



**República de Moçambique**  
**Ministério da Saúde**

**DIRECÇÃO NACIONAL DE SAÚDE PÚBLICA**  
**PROGRAMA NACIONAL DE CONTROLO**  
**DA TUBERCULOSE**



# **RESUMO MENSAL DE EXAMES LABORATORIAIS DE TB**

<b>Província</b> _____	<b>Nº do Livro:</b> _____
<b>Distrito</b> _____	<b>Data do Início do Livro</b>
<b>Unidade Sanitária</b> _____	____/____/____

## RESUMO MENSAL DE EXAMES LABORATORIAIS DE TB

## SECÇÃO 1: RASTREIO DE TB POR FAIXA ETÁRIA

	Faixa Etária									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	≥ 65
a) Pacientes presuntivos submetidos a exame Bacteriológico (para Diagnóstico)	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose (Mod. SIS - PNCT 01), por cada faixa etária, somar todos pacientes com registo "X" na coluna 11 excluindo todos pacientes com registo "Ousp" na coluna 8.									
b) Pacientes presuntivos com Bacteriologia Positiva	Dos pacientes da Linha anterior somar, em cada faixa etária, todos com exame bacteriológico positivo registados nas colunas 15 - 19 do livro de Registo de Pacientes com Tuberculose (Mod. SIS - PNCT 01).									

## SEÇÃO 2: RASTREIO DE TB POR TIPO DE TESTE

	1	2	3	4	5
	Microscopia	GeneXpert MTB/RIF	Truenat	LAM	Total
Pacientes presuntivos submetidos a exame Bacteriológico (para Diagnóstico)	Dos pacientes da alinea a (primeira linha) da secção anterior somar, todos os pacientes com registo do resultado na coluna 15 do livro de Registo de Pacientes com Tuberculose (Mod. SIS - PNCT 01)	Dos pacientes da alinea a (primeira linha) da secção anterior somar todos com registo "XP" na coluna 16 do livro de Registo de Pacientes com Tuberculose (Mod. SIS - PNCT 01)	Dos pacientes da alinea a (primeira linha) da secção anterior somar todos com registo " <b>TR</b> " na coluna 16 do livro de Registo de Pacientes com Tuberculose (Mod. SIS - PNCT 01)	Dos pacientes da alinea a (primeira linha) da secção anterior somar todos com registo do resultado na coluna 18 do livro de Registo de Pacientes com Tuberculose (Mod. SIS - PNCT 01)	
Pacientes presuntivos com Bacteriologia Positiva	Dos pacientes linha acima, (da secção 2) somar todos com registo do resultado positivo na coluna 16 do livro de Registo de Pacientes com Tuberculose (Mod. SIS - PNCT 01)	Dos pacientes linha acima, (da secção 2) somar todos com registo do resultado positivo na coluna 17 do livro de Registo de Pacientes com Tuberculose (Mod. SIS - PNCT 01)	Dos pacientes linha acima, (da secção 2) somar todos com registo do resultado positivo na coluna 18 do livro de Registo de Pacientes com Tuberculose (Mod. SIS - PNCT 01)	Dos pacientes linha acima, (da secção 2) somar todos com registo do resultado positivo na coluna 19 do livro de Registo de Pacientes com Tuberculose (Mod. SIS - PNCT 01)	

### SECÇÃO 3: TESTE DE SENSIBILIDADE

### SECÇÃO 3.1: CASOS NOVOS

[illegible]

