

ID: 6879705853A84



PORTARIA Nº 495 de 04 de dezembro de 2025.

**"Dispõe sobre a aprovação e publicação da
Relação Municipal de Medicamentos Essenciais
- REMUME 2025 do Município de Currais,
Estado do Piauí, e dá outras providências."**

RAIMUNDO MARTINS DE SOUSA SANTOS SOBRINHO, Prefeito Municipal de Currais, Estado do Piauí, no uso de suas atribuições legais, especialmente as conferidas pela Lei Orgânica Municipal e demais legislações aplicáveis à gestão do Sistema Único de Saúde - SUS no âmbito municipal;

CONSIDERANDO a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, que estabelece as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização dos serviços de saúde e as condições para a sua atuação em todo o território nacional, incluindo ações de vigilância sanitária e epidemiológica, saúde do trabalhador e assistência terapêutica;

CONSIDERANDO a Portaria GM/MS N.º 6.324, de 26 de dezembro de 2024 que estabelece a Relação Nacional de Medicamentos Essenciais - Renome 2024 no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS);

CONSIDERANDO a necessidade de organizar e padronizar a assistência farmacêutica municipal de Currais, garantindo o acesso da população a medicamentos essenciais de forma racional, segura e eficaz;

CONSIDERANDO que a Relação Municipal de Medicamentos Essenciais - REMUME deve estar alinhada à Relação Nacional de Medicamentos Essenciais - RENAME, conforme diretrizes do Ministério da Saúde;

CONSIDERANDO o parecer técnico da Secretaria Municipal de Saúde, por meio da Coordenação da Assistência Farmacêutica, que recomenda a revisão, atualização e aprovação da REMUME;

RESOLVE:

Rua Padre Manoel Paredes, S/N - Centro
CEP: 64.905-000 - Currais-PI
CNPJ N.º 01.612.752/0001-76

TABELA DE PREÇOS**PREÇO DE LINHA:**

R\$ 3,50 - p/linha c/70 caracteres, ou espaço correspondente

ASSINATURA SEMESTRAL DIÁRIO OFICIAL DAS PREFEITURAS PIAUIENSES

Sem remessa postal R\$: 450,00
Com remessa postal R\$: 455,00

ASSINATURA ANUAL DIÁRIO OFICIAL DAS PREFEITURAS PIAUIENSES

Sem remessa postal R\$: 905,00
Com remessa postal R\$: 890,00

PREÇO DO DIÁRIO OFICIAL DAS PREFEITURAS PIAUIENSES

Número Avulso até 30 dias R\$: 4,32
Exemplar superior a 30 dias (busca): R\$: 8,71

Exemplar superior a 30 dias (busca) xerox e autênt. pfl. R\$: 17,10


DIÁRIO OFICIAL
 DAS PREFEITURAS PIAUIENSES


Art. 1º. Fica aprovada a Relação Municipal de Medicamentos Essenciais - REMUME 2025 do Município de Currais-PI, conforme lista constante no Anexo I desta Portaria.

Art. 2º. A REMUME tem por finalidade padronizar os medicamentos adotados pela Rede Municipal de Saúde, devendo ser utilizada como instrumento norteador para prescrição, aquisição, programação, distribuição e dispensação de medicamentos no âmbito do SUS municipal.

Art. 3º. Compete à Secretaria Municipal de Saúde, por meio da Coordenação da Assistência Farmacêutica, promover a ampla divulgação da REMUME, bem como garantir sua atualização anual ou sempre que necessário, mediante nova deliberação da Comissão de Farmácia e Terapêutica.

Art. 4º. A REMUME 2025 encontra-se disponível no site da Prefeitura de Currais-PI, na aba do Portal da Transparência e no link: https://drive.google.com/file/d/1IFB6XNFPyYvEiSgzdHsp1ehTNFM9btozG/view?usp=drive_link

Art. 5º. Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação, revogando disposições em contrário.

Gabinete do Prefeito Municipal de Currais-PI, 04 de dezembro de 2025.



RAIMUNDO MARTINS DE SOUSA SANTOS SOBRINHO
Prefeito Municipal de Currais-PI.

