# PACTUAÇÃO INTERFEDERATIVA INDICADOR:

# PROPORÇÃO DE CURA DOS CASOS NOVOS DE HANSENÍASE DIAGNOSTICADOS NOS ANOS DAS COORTES

Desde a década de 2000 o Paraná tem mantido o indicador de cura acima de 90%, que é o mínimo esperado para quebra da cadeia de transmissão da hanseníase.

Com a diminuição progressiva dos diagnósticos, que vêm ocorrendo ao longo dos anos, atualmente os municípios apresentam baixo número de casos em relação à sua população (em média apenas um caso por ano), muitos não chegam a detectar nenhum caso.

Dessa forma, é indispensável e elementar manter o nível de cura destes pacientes em pelo menos 90%, ou seja, buscar garantir através desta pactuação, que o indicador de cura da hanseníase não diminua seu nível de qualidade.

### <u>ÂMBITO REGIONAL</u>

#### 1º passo – tabulação Paucibacilares

- -Atualizar o arquivo HANSNET.DBF por meio do módulo exportação para DBF do programa Sinan Net;
- -Inicie a execução do Tabwin e clique em "Executar tabulação" no Menu "arquivo" ou na interrogação que encontra-se disponível no atalho do Menu.
- -Selecione HansNET.def no painel de tabulação e clique em "Abre DEF" e siga os procedimentos abaixo:

ARQUIVO DE DEFINIÇÃO	C:\Sinannet\BaseDBF\HansNET.def			
LINHAS	Regional Atual PR (estadual) ou RS Atual 01 a 22 (regional) : não			
	suprimir linhas zeradas			
COLUNAS	Tipo de Saída			
INCREMENTO	Frequência			
ARQUIVO	c:\SinanNet\BaseDBF\HansN*.DBF			
SELEÇÕES DISPONÍVEIS	SELEÇÕES ATIVAS			
Ano Diagnóstico	Subtraia 1 ao ano de avaliação (ex: se o ano de avaliação for 2020, selecione o ano diagnóstico 2019)			
Modo Entrada	Caso Novo			
Tipo De Saída	Marcar todos exceto :(com a tecla CTRL e mouse esquerdo) Erro			
	Diagnóstico, Transf. para outro município e Transf. para outro			
	estado e Transf. para outro País.			

Class Oper Atual	PAUCIBACILAR
Esq Terap Atual	PQT/PB/6 doses
NÃO CLASSIFICADOS	Marcar ignorar

- -Clicar no menu quadro em "Eliminar colunas", selecionar todas exceto Cura e total e "OK";
- -Clicar no menu quadro em "Cabec das colunas" e renomear a coluna Cura para "Cura PB" e Total para "Total PB";
- -Salvar como "Cura PB.tab"

### 2º passo – tabulação Multibacilares

-Clicar novamente em "Executar Tabulação" e em Abre DEF e alterar os seguintes campos da tabulação anterior;

ARQUIVO DE DEFINIÇÃO	C:\Sinannet\BaseDBF\HansNET.def
LINHAS	Regional Atual PR (estadual) ou RS Atual 01 a 22 (regional) : não
	suprimir linhas zeradas
COLUNAS	Tipo de Saída
INCREMENTO	Frequência
ARQUIVO	c:\SinanNet\BaseDBF\HansN*.DBF
SELEÇÕES DISPONÍVEIS	SELEÇÕES ATIVAS
Ano Diagnóstico	Subtraia 2 ao ano de avaliação (ex: se o ano de avaliação for 2020,
	selecione o ano diagnóstico 2018)
Modo Entrada	Caso Novo
Tipo De Saída	Marcar todos exceto: (com a tecla CTRL e mouse esquerdo) Erro
	Diagnóstico e Transf. para outro município e Transf. para outro
	estado e Transf. para outro País.
Class Oper Atual	MULTIBACILAR
Esq Terap Atual	PQT/MB/12 DOSES
NÃO CLASSIFICADOS	Marcar ignorar

- -Clicar no menu Quadro em "Eliminar colunas", selecionar todas exceto Cura e total e "OK";
- -Clicar no menu "Quadro em "Cabec das colunas" e renomear a coluna Cura para "Cura PB" e Total para "Total PB";

#### 3º passo - Cálculo do Indicador:

- -No menu arquivo, clicar em "Incluir tabela" e procurar o arquivo "Cura\_PB";
- -No menu Operações clicar em "Somar" e marcar Cura PB + Cura MB, "OK";
- -Clicar no menu Quadro "Cabec das colunas" e renomear a coluna Soma para "Cura PB +MB";
- -Clicar no menu Operações clicar em "Somar" e marcar Total PB + MB, "OK";
- -Clicar no menu Quadro "Cabec das colunas" e renomear a coluna Soma para "Total PB +MB";

#### 4º passo – Cálculo do Indicador:

-Clicar no menu Operações "Calcular indicador"

Numerador: Cura PB + MB

**Denominador:** Total PB + MB

Escala: por 100

Casas decimais: 1

Título da coluna: % de cura nas coortes de 20.....

