

República de Moçambique Ministério da Saúde

DIRECÇÃO NACIONAL DE SAÚDE PÚBLICA PROGRAMA NACIONAL DE CONTROLO DA TUBERCULOSE



RESUMO MENSAL DE EXAMES LABORATORIAIS DE TB

Província	Nº do Livro:
Distrito	Data do Início do Livro
Unidade Sanitária	

MOD. SIS - PNCT 01 A



DIRECÇÃO NACIONAL DE SAÚDE PÚBLICA PROGRAMA NACIONAL DE CONTROLO DA TUBERCULOSE



MOD. SIS - PNCT 01 A

US: Preencha o nome da sua unidade sanitária

Distrito: Preencha o nome do seu distrito

Província: Preencha o nome da sua província

Mês de Reporte: / /
Ecreva o mês de reporte do resumo mensal

RESUMO MENSAL DE EXAMES LABORATORIAIS DE TB

SECÇÃO 1: RASTREIO DE TB POR FAIXA ETÁRIA											
		O_O,				aixa Etária					
	1 2 3 0-4 5-9 10-14		4 15 - 19	5 20 - 24	6 25 - 34	 		8 9 45 - 54 55 - 64		10 ≥ 65	
a) Pacientos proguntivos							35 - 44 S - PNCT 0		55 - 64 cada faixa etári		
(para Diagnóstico)	todos pa	icientes d	com regis	to " X " na c	oluna 11 exc	cluindo todo	s paciente	s com r	egisto "OUSP" ı	na coli	una 8.
b) Pacientes presuntivos com Bacteriologia Positiva	registad	los pacientes da Linha anterior somar, em cada faixa etária, todos com exame bacteriologico positivo egistados nas colunas 15 - 19 do livro de Registo de Pacientes com Tuberculose (Mod. SIS - PNCT 01).									
		SECÇÃO	2: RAS	TREIO DE	TB POR TIP	O DE TES	TE				
		1			2		3		4		5
	М	icroscop	oia	GeneXpe	ert MTB/RIF	Т	ruenat		LAM		Total
Pacientes presuntivos submitidos a exame Bacteriológico (para Diagnóstico)	(primeira anterior paciente resultado livro de l Paciente	a linha) da somar, t es com re o na colu Registo d es com lose (Mo	gisto do na 15 do le	com regis coluna 16	primeira secção omar todos sto "XP" na do livro de e Pacientes erculose	(primeira I anterior so registo "T do livro Paci Tuberculo	lentes da alinea a linha) da secção alinha) da secção alinea a (proposition de la linha) da secondar resultado no la lose (Mod. SIS - PNCT 01) Dos paciente alinea a (proposition de linha) da secondar linha) da secondar resultado no la la do livro de Paciente Tuberculos SIS - PNCT			a odos una egisto m	
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)			acima, (c somar too registo do positivo n do livro do de Pacier	resultado a coluna 17 e Registo ntes com ose (Mod.	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)		
		SE	CÇÃO 3:	: TESTE D	E SENSIBIL	IDADE					
					ASOS NOVO						
Variavel	1	2	3	4	5	6	7	8	9		10
Pacientes submetidos ao exame Xpert MTB/XDR	0-4 5-9 10-14 15-19 20-24 25-34 35-44 45-54 55-64 ≥65 US com Xpert MTB/XDR: Das amostras com registo "X' em "nunca tratado para TB" da coluna 10, somar todos as amostras com resultado registado na coluna 17 do Livro de Registo de Pacientes com Tuberculose (Mod. SIS - PNCT 01) US sem Xpert MTB/XDR: Das amostras com registo "X" em "nunca tratado para TB" 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)										
Pacientes submetidos ao exame de Xpert MTB/XDR com resistencia a Isoniazida apenas	US com Xpert MTB/XDR: Das amostras com registo "X" em "nunca tratado para TB" da coluna 10, somar apenas as amostras com registo "R" em "H" na coluna 17 do Livro de Registo de Pacientes com Tuberculose (Mod. SIS - PNCT 01) US sem Xpert MTB/XDR: Das amostras com registo "X" em "nunca tratado para TB" da coluna 10 somar apenas as amostras com registo "R" em "H" na coluna 19 do Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13)										
Pacientes submetidos ao exame de Xpert MTB/XDR com resistencia a Isoniazida e Fluoroquinilonas	US com Xpert MTB/XDR: Das amostras com registo "X" em "nunca tratado para TB" da coluna 10 somar apenas as amostras com registo "R" em "H" e "Flq" na coluna 17 do Livro de Registo de Pacientes com Tuberculose (Mod. SIS - PNCT 01) US sem Xpert MTB/XDR: Das amostras com registo "X" em "nunca tratado para TB" da coluna 10 somar apenas as amostras com registo "R" em "H" e "Flq" na coluna 19 do Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13)							eientes			
Pacientes submetidos ao exame de Xpert MTB/XDR com resistencia a fluoroquinolonas apenas	somar a laborato US sem somar a	penas as riais (Moo Xpert M penas as	amostra: d. SIS - P TB/XDR : s amostra	s com regi NCT 01) Das amos is com reg	sto " R " em "f tras com reg	Flq" na colu jisto " X " em Flq" na colu	ina 17 do li i "nunca tr a una 19 do l	vro de i atado p	para TB" da col registo de exam para TB" da colo Referenciamen	es una 10)

