



GRUPO DE TRABALHO SOBRE
PROPRIEDADE INTELECTUAL

Tabela Política de medicamentos para tuberculose 2025

LEGENDA

■ Em situação de monopólio

■ Livre de monopólio

INDICAÇÃO	ESQUEMA DE TRATAMENTO	POSOLOGIA** E TEMPO DE TRATAMENTO	PREÇO QUE O BRASIL PAGA POR TRATAMENTO	MENOR PREÇO INTERNACIONAL POR TRATAMENTO	FORNECEDOR AO BRASIL*****	PREÇO UNITÁRIO NACIONAL	PREÇO UNITÁRIO INTERNACIONAL	
ADULTOS E ADOLESCENTES (≥ 10 ANOS DE IDADE)								
EB (esquema básico)	Indução: 2RHZE (rifampicina/isoniazida/pirazinamida/etambutol)	I: 600/300/1600/1100 mg/dia (4 comp*) 2 meses (8 semanas)	R\$ 443,52	R\$ 206,08	Farmanguinhos/Lupin	RHZE: R\$ 0,72/comp*	RHZE: R\$ 0,50/comp*	
	Manutenção: 4RH (rifampicina/isoniazida)	M: 600/300 mg/dia (4 comp*) 4 meses (16 semanas)			Farmanguinhos	RH: R\$ 0,63/comp*	RH: R\$ 0,21/comp*	
EB - TB meningoencefálica e osteoarticular	Indução: 2RHZE (rifampicina/isoniazida/pirazinamida/etambutol)	I: 600/300/1600/1100 mg/dia (4 comp*) 2 meses (8 semanas)	R\$ 866,88	R\$ 347,20	Farmanguinhos/Lupin	RHZE: R\$ 0,72/comp*	RHZE: R\$ 0,50/comp*	
	Manutenção: 10RH (rifampicina/isoniazida)	M: 600/300 mg/dia (4 comp*) 600/300 mg/dia (4 comp*) M: 10 meses (40 semanas)			Farmanguinhos	RH: R\$ 0,63/comp*	RH: R\$ 0,21/comp*	
Esquemas especiais (intolerância, alergia ou toxicidade)	Intolerância à rifampicina	Indução: 2HZELfx (isoniazida/pirazinamida/etambutol/levofloxacino)	I: 300/1500/1200/1000 mg/dia 2 meses (8 semanas)	R\$ 927,36	R\$ 351,12	Farmanguinhos LFM Furp Distribuidoras *****	H: R\$ 0,19/300 mg Z: R\$ 0,28/500 mg E: R\$ 0,41/400 mg Lfx: R\$ 0,60/500 mg	H: R\$ 0,11/300 mg Z: R\$ 0,15/500 mg E: R\$ 0,10/400 mg Lfx: R\$ 0,28/500 mg
	Intolerância à isoniazida	Indução: 2RZELfx (rifampicina/pirazinamida/etambutol/levofloxacino)	I: 600/1500/1200/1000 mg/dia 2 meses (8 semanas)	R\$ 935,76	R\$ 388,08	Macleods (via GDF) LFM Furp Distribuidoras *****	R: R\$ 1,43/300 mg Z: R\$ 0,28/500 mg E: R\$ 0,41/400 mg Lfx: R\$ 0,60/500 mg	R: R\$ 0,65/300 mg Z: R\$ 0,15/500 mg E: R\$ 0,10/400 mg Lfx: R\$ 0,28/500 mg
	Intolerância à pirazinamida	Indução: 2RHE (rifampicina/isoniazida/etambutol)	I: 600/300/1200 mg/dia 2 meses (8 semanas)	R\$ 733,60	R\$ 260,40	Macleods (via GDF) Farmanguinhos Furp	R: R\$ 1,43/300 mg H: R\$ 0,19/300 mg E: R\$ 0,41/400 mg RH: R\$ 0,63/comp*	R: R\$ 0,65/300 mg H: R\$ 0,11/300 mg E: R\$ 0,10/400 mg RH: R\$ 0,21/comp*
	Intolerância ao etambutol	Indução: 2RHZ (rifampicina/isoniazida/pirazinamida)	I: 600/300/1500 mg/dia 2 meses (8 semanas)	R\$ 500,08	R\$ 198,24	Macleods (via GDF) Farmanguinhos LFM	R: R\$ 1,43/300 mg H: R\$ 0,19/300 mg Z: R\$ 0,28/500 mg RH: R\$ 0,63/comp*	R: R\$ 0,65/300 mg H: R\$ 0,11/300 mg Z: R\$ 0,15/500 mg RH: R\$ 0,21/comp*
Esquemas especiais (monorresistência)	Resistência à isoniazida e/ou estreptomicina (identificação precocemente)	Indução: 2RZELfx (rifampicina/pirazinamida/etambutol/levofloxacino)	I: 600/1500/1200/1000 mg/dia 2 meses (8 semanas)	R\$ 1.380,12	R\$ 569,52	Macleods (via GDF) LFM Furp Distribuidoras *****	R: R\$ 1,43/300 mg Z: R\$ 0,28/500 mg E: R\$ 0,41/400 mg Lfx: R\$ 0,60/500 mg	R: R\$ 0,65/300 mg Z: R\$ 0,15/500 mg E: R\$ 0,10/400 mg Lfx: R\$ 0,28/500 mg
	Resistência à isoniazida e/ou estreptomicina (identificação na fase intensiva do EB)	Manutenção: 9RHZE (rifampicina/isoniazida/pirazinamida/etambutol)	M: 600/300/1600/1100 mg/dia (4 comp*) 9 meses (36 semanas)	R\$ 725,76	R\$ 504,00	Farmanguinhos/Lupin	RHZE: R\$ 0,72/comp*	RHZE: R\$ 0,50/comp*
	Resistência à isoniazida e/ou estreptomicina (identificação na fase de manutenção do EB)	Manutenção: 9RH (rifampicina/isoniazida)	M: 600/300 mg/dia (4 comp*) 9 meses (36 semanas)	R\$ 635,04	R\$ 211,68	Farmanguinhos	RH: R\$ 0,63/comp*	RH: R\$ 0,21/comp*