Rua Padre Manoel Paredes, S/N - Centro
CEP: 64.905-000 - Currais-PI
CNPJ N.º 01.612.752/0001-76



(Continua na página seguinte)

EXPEDIENTE

LUZINALDO SOARES
Diretor Geral

FRANCISCO FERREIRA
Departamento de Publicações Legais

**EDITORA DE JORNAIS E
PUBLICAÇÕES DIÁRIA LTDA**

R BURITI DOS LOPES, 2040 - SALA 01 - Monte Castelo
CEP: 64.017-420 - Teresina - PI
diariooficialdasprefeituras@diariooficialdasprefeituras.org
Telefone: 86 2107-3019
86 9 9402-6091

PREFEITO

Raimundo Martins de Sousa Santos Sobrinho

SECRETÁRIA MUNICIPAL DE SAÚDE

Kênya Maria Falcão Rego

COORDENADORA DA ATENÇÃO BÁSICA

Mara Lígia dos Santos Monteiro

FARMACÊUTICA RESPONSÁVEL TÉCNICA

Kaliny Henri da Silva Veloso Gois

Ficha Catalográfica

Relação Municipal de Medicamentos Essenciais - REMUME. Currais - PI. 2025. Organizado por Coordenação de Atenção Básica e Assistência Farmacêutica da Secretaria Municipal da Saúde de Currais. Piauí: Secretaria Municipal da Saúde; 2ª edição. 2025. 33p.

1. Medicamentos
2. Componente Básico
3. Assistência Farmacêutica



INTRODUÇÃO

A Relação Municipal de Medicamentos Essenciais (REMUME) de Currais foi desenvolvida com base na Relação Nacional de Medicamentos (RENAME), bem como pela demanda da população, com o objetivo de compilar a lista de medicamentos disponíveis nos estabelecimentos de saúde do município, além de promover o uso racional e estruturar a Política Municipal de Assistência Farmacêutica.

O REMUME será revisado anualmente, levando em consideração as necessidades da população, garantindo a eficácia e segurança dos medicamentos no tratamento das patologias, além de possibilitar uma farmacoeconomia que contribua para a qualidade de vida da população e o cuidado com os recursos públicos.

A atualização do REMUME permite a inclusão de novos medicamentos e tecnologias que possam surgir, sempre com foco na adaptabilidade às necessidades específicas da população local. Essa abordagem proativa e dinâmica é essencial para acompanhar as evoluções no campo da saúde, assegurando que todos os cidadãos tenham acesso a tratamentos eficazes e seguros.

Atualmente, os medicamentos e insumos adquiridos pelo município de Currais-PI atendem aos programas de Atenção Básica, incluindo as Unidades Básicas de Saúde e a Farmácia Básica.

4

SUMÁRIO

1	Introdução.....	04
2	Dispensação de Medicamentos da Atenção Básica.....	06
3	Classificação e Código ATC	09
4	Relação de Municipal de Medicamentos Essenciais.....	10
5	Referência Bibliográfica.....	32



Os medicamentos da REMUME estão organizados de acordo com o Sistema de Classificação Anatômica Terapêutica Química (do inglês - Anatomical Therapeutic Chemical). A nomenclatura utilizada é a Denominação Comum Brasileira (DCB), que abrange o nome do fármaco, forma farmacêutica e concentração, além disso, tem o local de acesso e a classe terapêutica dos medicamentos.

A utilização da Denominação Comum Brasileira (DCB) facilita a padronização e compreensão por parte dos profissionais de saúde, promovendo um atendimento mais integrado e eficiente.

A elaboração cuidadosa do REMUME não só garante o acesso a medicamentos essenciais, mas também reforça o compromisso do município com a saúde pública de qualidade.

Com essas ações, o município de Currais fortalece sua Política de Assistência Farmacêutica, garantindo que os recursos sejam utilizados de maneira racional e eficaz, com o objetivo final de melhorar a qualidade de vida de seus habitantes. O compromisso contínuo com a revisão e otimização da lista de medicamentos reflete uma gestão responsável e voltada para o bem-estar coletivo.

5

(Continua na página seguinte)

DISPENSAÇÃO DE MEDICAMENTOS DA ATENÇÃO BÁSICA

1.1. Medicamentos básicos

- ☒ Os medicamentos básicos estão disponíveis para pacientes residentes em Cursais que são atendidos pela rede municipal de saúde e usuários do SUS.
- ☒ Os medicamentos fornecidos estão listados na REMUME (Relação Municipal de Medicamentos Essenciais).
- ☒ O paciente ou seu representante deve apresentar uma receita médica e um documento de identificação.
- ☒ As prescrições precisam ser feitas de forma legível e pelo princípio ativo, conforme a legislação vigente.
- ☒ As receitas têm validade de 30 dias a partir da data de emissão; exceto receitas de antibióticos que são válidas por 10 dias.
- ☒ Medicamentos para uso contínuo serão agendados para 90 dias e fornecidos mensalmente até o próximo agendamento. Medicamentos prescritos para uso contínuo podem ser entregues por um período máximo de 6 meses (180 dias) a partir da data de emissão da receita.
- ☒ Se a consulta médica não puder ser realizada, medicamentos para uso contínuo podem ser prescritos pelo(a) enfermeiro(a) da unidade de saúde, desde que estejam registrados no prontuário médico, em quantidade suficiente para no máximo 30 dias.
- ☒ Para anticoncepcionais, a validade da receita é de 12 meses a partir da data de emissão, dividida em 12 entregas, uma por mês.

