

CENTRO ESTADUAL DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA
PROGRAMA ESTADUAL DE CONTROLE DA TUBERCULOSE

RELAÇÃO DE DOCUMENTOS RELACIONADOS A MEDICAMENTOS PARA TRATAMENTO DA TUBERCULOSE:

ORIENTAÇÕES E FLUXOS ESTADUAIS:

Conteúdo	Documentos relacionados	Link
Fluxo estadual para acesso à Piridoxina (Vitamina B) destinada a gestantes em tratamentos para tuberculose com esquema básico	Of. CONJ N° 6/2022/CGDR/D CCI/SVS/MS	📄 B6_Gestantes _ fluxo estadual R...
Relação de medicamentos disponíveis para os tratamentos de tuberculose e orientação para acesso a Gestores de Medicamentos	-	📄 TB_Medicamentos disponíveis.pdf
Orientação para preparo e administração de tuberculostáticos por via oral e sondas gástricas/entéricas	-	📄 Orientacao para Adm Medicamentos...
Manual de Gestão de Medicamentos via SITETB	-	📄 Manual Gestao de Medicamentos SI...
Tutoriais sobre Gestão de Medicamentos no SITETB (vídeos youtube)	-	📄 SITETB - TUTORIAL YOUTUBE.pdf
Considerações sobre Gestão de Medicamentos via SITETB	-	📄 Considerações sobre Gestão de Me...
Fluxo estadual para disponibilização de Bedaquilina e Delamanide a pacientes com tuberculose resistente em regime de internação hospitalar.	NI N° 9/2021 CGDR/DCCI/SVS /MS	📄 Fluxo Bedaquilina_Internacao.pdf

... CONTINUA NA PRÓXIMA PÁGINA

CENTRO ESTADUAL DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA
PROGRAMA ESTADUAL DE CONTROLE DA TUBERCULOSE

DOCUMENTOS PUBLICADOS PELO MINISTÉRIO DA SAÚDE:

Espécie, nº, proponente	Teor	Medicamento relacionado	Tipo de Tratamento	Link
NI N° No 2/2024-CGTM/.DATHI/SVSA/MS	Distribuição do medicamento Rifapentina + Isoniazida comprimido em dose fixa combinada (300/300mg) para infecção latente pelo Mycobacterium tuberculosis.	RifaPENTINA 150mg + Isoniazida 300mg comp de dose fixa combinada (HP conjugado)	ILTB	2024 02_HP Conjugado AF.pdf
NI N° 2/2024-CGTM/.DATHI/SVSA/MS	Revogação da NI 19/2023-CGTM/.DATHI/SVSA/MS, que tratava da distribuição da nova apresentação do medicamento HP conjugado	RifaPENTINA 150mg + Isoniazida 300mg comp de dose fixa combinada (HP conjugado)	ILTB	2024 02_HP Conjugado Revogacao 1...
NI N° 17/2023-CGAFME/DAF/SEC TICS/MS	Retificação- Informações gerais sobre programação e distribuição da 1a pauta de Tuberculose	EB ILTB	EB ILTB	2023 NI 17 AF_Programação 2024.pdf
NI N° 13/2023-CGTM/.DATHI/SVS A/MS	Normalização da distribuição do Derivado Proteico Purificado – PPD e orientações para diagnóstico da ILTB	PPD	ILTB	2023 NI 13_PPD normalizacao.pdf
NI N° 07/2023 - CGTM/.DVIAHV/SVSA/MS	Disponibilização da rifabutina para o tratamento da tuberculose em Pessoas Vivendo HIV/aids	RifaBUTINA 150mg caps	EB	2023_03_10_Rifabutina.pdf
NI N° 04/2023 /CGDR/.DCCI/SVS/MS	Investigação e tratamento da Infecção latente pelo M. tuberculosis em pessoas com indicação/uso de medicamentos imunobiológicos, imunossupressores ou em situação de pré-transplante de órgãos	-	ILTB	2023 NI 04_ ILTB em Transplantados e ...
Of Conj N° 6/2022 /CGDR/.DCCI/SVS/MS	Disponibilidade do medicamento Piridoxina, comprimido, para pacientes gestantes com	Piridoxina (Vitamina B6) 50mg comp	EB Gestantes	2022 Of 06_ Piridoxina Gestantes.pdf

CENTRO ESTADUAL DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA
PROGRAMA ESTADUAL DE CONTROLE DA TUBERCULOSE

	Tuberculose			
Of. Conj N° 4/2022 /CGDR/.DCCI/SVS/MS	Informa a disponibilidade no SICLOM dos esquemas de tratamento da Infecção Latente pelo Mycobacterium tuberculosis.	RifaPENTINA 150mg comp RifaPICINA 300mg caps Isoniazida 100mg comp Isoniazida 300mg comp	ILTB	Ofício Conjunto 4.2022 - Informa a disp...
Of. N° 18/2022 CGDR/.DCCI/SVS/MS	Informações sobre a disponibilidade do medicamento Rifampicina 300 mg + Isoniazida 150 mg (2x1 dose plena), comprimido, para tratamento da Tuberculose (TB).	Rifampicina 300 mg + Isoniazida 150mg comprimidos de dose fixa combinada	EB	2022 Of 18_ Nova apresentacao RH 30...
NI N° 1/2022 CGDR/.DCCI/SVS/MS	Disponibilidade da rifapentina para o Tratamento da Infecção Latente pelo Mycobacterium Tuberculosis.	RifaPENTINA 150mg comp	ILTB	2022 NI 01_Rifapentina.pdf
Of. Circ. N° 13/2021 CGDR/.DCCI/SVS/MS	Assunto: Informações sobre o uso excepcional da bedaquilina associada à delamanida para o tratamento da tuberculose com resistência extensiva.	Bedaquilina 100mg comp Delamanide 50mg comp	TB XDR	2021 Of MS n° 13 _Associacao BDQ D...
NT N° 399/2021 CGAFME/DAF/SCTIE/MS	Informações sobre a distribuição pelo Ministério da Saúde do medicamento Rifapentina 150mg, comprimido, para uso associado à Isoniazida (100mg ou 300mg), comprimido, no tratamento da Infecção Latente pelo Micobacterium tuberculosis (ILTB).	RifaPENTINA 150mg comp Isoniazida 100mg comp Isoniazida 300mg comp	ILTB	2021 - Nota Técnica 399 2021 - Rifape...

