</i></p>
---	---	---

<p>Montelucaste</p> <p><i>Montelucaste de sódio</i></p> <p>MEDICAMENTO MANIPULADO</p>	<p>Via oral</p> <p>*USO PEDIÁTRICO: A partir de 6 anos</p> <p>Cápsula 5mg</p> <p>Montelucaste de sódio.....5mg Excipiente.....q.s.p.</p>	<p>Indicações: Asma, incluindo a prevenção dos sintomas de asma durante o dia e noite; rinite alérgica, incluindo sintomas diurnos e noturnos como congestão nasal, coriza, coceira nasal e espirros.</p> <p>Contraindicações: Hipersensibilidade a qualquer componente do produto.</p>
<p>NOVO</p>	<p>*USO ADULTO: A partir de 15 anos</p> <p>Cápsula 10mg</p> <p>Montelucaste de sódio10mg Excipiente.....q.s.p</p>	<p>Interações Medicamentosas: O Montelucaste é um inibidor da enzima CYP2C8, portanto, é possível que a combinação de montelucaste com um substrato do CYP2C8 (por exemplo, amodiaquina) poderia aumentar as concentrações plasmáticas do substrato. Fenobarbital: O uso concomitante com fenobarbital pode reduzir a biodisponibilidade do montelucaste, podendo diminuir o efeito esperado. Rifampicina: O uso concomitante com rifampicina pode reduzir a biodisponibilidade do montelucaste, podendo diminuir o efeito esperado. Prednisona: Pode resultar em edema periférico. Deferasirox, peginterferon: Os efeitos desses medicamentos podem ser reduzidos pela presença do montelucaste.</p>
		<p>Gestação: Fator de Risco B.</p> <p>Lactação: Usar com precaução.</p> <p>Efeitos Adversos: Tontura (1,9%), fadiga, febre, rash, dor abdominal, diarreia (2%), estomatite, cefaléia, dispepsia, gastroenterite e tosse. Alterações como eosinofilia, exantema vasculítico, agravamento de sintomas pulmonares, complicações cardíacas e/ou neuropatia, às vezes diagnosticada como síndrome de Churg-Strauss, inicialmente associada ao uso dos antileucotrienos, parece estar mais relacionada à suspensão do corticóide oral. Lesão hepática foi descrita apenas com antileucotrienos não cisteínicos.</p> <p>Posologia: Montelucaste de sódio deve ser administrado uma vez ao dia, para a asma deve ser administrado à noite, para a rinite alérgica, o horário de administração pode ser adaptado para atender às necessidades do paciente. Pacientes com ambos asma e rinite alérgica devem tomar diariamente apenas um comprimido à noite.</p> <p>Pacientes Pediátricos: de 6 a 14 anos de idade com asma e/ou rinite alérgica 1 cápsula de 5 mg 1 vez ao dia.</p>

31.3 Uso Odontológico

Nome	Fórmula	Indicação/Ação/ Uso
<p>Enxaguatório Bucal Cicatrizante</p> <p>MEDICAMENTO FITOTERÁPICO</p> <p><i>Uso externo, não engolir.</i></p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Solução Enxaguatória Oral</p> <p>Camomila ext. glicólico.....4%</p> <p>Tintura própolis.....2%</p> <p>Sacarina.....0,1%</p> <p>Benzoato de sódio.....0,2%</p> <p>Hortelã pimenta essênc.....0,2%</p> <p>Glicerina branca.....10%</p> <p>Água destilada.....q.s.p.250ml</p> <p><i>* Contém sabor e aroma</i></p>	<p>Indicação: Cicatrizante gengival em periodontites, gengivites, aftas e lesões microbianas na gengiva.</p> <p>Ação: Cicatrizante.</p> <p>Uso: Fazer bochechos 3 vezes ao dia a critério médico ou odontológico.</p>
<p>Clorexidinadigluconato 0,12% solução</p> <p><i>Uso externo, não engolir.</i></p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Solução Enxaguatória Oral</p> <p>Digluconatoclorexidina0,12%</p> <p>Hortelã pimenta essên.....0,5%</p> <p>Metilparabeno.....0,18%</p> <p>Glicerina branca.....10%</p> <p>Água destilada.....q.s.p.250ml</p> <p><i>* Contém sabor e aroma</i></p>	<p>Nome Comercial: Periogard, Asseptic.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Gestação: Risco B.</p> <p>Indicação: Limpeza.</p> <p>Ação: Antisséptica.</p> <p>Posologia: Bochechar 2-3 vezes ao dia a critério médico ou odontológico.</p> <p><i>Obs.: Não beber ou comer por 2-3 horas após o uso.</i></p>

31.4 Uso Tópico

Nome	Fórmula	Indicação/Ação/Uso
<p>Creme Anti-micótico</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Cetoconazol.....2%</p> <p>Ácido cítrico.....0,01%</p> <p>Água purificada.....3%</p> <p>Creme não-iônico.....q.s.p.15g</p>	<p>Indicação: Micoses superficiais, candidíase cutânea, dermatofitoses.</p> <p>Ação: Antifúngica. Inibe a síntese de ergosterol na membrana celular.</p> <p>Contraindicação: Gravidez.</p> <p>Posologia: Aplicar na área duas vezes ao dia.</p>
<p>Creme Lanette</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Creme lanette.....q.s.p..50g</p>	<p>Indicação: Umectante.</p> <p>Ação: Hidratante.</p> <p>Posologia: Aplicar 2 a 3 vezes ao dia.</p>

<p>Creme com Ureia 10%</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Ureia10%</p> <p>Creme não-iônico.....q.s.p.50g</p>	<p>Indicação: Queratoplástico para pele ressecada.</p> <p>Ação: Hidratante.</p> <p>Posologia: Aplicar 2 a 3 vezes ao dia.</p>
<p>Creme com Ureia 10% + Ácido Salicílico 5%</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Ureia10%</p> <p>Ácido salicílico.....5%</p> <p>Creme lanette.....q.s.p. 50g</p>	<p>Indicação: Queratolítico e hidratante.</p> <p>Ação: Hidratante.</p> <p>Contraindicação: Gravidez: Aplicar nas rachaduras à noite e lavar pela manhã.</p>
<p>Creme com Uréia 10% e ÓAD 10%</p> <p><i>Creme uréia 10%+ Óleo de Amêndoas Doce 10%</i></p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Ureia10%</p> <p>Óleo de amêndoas doce ...10%</p> <p>Creme lanetteq.s.p.50g</p>	<p>Indicação: Emoliente.</p> <p>Ação: Hidratante.</p> <p>Posologia: Aplicar diariamente nas áreas ressecadas 2 a 3 vezes ao dia.</p>
<p>Creme para Fissuras Nos Calcanhares</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Ureia10%</p> <p>Calêndula ext. glicólico.....5%</p> <p>Creme não-iônico.....q.s.p.60g</p>	<p>Indicação: Possui propriedades que podem deixar a pele hidratada por mais tempo e melhorar a cicatrização.</p> <p>Ação: Hidratante e cicatrizante.</p> <p>Posologia: Aplicar nas fissuras a noite.</p>
<p>Creme Cicatrizante de Feridas</p> <p>MEDICAMENTO FITOTERÁPICO</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Confrei ext. glic.....5%</p> <p>Óleo de germe de trigo.....5%</p> <p>TCM.....10%</p> <p>Creme não-iônico.....q.s.p.50g</p>	<p>Indicação: Feridas abertas vitalizadas, não infectadas, em fases de granulação e epitelização (com ou sem exsudato), proteção da pele perilesão. Feridas agudas ou crônicas com perda de tecido superficial ou parcial, incluindo úlceras varicosas. Mantém o meio úmido, promove angiogênese, acelerando o processo de granulação tecidual.</p> <p>Ação: Cicatrizante.</p> <p>Contraindicação: Gravidez e lactação. Não utilizar em feridas neoplásicas pois provoca angiogênese e com isso, crescimento celular local.</p> <p>Posologia: Em tecido de granulação sem necrose.</p>