Nota: Entende-se por "uso contínuo" a prescrição de medicamentos dos Programas de Saúde: diabetes, anti-hipertensivos e anticoncepcionais.

6

1.3. requisitos técnicos da prescrição (receita)

A receita, obrigatoriamente, deverá conter:

- ☒ Identificação do usuário: nome e endereço completo do paciente.
- ☒ Nome do medicamento, pelo nome genérico e com letra legível;
- ☒ Dosagem ou concentração (ex: 10mg);
- ☒ A quantidade de medicamento é limitada a 5 (cinco) ampolas e para as demais formas farmacêuticas, a quantidade correspondente a no máximo 60 (sessenta) dias de tratamento; os Anticonvulsivantes e Antiparkinsonianos poderão ser dispensados para até 60 dias de tratamento; ou em conformidade com forma farmacêutica (cápsula, comprimido, xarope, ampola...);
- ☒ Posologia (como tomar);
- ☒ Assinatura e carimbo do médico, além dos dados do profissional devidamente impresso ou carimbo da unidade cedente.



8

1.1. Medicamentos psicotrópicos

- ☒ A dispensação dos medicamentos psicotrópicos exige um receituário médico e/ou uma notificação de receita de acordo com a Portaria 344/98.
 - ☒ A receita não pode conter emendas ou rasuras e tem validade de 30 (trinta) dias a partir da data de emissão.
 - ☒ A dispensação só ocorrerá mediante a apresentação da receita e de um documento de identificação do paciente. A primeira via da receita será retida pelo estabelecimento farmacêutico, enquanto a segunda via será devolvida ao paciente com um carimbo que confirma o atendimento.
 - ☒ Esses medicamentos devem ser armazenados em locais seguros, seguindo as normas de segurança estabelecidas pelos órgãos reguladores, para evitar qualquer uso indevido ou desvio. Um controle rigoroso na prescrição e dispensação desses medicamentos é fundamental para garantir a segurança dos pacientes e da comunidade, minimizando os riscos de dependência e abuso.
 - ☒ Os profissionais de saúde devem manter-se constantemente atualizados sobre as diretrizes e regulamentações vigentes para assegurar a conformidade e a eficácia no tratamento dos pacientes. Além disso, é essencial promover a conscientização dos pacientes sobre a importância do uso correto dos medicamentos, estimulando um diálogo aberto com seus médicos para esclarecer quaisquer dúvidas ou preocupações relacionadas ao tratamento.
- ☒ Receituário de Controle Especial Branco em 2 vias: validade de 30 dias a contar da data expressa no receituário; dispensação para 30 dias; anticonvulsivante e antiparkinsoniano agendar até 180 dias; a validade para antibióticos é de 10 dias;



- ☒ Notificação de Receita "B" Azul: validade de 30 dias a contar da data expressa na prescrição - Port. 344/98, dispensação para 30 dias, agendar até 60 dias;



- ☒ Notificação de Receita "A" Amarela: validade de 30 dias a contar da data expressa no receituário - Port. 344/98, dispensar para 30 dias sem agendamento;



7

CLASSIFICAÇÃO E CÓDIGO ATC

O sistema de classificação Anatomic Therapeutic Chemical (ATC) foi criado na década de 1960 para estudos sobre o uso de medicamentos e reconhecido pela OMS em 1996 como padrão internacional, visando acesso universal e uso racional, especialmente em países em desenvolvimento. Os medicamentos são classificados em cinco níveis:

- Primeiro nível: 14 grupos anatômicos principais.
- Segundo nível: subgrupos terapêuticos ou farmacológicos.
- Terceiro e quarto níveis: subgrupos farmacológicos, terapêuticos ou químicos.
- Quinto nível: subgrupo da substância química.

1º nível	
A	Trato alimentar e metabólico
B	Sangue e órgãos formadores de sangue
C	Sistema cardiovascular
D	Dermatológicos
G	Sistema gastroenterológico
H	Preparações hormonais sistêmicas, excluindo hormônios sexuais e insulinas
J	Anti-infecciosos para uso sistêmico
L	Agentes antineoplásicos e imunomoduladores
M	Sistema musculoesquelético
N	Sistema nervoso
P	Produtos antiparasitários, inseticidas e repelentes
R	Sistema respiratório
S	Órgãos sensoriais
V	Vários
2º nível	
Subgrupo terapêutico ou farmacológico	
3º e 4º níveis	
Subgrupo químico, terapêutico ou farmacológico	
5º nível	
Subgrupo da substância química	

9

(Continua na página seguinte)

