

Lista de doenças e agravos contemplados no CESAF e seus respectivos medicamentos e insumos.

Conforme Relação Nacional de Medicamentos Essenciais - RENAME 2014 - 9ª edição

Maio/2015

SUMÁRIO

| | |
|---|----|
| COAGULOPATIAS | 4 |
| CÓLERA | 5 |
| COQUELUCHE | 5 |
| DENGUE | 5 |
| DOENÇA DE CHAGAS | 6 |
| DOENÇA DO ENXERTO CONTRA HOSPEDEIRO | 6 |
| DOENÇA FALCIFORME | 6 |
| HIV/AIDS | 6 |
| DST e HIV/AIDS (INSUMOS E PRODUTOS PARA A SAÚDE) | 8 |
| ESQUISTOSSOMOSE | 8 |
| FEBRE MACULOSA BRASILEIRA E OUTRAS RIQUETSIOSES | 9 |
| FILARIOSE | 9 |
| GEO-HELMINTÍASES | 9 |
| HANSENÍASE | 9 |
| INFLUENZA | 10 |
| IMUNIZAÇÕES (IMUNOGLOBULINAS, SOROS E VACINAS) | 10 |
| LEISHMANIOSES | 13 |
| LEPTOSPIROSE | 13 |
| LÚPUS ERITEMATOSO SISTÊMICO | 13 |
| MALÁRIA | 13 |
| MIELOMA MÚLTIPLO | 14 |
| INFECÇÕES FÚNGICAS SISTÊMICAS | 14 |
| MENINGITES | 14 |
| PREVENÇÃO DE DEFICIÊNCIAS NUTRICIONAIS | 15 |

| | |
|--|-----------|
| RAIVA | 15 |
| TABAGISMO | 15 |
| TRACOMA | 16 |
| TUBERCULOSE | 16 |
| PREVENÇÃO DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SINCIAL RESPIRATÓRIO | 17 |
| PESTE | 17 |

| COAGULOPATIAS | | |
|---|---------------------|---------------------------------------|
| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
| acetato de desmopressina | 4 mcg/mL | solução injetável |
| acetato de desmopressina | 15 mcg/mL | solução injetável |
| ácido tranexâmico | 250 mg | comprimido |
| ácido tranexâmico | 500 mg | comprimido |
| complexo protrombínico humano (fatores de coagulação II, VII, IX, X em combinação) | 500 a 600 UI | pó liofilizado para solução injetável |
| complexo protrombínico parcialmente ativado (fatores de coagulação II, VIIa, IX, X em combinação) | 500 UI | pó liofilizado para solução injetável |
| complexo protrombínico parcialmente ativado (fatores de coagulação II, VIIa, IX, X em combinação) | 1.000 UI | pó liofilizado para solução injetável |
| complexo protrombínico parcialmente ativado (fatores de coagulação II, VIIa, IX, X em combinação) | 2.500UI | pó liofilizado para solução injetável |
| fator IX de coagulação | 200 a 250 UI | pó liofilizado para solução injetável |
| fator IX de coagulação | 500 a 600 UI | pó liofilizado para solução injetável |
| fator VII ativado recombinante | 1 mg (50 KUI) | pó liofilizado para solução injetável |
| fator VII ativado recombinante | 2 mg (100 KUI) | pó liofilizado para solução injetável |
| fator VII ativado recombinante | 5 mg (250 KUI) | pó liofilizado para solução injetável |
| fator VIII associado a Fator de von Willebrand para imunotolerância | 250 UI | pó liofilizado para solução injetável |
| fator VIII associado a Fator de von Willebrand para imunotolerância | 500 UI | pó liofilizado para solução injetável |
| fator VIII associado a Fator de von Willebrand para imunotolerância | 1000 UI | pó liofilizado para solução injetável |
| fator VIII de coagulação | 250 UI | pó liofilizado para solução injetável |
| fator VIII de coagulação | 500 UI | pó liofilizado para solução injetável |
| fator VIII de coagulação | 1.000 UI | pó liofilizado para solução injetável |
| fator VIII para doença de von Willebrand | 450 a 500 UI | pó liofilizado para solução injetável |
| fator VIII recombinante | 250 UI | pó liofilizado para solução injetável |
| fator VIII recombinante | 500 UI | pó liofilizado para solução injetável |
| fator VIII recombinante | 1.000 UI | pó liofilizado para solução injetável |
| fator XIII de coagulação | 250 UI | pó liofilizado para solução injetável |
| fibrinogênio (Fator I) | 1 g | pó liofilizado para solução injetável |