<p align="center">Creme com Hidrocortisona 1% (10mg/g)</p> <p><i>(Acetato de hidrocortisona)</i></p> <p><i>(Hidrocortisona)</i></p> <p align="center">MEDICAMENTO MANIPULADO</p> <p align="center">NOVO</p>	<p align="center">USO EXTERNO</p> <p>Creme dermatológico</p> <p>Hidrocortisona.....1%</p> <p>Creme não iônico q.s.p.15g</p> <p>*USO CONTÍNUO SOMENTE COM JUSTIFICATIVA DO TELESSAÚDE.</p>	<p>Nome Comercial: Berlison.</p> <p>Receituário: Livre.</p> <p>Grupo Farmacológico: Corticoide.</p> <p>Gestação: Como regra geral, preparações tópicas contendo corticoides não devem ser aplicadas durante o primeiro trimestre de gravidez. Particularmente, deve-se evitar o uso prolongado ou em área extensa.</p> <p>Lactação: Não se deve aplicar o produto sobre as mamas de mães que amamentam.</p> <p>Grupo Farmacológico: Corticoide</p> <p>Contraindicações: O uso de tópico de hidrocortisona é contraindicado quando existirem processos decorrentes de tuberculose ou sífilis na área a ser tratada, doenças causadas por vírus (por exemplo, catapora, herpes zoster), rosácea, dermatite perioral, reações após aplicação de vacina na área a ser tratada, hipersensibilidade (alergia) à hidrocortisona ou a qualquer um dos componentes da fórmula.</p>
<p align="center">Creme para Picada de Insetos</p> <p align="center">MEDICAMENTO FITOTERÁPICO</p>	<p align="center">USO EXTERNO</p> <p>Aloe vera ext. glicólico.....5%</p> <p>Óleo de andiroba.....5%</p> <p>Creme lanette q.s.p.15g</p>	<p>Indicação: Alívio de pruridos causados pela picada de insetos. Antiinflama</p> <p>Ação: Alívio de coceiras.</p> <p>Posologia: Aplicar sempre que necessário</p>
<p align="center">Creme para Prevenção de Assaduras</p>	<p align="center">USO EXTERNO</p> <p>Camomila ext. glicólico.....5%</p> <p>Óleo de amêndoas doce.....3%</p> <p>Óxido de zinco10%</p> <p>Glicerina bi-destilada.....10%</p> <p>Creme não-iônicoq.s.p.60g</p>	<p>Indicação: Para dermatite de fraldas.</p> <p>Ação: Hidratante, emoliente e anti-inflamatória.</p> <p>Posologia: Aplicar pequena quantidade na área afetada a cada troca de fraldas.</p>
<p align="center">Creme para Prevenção de Estrias</p>	<p align="center">USO EXTERNO</p> <p>Óleo de amêndoas doce.....10%</p> <p>Creme não-iônico.....q.s.p.60g</p>	<p>Indicação: Preventivo de estrias na região do abdômen e nádegas.</p> <p>Ação: Hidratante.</p> <p>Posologia: Massagear após o banho 2 vezes ao dia.</p>
<p align="center">Creme com Camomila 5%</p> <p align="center">MEDICAMENTO FITOTERÁPICO</p>	<p align="center">USO EXTERNO</p> <p>Camomila ext. glicólico.....5%</p> <p>Creme lanette q.s.p. 50g</p>	<p>Indicação: Promove a cicatrização da pele e alívio da inflamação, para miliária e outras reações alérgicas cutâneas.</p> <p>Ação: Calmante e refrescante externo.</p> <p>Posologia: Aplicar pequena quantidade na região afetada 2 a 3 vezes ao dia.</p>

<p>Creme ou Gel de Papaína 2%</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Creme</p> <p>Papaína.....2%</p> <p>Creme não-iônico.....q.s.p.100g</p> <p>Gel</p> <p>Papaína..... 2%</p> <p>Gel base carbopol.....q.s.p.100g</p>	<p>Indicação: Lesões com tecido de granulação;</p> <p>Ação: Anti-inflamatório, bactericida e bacteriostático. Estimula a força tênsil e acelera o processo cicatricial. Produção de fibroblasto.</p> <p>Posologia: Aplicação na ferida a cada troca de curativo.</p> <p><i>OBS.: Orientar aos pacientes o uso domiciliar.</i></p>
<p>Creme ou Gel de Papaína 10%</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Creme</p> <p>Papaína.....10%</p> <p>Creme não-iônico...q.s.p.100g</p> <p>Gel</p> <p>Papaína.....10%</p> <p>Gel base carbopol.....q.s.p.100g</p>	<p>Indicação: Lesões com necrose de liquefação ou coagulação;</p> <p>Ação: Dissociação das moléculas de proteína (desbridamento químico). Processo seletivo de remoção da necrose. Anti-inflamatório, bactericida e bacteriostático. Estimula a força tênsil e acelera o processo cicatricial.</p> <p>Posologia: Aplicação na ferida a cada troca de curativo.</p> <p><i>OBS.: Orientar aos pacientes o uso domiciliar.</i></p>
<p>Gel Anti-Pruriginoso</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Mentol 0,2</p> <p>Cânfora 0,5%</p> <p>Glicerina bi-destilada..... 5%</p> <p>Camomila ext. glic 5%</p> <p>Gel base carbopol q.s.p.100g</p>	<p>Indicação: Processos inflamatórios e pruriginosos.</p> <p>Posologia: Aplicar 2 a 3 vezes ao dia sobre as lesões.</p>
<p>Gel de Arnica 10% e Diclofenaco 1%</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Arnica ext. glic.....10%</p> <p>Diclofenaco sódico.....1%</p> <p>Salicilato de metila..... 0,1%</p> <p>Mentol.....1%</p> <p>Cânfora1%</p> <p>Gel base carbopol.....q.s.p.60g</p>	<p>Indicações: Contusões, traumas musculares, dores musculares.</p> <p>Ação: Anti-inflamatório local, analgésico e relaxante muscular.</p> <p>Posologia: Aplicar na pele íntegra 2 a 3 vezes ao dia.</p>
<p>Gel de Arnica e Calêndula</p> <p>MEDICAMENTO FITOTERÁPICO</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Arnica ext. glic.....10%</p> <p>Calêndula ext. glic.....5%</p> <p>Gel base.....q.s.p.60g</p>	<p>Indicações: Hematomas, traumas musculares, entorses, distensões e contusões.</p> <p>Ação: Analgésico, anti-inflamatório local e cicatrizante.</p> <p>Posologia: Aplicar na pele íntegra por no máximo 7 dias.</p>