RELAÇÃO MUNICIPAL DE MEDICAMENTOS ESSENCIAIS

A: Aparelho digestivo e metabolismo

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
carbonato de cálcio	1.250 mg (equivalente a 500 mg de cálcio elementar)	comprimido	A12AA04	FB	suplemento
carbonato de cálcio + colecalciferol	1.250 mg (equivalente a 500 mg de cálcio elementar) + 200 UI	comprimido	A11CC05	FB	suplemento
	1.250 mg (equivalente a 500 mg de cálcio elementar) + 400 UI	comprimido	A11CC05	FB	suplemento
	1.500 mg (equivalente a 600 mg de cálcio elementar) + 400 UI	comprimido	A11CC05	FB	suplemento
carvão vegetal ativado	-	pó para suspensão oral	A07BA01	FB	purificador
cloreto de potássio	191 mg/mL (19,1%) equivalente a 2,56 mEq/mL	solução injetável	A12BA01	UBS	repositor eletrolítico

Continua

10

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
cloridrato de metformina	500 mg	comprimido	A10BA02	FB	hipoglicemiante oral
	850 mg	comprimido	A10BA02	FB	hipoglicemiante oral
cloridrato de metoclopramida	10 mg	comprimido	A03FA01	FB	antiemético e procinético
	5 mg/mL	solução injetável	A03FA01	UBS	antiemético e procinético
	4 mg/mL	solução oral	A03FA01	FB	antiemético e procinético
cloridrato de tiamina	300 mg	comprimido	A11DA01	FB	suplemento vitamínico
glibenclamida	5 mg	comprimido	A10BB01	FB	antiglicemiante
glicerol	120 mg/mL	solução retal	A06AG04	UBS	laxante
gliclazida	30 mg	comprimido de liberação prolongada	A10BB09	FB	antiglicemiante
	60 mg	comprimido de liberação prolongada	A10BB09	FB	antiglicemiante

Continua

11

(Continua na página seguinte)

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
hidróxido de alumínio	60 mg/mL	suspensão oral	A06AD11	UBS	antiácido
insulina humana NPH	100 UI/mL	suspensão injetável	A10AC01	FB	análogo da insulina
insulina humana regular	100 UI/mL	solução injetável	A10AC01	FB	análogo da insulina
lactulose	667 mg/mL	xarope	A06AD11	FB	laxante
nistatina	100.000 UI/mL	suspensão oral	A07AA02	FB	antifúngico
	25.000 UI/g	creme vaginal	A07AA02	FB	antifúngico
óleo mineral	-	óleo para uso oral	A06AA01	FB	laxante
omeprazol	20 mg	cápsula	A02BC01	FB	inibidor da bomba de prótons
sais para reidratação oral	cloreto de sódio, glicose anidra, cloreto de potássio, citrato de sódio diidratado	pó para solução oral	A07CA	FB	repositor eletrolítico

12

B: Sangue e órgãos hematopoéticos

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
ácido acetilsalicílico	100 mg	comprimido	B01AC06	FB	antiagregante plaquetário
ácido fólico	5 mg	comprimido	B03BB01	FB	antianêmico
	0,2 mg/mL	solução oral	B03BB01	FB	antianêmico
bicarbonato de sódio	84 mg/mL (8,4%) equivalente a 1 mEq/mL	solução injetável	B05XA02	UBS	repositor hidroeletrólítico
cloreto de sódio	9 mg/mL (0,9%) equivalente a 0,154 mEq/mL	solução injetável	B05XA03	UBS	repositor eletrolítico
ferripolimaltose	100 mg	comprimido mastigável	B03AB05	FB	antianêmico
heparina sódica	5.000 UI/0,25 mL	solução injetável	B01AB01	UBS	anticoagulante

Continua

13

(Continua na página seguinte)

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
solução ringer + lactato	lactato de sódio 3 mg/mL + cloreto de sódio 6 mg/mL + cloreto de potássio 0,3 mg/mL + cloreto de cálcio 0,2 mg/mL	solução injetável	B05BB01	UBS	repositor eletrolítico
sulfato ferroso	Equivalente a 5 mg/mL de ferro elementar	xarope	B03AA07	FB	antianêmico
	Equivalente a 25 mg/mL de ferro elementar	solução oral	B03AA07	FB	antianêmico
	Equivalente a 40 mg de ferro elementar	comprimido	B03AA07	FB	antianêmico
varfarina sódica	5 mg	comprimido	B01AA03	FB	anticoagulante

