

RESUMO SIMPLES - 2. DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITARIAS NO  
CONTEXTO AMAZÔNICO

**INTERNAÇÕES POR DOENÇAS PREVENÍVEIS POR IMUNIZAÇÃO E  
CONDIÇÕES SENSÍVEIS NO MUNICÍPIO DE SANTARÉM**

*Silvia Maria Farias Dos Santos (silvia.farias.enf@gmail.com)*

*Juliana Farias Vieira (julifavie@outlook.com)*

*Ana Beatriz Souza E Souza (enfanabeatrizsouza@gmail.com)*

*Livia Valentim Aguiar (liviavalentim@uepa.br)*

*Tatiane Costa Quaresma (tatiane.quaresma@uepa.br)*

*Waldiney Pires Moraes (waldineypires@gmail.com)*

*Sheyla Mara Silva De Oliveira (sheylaoliveira@uepa.br)*

*Franciane De Paula Fernandes (franciane.fernandes@uepa.br)*

Contextualização: A Atenção Primária à Saúde (APS) desempenha um importante papel na articulação da saúde no contexto do Sistema Único de Saúde (SUS), pois é o primeiro nível de assistência, devendo ser referência para o usuário, e ter como principal objetivo promover a atenção integral à saúde do indivíduo e da coletividade. As Condições Sensíveis à Atenção Primária são 19 grupo de problemas de saúde que deveriam ser gerenciados na APS, onde a abordagem oportuna a esses problemas reduziria a necessidade de internações. Assim, a internação por condições sensíveis à atenção primária (ICSAP) tem sido considerada um importante indicador de saúde, sendo utilizado para avaliar indiretamente a qualidade e o acesso aos

serviços da APS. Objetivo: Este estudo tem como objetivo investigar os aspectos epidemiológicos das Internações por Condições Sensíveis a Atenção Primária no grupo de Doenças preveníveis por imunização e condições sensíveis. Métodos: Trata-se de um estudo retrospectivo, descritivo, com abordagem quantitativa, na qual a coleta de dados foi realizada no período de 20 a 23 de novembro de 2023. Foram coletados dados secundários relacionados ao grupo 1 das ICSAP: doenças preveníveis por imunização e condições sensíveis em indivíduos na faixa etária de 0 a 80+ anos, ocorridos na população residente no Município de Santarém/PA no período de 2013 a 2022, disponíveis no Sistema de Informações Hospitalares do Sistema Único de Saúde. Resultados: No período estudado ocorreram 18.371 ICSAP no corte temporal e na faixa etária estudada, destas (3,7%) foram relacionadas ao grupo 1 das ICSAP. As doenças preveníveis por imunização e condições sensíveis mais frequentes foram: Tuberculose Pulmonar (51,4%), Malária (15,2%) e Sífilis (14,8%). O maior número de internações por essas doenças fora registrado no ano de 2013 (n=90) e o menor número no ano de 2022 (n=20). Quanto ao sexo, observou-se que (65,6%) eram do sexo masculino e (34,4%) do sexo feminino. A faixa etária <1 ano foi a mais frequente, representando 15,8%. No período, foram notificados 34 óbitos por doenças preveníveis por imunização e condições sensíveis, tendo como principal causa a Tuberculose Pulmonar. Conclusão: Houve uma diminuição do número de internação por doenças preveníveis por imunização e condições sensíveis nos últimos 10 anos, supõem-se que este achado está relacionado ao aumento do número de Equipes Estratégia Saúde da Família, uma vez que estas facilitam o acesso da população aos serviços disponíveis na atenção primária. Por outro lado este achado, pode também ser relacionada a uma possível subnotificação dessas internações, visto que nos últimos 2 anos viveu-se um período pandêmico. Enfatiza-se a importância da vacinação, principalmente das crianças menores de 5 anos para o controle das doenças transmissíveis e preveníveis por imunização.