

Apresentação

Denise Cavalcante Barros
Denise Oliveira e Silva
Silvia Ângela Gugelmin
(orgs.)

SciELO Books / SciELO Livros / SciELO Libros

BARROS, D.C., SILVA, D.O., and GUGELMIN, S.Â., orgs. Apresentação. In: *Vigilância alimentar e nutricional para a saúde Indígena* [online]. Rio de Janeiro: Editora FIOCRUZ, 2007, pp. 13-16. Vol. 2. ISBN: 978-85-7541-589-4. Available from: doi: [10.7476/9788575415894.0002](https://doi.org/10.7476/9788575415894.0002). Also available in ePUB from: <http://books.scielo.org/id/c9fjf/epub/barros-9788575415894.epub>.



All the contents of this work, except where otherwise noted, is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International license](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).

Todo o conteúdo deste trabalho, exceto quando houver ressalva, é publicado sob a licença [Creative Commons Atribuição 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).

Todo el contenido de esta obra, excepto donde se indique lo contrario, está bajo licencia de la licencia [Creative Commons Reconocimiento 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).

Apresentação

A proposta de construção do Sistema de Vigilância Alimentar e Nutricional (Sisvan) para a Saúde Indígena responde à demanda por informações em nível nacional sobre as condições alimentares e nutricionais dos povos indígenas no Brasil, que são a base para o estabelecimento de políticas e ações de intervenção alimentar e nutricional.

A partir de 2003, o componente Saúde Indígena do Projeto Vigisus II, da Fundação Nacional de Saúde (Funasa) – acordo entre o Governo do Brasil e o Banco Mundial –, visando vencer o desafio da ausência de informações, estabeleceu um subcomponente para a implantação do Sisvan no âmbito da Política Nacional de Saúde Indígena. O principal objetivo do Sistema é subsidiar ações, políticas e programas para a melhoria das condições nutricionais dos povos indígenas.

Uma das estratégias para a implantação do Sisvan na saúde indígena foi a criação do Curso Vigilância Alimentar e Nutricional para Saúde Indígena, uma parceria entre a Funasa/Projeto Vigisus II e a Escola Nacional de Saúde Pública Sergio Arouca (ENSP), da Fundação Oswaldo Cruz. O Curso visa a formação de mão-de-obra especializada para o desenvolvimento das ações de vigilância nutricional indígena em todos os Distritos Sanitários Especiais Indígenas (DSEI) do país.

A publicação do livro *Vigilância Alimentar e Nutricional para a Saúde Indígena* faz parte da estratégia de formação de profissionais envolvidos com saúde indígena. O volume 1 está centrado na discussão da realidade contemporânea dos povos indígenas no Brasil, especificamente em seus aspectos epidemiológicos, demográficos, alimentares e sociais. Nele é explorada a contextualização do perfil de morbimortalidade da população indígena, com destaque para os conhecimentos instrumentais que

possibilitam ao leitor desenvolver um olhar crítico em relação ao diagnóstico nutricional e ao Sisvan.

Esse sistema implica a reunião de diversas áreas de conhecimento. Nesse processo temos verificado que a epidemiologia, os sistemas de informação e vigilância à saúde e as estratégias para informar, comunicar e educar, são pressupostos que apóiam o planejamento dessa ação. Assim surge a construção do volume 2 do livro *Vigilância Alimentar e Nutricional para a Saúde Indígena*.

Este livro foi escrito por autores com ampla experiência em vigilância alimentar e nutricional, e com contribuições importantes para a saúde e a nutrição indígena. Teve como ponto de partida o material didático do Curso Vigilância Alimentar e Nutricional oferecido regularmente pela Educação a Distância/ENSP. O objetivo foi readequar o conteúdo, revisando e ampliando-o conforme o perfil dos profissionais que atuam na saúde indígena, a fim de possibilitar ao leitor desenvolver o diagnóstico nutricional individual e coletivo.