<p>Gel com Camomila 5%</p> <p>MEDICAMENTO FITOTERÁPICO</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Camomila ext. glic 5%</p> <p>Gel base carbopol..... q.s.p. 60g</p>	<p>Indicação: Propriedades antiinflamatórias, promove cicatrização da pele e alívio da inflamação. Para queimaduras de 2º e 3º grau, dermatite alérgica e queimaduras solares.</p> <p>Ação: Calmante e cicatrizante externo.</p> <p>Posologia: Aplicar na área afetada 2 a 3 vezes ao dia.</p>
<p>Gel Cicatrizante com Aloe vera e Própolis</p> <p>MEDICAMENTO FITOTERÁPICO</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Aloe vera extr. Glicólico.....5%</p> <p>Própolis tintura.....2%</p> <p>Gel base carbopol.....q.s.p.60g</p>	<p>Indicações: Como cicatrizante nos casos de ferimentos leves, desordens inflamatórias na pele, incluindo queimaduras (de 1º e 2º grau), escoriações e abrasões. Para peles sensíveis e no tratamento de acne e comedões.</p> <p>Ação: Antisséptica, anti-inflamatória e cicatrizante, a Aloe vera têm propriedade umidificante, cicatrizante e condicionadora da pele, junto com o própolis promovem a cicatrização e impedem a inflamação cutânea.</p> <p>Posologia: Aplicar no local limpo 2 a 3 vezes dia.</p>
<p>Gel para Hemorroidas</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Lidocaína HCl.....2%</p> <p>Hidrocortisona acetato.....1%</p> <p>Castanha da índia ext.glic..... 10%</p> <p>Hamamelis ext. glic.....5%</p> <p>Gel não-iônico.....q.s.p.60g</p>	<p>Indicação: Profilaxia e tratamento das varizes e hemorroidas.</p> <p>Ação: Tem propriedades anestésica, vasodilatadora, cicatrizante e anti-inflamatória.</p> <p>Contraindicações: Deve ser administrada com cuidado na presença de hemorroidas sangrentas, infecção local na zona de tratamento e trauma grave da mucosa. A aplicação é apenas externa, não podendo ser aplicado internamente com aplicadores ou supositórios. Os medicamentos depressores do sistema nervoso central podem aumentar os efeitos depressores da lidocaína. A utilização simultânea com bloqueadores neuromusculares pode potencializar ou prolongar a ação destes. Não foi estabelecida a segurança em mulheres gestantes e no período de amamentação.</p> <p>Posologia: Duas aplicações locais ao dia (pela manhã e ao deitar).</p>
<p>Gel para Varizes e Flebites</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Alantoína0,1%</p> <p>Centela asiática ext. gli5%</p> <p>Castanha da índia ext.glic.....3%</p> <p>Hamamelis ext. glic5%</p> <p>Ginkgo biloba ext. glic.....5%</p> <p>Gel base carbopol.....q.s.p.100g</p>	<p>Indicações: Insuficiência venosa dos membros inferiores: varizes, flebite, tromboflebite e celulite.</p> <p>Ação: Atividade sobre a microcirculação com diminuição do edema. Estímulo da síntese de colágeno e da angiogênese, além de contribuir no controle do estresse oxidativo durante o processo inicial da cicatrização.</p> <p>Posologia: Aplicar em tecido íntegro duas vezes ao dia, podendo ser realizada massagem ascendente, depois de um período de descanso com as pernas elevadas, um banho de água fria sobre os membros inferiores ou um banho de pé com temperatura alternada, fria e quente.</p>

<p>Loção com Mentol e Cânfora</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Mentol.....0,3%</p> <p>Cânfora.....0,3%</p> <p>Loção lanette.....q.s.p. 100g</p>	<p>Indicação: Proporciona sensação de frescor e alívio em queimaduras solares e em casos de picadas de insetos, promove alívio imediato da dor e da coceira.</p> <p>Ação: Hidratante e refrescante.</p> <p>Posologia: Aplicar na pele limpa quantas vezes necessário.</p>
<p>Loção Escabicida</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Benzoato de benzila.....15%</p> <p>Loção lanette.....q.s.p.100g</p>	<p>Indicação: Escabiose e pediculose.</p> <p>Ação: Parasiticida.</p> <p>Posologia: Aplicar à noite após o banho, do pescoço para baixo, esperar secar no corpo e tomar banho no outro dia de manhã.</p>
<p>Loção Lanette</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Loção lanette.....q.s.p 100g</p>	<p>Indicação: Umectante.</p> <p>Ação: Hidratante.</p> <p>Posologia: Aplicar 2 -3 vezes ao dia ou critério médico.</p>
<p>Loção Repelente de Insetos</p> <p>MEDICAMENTO FITOTERÁPICO</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Óleo de citronela.....2%</p> <p>Óleo de andiroba.....5%</p> <p>Loção lanette.....q.s.p 100g</p>	<p>Indicação: Repelente contra insetos.</p> <p>Ação: Repelente contra insetos.</p> <p>Posologia: Aplicar a loção sobre a pele limpa, espalhando-a sobre toda a área que precisa de proteção.</p> <p>Obs.: Recomendação acima de 2 anos e não recomendado para grávidas.</p>
<p>MEDICAMENTO FITOTERÁPICO</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Aloe vera ext. glic.....3%</p> <p>Camomila ext. glic.....5%</p> <p>Loção lanette.....q.s.p.100g</p>	<p>Indicação: Para hidratação da pele delicada, dermatoses alérgicas, miliária e queimaduras solares.</p> <p>Ação: Hidratante e refrescante.</p> <p>Posologia: Aplicar duas a três vezes ao dia, em pele íntegra.</p>
<p>Óleo Regenerador</p> <p>MEDICAMENTO FITOTERÁPICO</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Óleo de girassol.....5%</p> <p>Óleo de germe de trigo.....5%</p> <p>TCM (Triglicérides cadeia média)q.s.p.100g</p>	<p>Indicação: Auxilia no restabelecimento da integridade da pele na prevenção da formação de escaras.</p> <p>Ação: Cicatrizante.</p> <p>Posologia: Utilizar após a limpeza da pele 2 a 3 vezes ao dia.</p>
<p>Pasta D`água</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Óxido de zinco.....25%</p> <p>Talco farmacêutico.....25%</p> <p>Glicerina bi-destilada.....25%</p> <p>Água purificada.....q.s.p. 100g</p>	<p>Indicação: Queimadura do sol e irritação cutânea. Também usado em catapora.</p> <p>Ação: Protetor, secante e calmante.</p> <p>Posologia: aplicar na área afetada 2 a 3 vezes dia.</p>

<p>Protetor FPS Estimado 30</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Antaron V.....2% Benzofenona 3.....3% Metoxicinamato de oct.....7,5% Glicerina7% Dióxido de titânio.....5% Óxido de zinco.....3,6% TCM.....10% Loção lanette.....q.s.p.60g</p> <p>NECESSITA DE JUSTIFICATIVA</p>	<p>Indicação: Para prevenção de queimaduras solar. Ação: Proteção física e química. Posologia: Aplicar em toda a área exposta de 3/3 horas. É necessária a reaplicação do produto para manter a sua efetividade. O filtro solar deve ser aplicado mesmo em dias nublados. Contraindicações: Não aplicar em crianças abaixo de 2 anos. Não aplicar sobre a pele irritada ou lesionada. Não aplicar perto dos olhos. Este produto não oferece nenhuma proteção contra a insolação.</p>
<p>Vaselina Salicilada 1%, 2% e 5%</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Vaselina Salicilada 1% Ácido salicílico.....1% Vaselina líquida.....0,3% Vaselina sólida.....q.s.p.50g</p> <p>Vaselina Salicilada 2% Ácido salicílico..... 2% Vaselina líquida.....0,3% Vaselina sólida.....q.s.p.50g</p> <p>Vaselina Salicilada 5% Ácido salicílico.....5% Vaselina líquida.....0,3% Vaselina sólida.....q.s.p.50g</p>	<p>Indicação: Queratoses e hiperqueratoses. Ação: Queratolítica. Posologia: Aplicar 1 vez dia ou a critério médico.</p>
<p>Xampu Anti-seborreico</p> <p><i>Cetoconazol 2% xampu</i></p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Cetoconazol2% Ácido cítrico anidro.....1,5% Água purificada.....5% Xampu sem sal.....q.s.p.100mL</p>	<p>Indicação: Dermatite seborreica, caspa, dermatofitose. Ação: Antifúngico, anticaspa. Posologia: Aplicar no couro cabeludo 2 a 3 vezes por semana.</p>
<p>Xampu Escabicida</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Benzoato de benzila.....15% Xampu base.....q.s.p 100g</p>	<p>Indicação: Escabiose e pediculose. Ação: Escabicida. Posologia: Aplicar no couro cabeludo com leve fricção, deixar as áreas atingidas ensaboadas durante alguns minutos e enxaguar. Após enxaguar, usar pente fino para a remoção de lêndeas. Usar 2 a 3 por semana. <i>Obs.: é irritante para a pele (ardência).</i></p>

