



ANÁLISE DAS INTERNAÇÕES POR CONDIÇÕES SENSÍVEIS À SAÚDE PEDIÁTRICA DE UM CENTRO DE SAÚDE BRASILEIRO

AUTORES: Fernanda Gomes Camilo¹; Anna Carolina Cardinali França²; Nathan Mendes Souza³.

INSTITUIÇÕES: ¹ Graduando da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG); ² Gestora do Centro de Saúde Carlos Chagas da Prefeitura de Belo Horizonte; ³ Departamento de Pediatria, Faculdade de Medicina (UFMG), Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil.

INTRODUÇÃO:

As Internações por Condições Sensíveis à Atenção Primária à Saúde (ICSAPS) representa as hospitalizações evitáveis pela atuação efetiva da Atenção Primária à Saúde (APS). Esse indicador avalia a assistência primária e subsidia ações de cuidado nas APS.

OBJETIVO:

Analisar as motivações das ICSAP da população infantil e juvenil de 2024, de uma unidade básica de saúde localizada em uma relevante metrópole nacional, no intuito de fomentar planos de ações para o fortalecimento da qualidade do cuidado realizada pela Estratégia de Saúde da Família (ESF) desse serviço.

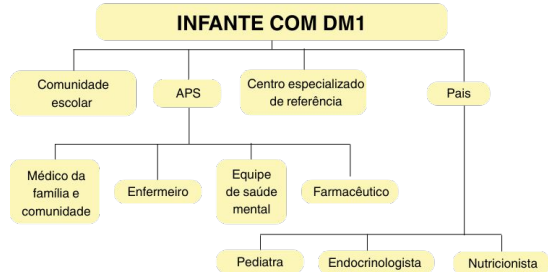
METODOLOGIA:

Estudo transversal com dados das internações por CSAP referente ao ano de 2024 em unidades do segundo e terceiro nível de atenção à saúde da população pertencente a uma unidade básica de saúde (UBS). A população de estudo são crianças e adolescentes entre 0 a 19 anos e 11 meses de idade. Os dados foram utilizados e apresentados de maneira agregada e sigilosa sem possibilidade de identificação individual, portanto, não sendo necessária aprovação de comitê de ética e nem coleta de assinatura do Termo de Consentimento Livre e Esclarecido de acordo com o Conselho Nacional de ética em Pesquisa, resolução 510.

RESULTADOS E DISCUSSÃO:

O Centro de saúde analisado apresentou 132 internações por CSAP em 2024. As ICAPS de crianças e adolescentes correspondem a 3% desse total, sendo duas de crianças de 0 a 9 anos e um adolescente entre 10 anos a 19 anos e 11 meses. As duas crianças foram hospitalizações devido a condições respiratórias, bronquiolite e otite média aguda, com necessidade de 6 dias no CTI, em um dos pacientes, não havendo reinternação no mesmo ano. Ainda, esses infantes trocaram de abrangência de UBS e identificou-se precária integração nessa transferência assistencial.

Destaca-se a internação do adolescente motivada por descompensação de diabetes mellitus tipo 1. O paciente apresenta histórico de baixa adesão à insulino terapia, influenciada, principalmente, pela difícil aceitação da doença pelo infante. Segundo a Associação Americana de Endocrinologia Clínica, o acompanhamento multiprofissional do infante com DM1 é fundamental para o sucesso terapêutico. Contudo, detectamos que o paciente não apresentava acompanhamento pela ESF, tendo cuidado majoritário da pediatria, com intervenção não continuada da psicologia. A centralização do cuidado infantil pela pediatria da UBS junto a deficiente assistência da ESF foi observada em todos os pacientes analisados no estudo. Por fim, a migração entre dois sistemas de informação/ prontuário eletrônico municipal apresentou-se como uma barreira para o monitoramento e avaliação dos pacientes ICAPS.



CONCLUSÃO:

Conclui-se a necessidade de esforços para o matriciamento pediátrico das ESF, transferência responsável do cuidado entre centros de saúde e melhoria da transição de sistemas de prontuários eletrônicos ou mesmo a adesão ao e-SUS.

REFERÊNCIAS:

- BRASIL. Ministério da Saúde. Conselho Nacional de Saúde. Resolução nº 510, de 07 de abril de 2016. Dispõe sobre as normas aplicáveis a pesquisas em Ciências Humanas e Sociais. Publicada no DOU nº 98, terça-feira, 24 de maio de 2016, Seção 1, páginas 44, 45, 46.
- Blonde L, Umplierrez GE, Reddy SS, et al. American Association of Clinical Endocrinology Clinical Practice Guideline: Developing a Diabetes Mellitus Comprehensive Care Plan-2022 Update. Endocr Pract. 2022;28(10):923-1049. doi:10.1016/j.eprac.2022.08.002
- Santos FMD, Macieira C, Machado ATGDM, et al. Association between hospitalizations for sensitive conditions and quality of primary care. Rev Saude Publica. 2023;57:85. Published 2023 Nov 10. doi:10.11606/s1518-8787.2023057004879
- Marques, L. J. P.; Pereira, A. C.; & Raimundo, A. C. S. (2025). Custos e características das internações por condições sensíveis à atenção primária em menores de um ano em São Paulo, Brasil. Ciência & Saúde Coletiva, 30(1), e1551223. <https://doi.org/10.1590/1413-81232025301.15512023>