	DI		MENICAL I	DE EVAM	ESTADODA	TODIAIS DE	TD.		
	KI	ESUMO N	IENSAL I	DE EXAM	ES LABORA	TORIAIS DE	: IB	М	OD. SIS - PNCT 01 A
		SE	CÇÃO 3.	2: PREVI	MENTE TRA	TADOS			
Variavel	1 0 - 4	2 5 - 9	3 10 - 14	4 15 - 19	5 20 - 24	6 25 - 34	7 35 - 44	8 45 - 54	9 10 55 - 64 ≥ 65
Pacientes submetidos a exame Xpert MTB/XDR	Somar to laborator US sem somar to	odos as a riais (Mod Xpert M odos as a	amostras I. SIS - PI TB/XDR: Imostras	com resu NCT 01) Das amo com resu	iltado registado stras com reg	do na colun gisto "X" na do na coluna	a 17 do livi segunda o a 19 do Liv	ro de regis e terceira c	oluna da coluna 10, to de exames coluna da coluna 10, rrenciamento de
Pacientes submetidos ao exame de Xpert MTB/XDR com resistencia a Isoniazida apenas	somar ap laborator US sem somar ap	oenas as riais Xpert M o oenas as	amostra TB/XDR: amostra	s com reç Das amo	gisto "R" em ' e stras com re gisto "R" em '	'H" na colur egisto "X" ı	na 17 do liv na seguno	ro de regis la e tercei	coluna da coluna 10, sto de exames ra coluna da coluna 10, erenciamento de
Pacientes submetidos ao exame de Xpert MTB/XDR com resistencia a Isoniazida e Fluoroquinilonas	apenas laborator US sem somar ap	as amost riais Xpert M o penas as	ras com i rB/XDR: amostra	registo "R Das amo	t" em "H" e "F stras com reg gisto "R" em '	Fiq" na colur gisto "X" na	na 17 do liv segunda e	vro de region de terceira co	da coluna 10, somar sto de exames oluna da coluna 10, de Referenciamento de
Pacientes submetidos ao exame de Xpert MTB/XDR com resistencia a fluoroquinolonas apenas	10,soma laborator	r apenas iais	as amos	stras com	registo "R" e	m "Flq" na (coluna 17 (do livro de	coluna da coluna registo de exames oluna da coluna 10,
	Amostra	s para Ex	ames La	boratoriai	s da TB				
			SECÇÃO	4: TIPOS	S DE AMOST	RAS			
		Expect	oração			Feze	·S		Outros
	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15+	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15+	
Amostras Recebidas	US com Xpert MTB/XDR: 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) US sem Xpert MTB/XDR: 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)								
Amostras Testadas	registada desagreç US sem registada	as no Livr gadas po Xpert M as no Livr	o de regi r tipo de a TB/XDR :	sto de ex amostras Para o pe erenciam	ames laborat (expectoraçã eriodo em rep	oriais (Mod. io, fezes e c orte, somar	SIS - PNO outro difere para cada	CT 01) nas ente das du a faixa etár	ia, todas as amostras colunas 15 a 19 do livro las primeiras) ia, todas as amostras da TB (Mod. SIS - PNCT

