

# República de Moçambique Ministério da Saúde

DIRECÇÃO NACIONAL DE SAÚDE PÚBLICA PROGRAMA NACIONAL DE CONTROLO DA TUBERCULOSE



# RESUMO TRIMESTRAL DE CUIDADOS DE TB EM GRUPOS DE ALTO RISCO

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



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



#### MOD. SIS - PNCT 09 (Revisto 2023)

US: Preencha o nome da sua unidade sanitária

Distrito: Preencha o nome do seu distrito

Província: Preencha o nome da sua província

Trimestre em Reporte:

Escreva o trimestre para o qual está elaborado o relatório

## RESUMO TRIMESTRAL DE CUIDADOS DE TB EM GRUPOS DE ALTO RISCO

SECÇÃO 1: NOTIFICAÇÃO DE CASOS DE TB EM GRUPOS DE ALTO RISCO												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ор			TB a	da	Tuberculose todas as formas TB					TB res	istente
	a) Número total da população do grupo de risco	b) Rastreadospara TB	c) Presuntivos de TB	d) Número de presuntivos de TB com resultado de bacteriologia	e) No de presuntivos de TB Bacteriologicamente confirmada	f) Número total de TB todas as formas	g) No de casos de TB todas as formas ( <b>Sexo Feminino</b> )	h) No de casos de TB todas as formas (Sexo Masculino)	i) No de casos de TB todas as formas (HIV positivo)	<ul><li>J) No de casos 1B todas as formas - HIV positivo em TARV</li></ul>	k) Número de casos de TB RR/MR	I) Número de casos de TB XR
Agentes Penitenciarios	1a	1b	1c	1d	1e	1f	1g	1h	1i	1j	1k	11
2. Recluso	2a	2b	2c	2d	2e	2f	2g	2h	2i	2j	2k	21
3. Mineiros			3c	3d	3e	3f	3g	3h	3i	3j	3k	31
4. Ex-mineiros			4c	4d	4e	4f	4g	4h	4i	4j	4k	41
5. Trabalhadores de saúde	5a	5b	5c	5d	5e	5f	5g	5h	5i	5j	5k	51
6. Conglomerados			6c	6c	6e	6f	6g	6h	6i	6j	6k	61
* Pacientes inscritos durante o período de reporte actual												
Nome legível do técnico que reporta: Categoria:  Data://												

# INSTRUÇÕES

### NORMAS PARA PREENCHIMENTO DO RESUMO TRIMESTRAL DE CUIDADOS DE TB EM GRUPOS DE ALTO RISCO

Coluna 1a:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de agentes penitenciários existente no(s) estabelecimento(s) prisional(s) visitado(s)
Coluna 1b:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de agentes penitenciários rastreados para a TB
Coluna 1c:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de agentes penitenciários que foram registados como presuntivos de TB
Coluna 1d:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de agentes penitenciários que foram submetidos ao exame bacteriologico
Coluna 1e:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de agentes penitenciários que foram submetidos ao exame bacteriologico e foram confirmados TB
Coluna 1f:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de agentes penitenciários diagnosticados com tuberculose
Coluna 1g:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de agentes penitenciários, do sexo feminino, diagnosticados com tuberculose (todas as formas)
Coluna 1h:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de agentes penitenciários, do sexo masculino, diagnosticados com tuberculose
Coluna 1i:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de agentes penitenciários, diagnosticados com tuberculose com sero estado positivo para o HIV
Coluna 1j	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de agentes penitenciários, diagnosticados com tuberculose com sero estado positivo para o HIV em TARV
Coluna 1k:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de agentes penitenciários diagnosticados com tuberculose resistente (RR/MR)
Coluna 1I:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de agentes penitenciários diagnosticados com tuberculose extensivamente resistente (XDR)
Coluna 2a:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de reclusos existente no(s) estabelecimento(s) prisional(s) visitado(s)
Coluna 2b:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de reclusos rastreados para a TB
Coluna 2c:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de reclusos que foram registados como presuntivos de TB
Coluna 2d:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de reclusos que foram submetidos ao exame bacteriologico
Coluna 2e:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de reclusos que foram submetidos ao exame bacteriologico e foram confirmados TB
Coluna 2f:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de reclusos diagnosticados com tuberculose
Coluna 2g:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de reclusos, do sexo feminino, diagnosticados com tuberculose (todas as formas)
Coluna 2h:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de reclusos, do sexo masculino, diagnosticados com tuberculose
Coluna 2i:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de reclusos, diagnosticados com tuberculose com sero estado positivo para o HIV
Coluna 2j:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de reclusos, diagnosticados com tuberculose com sero estado positivo para o HIV em TARV
Coluna 2k:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de reclusos diagnosticados com tuberculose resistente (RR/MR)
Coluna 21:	Do relatório das actividades do rastreio nas cadeias efectuada no periodo em reporte, extrair o número de total de reclusos diagnosticados com tuberculose extensivamente resistente (XDR)