CENTRO ESTADUAL DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA
PROGRAMA ESTADUAL DE CONTROLE DA TUBERCULOSE

NI N° 5/2021 CGDR/.DCCI/SVS/MS	Dispõe sobre atualização das Recomendações do Tratamento da Infecção Latente pelo Mycobacterium tuberculosis com a disponibilização da rifapentina.	RifaPENTINA 150mg comp RifamPICINA 300mg caps Isoniazida 100mg comp Isoniazida 300mg comp	ILTB	■ NOTA INFORMATIVA N° 5 RIFAPENTI...
NI N° 9/2021 CGDR/.DCCI/SVS/MS	Dispõe sobre atualização das Recomendações do tratamento da tuberculose drogarresistente com a disponibilização da bedaquilina e delamanida.	Bedaquilina 100mg comp Delamanide 50mg comp	TBDR	■ 2021 NI 9- Novos tratamentos TBDR.pdf
Of. Circ. N° 2/2020 CGDR/.DCCI/SVS/MS	Orientações sobre o uso da Pirazinamida 150mg, comprimidos dispersíveis.	Pirazinamida 150mg, comp dispersíveis	TB Pediatria	■ OF Circular 02_2020_CGDR.pdf
Of. Conj. N° 12/2020 CGDR/.DCCI/SVS/MS	Atualização sobre a disponibilidade rifampicina 300mg cápsula para o tratamento da infecção latente pelo Mycobacterium tuberculosis (ILTB).	RifamPICINA 300mg caps RifamPICINA 20mg/ml susp oral	TB Pediatria	■ Oficio Conjunto 12.2020 - Rifampicina 3...
Of. Conj. N° 7/2020 CGDR/.DCCI/SVS/MS	Orientação sobre a retirada da capreomicina 1g das recomendações de tratamento da tuberculose nos esquemas especiais e as recomendações para sua substituição.	Capreomicina 1 g fr-amp	TB TBDR	■ OF Conjunto 07_2020.pdf

CENTRO ESTADUAL DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA
PROGRAMA ESTADUAL DE CONTROLE DA TUBERCULOSE

<p>Of. Circ. N° 3/2020 CGDR/.DCCI/SVS/MS</p>	<p>Orientação sobre o uso das doses fixas pediátricas RHZ (rifampicina 75mg, isoniazida 50mg e pirazinamida 150mg) e RH (rifampicina 75mg e isoniazida 50mg) comprimidos dispersíveis para o tratamento da tuberculose pediátrica.</p>	<p>RHZ (Rifampicina 75mg, isoniazida 50mg e pirazinamida 150mg) comp. dispersíveis</p> <p>RH (rifampicina 75mg e isoniazida 50mg) comp dispersíveis</p> <p>RifamPICINA 20mg/ml susp oral</p> <p>Pirazinamida 150mg comp dispersíveis</p>	<p>TB</p> <p>Pediatria</p>	<p>■ OF Circular 03_2020_CGDR_pediatrica...</p>
<p>Of. Circ. N° 01/2019 DCCI/SVS/MS</p>	<p>Recomendações para tratamento da Infecção Latente por Tuberculose (ILTb) em Pessoas Vivendo com HIV (PVHIV).</p>	<p>Isoniazida 300mg comp</p>	<p>ILTb</p>	<p>■ 2019 OF Cir n° 01 H300.pdf</p>
<p>NI N° 4/2019 CGPNCT/DEVIT/SVS/MS</p>	<p>Informações sobre a distribuição do medicamento cloridrato de piridoxina 50mg e 100mg, comprimido.</p>	<p>Piridoxina 50mg comp</p> <p>Piridoxina 100mg comp</p> <p>(Vitamina B6)</p>	<p>-</p>	<p>■ NI 4 2019 Piridoxina 50mg e 100mg.pdf</p>
<p>NT N° 15/2017 SEI-CGPNCT/DEVIT/SVS/MS</p>	<p>Informações sobre a descontinuidade temporária da distribuição pelo Ministério da Saúde do medicamento cloridrato de piridoxina 100mg, comprimido.</p>	<p>Piridoxina 100mg comp</p> <p>(Vitamina B6)</p>	<p>-</p>	<p>■ NT_15_SEI_Descontinuidade_Piridoxin...</p>

CENTRO ESTADUAL DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA
PROGRAMA ESTADUAL DE CONTROLE DA TUBERCULOSE

NI 19/2018 CGPNCT/DEVIT/SVS/MS	Informação sobre o prazo e validade do Derivado Proteico Purificado (PPD), após o rompimento do lacre	PPD	ILTB	2018 NI 19 _ PPD validade.pdf
-----------------------------------	---	-----	------	-------------------------------

Of Circ = Ofício Circular; Of. = Ofício; Of. Conj = Ofício Conjunto; NI = Nota Informativa; NT = Nota Técnica; TB = Tuberculose; ILTB = Infecção Latente de TB; EB = Esquema Básico; MDR = multirresistente; XDR = resistência extensiva; EE = esquemas especiais (SITETB)