## RESUMO MENSAL DE EXAMES LABORATORIAIS DE TB

MOD. SIS - PNCT 01 A

### SECÇÃO 3.2: PREVIMENTE TRATADOS

Variável	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	≥ 65
Pacientes submetidos a exame Xpert MTB/XDR	<p><b>US com Xpert MTB/XDR:</b> Das amostras com registro "X" na segunda e terceira coluna da coluna 10, Somar todos as amostras com resultado registado na coluna 17 do livro de registo de exames laboratoriais (Mod. SIS - PNCT 01)</p> <p><b>US sem Xpert MTB/XDR:</b> Das amostras com registro "X" na segunda e terceira coluna da coluna 10, somar todos as amostras com resultado registado na coluna 19 do Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13)</p>									
Pacientes submetidos ao exame de Xpert MTB/XDR com resistencia a Isoniazida apenas	<p><b>US com Xpert MTB/XDR:</b> Das amostras com registro "X" na segunda e terceira coluna da coluna 10, somar apenas as amostras com registro "R" em "H" na coluna 17 do livro de registo de exames laboratoriais</p> <p><b>US sem Xpert MTB/XDR:</b> Das amostras com registro "X" na segunda e terceira coluna da coluna 10, somar apenas as amostras com registro "R" em "H" na coluna 19 do Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB</p>									
Pacientes submetidos ao exame de Xpert MTB/XDR com resistencia a Isoniazida e Fluoroquinolonas	<p><b>US com Xpert MTB/XDR:</b> Das amostras com registro "X" na segunda e terceira da coluna 10, somar apenas as amostras com registro "R" em "H" e "Flq" na coluna 17 do livro de registo de exames laboratoriais</p> <p><b>US sem Xpert MTB/XDR:</b> Das amostras com registro "X" na segunda e terceira coluna da coluna 10, somar apenas as amostras com registro "R" em "H" e "Flq" na coluna 19 do Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB</p>									
Pacientes submetidos ao exame de Xpert MTB/XDR com resistencia a fluoroquinolonas apenas	<p><b>US com Xpert MTB/XDR:</b> Das amostras com registro "X" na segunda e terceira coluna da coluna 10, somar apenas as amostras com registro "R" em "Flq" na coluna 17 do livro de registo de exames laboratoriais</p> <p><b>US sem Xpert MTB/XDR:</b> Das amostras com registro "X" na segunda e terceira coluna da coluna 10,</p>									
Amostras para Exames Laboratoriais da TB										
SECÇÃO 4: TIPOS DE AMOSTRAS										
	Expectoração				Fezes				Outros	
	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15+	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15+		
Amostras Recebidas	<p><b>US com Xpert MTB/XDR:</b> Para o periodo em reporte, somar para cada faixa etária, todas as amostras registadas no Livro de registo de exames laboratoriais (Mod. SIS - PNCT 01) na coluna 13 desagregadas por tipo de amostras (expectoração, fezes e outro diferente das duas primeiras)</p> <p><b>US sem Xpert MTB/XDR:</b> Para o periodo em reporte, somar para cada faixa etária, todas as amostras registadas no Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13) na coluna 13 desagregadas por tipo de amostras (expectoração, fezes e outro diferente das duas primeiras)</p>									
Amostras Testadas	<p><b>US com Xpert MTB/XDR:</b> Para o periodo em reporte, somar para cada faixa etária, todas as amostras registadas no Livro de registo de exames laboratoriais (Mod. SIS - PNCT 01) nas colunas 15 a 19 do livro desagregadas por tipo de amostras (expectoração, fezes e outro diferente das duas primeiras)</p> <p><b>US sem Xpert MTB/XDR:</b> Para o periodo em reporte, somar para cada faixa etária, todas as amostras registadas no Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13) nas colunas 17 á 23 do livro</p>									