- Coluna 3c: Do livro de Registo de Pacientes Presuntivos de Tuberculose (Mod. SIS-PNCT P01) somar todos os pacientes com registados "M" na coluna 6
- Coluna 3d: Do livro de Registo de Pacientes Presuntivos de Tuberculose (Mod. SIS-PNCT P01) de todos os pacientes com registados "M" na coluna 6 somar todos os pacientes com registo "X" na coluna 18
- Coluna 3e: Do livro de Registo de Pacientes Presuntivos de Tuberculose (Mod. SIS-PNCT P01) de todos os pacientes com registados "M" na coluna 6 somar todos os pacientes com registo "X" na coluna 19
- Coluna 3f: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) somar todos os pacientes com registados "M" na coluna 7
- Coluna 3g: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com "X" em qualquer faixa etárias do bloco "F" da coluna 4 somar todos com registados "M" na coluna 7 para o periodo em reporte
- Coluna 3h: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com "X" em qualquer faixa etárias do bloco "M" da coluna 4 somar todos com registados "M" na coluna 7 para o periodo em reporte
- Coluna 3i: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com registados "M" na coluna 7 somar todos com registo "P" em "Teste de HIV (1) ou "Teste de HIV (2) na coluna 17
- Coluna 3j: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com registados "M" na coluna 7 somar todos com registo "P" em "Teste de HIV (1) ou "Teste de HIV (2) na coluna 17 e que tenha registo de NID TARV na coluna 19
- Coluna 3k: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com registados "M" na coluna 7 somar todos com registo "X" na coluna 30. Verificar o registo "RR" ou "MR" a coluna 15 do livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod. SIS-PNCT R02)
- Coluna 31: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com registados "M" na coluna 7 somar todos com registo "X" na coluna 30. Verificar o registo "Pre-XR" ou "XR" a coluna 15 do livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod. SIS-PNCT R02)
- Coluna 4c: Do livro de Registo de Pacientes Presuntivos de Tuberculose (Mod. SIS-PNCT P01) sonmar todos os pacientes com registados "EM" na coluna 6
- Coluna 4d: Do livro de Registo de Pacientes Presuntivos de Tuberculose (Mod. SIS-PNCT P01) de todos os pacientes com registados "EM" na coluna 6 somar todos os pacientes com registo "X" na coluna 18
- Columa 4e: Do livro de Registo de Pacientes Presuntivos de Tuberculose (Mod. SIS-PNCT P01) de todos os pacientes com registados "EM" na coluna 6 somar todos os pacientes com registo "X" na coluna 19
- Coluna 4f: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com "X" em qualquer faixa etárias do bloco "F" da coluna 4 somar todos com registados "EM" na coluna 7 para o periodo em reporte
- Coluna 4g: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com "X" em qualquer faixa etárias do bloco "F" da coluna 4 somar todos com registados "EM" na coluna 7 para o periodo em reporte
- Coluna 4h: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com "X" em qualquer faixa etárias do bloco "M" da coluna 4 somar todos com registados "EM" na coluna 7 para o periodo em reporte
- Coluna 4i: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com registados "EM" na coluna 7 somar todos com registo "P" em "Teste de HIV (1) ou "Teste de HIV (2) na coluna 17
- Coluna 4j: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com registados "EM" na coluna 7 somar todos com registo "P" em "Teste de HIV (1) ou "Teste de HIV (2) na coluna 17 e que tenha registo de NID TARV na coluna 19
- Coluna 4k: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com registados "EM" na coluna 7 somar todos com registo "X" na coluna 30. Verificar o registo "RR" ou "MR" a coluna 15 do livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod. SIS-PNCT R02)
- Coluna 41: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com registados "EM" na coluna 7 somar todos com registo "X" na coluna 30. Verificar o registo "Pre-XR" ou "XR" a coluna 15 do livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod. SIS-PNCT R02)
- Coluna 5a: Dos registo do RH colocar o numero total de trabalhadores de saúde existentes na US no dia do reporte