O livro *Vigilância Alimentar e Nutricional para a Saúde Indígena*, volume 2, é composto por duas partes: “Diagnóstico Nutricional na Atenção à Saúde” e “Diagnóstico Nutricional Coletivo”. Os conteúdos apresentados em cada parte terão uma abordagem diferenciada. No decorrer dos capítulos, intercalamos atividades didáticas com o texto, de forma a reforçar o conhecimento adquirido nesse processo e facilitar o desenvolvimento do conjunto de ações previstas para a implantação/implementação do Sisvan no nível local.

A Parte I, “Diagnóstico Nutricional na Atenção à Saúde”, é constituída por três capítulos e tem como objetivo consolidar as bases teóricas para a realização do diagnóstico nutricional na atenção básica, com destaque para a avaliação antropométrica nas diferentes fases da vida. Pretende oferecer aos leitores possibilidades de ampliação de seus conhecimentos no sentido de subsidiá-los na realização do diagnóstico nutricional.

“Bases para o Diagnóstico Nutricional” contempla os conceitos importantes e imprescindíveis para fazer um diagnóstico nutricional, seja ele individual ou coletivo. No nível individual, a pessoa é o foco da investigação e no nível coletivo, o foco passa a ser uma determinada população, que será estabelecida com base nos objetivos do estudo que se pretende realizar. Os diversos fatores que interferem no Estado Nutricional (EN)

e as diversas formas de fazer um Diagnóstico Nutricional (DN) também serão abordados nesse Capítulo.

Em seguida, o Capítulo “Antropometria”, método de realização do DN mais utilizado nos serviços de saúde, aprofunda o estudo das técnicas e dos procedimentos usados nas medições antropométricas.

“Diagnóstico Nutricional Individual” aborda as ferramentas necessárias para fazer o DN em cada fase do curso de vida: infância, adolescência, idade adulta, gestação, terceira idade, pois cada uma apresenta particularidades que serão exploradas detalhadamente.

A Parte II deste livro, “Diagnóstico Nutricional Coletivo”, é formada por quatro capítulos. O objetivo dessa unidade é discutir a dimensão coletiva do Sisvan a fim de gerar informações que contribuam na orientação das ações propostas pelos técnicos e/ou gestores, permitindo a reorganização dos serviços e, conseqüentemente, melhorando a qualidade da assistência prestada à saúde.

Para contextualizar o conteúdo teórico com a realidade da implantação do Sisvan nos DSEI, incluímos a leitura da Norma Técnica sobre Vigilância Alimentar e Nutricional nos DSEI, elaborada pela Funasa em parceria com a Fundação Oswaldo Cruz, como estratégia de orientação para a discussão do fluxo de dados. Esse material oferece um modelo de entrada de dados baseado em formulários específicos para o Sisvan, tanto para a coleta como para a consolidação.

Assim, nessa parte do livro são apresentadas as etapas de organização do fluxo de dados, que pressupõe: (1) construção do fluxo de dados; (2) análise e interpretação de resultados, baseados no uso de ferramentas estatísticas e epidemiológicas; (3) divulgação dos resultados; e (4) uso dos dados e informações para o planejamento de ações e intervenções. Ao final, esperamos que o leitor saiba construir um fluxo de dados, saiba tratar, analisar e interpretar as informações, e apoiar o planejamento para a escolha de ações e intervenções de forma participativa.

Ainda existem diversos limites e desafios na construção do Sisvan para a Saúde Indígena: a incorporação da “atitude de vigilância” como uma rotina básica de todos os integrantes da equipe multidisciplinar de saúde; a discussão de sistemas de informação e da vigilância a saúde para a população indígena; e o reconhecimento de que os sistemas devem ser

integrados. A solução desses e de outros desafios que se colocam cabe a todos nós, pois fazemos parte de uma iniciativa inovadora na Saúde Indígena e precisamos atuar como protagonistas desse processo, agentes de mudanças e de transformação.

Este livro representa mais um avanço da parceria entre a Fiocruz e a Equipe Vigilância Alimentar e Nutricional/Projeto Vigisus II/Funasa, na construção e consolidação da vigilância alimentar e nutricional para a Saúde Indígena e na concretização dos princípios básicos do Sistema Único de Saúde (SUS) para os povos indígenas brasileiros.

As Organizadoras