## RESUMO MENSAL DE EXAMES LABORATORIAIS DE TB

MOD. SIS - PNCT 01 A

## SECÇÃO 4: QUALIDADE DE AMOSTRAS DE EXPECTORAÇÃO EM PACIENTES PRESUNTIVOS DE TB

	Saliva	Mucóide	Mucopurulenta	Hemoptoica
Casos Novos	<p><b>US com Xpert MTB/XDR:</b> Para o período em reporte, de todos os registos no Livro de registo de exames laboratoriais (Mod. SIS - PNCT 01) com "X" em <b>"nunca tratado para TB"</b> na coluna 10, somar todos com registo <b>"Saliva"</b> na coluna 14</p> <p><b>US sem Xpert MTB/XDR:</b> Para o período em reporte, de todos os registos no Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13) com "X" em <b>"nunca tratado para TB"</b> na coluna 10, somar todos com registo <b>"Saliva"</b> na coluna 14</p>	<p><b>US com Xpert MTB/XDR:</b> Para o período em reporte, de todos os registos no Livro de registo de exames laboratoriais (Mod. SIS - PNCT 01) com "X" em <b>"nunca tratado para TB"</b> na coluna 10, somar todos com registo <b>"Mucóide"</b> na coluna 14</p> <p><b>US sem Xpert MTB/XDR:</b> Para o período em reporte, de todos os registos no Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13) com "X" em <b>"nunca tratado para TB"</b> na coluna 10, somar todos com registo <b>"Mucóide"</b> na coluna 14</p>	<p><b>US com Xpert MTB/XDR:</b> Para o período em reporte, de todos os registos no Livro de registo de exames laboratoriais (Mod. SIS - PNCT 01) com "X" em <b>"nunca tratado para TB"</b> na coluna 10, somar todos com registo <b>"Mucopurulenta"</b> na coluna 14</p> <p><b>US sem Xpert MTB/XDR:</b> Para o período em reporte, de todos os registos no Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13) com "X" em <b>"nunca tratado para TB"</b> na coluna 10, somar todos com registo <b>"Mucopurulenta"</b> na coluna 14</p>	<p><b>US com Xpert MTB/XDR:</b> Para o período em reporte, de todos os registos no Livro de registo de exames laboratoriais (Mod. SIS - PNCT 01) com "X" em <b>"nunca tratado para TB"</b> na coluna 10, somar todos com registo <b>"Hemoptoica"</b> na coluna 14</p> <p><b>US sem Xpert MTB/XDR:</b> Para o período em reporte, de todos os registos no Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13) com "X" em <b>"nunca tratado para TB"</b> na coluna 10, somar todos com registo <b>"Hemoptoica"</b> na coluna 14</p>
Previamente Tratados	<p><b>US com Xpert MTB/XDR:</b> Para o período em reporte, de todos os registos no Livro de registo de exames laboratoriais (Mod. SIS - PNCT 01) com "X" em <b>"Previamente tratado para TB"</b> ou <b>"Tratamento Prévio Desconhecido"</b> na coluna 10, somar todos com registo <b>"Saliva"</b> na coluna 14</p> <p><b>US sem Xpert MTB/XDR:</b> Para o período em reporte, de todos os registos no Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13) com "X" em <b>"Previamente tratado para TB"</b> ou <b>"Tratamento Prévio Desconhecido"</b> na coluna 10, somar todos com registo <b>"Saliva"</b> na coluna 15</p>	<p><b>US com Xpert MTB/XDR:</b> Para o período em reporte, de todos os registos no Livro de registo de exames laboratoriais (Mod. SIS - PNCT 01) com "X" em <b>"Previamente tratado para TB"</b> ou <b>"Tratamento Prévio Desconhecido"</b> na coluna 10, somar todos com registo <b>"Mucóide"</b> na coluna 14</p> <p><b>US sem Xpert MTB/XDR:</b> Para o período em reporte, de todos os registos no Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13) com "X" em <b>"Previamente tratado para TB"</b> ou <b>"Tratamento Prévio Desconhecido"</b> na coluna 10, somar todos com registo <b>"Mucóide"</b> na coluna 15</p>	<p><b>US com Xpert MTB/XDR:</b> Para o período em reporte, de todos os registos no Livro de registo de exames laboratoriais (Mod. SIS - PNCT 01) com "X" em <b>"Previamente tratado para TB"</b> ou <b>"Tratamento Prévio Desconhecido"</b> na coluna 10, somar todos com registo <b>"Mucopurulenta"</b> na coluna 14</p> <p><b>US sem Xpert MTB/XDR:</b> Para o período em reporte, de todos os registos no Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13) com "X" em <b>"Previamente tratado para TB"</b> ou <b>"Tratamento Prévio Desconhecido"</b> na coluna 10, somar todos com registo <b>"Mucopurulenta"</b> na coluna 15</p>	<p><b>US com Xpert MTB/XDR:</b> Para o período em reporte, de todos os registos no Livro de registo de exames laboratoriais (Mod. SIS - PNCT 01) com "X" em <b>"Previamente tratado para TB"</b> ou <b>"Tratamento Prévio Desconhecido"</b> na coluna 10, somar todos com registo <b>"Hemoptoica"</b> na coluna 14</p> <p><b>US sem Xpert MTB/XDR:</b> Para o período em reporte, de todos os registos no Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13) com "X" em <b>"Previamente tratado para TB"</b> ou <b>"Tratamento Prévio Desconhecido"</b> na coluna 10, somar todos com registo <b>"Hemoptoica"</b> na coluna 15</p>



