



FICHA DE TRATAMENTO DA INFECÇÃO LATENTE DA TUBERCULOSE (ILTb) - QUIMIOPROFILAXIA

DADOS GERAIS

1- DATA DE INÍCIO DA QUIMIOPROFILAXIA / /		2- PROVA TUBERCULÍNICA (PT): _____ milímetros (mm)	
3- CÓDIGO MUNICÍPIO	4- NOME MUNICÍPIO	5- REGIONAL DE SAÚDE	
6- CÓDIGO UNIDADE DE SAÚDE	7- NOME UNIDADE DE SAÚDE		

DADOS DO CASO

8- NOME DO CASO PARA QUIMIOPROFILAXIA			
9- DATA NASCIMENTO / /	10- IDADE	D- DIAS M- MESES	A- ANOS
12- GRAU DE INSTRUÇÃO	1- ANALFABETO 2- 1º GRAU	3- 2º GRAU 4- SUPERIOR	5- NÃO SE APLICA 9- IGNORADO
11- SEXO		13- BCG	
1- MASCULINO 2- FEMININO		1- SIM 2- NÃO	

RESIDÊNCIA

14- CÓDIGO MUNICÍPIO	15- NOME DO MUNICÍPIO		
16- CÓDIGO BAIRRO	17- BAIRRO	18- ZONA	19- UF
20- ENDEREÇO (RUA, AVENIDA, Nº APTº)		1- URBANA 2- RURAL	
21- PONTO DE REFERÊNCIA		22- TELEFONE ()	

DADOS COMPLEMENTARES (se contato caso tb)

23- NOME DO CASO ÍNDICE		24- NÚMERO DA NOTIFICAÇÃO (SINAN)	
25- BACILOSCOPIA DE ESCARRO	3- NÃO REALIZADA	26- CONTATO	5. OUTRO
1- POSITIVA 2- NEGATIVA		1- INTRADOMICILIAR 2- ESCOLA	3- TRABALHO 4- PRESIDIO

INDICAÇÃO DA QUIMIOPROFILAXIA

27-

- Recém-nascido** coabitante de caso de tuberculose pulmonar (bacilífera ou não). A isoniazida é administrada por três meses e após esse período, faz-se Prova Tuberculínica (PT). Se PT for ≥ 5 mm, a quimioprofilaxia deve ser mantida por mais 3 meses. Se PT for < 5 mm, suspender o uso da isoniazida e aplicar a vacina BCG.
- Crianças menores de 10 anos** (exceto recém-nascidos), não vacinados com BCG, que tiveram contato com caso de tuberculose pulmonar (bacilífera ou não), com radiologia pulmonar normal, sem sinais compatíveis de tuberculose-doença, com PT ≥ 5 mm.
- Crianças menores de 10 anos** (exceto recém-nascidos), vacinados com BCG a mais de 02 anos, que tiveram contato com caso de tuberculose pulmonar (bacilífera ou não), com radiologia pulmonar normal, sem sinais compatíveis de tuberculose-doença, com PT ≥ 5 mm.
- Crianças menores de 10 anos** (exceto recém-nascidos), vacinados com BCG a menos de 02 anos, que tiveram contato com caso de tuberculose pulmonar (bacilífera ou não), com radiologia pulmonar normal, sem sinais compatíveis de tuberculose-doença, com PT ≥ 10 mm.
- Indivíduos com viragem tuberculínica recente** (até 12 meses), isto é, que tiveram um aumento na resposta à PT ≥ 10 mm.
- Imunodeprimidos** por uso de drogas ou por doenças imunossupressoras, contatos ou não de caso bacilífero, sob criteriosa decisão médica (conforme critérios do Manual de Normas Tuberculose 2010). Especificar: _____
- Quimioprofilaxia em pacientes HIV+**
 - Com radiografia de tórax normal e: 1) assintomático e com PT ≥ 5 mm ou contatos intradomiciliares ou institucionais de tuberculose bacilífera, independente do PT ou PT não reator à tuberculina ou com endureção entre 0-4 milímetros, com registro documental de ter sido reator a prova tuberculínica, e não submetido a tratamento ou quimioprofilaxia na ocasião.
 - Com radiografia de tórax anormal e presença de cicatriz radiológica de tuberculose sem tratamento anterior (afastada possibilidade de tuberculose ativa através de exames de escarro e radiografias anteriores), independentemente do resultado da prova tuberculínica.
- Grávidas:** Se HIV positivo (contato e independente resultado PT ou não contato e com PT ≥ 5 mm) tratamento ILTB após o 3º mês de gestação. Se HIV negativo, contato, com PT ≥ 10 mm, tratamento ILTB após parto.
- Adultos e adolescentes (>10anos):** que tiveram contato com caso de tuberculose pulmonar (bacilífera ou não), com radiologia pulmonar normal, sem sinais compatíveis de tuberculose-doença, com PT ≥ 10 mm (com rigorosa análise custo-benefício).
- Outra:** Justificar situação clínica/epidemiológica. _____

ESQUEMA TRATAMENTO

28- **Isoniazida**, VO, 5-10 mg/kg/dia (dose máxima: 300 mg/dia) por seis meses consecutivos (ou até nove meses com mínimo 180 e máximo 270 doses).

MÉDICO RESPONSÁVEL

29- NOME	30- CARIMBO/ASSINATURA
----------	------------------------