

Indicador 4	
Indicador	Proporção de cura dos casos novos de hanseníase diagnosticados nos anos das coortes
Origem do indicador	Pacto Bipartite (PB) Plano Estadual de Saúde (PES)
Diretriz/ Objetivo/ Meta do Plano Estadual de Saúde (PES)	<p>Diretriz 1 - Organizar a rede de atenção e vigilância em saúde e seus arranjos locais, considerando os determinantes e condicionantes do processo saúde-doença.</p> <p>Objetivo 8 - Transversalizar as ações da Vigilância em Saúde na RAS de forma que a prática da vigilância se incorpore aos serviços de saúde como ferramenta de gestão, com ênfase na promoção da saúde, prevenção e controle de agravos e doenças, regulação de bens e produtos e análise de fatores de risco para a população.</p> <p>Meta 1.8.7 - Alcançar a proporção de cura de 90% dos casos novos diagnosticados de Hanseníase.</p>
Objetivo e Relevância do Indicador	<p>Possibilita a inferência sobre a qualidade do atendimento dos serviços de saúde à pessoa acometida pela hanseníase, expressando a efetividade desses serviços em assegurar a adesão ao tratamento até a alta. É de grande relevância, uma vez que a cura se refletirá na redução dos focos de contágio da doença e contribuirá para prevenção das incapacidades físicas. Nesse contexto, chama-se atenção para o custo elevado dos programas de reabilitação, que oneram a gestão, restringindo o investimento em ações preventivas.</p>
Método de Cálculo e Fórmula	<p>Método de cálculo municipal, regional, estadual:</p> <p><u>Numerador</u>: N° de casos novos de hanseníase residentes e diagnosticados nos anos das coortes (PB diagnosticados no ano anterior ao ano de avaliação e MB diagnosticados dois anos antes ao ano de avaliação) e curados até 31/12 do ano de avaliação.</p> <p><u>Denominador</u>: N° total de casos novos residentes em determinado local e diagnosticados nos anos das coortes. Fator de multiplicação: 100. Processar os dados do CSV do e-SUS VS, de acordo com os seguintes passos:</p> <p>1° passo – Tabulação Paucibacilar: Filtrar Coluna UF Res Atual ou Mun Res AT Filtrar Coluna Tipo de Saída Filtrar Ano Diagnóstico: subtrair 1 ao ano de avaliação (ex.: se ano de avaliação for 2022, selecionar o ano diagnóstico 2021). Filtrar Modo Entrada: Caso Novo. Filtrar Class Oper Atual: PAUCIBACILAR (PB) Filtrar Esq Terap Atual: PQT/PB/6 DOSES Filtrar Tipo de Saída: Todos exceto ERRO DE DIAGNÓSTICO e TRANSFERÊNCIAS (Para avaliação municipal, desmarque transferências para outros municípios, outros estados e outros países.</p>

	<p>Para avaliação regional, desmarque transferências para outros municípios fora sua regional, outros estados e outros países. Para avaliação estadual, exclua transferência para outros estados e outros países). Contabilizar o número de casos e salvar como Total PB;</p> <p>Filtrar o Tipo de Saída: CURA, contabilizar o número de casos e salvar o arquivo como Cura PB;</p> <p>2º passo – Tabulação Multibacilar: Filtrar Coluna UF Res Atual ou Mun Res AT Filtrar Coluna Tipo de Saída Filtrar Ano Diagnóstico: subtrair 2 ao ano de avaliação (ex.: se ano de avaliação for 2022, selecionar o ano diagnóstico 2020). Filtrar Modo Entrada: Caso Novo. Filtrar Class Oper Atual: MULTIBACILAR (MB) Filtrar Esq Terap Atual: PQT/MB/12 DOSES Filtrar Tipo de Saída: Todos exceto ERRO DE DIAGNÓSTICO e TRANSFERÊNCIAS (Para avaliação municipal, desmarque transferências para outros municípios, outros estados e outros países. Para avaliação regional, desmarque transferências para outros municípios fora sua regional, outros estados e outros países. Para avaliação estadual, exclua transferência para outros estados e outros países). Contabilizar o número de casos e salvar como Total MB; Filtrar o Tipo de Saída: CURA, contabilizar o número de casos e salvar o arquivo como Cura MB;</p> <p>3º passo – Cálculo do Indicador Para calcular a proporção de cura de todos os casos novos (MB+PB) é necessário somar o quantitativo das duas tabelas, conforme orientação abaixo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Calcular o Total de Casos Novos somando o número de casos totais de PB + MB; • Calcular o Total de Casos Novos somando o número de casos novos de PB + MB; • Com os dados anteriores, calcular a proporção de casos Curados, da seguinte forma: <ul style="list-style-type: none"> ○ Numerador - Cura PB + MB ○ Denominador - Total PB + MB ○ Multiplicar por 100 ○ Casas decimais – 0 ou 1 ○ Unidade de medida: proporção.
<p>Fonte</p>	<p>Numerador: ESUS VS Painel Hanseníase disponível em: https://esusvs.saude.es.gov.br/auth/entrar</p> <p>Denominador: ESUS VS Painel Hanseníase disponível em: https://esusvs.saude.es.gov.br/auth/entrar</p>
<p>Polaridade</p>	<p>Positiva. Quanto maior, melhor.</p>