↔ [voltar](#)

| CÓLERA | | |
|-----------------------------|---|---------------------------|
| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
| azitromicina | 500 mg | comprimido |
| azitromicina | 40 mg/mL | pó para suspensão oral |
| doxiciclina | 100 mg | comprimido |
| doxiciclina | 100 mg | pó para solução injetável |
| estolato de eritromicina | 50 mg/mL | suspensão oral |
| estolato de eritromicina | 500 mg | comprimido |
| sais para reidratação oral | cloreto de sódio, glicose anidra, cloreto de potássio, citrato de sódio di-hidratado | pó para solução oral |
| hipoclorito de sódio | 25 mg/mL (2,5%) | solução |
| 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 |

| COQUELUCHE | | |
|-----------------------------|---------------------|---------------------|
| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
| azitromicina | 250 mg | comprimido |

| DENGUE | | |
|-----------------------------|--|---------------------------------|
| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
| cloreto de sódio | 0,9 % (0,154 mEq/mL) | solução injetável |
| paracetamol | 200 mg/mL | solução oral |
| paracetamol | 500 mg | comprimido |
| sais para reidratação oral | Composição por litro após preparo: cloreto de sódio 2,6 g, glicose anidra 13,5 g, cloreto de potássio 1,5 g, citrato de sódio diidratado 2,9 g | pó para solução oral (envelope) |
| 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 |

DOENÇA DE CHAGAS

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|----------------------|--------------|--------------|
| benznidazol | 12,5 mg | comprimido |
| benznidazol | 100 mg | comprimido |

DOENÇA DO ENXERTO CONTRA HOSPEDEIRO

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|----------------------|--------------|--------------|
| talidomida | 100 mg | comprimido |

DOENÇA FALCIFORME

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|---------------------------------|--------------|----------------------|
| fenoximetilpenicilina potássica | 80.000 UI/mL | pó para solução oral |

HIV/AIDS

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|-----------------------------------|--------------|---|
| darunavir | 75 mg | comprimido |
| darunavir | 150 mg | comprimido |
| darunavir | 300 mg | comprimido |
| darunavir | 600 mg | comprimido |
| didanosina | 250 mg | cápsula dura de liberação retardada |
| didanosina | 400 mg | cápsula dura de liberação retardada |
| didanosina | 4 g | pó para preparação extemporânea + suspensão antiácida |
| efavirenz | 200 mg | cápsula |
| efavirenz | 30 mg/mL | solução oral |
| efavirenz | 600 mg | comprimido revestido |
| enfuvirtida | 90 mg/mL | pó liofilizado para solução injetável |
| estavudina | 1 mg/mL | pó para solução oral |
| etravirina | 100 mg | comprimido |
| fosamprenavir | 50 mg/mL | suspensão oral |
| fosamprenavir | 700 mg | comprimido |
| fumarato de tenofovir desoproxila | 300 mg | comprimido revestido |