31.5 Linha de Cuidado Infantil

<p>Creme para Picada de Insetos</p> <p>MEDICAMENTO FITOTERÁPICO</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Aloe vera ext. glicólico.....5%</p> <p>Óleo de andiroba.....5%</p> <p>Creme lanette.....q.s.p.15g</p> <p>USO A PARTIR DE 2 ANOS</p>	<p>Indicação: Aliviar a coceira causada pela picada de insetos.</p> <p>Ação: Alívio de coceiras.</p> <p>Posologia: aplicar sempre que necessário.</p>
<p>Creme para Prevenção de Assaduras</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Camomila ext. glicólico.....5%</p> <p>Óleo de amêndoas doce.....3%</p> <p>Óxido de zinco10%</p> <p>Glicerina bi-destilada.....10%</p> <p>Creme não-iônicoq.s.p.60g</p> <p>USO A PARTIR DE 6 MESES</p>	<p>Indicação: Para dermatite de fraldas.</p> <p>Ação: Hidratante, emoliente e anti-inflamatória.</p> <p>Posologia: Aplicar pequena quantidade na área afetada a cada troca de fraldas.</p>
<p>Creme para Prevenção de Estrias</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Óleo de amêndoas doce 10%</p> <p>Creme não-iônico q.s.p.60g</p> <p>USO A PARTIR DE 6 ANOS</p>	<p>Indicação: Preventivo de estrias na região do abdômen e nádegas.</p> <p>Ação: Hidratante.</p> <p>Posologia: Massagear após o banho 2 vezes ao dia.</p>
<p>Gel com Camomila 5%</p> <p>MEDICAMENTO FITOTERÁPICO</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Camomila ext. glicólico 5%</p> <p>Gel base carbopol q.s.p. 60g</p> <p>USO A PARTIR DE 6 MESES</p>	<p>Indicação: Propriedades anti-inflamatórias, promove cicatrização da pele e alívio da inflamação. Para queimaduras de 2º e 3º grau, dermatite alérgica e queimaduras solares.</p> <p>Ação: Calmante e cicatrizante externo.</p> <p>Posologia: aplicar na área afetada 2 a 3 vezes ao dia.</p>

<p>Pasta D`água</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Óxido de zinco 25%</p> <p>Talco farmacêutico 25%</p> <p>Glicerina bi-destilada 25%</p> <p>Água purificada.....q.s.p. 100g</p> <p>USO A PARTIR DE 6 MESES</p>	<p>Indicação: Queimadura do sol e irritação cutânea. Também usado em catapora.</p> <p>Ação: Protetor, secante e calmante.</p> <p>Posologia: Aplicar na área afetada 2 a 3 vezes dia.</p>
----------------------------	--	---

31.6 Linha de Cuidado Idoso

Nome	Fórmula	Indicação/Ação/ Uso
<p>Creme relaxante para pés e pernas</p> <p>NOVO</p> <p><i>Pacientes a partir de 60 anos</i></p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Ureia.....10%</p> <p>Glicerina bi-destilada.....10%</p> <p>Mentol 0,5%</p> <p>Arnica ext. glic..... 10%</p> <p>Ginkgo biloba ext. glic..... 5%</p> <p>Castanha da índia ext. glic.....5%</p> <p>Creme não-iônico.....q.s.p.50g</p>	<p>Indicação: Ajuda a prevenir o ressecamento, promovendo ação relaxante e vasodilatadora. Hidrata e proporciona uma sensação agradável de relaxamento, conferindo alívio e conforto às pernas e pés.</p> <p>Ação: Hidratante e vasodilatador.</p> <p>Posologia: Aplicar 3 vezes ao dia.</p>
<p>Gel relaxante para pés e pernas</p> <p>NOVO</p> <p><i>Pacientes a partir de 60 anos</i></p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Glicerina bi-destilada.....3%</p> <p>Arnica ext. glic 10%</p> <p>Ginkgo biloba ext. glic..... 10%</p> <p>Mentol 0,5%</p> <p>Gel base carbopol.....q.s.p.60g</p>	<p>Indicação: Proporciona ação relaxante e vasodilatadora, conferindo alívio e conforto às pernas e pés.</p> <p>Ação: Relaxante e vasodilatador.</p> <p>Posologia: Aplicar 3 vezes ao dia.</p>

31.7 Linha de Cuidado para Feridas Crônicas

Nome	Fórmula	Indicação/Ação/Uso
TRATAMENTO DE FERIDAS		
<p>Creme ou gel de papaína 2%</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Papaína 2%</p> <p>Gel ou creme q.s.p.</p>	<p>Indicações: Lesões com tecido de granulação.</p> <p>Ação: Antiinflamatório, bactericida e bacteriostático, estimula a força tênsil e acelera o processo cicatricial. Auxilia na produção de fibroblastos.</p> <p>Posologia: Utilizar uma vez ao dia após limpeza do leito da ferida.</p>

<p>Creme ou gel de papaína 10%</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Papaína 10%</p> <p>Gel ou creme q.s.p.</p>	<p>Indicações: Lesões com necrose de liquefação e/ou de coagulação.</p> <p>Ação: Dissociação das moléculas de proteína (desbridamento químico). Processo seletivo de remoção da necrose. Antiinflamatório, bactericida e bacteriostático, estimula a força tênsil e acelera o processo cicatricial.</p> <p>Posologia: Utilizar uma vez ao dia após limpeza do leito da ferida. Não utilizar na área perilesional.</p>
<p>Creme Cicatrizante de Feridas</p> <p>MEDICAMENTO FITOTERÁPICO</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Confrei ext. glic 5%</p> <p>Óleo de germe de trigo 5%</p> <p>TCM 10%</p> <p>Creme não-iônico q.s.p.50g</p>	<p>Indicação: Feridas abertas vitalizadas, não infectadas, em fases de granulação e epitelização (com ou sem exsudato), proteção da pele perilesão. Feridas agudas ou crônicas com perda de tecido superficial ou parcial, incluindo úlceras varicosas. Mantém o meio úmido, promove angiogênese, acelerando o processo de granulação tecidual.</p> <p>Ação: Cicatrizante.</p> <p>Contraindicação: Gravidez e lactação. Não utilizar em feridas neoplásicas pois provoca angiogênese e com isso, crescimento celular local. O uso prolongado de creme cicatrizante pode causar hipergranulação da ferida.</p> <p>Posologia: Utilizar até duas vezes ao dia após limpeza do leito da ferida.</p>
<p>Creme Barreira</p> <p>MEDICAMENTO FITOTERÁPICO</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Camomila ext. glic 10%</p> <p>Calêndula ext. glic 10%</p> <p>Óleo de silicone 10%</p> <p>Vaselina sólida 5%</p> <p>Creme não-iônico q.s.p.50g</p>	<p>Indicação: Pele da região que circunda a ferida.</p> <p>Ação: Repele a entrada de líquidos, hidrata, protege a pele.</p> <p>Posologia: Aplicar uma vez ao dia, na área perilesional.</p> <p>Observação: Avaliar caso a caso o uso deste creme e aplicar somente em casos específicos, a fim de evitar a maceração na borda da lesão.</p>
<p>PREVENÇÃO DE FERIDAS</p>		
<p>Creme com Calêndula 5% e Camomila 5%</p> <p>MEDICAMENTO FITOTERÁPICO</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Calêndula ext. glicólico.....5%</p> <p>Camomila ext. glicólico.....5%</p> <p>Creme não-iônico.....q.s.p. 50g</p>	<p>Indicação: Brotoejas, reações alérgicas cutâneas, assaduras com afecções fúngicas, candidíase perineal, pele mais escurecida de pacientes em tratamento de radioterapia ou quimioterapia.</p> <p>Ação: Calmante e hidratante.</p> <p>Posologia: Aplicar em pele íntegra até três vezes ao dia.</p>
<p>Creme para Prevenção de Úlcera por Pressão</p> <p>MEDICAMENTO FITOTERÁPICO</p>	<p>USO EXTERNO</p> <p>Calêndula ext. glicólico.....5%</p> <p>Cavalinha ext. glicólico.....5%</p> <p>Óleo de girassol.....5%</p> <p>TCM.....10%</p> <p>Vitamina A.....1%</p> <p>Vitamina E.....1%</p>	<p>Indicação: Pele de pacientes acamados, em regiões em contato com leito.</p> <p>Ação: Repele a entrada de líquidos, hidrata, protege a pele. Atua na prevenção da lesão por pressão e na prevenção de formação de brotoeja em paciente acamado.</p> <p>Posologia: Aplicar em pele íntegra até duas vezes ao dia.</p>