<p>Observações Relevantes</p>	<p>Recomenda-se que os municípios alimentem regularmente a base de dados Estadual (e-SUS VS) de acordo com as normativas vigentes, e que também utilizem seus dados locais, de forma a dar melhor visibilidade à dinâmica de seu quadro epidemiológico, em tempo oportuno, propiciando, quando necessária, a implementação de medidas de intervenção adequadas.</p> <p>É importante destacar que a partir de janeiro de 2020 o e-SUS VS tornou-se o sistema oficial no estado do ES para notificação de doenças e agravos de notificação compulsória, conforme Portaria N° 001-R, de 02 de janeiro de 2020 que instituiu o Sistema de informação em Saúde E-SUS Vigilância em Saúde.</p>
<p>Limitações</p>	<p>Em municípios onde existam terras indígenas, dados similares devem ser considerados com base nos instrumentos utilizados para registrá-los, de forma a possibilitar o conhecimento da situação específica com vista a adoção de medidas adequadas de intervenção.</p>
<p>Linha de base</p>	<p>2020: 91%</p>
<p>Parâmetro</p>	<p>Taxa de cura > ou = a 90%</p>
<p>Periodicidade dos dados para monitoramento e avaliação</p>	<p>Monitoramento: quadrimestral (plano de ação) Avaliação: Anual</p>
<p>Responsável pelo Monitoramento na SESA/nível central</p>	<p>Dijoce Prates Bezerra/ Cristiano Soares da Silva Dell'Antonio Referência Técnica do Programa Estadual de Hanseníase SESA/GEVS/NEVE hansenias@saude.es.gov.br Tel: (27) 3636-8226</p>
<p>Responsáveis pelo Monitoramento SESA/Superintendências Regionais de Saúde</p>	<p>METROPOLITANA Sem técnico de referência</p> <p>CENTRAL Victor Hugo Ferreira dos Santos victorsantos@saude.es.gov.br (27) 3717-2579</p> <p>NORTE Dalza Helena Forza (SRS São Mateus) dalzaforza@gmail.com (27) 3767-6502</p> <p>SUL Licia Santana Carresco liciacarresco@saude.es.gov.br (28) 3256-4325</p>



GOVERNO DO ESTADO
DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Estado da Saúde

Série Histórica do Estado do ES		2018	2019	2020	2021	2022	2023
	Espírito Santo	94%	92%	91%	78%	73%	86%
Série histórica das Regiões de Saúde (PDR 2020)		2018	2019	2020	2021	2022	2023
	Central/Norte	95%	96%	95%	76%	85%	89%
	Metropolitana	94%	91%	88%	77%	67%	86%
	Sul	89%	100%	96%	96%	65%	76%
Documentos importantes e links de acesso	Guia Prático Sobre Hanseníase. MS/Brasília-DF/2017. Disponível em: https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_pratico_hanseniase.pdf						
	PCDT da Hanseníase - PORTARIA SCTIE MS N 67, DE 7 DE JULHO DE 2022.pdf https://www.gov.br/conitec/pt-br/midias/protocolos/20220818_pcdt_hanseniase.pdf						
	Diretrizes para o diagnóstico, tratamento e prevenção da hanseníase https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/274127/9789290227076-por.pdf Guia Prático sobre a Hanseníase https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_pratico_hanseniase.pdf						
Ciclos de Apuração dos resultados trimestrais	Será realizada apuração do resultado final somente no mês de março de cada ano em função da metodologia do cálculo do indicador.						
Data da última atualização da ficha	26 de Fevereiro de 2024						
Versão da ficha	V1 (versão 1)						