| | | |
|--|--------------------------|----------------------------|
| fumarato de tenofovir desoproxila + lamivudina | 300 mg + 300 mg | comprimido revestido |
| fumarato de tenofovir desoproxila + lamivudina + efavirenz | 300 mg + 300 mg + 600 mg | comprimido |
| lamivudina | 10 mg/mL | solução oral |
| lamivudina | 150 mg | comprimido revestido |
| lopinavir + ritonavir | 100 mg + 25 mg | comprimido |
| lopinavir + ritonavir | 200 mg + 50 mg | comprimido |
| lopinavir + ritonavir | 80 mg/mL + 20 mg/mL | solução oral |
| maraviroque | 150 mg | comprimido revestido |
| nevirapina | 10 mg/mL | suspensão oral |
| nevirapina | 200 mg | comprimido |
| raltegravir | 100 mg | comprimido mastigável |
| raltegravir | 400 mg | comprimido revestido |
| ritonavir | 100 mg | cápsula mole ou comprimido |
| ritonavir | 80 mg/mL | solução oral |
| saquinavir | 200 mg | cápsula mole |
| sulfato de abacavir | 20 mg/mL | solução oral |
| sulfato de abacavir | 300 mg | comprimido |
| sulfato de atazanavir | 200 mg | cápsula dura |
| sulfato de atazanavir | 300 mg | cápsula dura |
| talidomida | 100 mg | comprimido |
| tipranavir | 100 mg/mL | solução oral |
| tipranavir | 250 mg | cápsula mole |
| zidovudina | 10 mg/mL | solução oral |
| zidovudina | 10 mg/mL | solução injetável |
| zidovudina | 100 mg | cápsula dura |
| zidovudina + lamivudina | 300 mg + 150 mg | comprimido revestido |

| DST e HIV/AIDS (INSUMOS E PRODUTOS PARA A SAÚDE) | | |
|---|--|--------------------------|
| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | | APRESENTAÇÃO |
| gel lubrificante | | unidade (sachê 5g) |
| preservativo feminino | | unidade |
| preservativo masculino | | unidade (160 mm x 49 mm) |
| preservativo masculino | | unidade (160 mm x 52 mm) |
| teste de contagem de linfócitos CD3+/CD4+/CD8+/CD45+ | | kit |
| teste de genotipagem de hepatite C | | kit |
| teste de genotipagem de HIV-1 | | kit |
| teste de quantificação da carga viral de hepatite B em tempo real | | kit |
| teste de quantificação da carga viral de hepatite C em tempo real | | kit |
| teste de quantificação da carga viral do HIV-1 em tempo real | | kit |
| teste para diagnóstico sorológico de hepatite A (automatizado) Marcador: Anti HAV IgM | | kit |
| teste para diagnóstico sorológico de hepatite B (automatizado) Marcador: HBsAg | | kit |
| teste para diagnóstico sorológico de hepatite B (automatizado) Marcador: Anti HBc Total | | kit |
| teste para diagnóstico sorológico de hepatite B (automatizado) Marcador: Anti HBc IgM | | kit |
| teste para diagnóstico sorológico de hepatite B (automatizado) Marcador: Anti HBs | | kit |
| teste para diagnóstico sorológico de hepatite B (automatizado) Marcador: Anti HBe | | kit |
| teste para diagnóstico sorológico de hepatite B (automatizado) Marcador: HbeAg | | kit |
| teste para diagnóstico sorológico de hepatite C (automatizado) Marcador: Anti HCV | | kit |
| teste rápido HIV 1/2 | | kit |
| teste rápido HIV 1/2 (imunoblot rápido) | | kit |
| teste rápido para detecção de hepatite B Marcador: HbsAg | | kit |
| teste rápido para detecção de hepatite C Marcador: Anti HCV | | kit |
| teste rápido sífilis | | kit |

| ESQUISTOSSOMOSE | | |
|-----------------------------|---------------------|---------------------|
| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
| oxamniquina | 50 mg/mL | suspensão oral |
| praziquantel | 600 mg | comprimido |

↔ [voltar](#)

FEBRE MACULOSA BRASILEIRA E OUTRAS RIQUETSIOSES

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|----------------------|--------------|-------------------|
| cloranfenicol | 25 mg/mL | suspensão oral |
| doxiciclina | 100 mg | solução injetável |
| doxiciclina | 100 mg | comprimido |

FILARIOSE

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|----------------------|--------------|--------------|
| dietilcarbamazina | 50 mg | comprimido |