GRUPO DE TRABALHO SOBRE
PROPRIEDADE INTELECTUAL

Tabela Política de medicamentos para tuberculose 2025

LEGENDA

- Em situação de monopólio
- Livre de monopólio

	INDICAÇÃO	INDICAÇÃO	POSOLOGIA E TEMPO DE TRATAMENTO	PREÇO QUE O BRASIL PAGA POR TRATAMENTO	MENOR PREÇO INTERNACIONAL POR TRATAMENTO	FORNECEDOR AO BRASIL*****	PREÇO UNITÁRIO NACIONAL	PREÇO UNITÁRIO INTERNACIONAL
ADULTOS E ADOLESCENTES (≥ 10 ANOS DE IDADE)								
TB-MDR Esquemas especiais (polirresistência)	Resistência à rifampicina (TB-RR) ou rifampicina e isoniazida	Indução: 6Bdq₃*** LfxLzdTrd (bedaquilina/levofloxacino/linezolida/terizidona) Manutenção: 12LfxLzdTrd (levofloxacino/linezolida/terizidona)	I: 200***/1000/600/750 mg/dia 6 meses (24 semanas) M: 1000/600/750 mg/dia 12 meses (48 semanas)	R\$ 22.432,44	R\$ 16.709,80	Janssen Distribuidoras ***** Distribuidoras ***** Macleods (via GDF)	Bdq: R\$ 3,75/100 mg Lfx: R\$ 0,60/500 mg Lzd: R\$ 13,86/600 mg Trd: R\$ 9,35/250 mg	Bdq: R\$ 3,47/100 mg Lfx: R\$ 0,28/500 mg Lzd: R\$ 4,60/600 mg Trd: R\$ 8,90/250 mg
	Resistência à rifampicina, isoniazida e levofloxacino	Indução: 6Bdq₃*** CfxLzdTrdAm₃*** (bedaquilina/clofazimina/linezolida/terizidona/amicacina) Manutenção: 12CfxLzdTrd (clofazimina/linezolida/terizidona)	I: 200***/100/600/750/1000**** mg/dia 6 meses (24 semanas) M: 100/600/750 mg/dia 12 meses (48 semanas)	R\$ 23.958,12	R\$ 18.550,84	Janssen Sandoz (via GDF) Distribuidoras ***** Macleods (via GDF) Teuto	Bdq: R\$ 3,75/100 mg Cfx: R\$ 2,77/100 mg Lzd: R\$ 13,86/600 mg Trd: R\$ 9,35/250 mg Am: R\$ 5,10/500 mg	Bdq: R\$ 3,47/100 mg Cfx: R\$ 3,53/100 mg Lzd: R\$ 4,60/600 mg Trd: R\$ 8,90/250 mg Am: R\$ 2,39/500 mg
	Resistência extensiva (TB XDR)	Indução: 6DlmAm₃**** MfxCfxEt (delamanida/amicacina/moxifloxacino/clofazimina/etionamida) Manutenção: 2Am₃**** MfxCfxEt + 10MfxCfxEt (amicacina/moxifloxacino/clofazimina/etionamida + moxifloxacino/clofazimina/etionamida)	I: 200/1000****/400/100/1000 mg/dia 6 meses (24 semanas) M: 1000****/400/100/1000 mg/dia 12 meses (48 semanas)	R\$ 12.203,28	R\$ 5.246,88	Otsuka Teuto Distribuidoras ***** Sandoz (via GDF) Farmanguinhos	Dlm: R\$ 10,41/50 mg Am: R\$ 5,10/500 mg Mfx: R\$ 3,30/400 mg Cfx: R\$ 2,77/100 mg Et: R\$ 0,58/250 mg	Dlm: R\$ 1,89/50 mg Am: R\$ 2,39/500 mg Mfx: R\$ 1,89/400 mg Cfx: R\$ 3,53/100 mg Et: R\$ 0,39/250 mg