14

C: Aparelho cardiovascular

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
atenolol	25 mg	comprimido	C07AB03	FB	bloqueador adrenérgico
	50 mg	comprimido	C07AB03	FB	bloqueador adrenérgico
	100 mg	comprimido	C07AB03	FB	bloqueador adrenérgico
besilato de anlodipino	5 mg	comprimido	C08CA01	FB	bloqueador dos canais de cálcio
	10 mg	comprimido	C08CA01	FB	bloqueador dos canais de cálcio
captopril	25 mg	comprimido	C09AA01	FB	inibidor da enzima conversora da angiotensina I
	50 mg	comprimido	C09AA01	FB	inibidor da enzima conversora da angiotensina I
carvedilol	3,125 mg	comprimido	C07AG02	FB	insuficiência cardíaca
	6,25 mg	comprimido	C07AG02	FB	insuficiência cardíaca
	12,5 mg	comprimido	C07AG02	FB	insuficiência cardíaca
	25 mg	comprimido	C07AG02	FB	insuficiência cardíaca

Continua

15

(Continua na página seguinte)

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
cloridrato de amiodarona	50 mg/mL	solução injetável	C01BD01	UBS	antiarrítmico
	200 mg	comprimido	C01BD01	FB	antiarrítmico
cloridrato de hidralazina	25 mg	comprimido	C02DB02	FB	vasodilatador
	50 mg	comprimido	C02DB02	FB	vasodilatador
cloridrato de propafenona	300 mg	comprimido	C01BC03	FB	antiarrítmico
cloridrato de propranolol	40 mg	comprimido	C07AA05	FB	antiarrítmico
cloridrato de verapamil	80 mg	comprimido	C08DA01	FB	bloqueador dos canais de cálcio
dinidrato de isossorbida	5 mg	comprimido sublingual	C01DA08	UBS	insuficiência cardíaca
epinefrina	1 mg/mL	solução injetável	C01CA03	UBS	vasopressor
espironolactona	25 mg	comprimido	C03DA01	FB	diurético
	100 mg	comprimido	C03DA01	FB	diurético

Continua

16

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
furosemida	40 mg	comprimido	C03CA01	FB	diurético
	10 mg/mL	solução injetável	C03CA01	UBS	diurético
hemitartrato de norepinefrina	2 mg/mL	solução injetável	C01CA03	UBS	simpatomimético
hidroclorotiazida	25 mg	comprimido	C03AA03	FB	diurético tiazídico
losartana potássica	50 mg	comprimido	C09CA01		bloqueador dos receptores de angiotensina II
	100 mg	comprimido	C09CA01	FB	bloqueador dos receptores de angiotensina II
maleato de enalapril	10 mg	comprimido	C09AA02	FB	inibidor da enzima conversora da angiotensina I
	20 mg	comprimido	C09AA02	FB	inibidor da enzima conversora da angiotensina I

Continua

17

(Continua na página seguinte)

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
metildopa	250 mg	comprimido	C02AB01	FB	bloqueador adrenérgico
	500 mg	comprimido	C02AB01	FB	bloqueador adrenérgico
nifedipino	10 mg	cápsula/comprimido	C08CA05	FB	bloqueador dos canais de cálcio
	20 mg	comprimido	C08CA05	FB	bloqueador dos canais de cálcio
sinvastatina	20 mg	comprimido	C10AA01	FB	estatina e hipolipemiante
	40 mg	comprimido	C10AA01	FB	estatina e hipolipemiante
succinato de metoprolol	25 mg	comprimido de liberação prolongada	C07AB02	FB	bloqueador adrenérgico
	50 mg	comprimido de liberação prolongada	C07AB02	FB	bloqueador adrenérgico

18

D: Medicamentos dermatológicos

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
acetato de hidrocortisona	10 mg/g (1%)	creme	D07AA02	FB	glicocorticoide
	50 mg/g (5%)	creme	D06BB03	FB	antiviral
cetoconazol	20 mg/g	creme	D01AC08	FB	antifúngico
cloridrato de lidocaína	20 mg/mL (2%)	solução injetável	D04AB01	UBS	anestésico
	20 mg/g (2%)	gel	D04AB01	FB	anestésico
dexametasona	1 mg/g (0,1%)	creme dermatológico	D07AB19	FB e UBS	glicocorticoide
sulfadiazina de prata	10 mg/g (1%)	creme	D06BA01	FB	sulfonamida

19

(Continua na página seguinte)

G: Aparelho geniturinário e hormônios sexuais

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
acetato de medroxiprogesterona*	150 mg/mL	suspensão injetável	G03AC06	FB	progestágeno
enantato de noretisterona + valerato de estradiol*	50 mg/mL + 5 mg/mL	solução injetável	G03FA01	FB	anticoncepcional
etinilestradiol + levonorgestrel*	0,03 mg + 0,15 mg	comprimido	G03AA07	FB	anticoncepcional
levonorgestrel*	1,5 mg	comprimido	G03AC03	FB	contraceptivo de emergência
metronidazol	100 mg/g (10%)	gel vaginal	G01AF01	FB	nitroimidazólico
	250 mg	comprimido	G01AF01	FB	nitroimidazólico
	400 mg	comprimido	G01AF01	FB	nitroimidazólico
nitrato de miconazol	2% (20 mg/g)	creme vaginal	G01AF04	FB	antifúngico
noretisterona*	0,35 mg	comprimido	G03AC01	FB	progestágeno