RESUMO MENSAL DE EXAMES LABORATORIAIS DE TB

MOD. SIS - PNCT 01 A

S	ECÇÃO 4: QUALIDADE DE AMOSTRA	AS DE EXPECTORAÇÃO I	EM PACIENTES PRESUNT	IVOS DE TB
	Saliva	Mucóide	Mucopurulenta	Hemoptoica
Casos Novos	tratado para TB" na coluna 10, somar todos com registo "Saliva" na coluna 14	US com Xpert MTB/XDR: Para o periodo em reporte, de todos os registos no Livro de registo de exames laboratoriais (Mod. SIS - PNCT 01) com "X" em "nunca tratado para TB" na coluna 10, somar todos com registo "Mucóide" na coluna 14 US sem Xpert MTB/XDR: Para o periodo em reporte, de todos os registos no Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13) com "X" em "nunca tratado para TB" na coluna 10, somar todos com registo "Mucóide" na coluna 14	Para o periodo em reporte, de todos os registos no Livro de registo de exames laboratoriais (Mod. SIS - PNCT 01) com "X" em "nunca tratado para TB" na coluna 10, somar todos com registo "Mucopurulenta" na coluna 14 US sem Xpert MTB/XDR: Para o periodo em reporte, de todos os registos no Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13) com "X" em "nunca tratado para TB" na coluna 10, somar todos com registo "Mucopurulenta" na coluna 14	US com Xpert MTB/XDR: Para o periodo em reporte, de todos os registos no Livro de registo de exames laboratoriais (Mod. SIS - PNCT 01) com "X" em "nunca tratado para TB" na coluna 10, somar todos com registo "Hemoptoica" na coluna 14 US sem Xpert MTB/XDR: Para o periodo em reporte, de todos os registos no Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13) com "X" em "nunca tratado para TB" na coluna 10, somar todos com registo "Hemoptoica" na coluna 14
Previamente Tratados	US com Xpert MTB/XDR: Para o periodo em reporte, de todos os registos no Livro de registo de exames laboratoriais (Mod. SIS -PNCT 01) com "X" em "Previamente tratado para TB" ou "Tratamento Prévio Desconhecido" na coluna 10, somar todos com registo "Saliva" na coluna 14 US sem Xpert MTB/XDR: Para o periodo em reporte, de todos os registos no Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13) com "X" emv "Previamente tratado para TB" ou "Tratamento Prévio Desconhecido"na coluna 10, somar todos com registo "Saliva" na coluna 15	Prévio Desconhecido" na coluna 10, somar todos com registo "Mucóide" na coluna 14 US sem Xpert MTB/XDR: Para o periodo em reporte, de todos os registos no Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13) com "X" em "Previamente tratado para TB" ou "Tratamento Prévio Desconhecido"na coluna 10, somar todos	Prévio Desconhecido" na coluna 10, somar todos com registo "Mucopurulenta" na coluna 14 US sem Xpert MTB/XDR: Para o periodo em reporte, de todos os registos no Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13) com "X" em "Previamente tratado	US com Xpert MTB/XDR: Para o periodo em reporte, de todos os registos no Livro de registo de exames laboratoriais (Mod. SIS - PNCT 01) com "X" em "Previamente tratado para TB" ou "Tratamento Prévio Desconhecido" na coluna 10, somar todos com registo "Hemoptoica" na coluna 14 US sem Xpert MTB/XDR: Para o periodo em reporte, de todos os registos no Livro de Referenciamento de Amostras para Exames Laboratoriais da TB (Mod. SIS - PNCT 13) com "X" em "Previamente tratado para TB" ou "Tratamento Prévio Desconhecido" na coluna 10, somar todos com registo "Hemoptoica" na coluna 15



DIRECÇÃO NACIONAL DE SAÚDE PÚBLICA PROGRAMA NACIONAL DE CONTROLO DA TUBERCULOSE



MOD. SIS -	PNCT 0	1 A	
US:			
Distrito:			
Província:			
Mês de Reporte:	/	/	

RESUMO MENSAL DO LABORATÓRIO										
SECÇÃO 1: RASTREIO DE TB POR FAIXA ETÁRIA										
	Faixa Etária									
	1 0 - 4	2 5 - 9	3 10 - 14	4 15 - 19	5 20 - 24	6 25 - 34	7 35 - 44	8 45 - 54	9 55 - 64	10 ≥ 65
a)Pacientes presuntivos submitidos ao exame	0 - 4	5-9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 54	35 - 44	40 - 04	55 - 64	2 00
Bacteriológico (para Diagnóstico)										
b) Pacientes presuntivos com Bacteriologia Positiva										
SECÇ	ÇÃO 2: R	ASTREI	O DE TB	POR T	PO DE TE	STE				
					1		2	3		4
				M	icroscopia	ia GeneXpert MTB/RIF		Truenat		LAM
a) Pacientes presuntivos submitidos ao exame Ba	cteriolóa	ico (para	diagnóst	ico)		IVITE	5/RIF			
b) Pacientes presuntivos com Bacteriologia Posi		(I								
	SECCÃ	O 3: TES	STE DE S	SENGIDI	LIDADE					
			3.1: CAS							
Various	1	2	3.1. CA	4		6	7	8	9	10
Variavel	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19		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										
	SECÇÃ	O 3.2: PF	REVIMEN	ITE TRA	ATADOS					
Variável	1 0 - 4	2 5 - 9	3 10 - 14	4 15 - 19	5 20 - 24	6	7 35 - 44	8 45 - 54	9	10 ≥ 65
Pacientes submetidos ao exame de Xpert MTB/XDR	0 - 4		10 - 14	13 - 19	20-24	20 - 04	33 - 44	40 - 04	33 - 04	2 00
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										
	SEC	ÇÃO 4: T	IPOS DE	AMOS	TRAS					
			E	xpectora	ıção		Fezes		С	utros
Amostras Recebidas										
Amostras Testadas										
SECÇÃO 5: QUALIDADE DE AMOSTRAS DE EXPECTORAÇÃO EM PACIENTES PRESUNTIVOS DE TB										
				liva	Mucóio	de Mucopurulenta			Hemoptoica	
Casos Novos					-					
Retratamentos										
Nome legível do técnico que reporta:						Catego	oria:			
Data: / /										