	Creme não-iônico.....q.s.p. 50g	
Loção Suavizante com Aloe Vera e Camomila MEDICAMENTO FITOTERÁPICO	USO EXTERNO Aloe vera ext. glic.....3% Camomila ext. glic.....5% Loção lanette.....q.s.p.100g	Indicação: Para hidratação da pele delicada, dermatoses alérgicas, miliária e queimaduras solares. Ação: Hidratante e refrescante. Posologia: Aplicar duas a três vezes ao dia, em pele íntegra.

MEDICAMENTOS DE USO AMBULATORIAL (UBS E ESF)

32. PADRONIZAÇÃO DE DILUIÇÕES E MATERIAIS AMBULATORIAIS

Nome	Via	Apresentação	Observações
ADRENALINA <i>Epinefrina</i>	NEB	Solução Injetável Ampola: 1mg/ml Hemitartarato de Epinefrina 1,82mg (equivalente a 1mg epinefrina base)	CPM Nebulização
	IM		Sem diluição SR 3mL + Ag 25x7
	EV		CPM
	SC		Sem diluição SR3mL + Ag 13x4,5
AMINOFILINA	EV	Solução Injetável Ampola: 240ml/10mL SOMENTE EV _{INFUSÃO} NUNCA EV _{DIRETO}	SF 0,9% + Equipo + AVP SR10ml + AG 40x 12
BENZILPENICILINA BENZATINA	IM	Pó para Suspensão Injetável Frasco-ampola: 600.000UI	SR 5mL CRIANÇAS: AD 2mL ADULTOS: AD 4mL Ag 40x12 + Ag 25x8
	IM	Pó para Suspensão Injetável Frasco-ampola: 1.200.000UI	SR 5mL + AD 4mL Ag 40x12 + Ag 25x8
CEFTRIAXONA	IM	Pó para Suspensão Injetável Frasco-ampola: 500mg Diluyente próprio: 2mL	SR 5mL Diluyente próprio: 2mL Ag 40x12 + Ag 25x8

	IM	Pó para Suspensão Injetável Frasco-ampola: 500mg Diluyente próprio: 3.5mL	SR 5mL Diluyente próprio: 3,5mL Ag 40x12 + Ag 25x8
CIMETIDINA	EV	Solução Injetável Ampola: 300mg/2mL	SR 20mL + AD 20ML Ag 40x12 + AVP
VITAMINA B12 <i>Cianocobalamina</i>	EV	Solução Injetável Ampola: 1000mg/2mL	Sem diluição SR 3mL + Ag 25x7
	IM		Sem diluição SR3mL + Ag 25x7
COLAGENASE + CLORANFENICOL	TO	Pomada Dermatológica <i>Colagenase 0,6 u/g + Cloranfenicol 0,01g/g</i> Tubo: 30g	Antimicrobiano
DEXAMETASONA <i>Fosfato dissódico de dexametasona</i>	EV	Solução Injetável Ampola: 2mg/mL	SR 10mL + AD 10ML Ag 40x12 + AVP
	IM		Sem diluição SR 3mL + Ag 25x7
	EV	Solução Injetável Ampola: 10mg/2,5mL	SR 10mL + AD 10ML Ag 40x12 + AVP
DIAZEPAM	EV	Solução Injetável Ampola: 10mg/2mL	SR 10mL + AD 10ML Ag 40x12 + AVP
	IM		SR 3mL + Ag 25x7
DICLOFENACO <i>Diclofenaco Sódico</i>	IM	Solução Injetável Ampola: 75mg/3mL	Sem diluição SR 3mL + Ag 25x7
DIPIRONA <i>Dipirona Sódica</i>	EV	Solução Injetável Ampola: 1000mg/2mL	SR 10mL + AD 10ML Ag 40x12 + AVP
	IM		Sem diluição SR 3mL + Ag 25x7
ESCOPOLAMINA + DIPIRONA <i>Butilbrometo de escopolamina + Dipirona sódica</i>	EV	USO ADULTO Solução Injetável Ampola: 20mg/5mL + 2,5mg/5mL	SR 10mL + AD 10ML Ag 40x12 + AVP
	IM		Sem diluição SR 3mL + Ag 25x7

FUROSEMIDA	EV	Solução Injetável Ampola: 20mg/2mL	Sem diluição SR 3mL + Ag 40x12 ADMINISTRAÇÃO LENTA
	IM		Sem diluição SR 3mL + Ag 25x7
GLICOSE	EV	Solução Injetável Ampola: 50%	CPM
HIDROCORTISONA <i>Succinato sódico de hidrocortisona</i>	EV	Pó para Solução Oral Frasco-ampola: 100mg	SR 10mL + AD 10ML Ag 40x12 + AVP
	IM		SR 5mL + AD 5mL Ag 40x12 + Ag 25x8
	EV	Pó para Solução Oral Frasco-ampola: 500mg	SR 10mL + AD 10ML Ag 40x12 + AVP
	IM		SR 5mL + AD 5mL Ag 40x12 + Ag 25x8
LIDOCAÍNA <i>Cloridrato de Lidocaína</i>	TO	Geléia 2% Tubo: 30g	Anestésico
		SEM VASOCONSTRITOR Solução Injetável 2% (20mg/mL) Frasco-ampola: 20mL	Para procedimentos
		COM VASOCONSTRITOR <i>Cloridrato de Lidocaína + Epinefrina</i> Solução Injetável: 2% (20mg/mL) Frasco-ampola: 20mL	Para procedimentos
LIDOCAÍNA <i>Cloridrato de Lidocaína</i>		Sem vasoconstritor Solução Injetável 2% Carpule: 1,8mL	Para procedimentos
		com vasoconstritor <i>Cloridrato de Lidocaína + Fenilefrina</i> Solução Injetável: 2% Carpule: 1,8mL	Para procedimentos
METOCLOPRAMIDA <i>Cloridrato de Metoclopramida</i>	EV	Solução Injetável Ampola: 10mg/2mL	Sem diluição SR 3mL + Ag 40x12 AVP
	IM		Sem diluição SR 3mL + Ag 25x7