Digitar o título: Proporção de Cura nas Coortes de casos novos de Hanseníase, Paraná – 20....

Ex. Fonte: Sinan Net data/SCVGE/...RS/SESA

### Construção da tabela no nível Regional usando o programa Excel (soma dos resultados e cálculo do indicador)

- Após executar a 1ª tabulação e renomear as colunas, salvar como planilha Excel;
- Após executar a 2ª tabulação e renomear as colunas, clicar no menu "Editar" e colar ao lado da planilha da 1ª tabulação da planilha Excel;
- -Criar uma coluna com o nome "Cura PB + MB" e "Total PB + MB" e "% de cura PB + MB";
- -Aplicar as fórmulas para calcular;
- -No exemplo abaixo para **somar Cura PB + MB**, clicar na célula "F4" (coluna F, linha 4), depois clicar na célula B4 (coluna B, linha 4) "+" e clicar na célula "D4" (coluna D, linha 4);
- -Tecle "enter";

1/	А	В	С	D	E	F	
1							
2							
3	RS Atual 10	Cura PB	Total PB	Cura MB	Total MB	Cura PB + MB	Т
4	10. Reg. Saúde Cascavel	19	21	63	65	=B4+D4	
5	Anahy	0	0	0	0		

-Clicar no canto inferior direito da célula F4 e dar um "duplo clique" para arrastar a fórmula para as demais células;

	А	В	C	D	E	F
1						-
2						
3	RS Atual 10	Cura PB	Total PB	Cura MB	Total MB	Cura PB + MB
4	10. Reg. Saúde Cascavel	19	21	63	65	82
5	Anahy	0	0	0	0	

- -Para **somar Total PB + MB**, clicar na célula "G4", e digite "=", depois clique em "C4" (Total PB), digite "+" e clique na célula "E4" (Total MB);
- -Tecle "enter";

	A	В	С	D	E	F	G
1							
2							
3	RS Atual 10	Cura PB	Total PB	Cura MB	Total MB	Cura PB + MB	Total PB +MB
4	10. Reg. Saúde Cascavel	19	21	63	65	82	=C4+E4
5	Anahy	0	0	0	0	0	

- -Clicar no canto inferior direito da célula "G4" e dar um "duplo clique" para arrastar a fórmula para as demais células;
- -Para calcular o indicador, clicar na célula H4, digitar sinal de "=", clicar na célula F4(Cura PB+MB),
- -Voltar para a célula H4 e digitar sinal de divisão "/", clicar na célula G4 (Total PB +MB);
- -Voltar para a célula H4 e digitar o sinal de multiplicação "\*" e digitar "100";
- -Tecle "enter", clicar no canto inferior esquerdo da célula H4 e arrastar a fórmula;

	A	В	С	D	E	F	G	H
1								
2								
3	RS Atual 10	Cura PB	Total PB	Cura MB	Total MB	Cura PB + MB	Total PB +MB	% de Cura nas coortes de 201
4	10. Reg. Saúde Cascavel	19	21	63	65	82	86,0	=F4/G4*100
						- 70	20.312	
5	Anahy	0	0	0	0	0	0,0	
5	,	1						
5	Anahy	0 B	0 C	0 D	0 E	0 F	0,0 G	н
1 2	,	1						н
1 2	,	1						
1 2 3	A	В	С	D	E	F	G	H  % de Cura nas coortes de 201  95,3

-Se necessário, formatar a célula para 1 casa decimal: clicar no botão direito do mouse, formatar células, número, casas decimais: 1.

## PACTUAÇÃO INTERFEDERATIVA INDICADOR:

# PROPORÇÃO DE CURA DOS CASOS NOVOS DE HANSENÍASE DIAGNOSTICADOS NOS ANOS DAS COORTES

Desde a década de 2000 o Paraná tem mantido o indicador de cura acima de 90%, que é o mínimo esperado para quebra da cadeia de transmissão da hanseníase.

