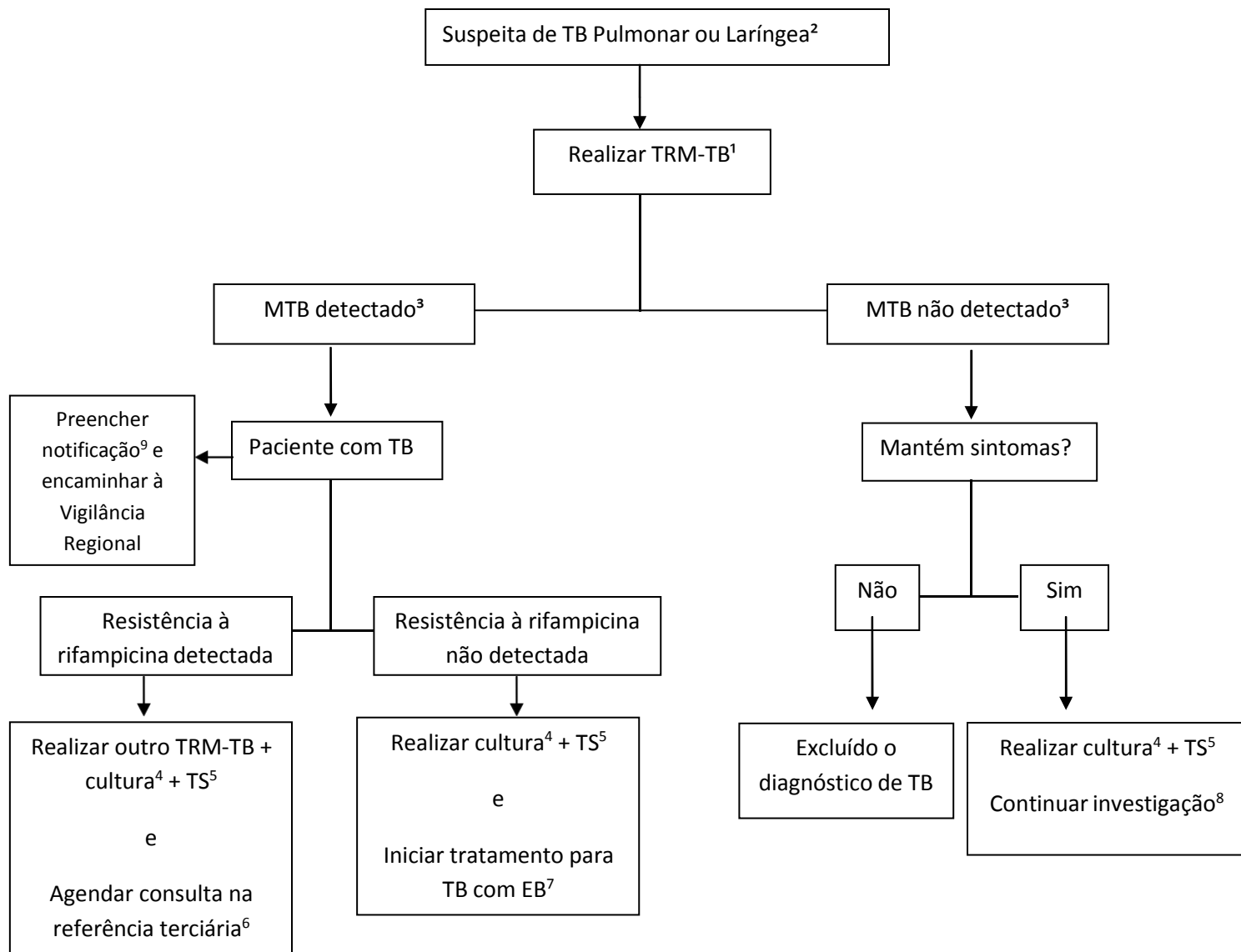


## FLUXOGRAMA DE VIGILÂNCIA: CASOS NOVOS DE TUBERCULOSE (TB) PULMONAR E LARÍNGEA EM ADULTOS E ADOLESCENTES BASEADO NO TRM-TB<sup>1</sup> (UBS)



- 1- Teste Rápido Molecular TB
- 2- Caso suspeito: Indivíduos com tosse por três semanas ou mais (sintomático respiratório – SR) e que apresentam outros sinais e sintomas como: febre, cansaço, emagrecimento, perda de apetite e sudorese.
- 3- *Mycobacterium Tuberculosis*
- 4- Preferencialmente pelo método automatizado
- 5- Teste de Sensibilidade
- 6- UBS CECAP: Ambulatório de referência para tratamento de TB Resistente. O paciente deve chegar à referência com os exames e encaminhamento médico.
- 7- Esquema Básico do tratamento da TB: Vide Algoritmo 1. Reavaliar o tratamento após resultado da cultura com TS
- 8- Investigar micobacteriose não tuberculosa (MTB) e outros diagnósticos diferenciais
- 9- [https://www.saude.sp.gov.br/resources/cve-centro-de-vigilancia-epidemiologica/areas-de-vigilancia/tuberculose/impressos/tb\\_ficha\\_not.pdf](https://www.saude.sp.gov.br/resources/cve-centro-de-vigilancia-epidemiologica/areas-de-vigilancia/tuberculose/impressos/tb_ficha_not.pdf)

Fonte: Manual de Recomendações para o Controle da Tuberculose no Brasil. Ministério da Saúde, 2019.