PROMETAZINA <i>Cloridrato de Prometazina</i>	EV	Solução Injetável Ampola: 50mg/2mL	SR 10mL + AD 10mL Ag 40x12 + AVP
	IM		Sem diluição SR 3mL + Ag 25x7
<i>Legenda: AD: Água Destilada. EV: Via Endovenosa. IM: Via Intramuscular. NEB: Nebulização. SC: Via Subcutânea. SR: Seringa. TO: Via Tópica</i>			

33. OUTROS MATERIAIS AMBULATORIAIS

Nome	Via	Apresentação	Observações
ÁGUA OXIGENADA <i>Peróxido de Hidrogênio</i>	TO	3% 10 volumes Frasco: 1000mL	Uso Externo Antisséptico
ÁLCOOL 70%	TO	Álcool 70° GL Frasco: 1000mL Galão: 5L	Uso Externo Desinfecção MANIPULADO
CLOREXIDINA	TO	Solução aquosa 0,2% Frasco: 1000mL	Uso Externo Antisséptico (usado em mucosas)
CLOREXIDINA	TO	Solução alcoólica 0,5% Frasco: 1000mL	Uso Externo (usado em pele íntegra)
SORO FISIOLÓGICO <i>Cloreto de Sódio</i>	EV	SISTEMA FECHADO 0,9%	Uso Interno / Uso Externo Diluição de medicamentos para administração de EV Medicamento Eletrolítico Curativos Nebulização
	TO	Bolsa/Frasco: 100mL 125mL	
	EV	SISTEMA FECHADO 0,9%	Uso Interno / Externo
	TO	Bolsa/Frasco: 240mL 250mL	
	EV	SISTEMA FECHADO 0,9%	Uso Interno / Externo
TO	Bolsa/Frasco: 500mL		
EV	SISTEMA FECHADO 0,9%	Uso Interno / Externo	
TO	Bolsa/Frasco: 1000mL		
	TO NEB	SISTEMA ABERTO 0,9% Frasco: 100mL a 125mL Tampa de rosca	Uso Externo Nebulização

	TO NEB	SISTEMA ABERTO 0,9% Frasco: 240mL a 250mL Tampa de rosca	Uso Externo Nebulização.
TINTURA DE BENJOIN	TO	Solução alcoólica 20% Frasco: 1000 mL	Uso Externo
VASELINA LÍQUIDA	TO	Frasco: 1000 mL	Uso Externo
Legenda: EV : Via Endovenosa. TO : Via Tópica. NEB : Nebulização			

REFERÊNCIAS

- Ártico® (sulfato de glicosamina + sulfato sódico de condroitina) [bula]: sachês. São Paulo: EUROFARMA LABORATÓRIOS S.A. Disponível em: <https://cdn.eurofarma.com.br/wp-content/uploads/2016/09/artico-bula-paciente-eurofarma.pdf>. Acesso em 05/02/2025.
- Artrodar® (diacereína) [bula]. São Paulo: TRB Pharma Indústria Química e Farmacêutica Ltda. Disponível em: <https://static-webv8.jet.com.br/drogaosuper/Bulas/7896281152018.pdf>. Acesso em 05/02/2025.
- Batistuzzo, J. A.; Itaya, M.; Eto, Y. Formulário Médico-Farmacêutico. São Paulo/SP: Atheneu, 5ª Ed. 2015.
- Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Insumos Estratégicos em Saúde. Departamento de Assistência Farmacêutica e Insumos Estratégicos Relação Nacional de Medicamentos Essenciais: Rename 2024 [recurso eletrônico] / Ministério da Saúde, Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Insumos Estratégicos em Saúde, Departamento de Assistência Farmacêutica e Insumos Estratégicos. – Brasília: Ministério da Saúde, 2024. 252 p.: il. Modo de acesso: World Wide Web: http://bvsms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/relacao_nacional_medicamentos_2024.pdf ISBN 978-65-5993-710-3
- Brasil. Farmacopeia Brasileira, 6ª edição. Volume II – Monografias Plantas Medicinais. Brasília: Anvisa, 2019.
- Brasil. Formulário de Fitoterápicos da Farmacopeia Brasileira, 2ª edição. Brasília: Anvisa, 2021.
- Brasil. Memento Fitoterápico da Farmacopeia Brasileira. 1ª edição. Brasília: Anvisa, 2016.
- Brasil. Lei Federal nº. 5.991, de 17 de dezembro de 1973. Diário Oficial da República Federativa do Brasil, Poder Executivo, Brasília, 21 dez. 1973.
- Brasil. Lei Federal nº. 9.787 de 10 de fevereiro de 1999. Diário Oficial da União, Poder Executivo, Brasília, 11 fev. 1999. Disponível em: Brasil. Acesso em: 01 jul. 2002.
- Conselho Federal de Farmácia (Brasil). Resolução 357, de 20 de abril de 2001. Diário Oficial da República Federativa do Brasil, Brasília. Acesso em 22/09/2015.
- Consenso Brasileiro de Fotoproteção da Sociedade Brasileira de Dermatologia. 1ª Edição. Sociedade Brasileira de Dermatologia. Rio de Janeiro, RJ. Brasil. 2012-2013.
- Conselho Federal de Medicina (Brasil). Resolução CFM nº 1.246/88. Dispõe sobre o Código de Ética Médica. Brasília: CFM, 1988. Disponível em: Acesso em 22/09/2015.
- Cloridrato de Ciclobenzaprina [bula]. Guarulhos/SP: Aché Laboratórios Farmacêuticos S.A. Disponível em: <https://www.ache.com.br/arquivos/Bula%20cloridrato%20de%20ciclobenzaprina.pdf>. Acesso em 05/02/2025.
- Desloratadina [Bula]. São Paulo/SP: Aché Laboratórios Farmacêuticos S.A. Disponível em: https://img.drogasil.com.br/raiadrogasil_bula/DesloratadinaXaropeAche.pdf. Acesso em 05/05/2025.
- Ferreira, Oliveira Anderson. Guia Prático da Farmácia Magistral. Volume 1, 3ª edição, São Paulo: Pharmabooks, 2008.