20

H: Preparações hormonais sistêmicas, excluindo hormônios sexuais e insulinas

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
dexametasona	4 mg	comprimido	H02AB02	FB	glicocorticoide
	0,1 mg/mL	elixir	H02AB02	FB	glicocorticoide
	4 mg/mL	solução injetável	H02AB02	UBS	glicocorticoide
fosfato sódico de prednisolona	3 mg/mL	solução oral	H02AB06	FB	glicocorticoide
levotiroxina sódica	12,5 mcg	comprimido	H03AA01	FB	hormônio tireoidiano
	25 mcg	comprimido	H03AA01	FB	hormônio tireoidiano
	37,5 mcg	comprimido	H03AA01	FB	hormônio tireoidiano
	50 mcg	comprimido	H03AA01	FB	hormônio tireoidiano
	100 mcg	comprimido	H03AA01	FB	hormônio tireoidiano
prednisona	5 mg	comprimido	H02AB07	FB	glicocorticoide
	20 mg	comprimido	H02AB07	FB	glicocorticoide
succinato sódico de hidrocortisona	100 mg	pó para solução injetável	H02AB09	UBS	glicocorticoide
	500 mg	pó para solução injetável	H02AB09	UBS	glicocorticoide

21

(Continua na página seguinte)

J: Anti-infecciosos para uso sistêmico

Denominação Comum Brasileira	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
aciclovir	200 mg	comprimido	J05AB01	FB	antiviral
amoxicilina	50 mg/mL	suspensão oral	J01CA04	FB	penicilina
	500 mg	cápsula	J01CA04	FB	penicilina
	500 mg	comprimido	J01CA04	FB	penicilina
amoxicilina + clavulanato de potássio	50 mg/mL + 12,5 mg/mL	suspensão oral	J01CR02	FB	penicilina
	500 mg + 125 mg	comprimido	J01CR02	FB	penicilina
	80 mg/mL + 11,2 mg/mL	suspensão oral	J01CR02	FB	penicilina
	875 mg + 125 mg	comprimido	J01CR02	FB	penicilina
azitromicina	500 mg	comprimido	J01FA10	FB	macrolídeo
	40 mg/mL	pó para suspensão oral	J01FA10	FB	macrolídeo
benzilpenicilina benzatina	600.000 UI	pó para suspensão injetável	J01CE08	FB	penicilina
	1.200.000 UI	pó para suspensão injetável	J01CE08	FB	penicilina

Continua

22

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
cefalexina	500 mg	cápsula	J01DB01	FB	cefalosporina
	50 mg/mL	suspensão oral	J01DB01	FB	cefalosporina
ceftriaxona	1 g	pó para solução injetável	J01DD04	FB	cefalosporina
ciprofloxacino	250 mg	comprimido	J01MA02	FB	quinolona
	500 mg	comprimido	J01MA02	FB	quinolona
claritromicina	50 mg/mL	grânulo para suspensão oral	J01FA09	FB	macrolídeo
	500 mg	comprimido	J01FA09	FB	macrolídeo
fluconazol	150 mg	cápsula	J02AC01	FB	antifúngico
itraconazol	100 mg	cápsula	J02AC02	FB	antifúngico
nitrofurantoina	100 mg	cápsula	J01XE01	FB	nitrofurano
sulfametoxazol + trimetoprima	40 mg/mL + 8 mg/mL	suspensão oral	J01EE01	FB	sulfonamida
	80 mg/mL + 16 mg/mL	solução injetável	J01EE01	FB	sulfonamida
	400 mg + 80 mg	comprimido	J01EE01	FB	sulfonamida

23

(Continua na página seguinte)

M: Sistema musculoesquelético

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
alendronato de sódio	70 mg	comprimido	M05BA04	FB	tratamento de osteoporose
ibuprofeno	300 mg	comprimido	M01AE01	FB	anti-inflamatório não esteroidal, analgésico e antitérmico
	600 mg	cápsula / comprimido	M01AE01	FB	anti-inflamatório não esteroidal, analgésico e antitérmico
	50 mg/mL	suspensão oral	M01AE01	FB	anti-inflamatório não esteroidal, analgésico e antitérmico