- Coluna 5b: Do livro de Registo da Consulta do trabalhador extrair o número de total de trabalhadores de saúde rastreados para a TB
- Coluna 5c: Do livro de Registo de Pacientes Presuntivos de Tuberculose (Mod. SIS-PNCT P01) somar todos os pacientes com registados "TS" na coluna 6
- Coluna 5d: Do livro de Registo de Pacientes Presuntivos de Tuberculose (Mod. SIS-PNCT P01) de todos os pacientes com registados "TS" na coluna 6 somar todos os pacientes com registo "X" na coluna 18
- Coluna 5e: Do livro de Registo de Pacientes Presuntivos de Tuberculose (Mod. SIS-PNCT P01) de todos os pacientes com registados "TS" na coluna 6 somar todos os pacientes com registo "X" na coluna 19
- Coluna 5f: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) somar todos os pacientes com registados "TS" na coluna 7
- Coluna 5g: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com "X" em qualquer faixa etárias do bloco "F" da coluna 4 somar todos com registados "TS" na coluna 7 para o periodo em reporte
- Coluna 5h: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com "X" em qualquer faixa etárias do bloco "M" da coluna 4 somar todos com registados "TS" na coluna 7 para o periodo em reporte
- Coluna 5i: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com registados "TS" na coluna 7 somar todos com registo "P" em "Teste de HIV (1) ou "Teste de HIV (2) na coluna 17
- Coluna 5j: Do livro de Registo de Pacientes de Pacientes com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com registados "TS" na coluna 7 somar todos com registo "P" em "Teste de HIV (1) ou "Teste de HIV (2) na coluna 17 e que tenha registo de NID TARV na coluna 19
- Coluna 5k: Do livro de Registo de Pacientes de Pacientes com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com registados "TS" na coluna 7 somar todos com registo "X" na coluna 30. Verificar o registo "RR" ou "MR" a coluna 15 do livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod. SIS-PNCT R02)
- Coluna 51: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com registados "TS" na coluna 7 somar todos com registo "X" na coluna 30. Verificar o registo "Pre-XR" ou "XR" a coluna 15 do livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod. SIS-PNCT R02)
- Coluna 6c: Do livro de Registo de Pacientes Presuntivos de Tuberculose (Mod. SIS-PNCT P01) somar todos os pacientes com registados "RC" na coluna 6
- Coluna 6d: Do livro de Registo de Pacientes Presuntivos de Tuberculose (Mod. SIS-PNCT P01) de todos os pacientes com registados "RC" na coluna 6 somar todos os pacientes com registo "X" na coluna 18
- Coluna 6e: Do livro de Registo de Pacientes Presuntivos de Tuberculose (Mod. SIS-PNCT P01) de todos os pacientes com registados "RC" na coluna 6 somar todos os pacientes com registo "X" na coluna 19
- Coluna 6f: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) somar todos os pacientes com registados "RC" na coluna 7
- Coluna 6g: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com "X" em qualquer faixa etárias do bloco "F" da coluna 4 somar todos com registados "RC" na coluna 7 para o periodo em reporte
- Coluna 6h: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com "X" em qualquer faixa etárias do bloco "M" da coluna 4 somar todos com registados "RC" na coluna 7 para o periodo em reporte
- Coluna 6i: Do livro de Registo de Pacientes de Paciente com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com registados "RC" na coluna 7 somar todos com registo "P" em "Teste de HIV (1) ou "Teste de HIV (2) na coluna 17
- Coluna 6j: Do livro de Registo de Pacientes de Pacientes com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com registados "RC" na coluna 7 somar todos com registo "P" em "Teste de HIV (1) ou "Teste de HIV (2) na coluna 17 e que tenha registo de NID TARV na coluna 19
- Coluna 6k: Do livro de Registo de Pacientes de Pacientes com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com registados "RC" na coluna 7 somar todos com registo "X" na coluna 30. Verificar o registo "RR" ou "MR" a coluna 15 do livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod. SIS-PNCT R02)
- Coluna 61: Do livro de Registo de Pacientes de Pacientes com Tuberculose (Mod. SIS-PNCT 02) de todos os pacientes com registados "RC" na coluna 7 somar todos com registo "X" na coluna 30. Verificar o registo "Pre-XR" ou "XR" a coluna 15 do livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod. SIS-PNCT R02)



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

PNC PROGRAMA NACIC CONTROLO DA TU	
-----------------------------------	--

MOD. SIS - PNCT 09 (Revisto 2023)
US:
Distrito:
Província:
Trimestre em Reporte:

# RESUMO TRIMESTRAL DE CUIDADOS DE TB EM GRUPOS DE ALTO RISCO

SECÇÃO 1: NOTIFICAÇÃO DE CASOS DE TB EM GRUPOS DE ALTO RISCO												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	op			a B	da	Τι	ıberculo	ose todas as formas		as	TB resistente	
	a) Número total da população do grupo de risco	b) Rastreadospara TB	c) Presuntivos de TB	d) Número de presuntivos de TB com resultado de bacteriologia	e) No de presuntivos de TB Bacteriologicamente confirmada	f) Número total de TB todas as formas	g) No de casos de TB todas as formas (Sexo Feminino)	h) No de casos de TB todas as formas (Sexo Masculino)	i) No de casos de TB todas as formas (HIV positivo)	<ul><li>J) No de casos 1B todas as formas - HIV positivo em TARV</li></ul>	k) Número de casos de TB RR/MR	I) Número de casos de TB XR
Agentes Penitenciarios												
2. Recluso												
3. Mineiros												
4. Ex-mineiros												
5. Trabalhadores de saúde												
6. Conglomerados												
* Pacientes inscritos durante o período de reporte actual												
Nome legível do técnico que reporta: Categoria: Data://												