- Garra-do-diabo [Bula]. São Paulo/RS: Herbarium Laboratório Botânico S.A. 2023. Disponível em: <https://herbarium.com.br/wp-content/uploads/2019/09/bula-garra-do-diabo-herbarium.pdf>Acesso em 06/03/2023.
- Hekmatpou, D.; Mehrabi, F.; Rahzani, K.; Aminiyan, A. (2019). The Effect of Aloe Vera Clinical Trials on Prevention and Healing of Skin Wound: A Systematic Review. *Iranian Journal of Medical Sciences*: 44: 1-9.
- Hilton, M. P.; Zimmermann, E. F.; Hunt, W. T. (2013). Ginkgo biloba for tinnitus. *Cochrane Database*: 28:(3) 1-15.
- Júnior, O. V. L.; Inácio, A. M. (2013). Uso de glucosamina e condroitina no tratamento da osteoartrose: uma revisão da literatura. *Revista Brasileira de Ortopedia*: 48(4):300-306.
- Kramer, F.; Ortigoza, Á. (2018). Ginkgo biloba for the treatment of tinnitus. *Medwave*. 17;18(6):e7295.
- Metin, Z. G.; Helvaci, A.; Eren, M. G. (2020). Effects of Aloe vera in adults with mucocutaneous problems: A systematic review and meta-analysis review. *Journal of Advanced Nursing*: 00:1–22.
- Montelucaste de sódio [Bula]. São Paulo/SP: Eurofarma Laboratórios S.A. Disponível em: https://img.drogasil.com.br/raiadrogasil_bula/MontelucastedeSodioEurofarma.pdf. Acesso em 05/02/2025.
- Moradi, S.; Shokri-Mashhadi, N.; Saraf-Bank, S.; Mohammadi, H.; Zobeiri, M.; Clark, C. C. T.; Rouhani, M. R. The effects of Cynara scolymus L. supplementation on liver enzymes: A systematic review and meta-analysis. *International Journal of Clinical Practice*: 00:e14726.
- Nascimento, S. B.; Nascimento, M. L.; Araújo, L. B.; Oliveira, F. M.; Vieira, M. C.; Duarte-Almeida, J. M. ; Siqueira, J. M.; César, I. C.; Derendorf, H.; Castro, W. C. (2020). Evaluation of the Effects of *Maytenus ilicifolia* on the Activities of Cytochrome P450 3A and P-glycoprotein. *Current Drug Metabolism*: 21(4): 281-290.
- Portaria nº 111, de 28 de janeiro de 2016: Dispõe sobre o Programa Farmácia Popular do Brasil (PFPPB).
- Portaria GM/MS Nº 3.677, de 29 DE SETEMBRO de 2022: Altera a Portaria de Consolidação GM/MS nº 5, de 28 de setembro de 2017, e amplia a cobertura do Programa Farmácia Popular do Brasil - PFPPB.
- Rezende, M. U.; Gobbi, R. G. Tratamento medicamentoso da osteoartrose do joelho. *Rev. Bras. Reumatol.* 44 (6) Dez 2004.
- Saad, G. A., de Sá, I. M., Léda PHO, Seixlack ACC. *Fitoterapia contemporânea: tradição e ciência na prática clínica*. 3ª. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2021.
- Sahebkar, A.; Pirro, M.; Banach, M.; Mikhailidis, D. P.; Atkin, S. T.; Cicero, A. F. G. (2017). Lipid-lowering activity of artichoke extracts: a systematic review and meta-analysis *Critical Reviews in Food Science and Nutrition*. ISSN: 1040-8398: 1549-7852.
- Santos, L.; Torriani, M. S; Barros, E. *Medicamentos na prática da farmácia clínica*. Porto Alegre/RS: Artmed. 2013.
- Tan, M. S.; Yu, J. T.; Tan, C. C.; Wang, H. F.; Meng, X. F.; Wang, C.; Jiang, T.; Zhu, X. C.; Tan, L. (2015). Efficacy and adverse effects of ginkgo biloba for cognitive impairment and dementia: a systematic review and meta-analysis. *Journal of Alzheimer’s Disease*, 43(2): 589-603.
- Tabach, R.; Duarte-Almeida, J. M.; Carlini, E. A. (2017). Pharmacological and Toxicological Study of *Maytenus ilicifolia* Leaf Extract Part II—Clinical Study (Phase I). *Phytotherapy Research*: 31(6):921-926.

PROTOCOLO DE DISPENSAÇÃO DE LACTULOSE

JUSTIFICATIVA

A Secretaria de Saúde de Igrejinha, juntamente com a Comissão de Farmácia e Terapêutica (CFT) vem através desse informar os critérios necessários de dispensação da lactulose na Farmácia Municipal.

OBJETIVOS

Definir critérios dispensação de lactulose na Farmácia Municipal.

QUANTO À APRESENTAÇÃO DISPONÍVEL

Xarope 667mg/mL.

DISPONIBILIZADO APENAS PARA USO

Disponibilizado apenas para uso:

Encefalopatia hepática.

Somente mediante encaminhamento de processo administrativo.

DA VALIDADE DAS PRESCRIÇÕES MÉDICAS

Prescrições de uso contínuo: Validade de 180 dias. Após necessidade de renovação do processo administrativo.

PROTOCOLO DE DISPENSAÇÃO DE VITAMINA A+D SOLUÇÃO ORAL 50.000UI/ML ACETATO DE RETINOL (VITAMINA A) + 10.000 UI/ML COLECALCIFEROL (VITAMINA D)

JUSTIFICATIVA

A Secretaria de Saúde de Igrejinha, juntamente com a Comissão de Farmácia e Terapêutica (CFT) vem através desse informar os critérios necessários de dispensação de lactulose na Farmácia Municipal.

OBJETIVOS

Definir critérios dispensação de dispensação de Vitamina A+D solução oral 50.000ui/ml acetato de retinol (Vitamina A) + 10.000 ui/ml colecalciferol (Vitamina D) na farmácia municipal.

QUANTO À APRESENTAÇÃO DISPONÍVEL

Frasco com 10 ml (400 gotas): cada duas (2) gotas da solução oral contêm 2.500U.I. de vitamina A e 500 U.I. de vitamina D.

DISPONIBILIZADO APENAS PARA USO

Pediátrico: recém-nascidos até 11 anos, 11 meses e 29 dias.

DA VALIDADE DAS PRESCRIÇÕES MÉDICAS:

Prescrições não contínuas: validade de 30 dias a contar da data da emissão;

Prescrições de uso contínuo: validade de 180 dias.

PROTOCOLO DE DISPENSAÇÃO DE CLARITROMICINA

JUSTIFICATIVA

A Secretaria de Saúde de Igrejinha, juntamente com a Comissão de Farmácia e Terapêutica (CFT) vem através desse informar os critérios necessários de dispensação de claritromicina na Farmácia Municipal.

OBJETIVOS

Definir critérios de dispensação de claritromicina na Farmácia Municipal.

QUANTO À APRESENTAÇÃO DISPONÍVEL

Comprimido 500mg comprimido revestido (máximo 28cp)

DISPONIBILIZADO APENAS PARA USO

Dispensação exclusiva para tratamento de *Helicobacter pylori*, mediante laudo confirmatório por endoscopia digestiva (aceito teste da uréase positivo).

Obrigatório conter em prescrição: Amoxicilina 500mg 2cp 12/12h por 14 dias (56cp) e Inibidor da bomba de prótons (IBP) a critério do médico. (Caso na opção de outro fármaco que não omeprazol 20mg, o usuário deve comparecer à farmácia portando do medicamento (IBP).

DA VALIDADE DAS PRESCRIÇÕES MÉDICAS:

Prescrições não contínuas: validade de 10 dias a contar da data da emissão.

PROTOCOLO DE DISPENSAÇÃO DE DESLORATADINA

JUSTIFICATIVA

A Secretaria de Saúde de Igrejinha, juntamente com a Comissão de Farmácia e Terapêutica (CFT) vem através desse informar os critérios necessários de dispensação de desloratadina na Farmácia Municipal.

OBJETIVOS

Definir critérios dispensação de desloratadina na Farmácia Municipal.

QUANTO À APRESENTAÇÃO DISPONÍVEL

Desloratadina xarope de 0,5 mg/mL: frasco com 60 mL.

DISPONIBILIZADO APENAS PARA USO

Pediátrico: acima de 6 meses e abaixo de dois anos de idade. Não dispensado para uso contínuo.

DA VALIDADE DAS PRESCRIÇÕES MÉDICAS

Prescrições não contínuas: Validade de 30 dias a contar da data da emissão.

Não sera dispensado desloratadina quando indicado uso contínuo.

PROTOCOLO DE DISPENSAÇÃO DE ONDANSETRONA

JUSTIFICATIVA

A Secretaria de Saúde de Igrejinha vem através deste informar os critérios necessários para a dispensação de ondansetrona na Farmácia Municipal.