República de Moçambique  
Ministério da Saúde

DIRECÇÃO NACIONAL DE SAÚDE PÚBLICA  
PROGRAMA NACIONAL DE CONTROLO  
DA TUBERCULOSE



MOD. SIS - PNCT 01 A

US: \_\_\_\_\_  
Distrito: \_\_\_\_\_  
Província: \_\_\_\_\_  
Mês de Reporte:        /        /

RESUMO MENSAL DO LABORATÓRIO

SECÇÃO 1: RASTREIO DE TB POR FAIXA ETÁRIA

	Faixa Etária									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	≥ 65
a) Pacientes presuntivos submetidos ao exame Bacteriológico (para Diagnóstico)										
b) Pacientes presuntivos com Bacteriologia Positiva										

SECÇÃO 2: RASTREIO DE TB POR TIPO DE TESTE

	1	2	3	4
	Microscopia	GeneXpert MTB/RIF	Truenat	LAM
a) Pacientes presuntivos submetidos ao exame Bacteriológico (para diagnóstico)				
b) Pacientes presuntivos com Bacteriologia Positiva				

SECÇÃO 3: TESTE DE SENSIBILIDADE

SECÇÃO 3.1: CASO NOVO

Variavel	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	≥ 65
Pacientes submetidos ao exame de Xpert MTB/XDR										
Pacientes submetidos ao exame de Xpert MTB/XDR com resistência a Isoniazida apenas										
Pacientes submetidos ao exame de Xpert MTB/XDR com resistência a Isoniazida e Fluoroquinolonas										
Pacientes submetidos ao exame de Xpert MTB/XDR com resistência a fluoroquinolonas apenas										

SECÇÃO 3.2: PREVIAMENTE TRATADOS

Variável	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	≥ 65
Pacientes submetidos ao exame de Xpert MTB/XDR										
Pacientes submetidos ao exame de Xpert MTB/XDR com resistência a Isoniazida apenas										
Pacientes submetidos ao exame de Xpert MTB/XDR com resistência a Isoniazida e Fluoroquinolonas										
Pacientes submetidos ao exame de Xpert MTB/XDR com resistência a fluoroquinolonas apenas										
Pacientes submetidos ao exame de Xpert MTB/XDR com resistencia a fluoroquinolonas apenas										

SECÇÃO 4: TIPOS DE AMOSTRAS

	Expectoração	Fezes	Outros
Amostras Recebidas			
Amostras Testadas			

SECÇÃO 5: QUALIDADE DE AMOSTRAS DE EXPECTORAÇÃO EM PACIENTES PRESUNTIVOS DE TB

	Saliva	Mucóide	Mucopurulenta	Hemoptoica
Casos Novos				
Retratamentos				

Nome legível do técnico que reporta: \_\_\_\_\_ Categoria: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_