TB latente	Esquema preferencial	Indução: 6H ou 9H (isoniazida)	I: 300 mg/dia 6 ou 9 meses	R\$ 34,20	R\$ 19,80	Farmanguinhos	H: R\$ 0,19/300 mg	H: R\$ 0,11/300 mg
	Mais de 50 anos, crianças, hepatopatas ou intolerância à H	Indução: 4R (rifampicina)	I: 600 mg/dia 4 meses (16 semanas)	R\$ 343,20	R\$ 156,00	Macleods (via GDF)	R: R\$ 1,43/300 mg	R: R\$ 0,65/300 mg
	Esquema de curta duração	Indução: 3HP (isoniazida/rifapentina)	I: 900/900 mg/semana (3 comp*) 3 meses (12 semanas)	R\$ 66,96	R\$ 109,08	Macleods (via GDF)	HP: R\$ 1,86/comp*	HP: R\$ 3,03/comp*

NOTA DE RODAPÉ: A indicação de tratamento foi extraída do Manual de recomendações para o controle da tuberculose no Brasil do Ministério da Saúde, 2019, 2ª edição atualizada (EB, página 106; esquemas especiais, página 130; e monorresistência, página 150), da Nota Informativa nº 9/2021-CGDR/DCCI/SVS/MS (MDR-TB), da Nota Informativa nº 5/2021-CGDR/DCCI/SVS/MS (TB latente), da Nota Informativa nº 399/2021-CGDR/DCCI/SVS/MS (TB latente). O preço unitário nacional foi retirado de documento recebido do Ministério da Saúde em janeiro de 2025, por meio da Lei de Acesso à Informação (preços de 2024, exceto para clofazimina cuja compra mais recente foi de 2023). O preço unitário internacional foi retirado da média dos preços de aquisição do The Global Fund (2025). Os preços internacionais foram convertidos de dólar (USD) para real (BRL) a partir da cotação do dólar comercial em 2024: R\$ 5,47325.

* Esquema de tratamento com comprimidos em dose fixa combinada.

** Posologia considerando 70 kg.

*** Bdq: 400 mg/dia durante 14 dias, seguido de 200 mg três vezes na semana durante 22 semanas (total 24 semanas).

**** Am: 1000 mg três vezes na semana. ***** Não informado fornecedor das aquisições de 2025, consideradas informações de aquisições de anos anteriores e do registro sanitário na Anvisa.

***** Aquisição de distribuidoras brasileiras que devem ter adquirido os produtos de Eurofarma/Geolab, EMS/Novamed, Aché, Apsen, Prati-Donaduzzi. GDF: Global Drug Facility.