

Indicador 1.8.26	
Indicador	Número de tipos de produtos sujeitos à vigilância sanitária monitorados por meio de análises laboratoriais.
Origem do indicador	Plano Estadual de Saúde (PES) Programa de Monitoramento interno do NEVS
Diretriz/Objetivo/ Meta do Plano Estadual de Saúde (PES)	<p>Diretriz 1 - Organizar a rede de atenção e vigilância em saúde e seus arranjos locorregionais, 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 1.8.26 - Monitorar anualmente, por meio de análises laboratoriais, 20 tipos de produtos sujeitos à vigilância sanitária, selecionados com base em avaliação de risco</p>
Objetivo e Relevância do Indicador	<p>Quantificar os tipos de produtos com potenciais riscos à saúde da população e identificar as empresas que apresentam desvios de qualidade na fabricação dos produtos.</p> <p>O monitoramento de produtos permitirá o controle sanitário e gerenciamento do risco, a orientação e definição das estratégias de cooperação, capacitação e qualificação voltadas ao aprimoramento das ações de vigilância sanitária. Irá permitir a avaliação da segurança e qualidade dos produtos ofertados à população, sendo uma importante ferramenta para o planejamento de ações de vigilância sanitária e saúde.</p>
Método de Cálculo	Método de cálculo: Somatório dos tipos de produtos
Fonte	Numerador: Relatório analítico da área responsável pelo monitoramento. Denominador: Plano de coleta de amostras.
Observações Relevantes	<p>Serão 5 tipos de produtos por ano, até que se alcance o total de 20 tipos de produtos em 2027.</p> <p>Tipos de produtos sugeridos para análise: Açúcar, bala, bombom, cacau em pó e solúvel, chocolate, amido, fécula, biscoitos, cereais integrais e processados, farelos, farinhas de trigo, farinhas de milho, farinhas de mandioca, massas alimentícias, pães, bolos, café, cevada, chás, erva-mate, especiarias, temperos,</p>

	<p>molhos, cogumelos comestíveis, produtos de frutas, produtos de vegetais, gelados comestíveis, preparados para gelados comestíveis, gelo, água mineral, mistura para o preparo de alimentos, suco, refresco, néctar, refrigerante, bebida energética, leite, iogurte, queijo, carne bovina e derivados, carne suína e derivados, carne de aves e derivados, pescados e derivados, frutos do mar, embutidos, óleo, azeite, sal, suplementos alimentares, fórmula infantil, frutas frescas, hortaliças, legumes, grãos, alimentos minimamente processados, alimentos prontos para o consumo, pomadas de cabelo, cremes de pentear, leave-in, mousses de cabelo, gel de cabelo, condicionador sem enxágue, modelador sem enxágue, spray sem enxágue, máscaras capilares, seringas, equipos, agulhas.</p>
Limitações	<p>Considerando que as coletas de produtos são realizadas por equipes da Visa local e regional, elas devem ser bem treinadas para assegurar o correto preenchimento do termo de coleta de amostras e cumprimento do fluxo em relação aos resultados.</p> <p>Os resultados dependem da realização das coletas de amostras nos estabelecimentos comerciais pela Visa local e regional, do estreitamento dos fluxos de comunicação entre NEVS e Visa local e regional para ações de gerenciamento do risco sanitário.</p> <p>A indisponibilidade de insumos e equipamentos podem comprometer a realização das análises laboratoriais.</p> <p>A indisponibilidade técnica e operacional do Laboratório Central do Espírito Santo para realização das análises e/ou envio das amostras para outros centros de referência.</p> <p>A rotatividade e a redução do número de servidores na Visa local pode comprometer a frequência e periodicidade das coletas de amostras.</p>
Linha de base	2023: 3
Parâmetro	Não se aplica.
Polaridade	Positiva. Quanto maior, melhor.
Periodicidade dos dados para monitoramento e avaliação	Monitoramento: quadrimestral Avaliação: Anual
Responsáveis pelo Monitoramento na SESA	<p>Priscila Endlich Lozer priscilalozer@saude.es.gov.br Telefone: (27) 3636-8229</p> <p>Aline Carvalho Salvador Medeiros alinesalvador@saude.es.gov.br Telefone: (27) 3636-8229</p>

	<p>Frederico Felipe Costa Tebas de Freitas fredericofreitas@saude.es.gov.br Telefone: (27) 3636-8203</p>
Responsáveis pelo Monitoramento nas Regionais de Saúde	Não se aplica.
Série histórica do Estado do ES	<p>2019: não disponível; 2020: não disponível; 2021: não disponível; 2022: 3 2023: 3.</p>
Série histórica das Regiões de Saúde (PDR 2020)	Não se aplica
Documentos importantes e links de acesso	<p>Manual de Coleta, Acondicionamento, Transporte, Recebimento e Destinação de Produtos Sujeitos à Vigilância Sanitária do Lacen/ES. Disponível em: https://saude.es.gov.br/Media/sesa/LACEN/MAN_NP01_002-REV_00-MANUAL-DE-COL-SUJ-VIGILANCIA-SANITARIA.pdf</p>
Data da última atualização da ficha. Nome do gerente responsável pela validação e nome do setor	29 de fevereiro de 2024.
Versão da ficha	V1 (versão 1)