



República de Moçambique  
Ministério da Saúde

DIREÇÃO NACIONAL DE SAÚDE PÚBLICA  
PROGRAMA NACIONAL DE CONTROLO  
DA TUBERCULOSE



MOD. SIS - PNCT R06 (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

Data: / / Escreva o trimestre para o qual está elaborado o relatório

## RESUMO TRIMESTRAL DE AVALIAÇÃO DE RESULTADOS INTERMEDIÁRIOS DE TRATAMENTO DE TUBERCULOSE RESISTENTE ( AOS 6 MESES)

	1	2	3	4	5	6
	Resultados de Conversão** da Cultura ao 6º mês de Tratamento					
Tipo de Pacientes	Número de Pacientes Registrados	Cultura Negativa	Cultura Positiva	Óbito	Perda de Seguimento	Sem Resultado de Cultura
a) TB Rif-Resistência/ Multi-Resistente/(TB RR/MR)	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod.SIS. PNCT R02), para cada faixa etária, somar os pacientes com Perfil de Resistência "RR" ou "MR" registados na coluna 15 do livro	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente, (Mod. SIS - PNCT R02), por cada faixa etária, somar todos os pacientes com Perfil de Resistência "RR" ou "MR" na coluna 15 que tenha registo "C-" na coluna 32	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente, (Mod. SIS - PNCT R02), por cada faixa etária, somar todos os pacientes com Perfil de Resistência "RR" ou "MR" na coluna 15 que tenha registo "C+" na coluna 32	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente, (Mod. SIS - PNCT R02), por cada faixa etária, somar todos os pacientes com Perfil de Resistência "RR" ou "MR" na coluna 15 que tenha registo "OB" na coluna 32	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente, (Mod. SIS - PNCT R02), por cada faixa etária, somar todos os pacientes com Perfil de Resistência "RR" ou "MR" na coluna 15 que tenha registo "PS" na coluna 32	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente, (Mod. SIS - PNCT R02), por cada faixa etária, somar todos os pacientes com Perfil de Resistência "RR" ou "MR" na coluna 15 que tenha registo "SC" na coluna 32
b) TB Pré/Extensivamente Resistente a Medicamentos (Pre-XR/XR)	No livro de Registo de Pacientes com TB Resistente (Mod.SIS. PNCT R02), para cada faixa etária, somar os pacientes com Perfil de Resistência "Pré-XR" ou "XR" registados na coluna 15 do livro	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente, (Mod. SIS - PNCT R02), por cada faixa etária, somar todos os pacientes com Perfil de Resistência "Pré-XR" ou "XR" na coluna 15 que tenha registo "C-" na coluna 32	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente, (Mod. SIS - PNCT R02), por cada faixa etária, somar todos os pacientes com Perfil de Resistência "Pré-XR" ou "XR" na coluna 15 que tenha registo "C+" na coluna 32	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente, (Mod. SIS - PNCT R02), por cada faixa etária, somar todos os pacientes com Perfil de Resistência "Pré-XR" ou "XR" na coluna 15 que tenha registo "OB" na coluna 32	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente, (Mod. SIS - PNCT R02), por cada faixa etária, somar todos os pacientes com Perfil de Resistência "Pré-XR" ou "XR" na coluna 15 que tenha registo "PS" na coluna 32	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente, (Mod. SIS - PNCT R02), por cada faixa etária, somar todos os pacientes com Perfil de Resistência "Pré-XR" ou "XR" na coluna 15 que tenha registo "SC" na coluna 32
a) TB RR/MR - HIV positivo	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod.SIS. PNCT R02), para cada faixa etária, somar os pacientes com Perfil de Resistência "RR" ou "MR" registados na coluna 15 e com registo "P" em "Teste de HIV (1) e/ou (2)" na coluna 17 registados no livro para o período em reporte.	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod.SIS. PNCT R02), para cada faixa etária, somar os pacientes com Perfil de Resistência "RR" ou "MR" registados na coluna 15 e com registo "P" em "Teste de HIV (1) e/ou (2)" na coluna 17 que tenha registo "C-" na coluna 32	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod.SIS. PNCT R02), para cada faixa etária, somar os pacientes com Perfil de Resistência "RR" ou "MR" registados na coluna 15 e com registo "P" em "Teste de HIV (1) e/ou (2)" na coluna 17 que tenha registo "C+" na coluna 32	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod.SIS. PNCT R02), para cada faixa etária, somar os pacientes com Perfil de Resistência "RR" ou "MR" registados na coluna 15 e com registo "P" em "Teste de HIV (1) e/ou (2)" na coluna 17 que tenha registo "OB" na coluna 32	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod.SIS. PNCT R02), para cada faixa etária, somar os pacientes com Perfil de Resistência "RR" ou "MR" registados na coluna 15 e com registo "P" em "Teste de HIV (1) e/ou (2)" na coluna 17 que tenha registo "PS" na coluna 32	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod.SIS. PNCT R02), para cada faixa etária, somar os pacientes com Perfil de Resistência "RR" ou "MR" registados na coluna 15 e com registo "P" em "Teste de HIV (1) e/ou (2)" na coluna 17 que tenha registo "SC" na coluna 32
b) TB Pre-XR/XR - HIV positivo	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod.SIS. PNCT R02), para cada faixa etária, somar os pacientes com Perfil de Resistência "Pré-XR" ou "XR" registados na coluna 15 e com registo "P" em "Teste de HIV (1) e/ou (2)" na coluna 17 registados no livro para o período em reporte.	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod.SIS. PNCT R02), para cada faixa etária, somar os pacientes com Perfil de Resistência "Pré-XR" ou "XR" registados na coluna 15 e com registo "P" em "Teste de HIV (1) e/ou (2)" na coluna 17 que tenha registo "C-" na coluna 32	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod.SIS. PNCT R02), para cada faixa etária, somar os pacientes com Perfil de Resistência "Pré-XR" ou "XR" registados na coluna 15 e com registo "P" em "Teste de HIV (1) e/ou (2)" na coluna 17 que tenha registo "C+" na coluna 32	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod.SIS. PNCT R02), para cada faixa etária, somar os pacientes com Perfil de Resistência "Pré-XR" ou "XR" registados na coluna 15 e com registo "P" em "Teste de HIV (1) e/ou (2)" na coluna 17 que tenha registo "OB" na coluna 32	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod.SIS. PNCT R02), para cada faixa etária, somar os pacientes com Perfil de Resistência "Pré-XR" ou "XR" registados na coluna 15 e com registo "P" em "Teste de HIV (1) e/ou (2)" na coluna 17 que tenha registo "PS" na coluna 32	No livro de Registo de Pacientes com Tuberculose Resistente (Mod.SIS. PNCT R02), para cada faixa etária, somar os pacientes com Perfil de Resistência "Pré-XR" ou "XR" registados na coluna 15 e com registo "P" em "Teste de HIV (1) e/ou (2)" na coluna 17 que tenha registo "SC" na coluna 32