GEO-HELMINTÍASES

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|----------------------|--------------|-----------------------|
| albendazol | 400mg | comprimido mastigável |

HANSENÍASE

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|--|--|----------------------|
| clofazimina | 50 mg | cápsula |
| clofazimina | 100 mg | cápsula |
| minociclina | 100 mg | comprimido revestido |
| ofloxacino | 400 mg | comprimido revestido |
| pentoxifilina | 400 mg | comprimido revestido |
| prednisona | 5 mg | comprimido |
| prednisona | 20 mg | comprimido |
| rifampicina e dapsona (esquema paucibacilar adulto) | blíster contendo 2 cápsulas de rifampicina de 300 mg e 28 comprimidos de dapsona 100 mg | blíster |
| rifampicina e dapsona (esquema paucibacilar pediátrico) | blíster contendo 1 cápsula de rifampicina 150 mg, 1 cápsula de rifampicina 300 mg e 28 comprimidos de dapsona 50mg | blíster |
| rifampicina, dapsona e clofazimina (esquema multibacilar adulto) | blíster contendo 2 cápsulas de rifampicina 300 mg, 28 comprimidos de dapsona 100 mg, 3 cápsulas de clofazimina 100 mg e 27 cápsulas de clofazimina 50 mg | blíster |

| | | |
|--|---|------------|
| rifampicina, dapsona e clofazimina (esquema multibacilar pediátrico) | blíster contendo 1 cápsula de rifampicina 150 mg, 1 cápsula de rifampicina 300 mg, 28 comprimidos de dapsona 50 mg e 16 cápsulas de clofazimina 50 mg | blíster |
| talidomida | 100 mg | comprimido |

INFLUENZA

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|------------------------|--------------|-----------------------|
| fosfato de oseltamivir | 30 mg | cápsula |
| fosfato de oseltamivir | 45 mg | cápsula |
| fosfato de oseltamivir | 75 mg | cápsula |
| zanamivir | 5 mg | pó para inalação oral |

IMUNIZAÇÕES (IMUNOGLOBULINAS, SOROS E VACINAS)

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|---|---|-------------------|
| imunoglobulina anti-hepatite B | 180 - 200 UI/mL | solução injetável |
| imunoglobulina antirrábica | 150 UI/mL | solução injetável |
| imunoglobulina antitetânica | 250 UI/mL | solução injetável |
| imunoglobulina antivaricela zoster | 125 UI/ 2,5 mL | solução injetável |
| soro antiaracnídico (Loxosceles e Phoneutria) e escorpiónico (Tityus) | fração F(ab') ₂ de imunoglobulinas que neutralizam, no mínimo, 1,5 Dose Mínimas Mortais (DMN) de veneno-referência de Tityus serrulatus (1,5 DMM/mL) 1,5 DMM de venoreferência de Phoneutria nigriventer (1,5 DMM/mL) 15 DMN (Dose Mínima Necrosante) de veneno referente de Loxosceles gaucho (15 DMN/mL) | solução injetável |
| soro antibotrópico (pentavalente) | imunoglobulinas (IgG) que neutralizam, no mínimo, 5 mg de veneno de referência de Bothrops jararaca (5 mg/mL) | solução injetável |
| soro antibotrópico (pentavalente) e anticrotálico | fração F(ab') ₂ de imunoglobulinas que neutralizam, no mínimo, 5 mg de veneno-referência de Bothrops jararaca a 1,5 mg de veneno | solução injetável |

