



3º CONGRESSO BRASILEIRO DE  
**Urgências e  
Emergências  
Pediátricas**

24 a 26 | novembro | 2022  
Hotel Windsor Oceanico  
Rio de Janeiro, RJ



## Trabalhos Científicos

**Título:** Perfil Epidemiológico Da Mortalidade Por Afogamento E Submersão Acidental Em Crianças E Adolescentes No Período De 2015 A 2020

**Autores:** MARIA EDUARDA CORDEIRO PARENTE (), HERALDO GUEDIS LOBO FILHO (), LUCAS RODRIGUES MELO (), JEAN LOPES QUEIROZ (), EMILY DAMASCENA BEZERRA (), CAIO SILAS RODRIGUES COSTA (), VICTOR DA SILVA LIMA (), YURI VALENTIM CARNEIRO GOMES (), LARISSA BEZERRA SANTIAGO (), LUÍS FERNANDO PEIXOTO MOTA ()

**Resumo:** Objetivo: Analisar o perfil epidemiológico das mortes ocasionadas por afogamentos e submersões acidentais em crianças e adolescentes no período de 2015 a 2020. Métodos: Foi realizado um estudo quantitativo, epidemiológico, observacional e transversal acerca dos casos de afogamento e submersão acidental nos anos de 2015 a 2020 a partir de dados do Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde (DATASUS), sendo avaliadas variáveis relativas ao número de óbitos, faixa etária, escolaridade, regionalidade e sexo. Resultados: No período avaliado, foram notificados 8.891 casos de óbitos por afogamento e submersão acidental, sendo a maioria dessas ocorrências na região Nordeste (32,2%) e envolvendo vítimas de 15 a 19 anos (39,8%). Ademais, o gênero mais afetado por esse agravo foi o masculino (78,5%) e o ano em que a maioria dos acidentes ocorreu no ano de 2015 (18,2%). Ressaltamos, ainda, que a escolaridade da maioria das vítimas foi ignorada (44,9%), seguida de 4 a 7 anos de escolaridade (23,5%). Conclusão: O cadastramento e a avaliação dos dados de afogamentos e submersões acidentais envolvendo crianças e adolescentes é de grande valia para o desenvolvimento de um melhor entendimento desse agravo, o que pode proporcionar melhores estratégias de prevenção, reconhecimento e tratamento dessas situações. Faz-se necessário o incentivo à pesquisa nessa área, objetivando fornecer maiores informações quanto à frequência desses eventos na referida população.