Com a diminuição progressiva dos diagnósticos, que vêm ocorrendo ao longo dos anos, atualmente os municípios apresentam baixo número de casos em relação à sua população (em média apenas um caso por ano), muitos não chegam a detectar nenhum caso.

Dessa forma, é indispensável e elementar manter o nível de cura destes pacientes em pelo menos 90%, ou seja, buscar garantir através desta pactuação, que o indicador de cura da hanseníase não diminua seu nível de qualidade.

### <u>ÂMBITO MUNICIPAL</u>

#### 1º passo – tabulação paucibacilares

- Inicie a execução do Tabwin e clique em "Executar tabulação" no Menu "arquivo" ou na :: interrogação que encontra-se disponível no atalho do Menu.
- Selecione HansNET.def no painel de tabulação e clique em "Abre DEF" e siga os procedimentos abaixo:

ARQUIVO DE DEFINIÇÃO	C:\Sinannet\BaseDBF\HansNET.def
LINHAS	Mun Res Atu PR (suprimir linhas zeradas)
COLUNAS	Tipo de Saída
INCREMENTO	Frequência
ARQUIVO	c:\SinanNet\BaseDBF\HansN*.DBF
SELEÇÕES DISPONÍVEIS	SELEÇÕES ATIVAS
Ano Diagnóstico	Subtraia 1 ao ano de avaliação (ex: se o ano de avaliação for 2020,
	selecione o ano diagnóstico 2019)
Modo Entrada	Caso Novo
Tipo De Saída	Marcar todos exceto: (com a tecla CTRL e mouse esquerdo) Erro
	Diagnóstico, Transf. para outro município, Transf. para outro
	estado e Transf. para outo País.
Class Oper Atual	PAUCIBACILAR
Esq Terap Atual	PQT/PB/6 doses
Mun Res Atu Pr	Selecionar o Município
NÃO CLASSIFICADOS	Marcar ignorar

- Clicar no menu quadro em "Eliminar colunas", selecionar todas exceto Cura e total e "OK";

- Clicar no menu quadro em "Cabec das colunas" e renomear a coluna Cura para "Cura PB" e Total para "Total PB":
- Salvar como "Cura PB.tab "

### 2º passo – tabulação Multibacilares

- Clicar novamente em "Executar Tabulação" e em Abre DEF e alterar os seguintes campos da tabulação anterior;

ARQUIVO DE DEFINIÇÃO	C:\Sinannet\BaseDBF\HansNET.def			
LINHAS	Mun Res Atu PR (suprimir linhas zeradas)			
COLUNAS	Tipo de Saída			
INCREMENTO	Frequência			
ARQUIVO	c:\SinanNet\BaseDBF\HansN*.DBF			
SELEÇÕES DISPONÍVEIS	SELEÇÕES ATIVAS			
Ano Diagnóstico	Subtraia 2 ao ano de avaliação (ex: se o ano de avaliação for 2020,			
	selecione o ano diagnóstico 2018)			
Modo Entrada	Caso Novo			
Tipo de Saída	Marcar todos exceto: (com a tecla CTRL e mouse esquerdo) Erro			
	Diagnóstico, Transf. para outro município, Transf. para outro			
	estado e Transf. para outo País.			
Class Oper Atual	MULTIBACILAR			
Esq Terap Atual	PQT/MB/12 DOSES			
Mun Res Atu PR	Selecionar o Município			
NÃO CLASSIFICADOS	Marcar ignorar			

- Clicar no menu Quadro em "Eliminar colunas", selecionar todas exceto Cura e total e "OK";
- Clicar no menu "Quadro em "Cabec das colunas" e renomear a coluna Cura para "Cura PB" e Total para "Total PB";

### 3º passo – Cálculo do Indicador:

- No menu arquivo, clicar em "Incluir tabela" e procurar o arquivo "Cura\_PB";
- No menu Operações clicar em "Somar" e marcar Cura PB + Cura MB, "OK";
- Clicar no menu Quadro "Cabec das colunas" e renomear a coluna Soma para "Cura PB +MB";
- Clicar no menu Operações clicar em "Somar" e marcar Total PB + MB, "OK";
- Clicar no menu Quadro "Cabec das colunas" e renomear a coluna Soma para "Total PB +MB";

### 4º passo – Cálculo do Indicador:

- Clicar no menu Operações "Calcular indicador"

**Numerador:** Cura PB + MB

**Denominador:** Total PB + MB

Escala: por 100

Casas decimais: 1

**Título da coluna:** % de cura nas coortes de 20....

Digitar o título: Proporção de Cura nas Coortes de casos novos de Hanseníase, Município ....... Paraná – 20.....