| | | |
|---|---|-------------------|
| | referência de <i>Crotalus durissus terrificus</i> (5 mg/mL e 1,5 mg/mL) | |
| soro antiofídico (pentavalente) e antilaquético | fração F(ab') ₂ de imunoglobulinas que neutralizam no mínimo 50 mg de veneno referência de <i>Bothrops jararaca</i> e 30 mg de veneno-referência de <i>Lachesis muta</i> (soroneutralização em camundongo) (5 mg/mL e 3 mg/mL) | solução injetável |
| soro antiofídico AB (bivalente) | fração F(ab') ₂ de imunoglobulinas que neutralizam, no mínimo, 375 UI do tipo A e 275 UI do tipo B (375 UI/mL e 275 UI/mL) | solução injetável |
| soro anticrotálico | fração F(ab') ₂ de imunoglobulinas que neutralizam, no mínimo, 15 mg de veneno-referência <i>Crotalus durissus terrificus</i> (1,5 mg/mL) | solução injetável |
| soro antidiftérico | fração F(ab') ₂ de imunoglobulinas que neutralizam, no mínimo, a 1.000 UI de toxina diftérica (1.000 UI/mL) | solução injetável |
| soro antielapídico (bivalente) | fração F(ab') ₂ de imunoglobulinas que neutralizam, no mínimo, 1,5 mg de veneno-referência de <i>Micrurus frontalis</i> (15 mg/mL) | solução injetável |
| soro antiescorpiônico | fração F(ab') ₂ de imunoglobulinas que neutralizam, no mínimo 1,5 DMM (Dose Mínimas Mortais) de veneno-referência de <i>Tityus serrulatus</i> (1,5 DMM/mL) | solução injetável |
| soro antilonômico | fração F(ab') ₂ de imunoglobulinas que neutralizam no mínimo 0,35 mg de veneno de <i>Lonomia obliqua</i> (0,35 mg/mL) | solução injetável |
| soro antiloxoscélico (trivalente) | fração F(ab') ₂ de imunoglobulinas que neutralizam no mínimo 15 DMN (Doses Mínimas Necrosante) de veneno de aranhas das espécies <i>Loxosceles laeta</i> , <i>Loxosceles gaucho</i> e <i>Loxosceles intermedia</i> (15 DMN/mL) | solução injetável |
| soro antirrábico | fração F(ab') ₂ de imunoglobulinas que neutralizam no mínimo 200 UI de vírus da raiva (200 UI/mL) | solução injetável |

| soro antitetânico | fração F(ab') ₂ de imunoglobulinas que neutralizam, no mínimo, a 1.000 UI e toxina produzida pelo bacilo tetânico <i>Clostridium tetani</i> (1.000 UI/mL) | solução injetável |
|--|---|--|
| vacina adsorvida difteria e tétano adulto | | suspensão injetável |
| vacina adsorvida difteria e tétano infantil | | suspensão injetável |
| vacina adsorvida difteria, tétano e pertussis | | suspensão injetável |
| vacina adsorvida difteria, tétano e pertussis (acelular) adulto | | suspensão injetável |
| vacina adsorvida difteria, tétano e pertussis (acelular) infantil | | suspensão injetável |
| vacina adsorvida difteria, tétano, pertussis, hepatite B (recombinante) e <i>Haemophilus influenzae</i> B (conjugada) | | suspensão injetável |
| vacina adsorvida hepatite A (inativada) adulto | | suspensão injetável |
| vacina adsorvida hepatite A (inativada) infantil | | suspensão injetável |
| vacina BCG | | pó liofilizado para suspensão injetável |
| vacina cólera (inativada) | | suspensão oral |
| vacina febre amarela (atenuada) | | pó liofilizado para solução injetável |
| vacina febre tifóide (polissacarídica) | | solução injetável |
| vacina <i>Haemophilus influenzae</i> B (conjugada) | | pó liofilizado para solução injetável |
| vacina hepatite B (recombinante) | | suspensão injetável |
| vacina influenza (fracionada, inativada) | | suspensão injetável |
| vacina meningocócica C (conjugada) | | pó liofilizado para suspensão injetável |
| vacina papilomavírus humano sorotipos 6, 11, 16 e 18 (recombinante) | | suspensão injetável |
| vacina pneumocócica 10-valente (conjugada) | | suspensão injetável |
| vacina pneumocócica 23-valente (polissacarídica) | | solução injetável |
| vacina poliomielite 1, 2 e 3 (atenuada) | | solução oral |
| vacina poliomielite 1, 2 e 3 (inativada) | | solução injetável |
| vacina raiva (inativada) | | pó liofilizado para solução injetável e pó liofilizado para suspensão injetável |
| vacina rotavírus humano G1P1 [8] (atenuada) | | suspensão oral |
| vacina sarampo, caxumba, rubéola | | pó liofilizado para solução injetável |
| vacina sarampo, caxumba, rubéola e varicela (atenuada) | | pó liofilizado para solução injetável |
| vacina varicela (atenuada) | | pó liofilizado para solução injetável |