República de Moçambique  
Ministério da Saúde

DIRECÇÃO NACIONAL DE SAÚDE PÚBLICA  
PROGRAMA NACIONAL DE CONTROLO  
DA TUBERCULOSE



MOD. SIS - PNCT R06 (Revisto 2023)

US: \_\_\_\_\_  
Distrito: \_\_\_\_\_  
Província: \_\_\_\_\_  
Trimestre em reporte \_\_\_\_\_  
Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

## RESUMO TRIMESTRAL DE AVALIAÇÃO DE TRATAMENTO DE TB RESISTENTE, TB/HIV

### SECÇÃO 1: AVALIAÇÃO DE RESULTADOS INTERMEDIÁRIOS DE TRATAMENTO DE TUBERCULOSE RESISTENTE ( AOS 6 MESES)

	1	2	3	4	5	6
	Resultados de Conversão** da Cultura ao 6º mês de Tratamento					
Tipo de Pacientes	Número de Pacientes Registrados	Cultura Negativa	Cultura Positiva	Óbito	Perda de Seguimento	Sem Resultado de Cultura
a) TB Rif-Resistente/Multi-Resistente/ (TB RR/MR)						
b) TB Pré/Extensivamente Resistente a Medicamentos (Pre-XR/XR)						
a) TB RR/MR - HIV positivo						
b) TB Pre-XR/XR - HIV positivo						

\* Pacientes avaliados em todas as secções são pacientes inscritos há nove meses

\*\* Conversão: duas culturas consecutivas negativas à data da avaliação (Aos 6 meses), sem posterior reversão para positivo

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

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