24

N: Sistema nervoso

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
ácido valproico	250 mg	cápsula	N03AG01	FB	anticonvulsivante
	250 mg	comprimido	N03AG01	FB	anticonvulsivante
	300 mg	comprimido	N03AG01	FB	anticonvulsivante
	500 mg	comprimido	N03AG01	FB	anticonvulsivante
	50 mg/mL	solução oral	N03AG01	FB	anticonvulsivante
	50 mg/mL	xarope	N03AG01	FB	anticonvulsivante
alprozolam	2 mg	comprimido	N05BA12	FB	benzodiazepínico
carbamazepina	200 mg	comprimido	N03AF01	FB	anticonvulsivante
	400 mg	comprimido	N03AF01	FB	anticonvulsivante
	20 mg/mL	suspensão oral	N03AF01	FB	anticonvulsivante

Continua

25

(Continua na página seguinte)

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
carbonato de lítio	300 mg	comprimido	N05AN01	FB	antidepressivo
clonazepam	2,5 mg/mL	solução oral	N03AE01	FB	ansiolítico
cloridrato de amitriptilina	25 mg	comprimido	N06AA09	FB	antidepressivo
cloridrato de biperideno	2 mg	comprimido de liberação prolongada	N04AA02	FB	antiparkinsoniano
cloridrato de clomipramina	25 mg	comprimido	N06AA04	FB	antidepressivo
cloridrato de clorpromazina	25 mg	comprimido	N05AA01	FB	antipsicótico
	40 mg/mL	solução oral	N05AA01	FB	antipsicótico
cloridrato de fluoxetina	20 mg	cápsula / comprimido	N06AB03	FB	antidepressivo
diazepam	5 mg/mL	solução injetável	N05BA01	UBS	ansiolítico
	5 mg	comprimido	N05BA01	FB	ansiolítico
	10 mg	comprimido	N05BA01	FB	ansiolítico

Continua

26

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
dipirona	500 mg	comprimido	N02BB02	FB	analgésico, antipirético e antitérmico
	500 mg/mL	solução oral	N02BB02	FB	analgésico, antipirético e antitérmico
	500 mg/mL	solução injetável	N02BB02	UBS	analgésico, antipirético e antitérmico
fenobarbital	100 mg	comprimido	N03AA02	FB	anticonvulsivante
	40 mg/mL	solução oral	N03AA02	FB	anticonvulsivante
haloperidol	1 mg	comprimido	N05AD01	FB	antipsicótico
	5 mg	comprimido	N05AD01	FB	antipsicótico
	50 mg/mL	solução injetável	N05AD01	UBS	antipsicótico
	2 mg/mL	solução oral	N05AD01	FB	antipsicótico
	5 mg/mL	solução injetável	N05AD01	UBS	antipsicótico
lactato de biperideno	5 mg/mL	solução injetável	N04AA02	FB	antiparkinsoniano

Continua

27

(Continua na página seguinte)

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
levodopa + benserazida	100 mg + 25 mg	cápsula	N04BA02	FB	antiparkinsoniano
	100 mg + 25 mg	comprimido	N04BA02	FB	antiparkinsoniano
	200 mg + 50 mg	comprimido	N04BA02	FB	antiparkinsoniano
levodopa + carbidopa	200 mg + 50 mg	comprimido	N04BA02	FB	antiparkinsoniano
	250 mg + 25 mg	comprimido	N04BA02	FB	antiparkinsoniano
midazolam	2 mg/mL	solução oral	N05CD08	UBS	benzodiazepínico
paracetamol	200 mg/mL	solução oral	N02BE01	FB	analgésico e antipirético
	500 mg	comprimido	N02BE01	FB	analgésico e antipirético
	750 mg	comprimido	N02BE01	FB	analgésico e antipirético
pregabalina	75 mg	comprimido	N03AX16	FB	anticonvulsivante

28

P: Produtos antiparasitários, inseticidas e repelentes

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
albendazol	40 mg/mL	suspensão oral	P02CA03	FB	antiparasitário
	400 mg	comprimido mastigável	P02CA03	FB	antiparasitário
benzoilmetronidazol	40 mg/mL	suspensão oral	P01AB01	FB	nitroimidazólico
ivermectina	6 mg	comprimido	P02CF01	FB	antiparasitário
permetrina	10 mg/g (1%)	loção	P03AC04	FB	escabicida e pediculicida

29

(Continua na página seguinte)