LEISHMANIOSES

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|-----------------------------|--------------|---------------------------------------|
| antimoniato de meglumina | 300 mg/mL | solução injetável |
| anfotericina B desoxicolato | 50 mg | pó liofilizado para solução injetável |
| anfotericina B lipossomal | 50 mg | pó liofilizado para solução injetável |
| isetionato de pentamidina | 300 mg | pó para solução injetável |

LEPTOSPIROSE

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|----------------------|--------------|---------------------------|
| doxiciclina | 100 mg | comprimido |
| doxiciclina | 100 mg | pó para solução injetável |

LÚPUS ERITEMATOSO SISTÊMICO

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|----------------------|--------------|--------------|
| talidomida | 100 mg | comprimido |

MALÁRIA

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|--------------------------|-----------------|---------------------------------------|
| artemeter | 80 mg/mL | solução injetável |
| artemeter + lumefantrina | 20 mg + 120 mg | comprimido |
| artesunato | 60 mg/mL | pó liofilizado para solução injetável |
| artesunato + mefloquina | 25 mg + 55 mg | comprimido |
| artesunato + mefloquina | 100 mg + 220 mg | comprimido |

| | | |
|----------------------------|--|-------------------|
| cloridrato de clindamicina | 300 mg | cápsula |
| cloroquina | 150 mg (na forma de difosfato de cloroquina) | comprimido |
| dicloridrato de quinina | 300 mg/mL | solução injetável |
| difosfato de primaquina | 5 mg | comprimido |
| difosfato de primaquina | 15 mg | comprimido |
| doxiciclina | 100 mg | comprimido |
| fosfato de clindamicina | 150 mg/mL | solução injetável |
| sulfato de quinina | 500 mg | Comprimido |

MIELOMA MÚLTIPLO

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|----------------------|--------------|--------------|
| talidomida | 100 mg | comprimido |

INFECÇÕES FÚNGICAS SISTÊMICAS

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|----------------------------------|--------------|---------------------------------------|
| anfotericina B complexo lipídico | 100 mg | suspensão injetável |
| anfotericina B desoxicolato | 50 mg | pó liofilizado para solução injetável |
| fluconazol | 100 mg | cápsula |
| fluconazol | 2 mg/mL | solução injetável |
| itraconazol | 100 mg | cápsula |

MENINGITES

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|----------------------------------|---------------|---------------------------------------|
| anfotericina B complexo lipídico | 100 mg | suspensão injetável |
| anfotericina B desoxicolato | 50 mg | pó liofilizado para solução injetável |
| anfotericina B lipossomal | 50 mg | pó liofilizado para solução injetável |
| fluconazol | 100 mg | cápsula |
| fluconazol | 2 mg/mL | solução injetável |
| itraconazol | 100 mg | cápsula |
| rifampicina | 20 mg/mL (2%) | suspensão oral |

| | | |
|----------------------|-----------|-------------------|
| rifampicina | 300 mg | cápsula |
| sulfato de amicacina | 250 mg/mL | solução injetável |

PREVENÇÃO DE DEFICIÊNCIAS NUTRICIONAIS

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|-----------------------------------|--|--------------|
| micronutrientes | Cada sachê de 1 g contém: Vitamina A 400 mcg, Vitamina D 5 mcg, Vitamina E 5 mg, Vitamina C 30 mg, Vitamina B1 0,5 mg, Vitamina B2 0,5 mg, Vitamina B6 0,5 mg, Vitamina PP 6 mg, Vitamina B9 150 mcg, Vitamina B12 0,9 mcg, Ferro 10 mg, Zinco 4,1 mg, Cobre 560 mcg, Selênio 17 mcg, Iodo 90 mcg. | pó |
| palmitato de retinol (vitamina A) | 100.000 UI | cápsula mole |
| palmitato de retinol (vitamina A) | 200.000 UI | cápsula mole |

