



## Trabalhos Científicos

**Título:** Óbitos Evitáveis Em Menores De 5 Anos No Estado Do Amapá.

**Autores:** JÉSSICA LOPES OLIVEIRA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ), VITOR FERNANDO DOS SANTOS OLIVEIRA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ), RAYLLANE BARBOSA GOMES (UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ), FERNANDO AUGUSTO GOMES BRAGA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ), MARIBEL NAZARÉ DOS SANTOS SMITH NEVES (UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ.)

**Resumo:** Introdução: Óbitos evitáveis são aqueles passíveis de prevenção por ações efetivas de serviços de saúde, refletem a qualidade de assistência, sendo possível a partir destes desenvolver estratégias preventivas direcionados a redução de morte. Objetivo: Descrever o perfil epidemiológico dos óbitos evitáveis em menores de 5 anos no estado do Amapá, de 2008 a 2017. Métodos: Estudo retrospectivo, descritivo, de abordagem quantitativa, utilizando dados secundários obtidos do Sistema de Informações sobre Mortalidade (SIM), do Ministério da Saúde. Resultados: No período estudado houve 3.530 óbitos evitáveis no estado do Amapá, a maioria ocorreu na capital, Macapá (64). Destes, 07 eram reduzíveis por ações de imunização, 966 reduzíveis por atenção a mulher na gestação e no parto, 933 reduzíveis por atenção adequada ao recém-nascido, 382 reduzíveis por ações de diagnóstico e tratamento adequado, 297 reduzíveis por promoções à saúde, 95 de causas mal definidas, 850 de causas não claramente evitáveis. No período, os óbitos classificados por sexo revelam que o masculino foi mais acometido (55), quando divididos por grupo étnico ou cor, revelam prevalência parda (62), seguidos de brancas (18), indígenas (2,5) e pretas (1,2), sendo que (15) foi ignorado a cor. Com relação a faixa etária, de 0-6 dias teve a maior prevalência (42), correspondendo a 1512 mortes, seguidas pelas mortes daqueles entre 28 e 364 dias de vida (25). Conclusão: A alta mortalidade neonatal precoce (0-6 dias) evidenciada, revela a necessidade de melhoria na qualidade de assistência ao pré-natal, parto e nascimento.