R: Aparelho respiratório

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
brometo de ipratrópio	0,25 mg/mL	solução para inalação	R03BB01	FB	broncodilatador anticolinérgico
budesonida	32 mcg	suspensão para inalação nasal	R01AD05	FB e UBS	corticóide nasal
	50 mcg	suspensão para inalação nasal	R01AD05	FB	corticóide nasal
	64 mcg	suspensão para inalação nasal	R01AD05	FB	corticóide nasal
cloridrato de prometazina	25 mg	comprimido	R06AD02	FB	anti-histamínico
	25 mg/mL	solução injetável	R06AD02	UBS	anti-histamínico
loratadina	1 mg/mL	xarope	R06AX13	FB	anti-histamínico
	10 mg	comprimido	R06AX13	FB	anti-histamínico
maleato de dexclorfeniramina	2 mg	comprimido	R06AB02	FB	anti-histamínico
	0,4 mg/mL	solução oral	R06AB02	FB	anti-histamínico
sulfato de salbutamol	100 mcg/dose	suspensão aerossol	R03AC02	FB	broncodilatador

30

S: Órgãos sensíveis

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
maleato de timolol	2,5 mg/mL (0,25%)	solução oftálmica	S01ED01	FB	antiglaucomatoso
	5 mg/mL (0,5%)	solução oftálmica	S01ED01	FB	antiglaucomatoso

V: Vários

Denominação Comum Brasileira (DCB)	Concentração/ Composição	Forma farmacêutica	Código ATC	Local de acesso	Classe Terapêutica
glicose	50 mg/mL (5%)	solução injetável	V06DC01	UBS	repositor eletrolítico
	100 mg/mL (10%)	solução injetável	V06DC01	UBS	repositor eletrolítico
	500 mg/mL (50%)	solução injetável	V06DC01	UBS	repositor eletrolítico

LEGENDA:

FB = Farmácia Básica
UBS = Unidade Básica de Saúde

* Medicamentos que são fornecidos pela 13ª Gerência Regional de Saúde do Piauí.

Linhas coloridas de verde claro são os medicamentos financiados pelos três entes federados, Governo Federal, Estadual e Municipal.

Linhas sem cor, são medicamentos adquiridos apenas com recurso próprio do Fundo Municipal de Currais.

31

(Continua na página seguinte)

REFERÊNCIAS

BBrasil. 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 Renome 2024 [recurso eletrônico] / Ministério da Saúde, Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Insumos Estratégicos em Saúde, Departamento de Assistência Farmacêutica e Insumos Estratégicos. – 2. ed. – Brasília: Ministério da Saúde, 2025.

Brasil. Conselho Nacional de Secretários de Saúde. Assistência Farmacêutica no SUS / Conselho Nacional de Secretários de Saúde. – Brasília : CONASS, 2007.

Portaria nº344 de 12 de maio de 1998 Aprova o Regulamento Técnico sobre substâncias e medicamentos sujeitos a controle especial. Diário Oficial da República Federativa do Brasil.

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DE CURRAIS - PI

Rua Padre Manoel Paredes, s/n, Centro - CEP: 64905-000
 Telefone: (89) 8147-4061
 E-mail: cplcurrais2017@gmail.com



ID: 1F77DF4BE8DA4

PORTARIA Nº 503 de 05 de dezembro de 2025.

Dispõe sobre a concessão de Férias aos Servidores Públicos efetivos lotados na Secretaria Municipal de Educação e outras providências.

PREFEITO DE CURRAIS, ESTADO DO PIAUÍ, no uso de suas atribuições legais e nos termos do art. 70, inciso VII, art. 89, II, "a", todos da Lei Orgânica Municipal.

CONSIDERANDO o interesse da Administração e a necessidade de eficiência da gestão pública, notadamente a constatação do direito ao gozo de férias de servidores lotados na Secretaria Municipal de Educação;

CONSIDERANDO verificação da presença dos requisitos legais e a comprovação dos respectivos períodos aquisitivos;

RESOLVE:

Art. 1.º CONCEDER, férias pelo período legal de 30(trinta) dias, considerando com fundamento no art. 7º, XVII da CF/88, ao(s) servidor(es) lotado(s) na Secretaria Municipal de Educação, conforme relação a seguir:

Nome do Servidor	CPF	Cargo	Período de gozo	Período Aquisitivo
ROSINEIDE FERREIRA BRAUNA	566.076.433-68	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	01/12/2025 À 30/12/2025	2024.

Rua Padre Manoel Paredes, S/N - Centro
 CEP: 64.905-000 - Currais-PI
 CNPJ Nº 01.612.752/0001-76



Nome do Servidor	CPF	Cargo	Período de gozo	Período Aquisitivo
AMÉRICO DE CASTRO SOUSA	156.336.108-65	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	01/01/2026 À 30/01/2026	

Art.2º. Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Publique-se. Registre-se. Cumpra-se

Gabinete do Prefeito do Município de Currais - PI, 05 de dezembro de 2025.

Raimundo Martins de Sousa Santos Sobrinho
 Prefeito de Currais-PI

Rua Padre Manoel Paredes, S/N - Centro
 CEP: 64.905-000 - Currais-PI
 CNPJ Nº 01.612.752/0001-76