RAIVA

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|------------------------------|--|-------------------|
| dicloridrato de sopropterina | 100 mg | comprimido |
| imunoglobulina antirrábica | 150 UI/mL | solução injetável |
| soro antirrábico | fração F(ab') ₂ de imunoglobulinas que neutralizam no mínimo 200 UI de vírus da raiva (200 UI/mL) | solução injetável |

TABAGISMO

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|--------------------------|--------------|--|
| cloridrato de bupropiona | 150 mg | comprimido revestido de liberação prolongada |
| nicotina | 7 mg | adesivo transdérmico |
| nicotina | 14 mg | adesivo transdérmico |
| nicotina | 21 mg | adesivo transdérmico |
| nicotina | 2 mg | goma de mascar |
| nicotina | 2 mg | pastilha |

TRACOMA

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|----------------------|--------------|---------------------------|
| azitromicina | 500 mg | comprimido |
| azitromicina | 40 mg/mL | pó para suspensão oral |
| doxiciclina | 100 mg | comprimido |
| doxiciclina | 100 mg | pó para solução injetável |

TUBERCULOSE

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|------------------------------------|----------------|---|
| ácido paraminossalicílico | 4 g | granulado revestido |
| capreomicina | 1 g | pó liofilizado para solução injetável |
| claritromicina | 500 mg | comprimido |
| clofazimina | 100 mg | cápsula |
| cloridrato de moxifloxacino | 400 mg | comprimido |
| cloridrato de piridoxina | 100 mg | comprimido |
| etambutol | 400 mg | comprimido |
| etionamida | 250 mg | comprimido |
| isoniazida | 100 mg | comprimido |
| levofloxacino | 250 mg | comprimido |
| levofloxacino | 500 mg | comprimido |
| linezolida | 2 mg/mL | solução injetável |
| linezolida | 600 mg | comprimido |
| ofloxacino | 400 mg | comprimido |
| pirazinamida | 30 mg/mL (3%) | suspensão oral |
| pirazinamida | 500 mg | comprimido |
| PPD - Derivado Proteico Purificado | 2UT/0,1ml | solução injetável para uso intradérmico |
| prednisona | 5 mg | comprimido |
| prednisona | 20 mg | comprimido |
| rifabutina | 150 mg | cápsula |
| rifampicina | 300 mg | cápsula |
| rifampicina | 20 mg/mL (2%) | suspensão oral |
| rifampicina + isoniazida | 150 mg + 75 mg | comprimido |

| | | |
|---|----------------------------------|---------------------------|
| rifampicina + isoniazida + pirazinamida + etambutol | 150 mg + 75 mg + 400 mg + 275 mg | comprimido |
| sulfato de ampicilina | 250 mg/mL | solução injetável |
| sulfato de estreptomicina | 1 g | pó para solução injetável |
| terizidona | 250 mg | cápsula |

PREVENÇÃO DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SINCICIAL RESPIRATÓRIO

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|----------------------|--------------|---------------------------------------|
| palivizumabe | 50 mg | pó liofilizado para solução injetável |
| palivizumabe | 100 mg | pó liofilizado para solução injetável |

PESTE

| DENOMINAÇÃO GENÉRICA | CONCENTRAÇÃO | APRESENTAÇÃO |
|---------------------------|--------------|---------------------------|
| doxiciclina | 100 mg | comprimido |
| doxiciclina | 100 mg | pó para solução injetável |
| sulfato de ampicilina | 250 mg/mL | solução injetável |
| sulfato de estreptomicina | 1 g | pó para solução injetável |

↔ [voltar](#)