OBJETIVOS

Definir critérios de dispensação de ondansetrona na Farmácia Municipal.

QUANTO À APRESENTAÇÃO DISPONÍVEL

Comprimido orodispersível de 4 mg.

Comprimido orodispersível de 8 mg.

DISPONIBILIZADO APENAS PARA USO:

Pediátrico: acima de 2 anos ate 11 anos, 11 meses e 29 dias.

Adulto: apenas para usuários em tratamento oncológico justificado na receita ou receitas oriundas de serviços oncológicos.

DA VALIDADE DAS PRESCRIÇÕES MÉDICAS:

Prescrições não contínuas: Validade de 30 dias a contar da data da emissão e será atendida em apenas uma (1) única vez.

Prescrições de uso contínuo: validade de 180 dias.

PROTOCOLO DE DISPENSAÇÃO DE PROTETOR SOLAR FPS ESTIMADO 30

JUSTIFICATIVA

A Secretaria de Saúde de Igrejinha vem através deste informar os critérios necessários para a prescrição e dispensação de Protetor Solar FPS Estimado 30 manipulado na Farmácia Municipal.

OBJETIVOS

Definir critérios para dispensação de Protetor Solar FPS Estimado 30, manipulado na farmácia municipal.

QUANTO À FORMULAÇÃO

O Protetor Solar FPS Estimado 30 manipulado na Farmácia de Manipulação de Igrejinha, contém os seguintes componentes e porcentagens:

Antaron V-220.....	2%
Benzofenona 3.....	3%
Metoxicinamato de octila.....	7,5%
Glicerina branca bi-destilada.....	7%
TCM.....	10%
Dióxido de titânio.....	5%
Óxido de zinco.....	3,6%
Loção lanette.....	q.s.p.(60g)

A maioria dos protetores solares existentes combina, em suas formulações, filtros orgânicos e inorgânicos a fim de atingir o nível de eficácia esperado (FPS e proteção UVA) e a cobertura mais uniforme dentro das faixas UVA e UVB. A formulação em questão compõe proteção física e química. A proteção física é dada pelo dióxido de titânio e óxido de zinco (inorgânicos), enquanto que a proteção química é conferida pelo metoxicinamato de octila e pela benzofenona 3 (orgânicos). A proteção física se dá na região do UVA e do UVB (prevenindo câncer de pele), enquanto que a proteção química se dá em toda a faixa do UVB (prevenindo queimadura e vermelhidão). Além disso, contém antaron V-220, que é uma resina hidrorrepelente para a prevenção de saída do produto pelo suor. O restante da formulação é componente para loção hidratante hipoalergênica, com um sensorial de toque seco.

USO

Adulto e pediátrico acima de 2 anos.

CONTRAINDIÇÃO

Pacientes alérgicos aos componentes da fórmula.

QUANTO AO PROTOCOLO DE DISPENSAÇÃO

O Protetor Solar FPS estimado 30 será aviado na farmácia municipal de manipulação somente mediante prescrições médicas válidas com a fórmula acima ou pelo nome cadastrado no sistema GMUS conforme a foto abaixo, oriunda da atenção básica e especializada do SUS.

DAS VEDAÇÕES

Em hipótese alguma Protetor Solar FPS Estimado 30 será dispensado para fins recreativos, cosméticos ou outros que não definidos nesse protocolo.

DAS PRIORIDADES

A prescrição médica de Protetor Solar FPS Estimado 30 deve priorizar pacientes com alguma das patologias abaixo:

MELANOMA: Pacientes com melanoma confirmado por biopsia e/ou familiar de primeiro grau de paciente com diagnóstico confirmado por biopsia (CID C43);

DERMATOSES OCUPACIONAIS: Pacientes trabalhadores ao ar livre; agricultores, construtores que tenham fototipo < III (Após avaliação dermatologista e comprovação de baixa renda).

CANCER DE PELE NÃO MELANOMA: Pacientes com biopsia confirmando câncer de pele (CEC e/ou CBC - CID C44).

DERMATOSES FOTOSSENSÍVEIS: Necessária avaliação com dermatologia devido ao grande número de doenças fotossensíveis.

DA VALIDADE DAS PRESCRIÇÕES MÉDICAS:

Prescrições não contínuas: Validade de 30 dias a contar da data da emissão e será atendida em apenas uma (1) única vez.

Prescrições de uso contínuo: validade de 180 dias.

DA DISPENSAÇÃO

Será atendida somente uma (1) unidade de 60 gramas a cada dispensação mensal, ou seja, 1 frasco por mês.

CRITÉRIOS DE DISPENSAÇÃO DE INSUMOS PARA DIABETES MELLITUS (DM)

JUSTIFICATIVA

A Secretaria de Saúde de Igrejinha, juntamente com a Comissão de Farmácia e Terapêutica (CFT) vem através desse informar os critérios necessários de dispensação de insumos para DM na Farmácia Municipal.

OBJETIVOS

Definir critérios de prescrição médica na Atenção Básica (AB) de Insumos para Diabetes Mellitus (DM) e as normas para dispensação de Insumos para DM na farmácia municipal.

QUANTO AOS INSUMOS DISPONIBILIZADOS

- Glicosímetro digital
- Tiras (fitas) para verificação de glicemia
- Lancetas para punção digital
- Lancetador tipo caneta para punção digital
- Lancetas para lancetador
- Seringas de insulina 1 ml (100ui)
- Seringas de insulina 0,5 ml (50ui)
- Agulhas para caneta de insulina

CONSIDERANDO A LEGISLAÇÃO RELACIONADA

Portaria de consolidação nº 6, de 28 de setembro de 2017 “Consolidação das normas sobre o financiamento e a transferência dos recursos federais para as ações e os serviços de saúde do Sistema Único de Saúde”, no artigo 537, inciso I, II e III referindo que o financiamento de insumos para DM é para usuários insulino dependentes,

Portaria MS/GM 1555/2013, inciso II e III, que define o financiamento incluindo usuários insulino dependentes estabelecidos na Portaria 2583/2007;

Portaria 2583/2007 que “Define o elenco de medicamentos e insumos disponibilizados pelo SUS, nos termos da Lei nº 11.347 de 2006,

aos usuários portadores de diabetes mellitus”

Portaria SES/RS nº 74/2002 que aprova os critérios para concessão de insumos para necessários para a monitorização domiciliar de glicemia capilar no SUS dentro da área de abrangência de cada CRS.

QUANTO AO PROTOCOLO DE DISPENSAÇÃO

Segundo a portaria nº 2583/2007, os insumos para diabetes mellitus devem ser disponibilizados aos usuários insulino dependentes, com cartão SUS e cadastrados no programa Hiperdia.

A prescrição de automonitoramento de glicose fica critério da equipe de saúde.

O fornecimento de seringas e agulhas deve ser de acordo com o caderno de atenção básica nº 16 página 52.

O monitoramento se dará através de relatórios das leituras de glicemia acompanhados a cada consulta pelo sistema MEDBEM, conforme treinamento das equipes.

A prescrição pelo médico para automonitoramento de glicemia capilar (AMGC) deve ser feito aos usuários que necessitam conforme as diretrizes da Sociedade Brasileira de Diabetes, sendo que a orientação e capacitação para uso correto do glicosímetro será realizado pelos médicos e farmacêuticos.

Observações:

Agendar consulta farmacêutica para retirada e orientações para uso do glicosímetro.

DA VALIDADE DAS PRESCRIÇÕES MÉDICAS

Prescrições não contínuas: Validade de 30 dias a contar da data da emissão e será atendida em apenas uma (1) única vez.

Prescrições de uso contínuo: validade de 180 dias.