## ALGORITMO 1 – ESQUEMA BÁSICO DO TRATAMENTO DA TUBERCULOSE

### ESQUEMA BÁSICO DO TRATAMENTO DA TUBERCULOSE

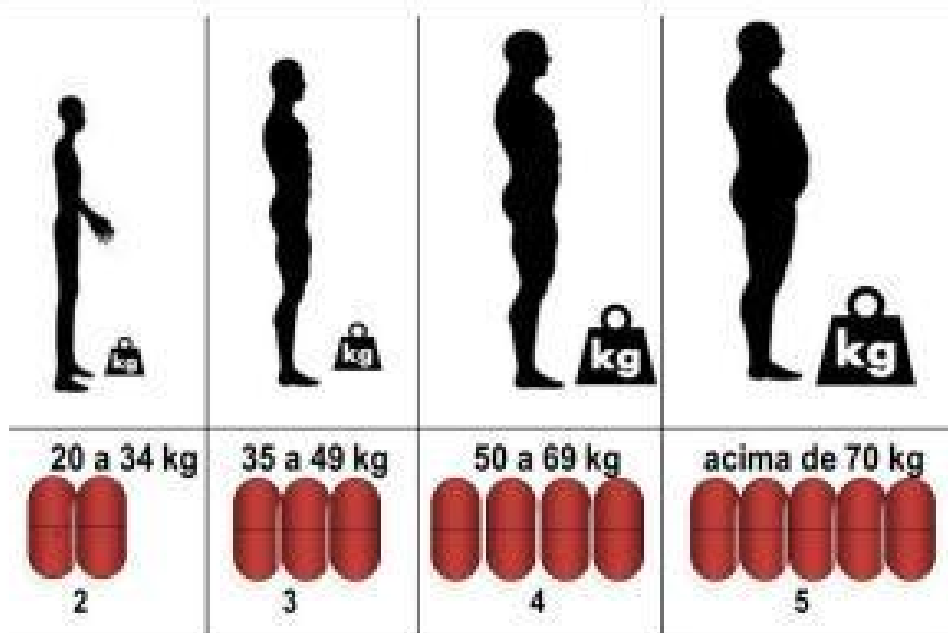
O esquema básico de tratamento **NÃO MUDOU** quanto aos medicamentos utilizados e suas dosagens: mantém-se uma primeira fase (intensiva) por 2 meses, com 4 fármacos e a 2ª fase (manutenção) de 4 meses, com 2 fármacos. Permanece também a orientação de que, nas formas clínicas meníngea e óssea, a 2ª fase tenha duração de 10 meses.

#### PRIMEIRA FASE – 2 MESES



##### Dose fixa combinada 4x1

Rifampicina 150 mg  
+ Isoniazida 75 mg  
+ Pirazinamida 400 mg  
+ Etambutol 275 mg



Observe que não houve alteração da apresentação utilizada na primeira fase.



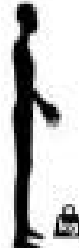











#### ATENÇÃO

- Antes de dispensar os medicamentos, confira a apresentação utilizada e a dosagem.
- Qualquer que seja a fase do tratamento e a apresentação dos medicamentos, é essencial pesar o paciente mensalmente para o ajuste das doses.

## ESQUEMA BÁSICO DO TRATAMENTO DA TUBERCULOSE

Para a segunda fase do tratamento há 2 apresentações, ambas contendo comprimidos em dose fixa combinada RH 2x1. A dose total recomendada para cada paciente não mudou e deve ser adequada ao peso do paciente. **Recomenda-se, não trocar as opções A para B ou vice versa durante o tratamento da segunda fase para não confundir o paciente**

### SEGUNDA FASE – 4 MESES

	Meia dose		Dose plena	
				
	Rifampicina 150 mg + Isoniazida 75 mg		Rifampicina 300 mg + Isoniazida 150 mg	
				
	20 a 34 kg	35 a 49 kg	50 a 69 kg	Acima de 70 kg
<b>Opção A</b> – utilizando somente comprimidos de meia dose (R150/H75)	 2 comp. RH Meia dose	 3 comp. RH Meia dose	 4 comp. RH Meia dose	 5 comp. RH Meia dose
<b>Opção B</b> – utilizando comprimidos de dose plena (R300/H150), complementando com comprimidos de meia dose (R150/H75) se necessário para adequar ao peso do paciente	 1 comp. RH dose plena	 1 comp. RH dose plena + 1 comp. RH meia dose	 2 comp. RH dose plena	 2 comp. RH dose plena + 1 comp. RH meia dose

#### ATENÇÃO

- Antes de dispensar os medicamentos, confira a apresentação utilizada e a dosagem.
- Qualquer que seja a fase do tratamento e a apresentação dos medicamentos, é essencial pesar o paciente mensalmente para o ajuste das doses.

