

ANÁLISE EPIDEMIOLÓGICA DOS PARTOS PREMATUROS NA REGIÃO NORDESTE

INTRODUÇÃO: A Organização Mundial da Saúde (OMS) considera parto prematuro como o nascimento que ocorre após 20 semanas e antes de completadas 37 semanas de gestação. A prematuridade é a principal causa de morte neonatal e a segunda maior causa de mortalidade em crianças menores de 5 anos, e está associada a fatores como anomalias congênitas, pré-natal inadequado, e idade materna inferior a 20 anos ou superior a 40 anos. **OBJETIVO:** Analisar o perfil epidemiológico dos casos de partos prematuros no Nordeste entre os anos de 2014 e 2017. **MÉTODO:** Trata-se de um estudo epidemiológico quantitativo e retrospectivo, embasado nos dados obtidos no SINASC/DATASUS entre os anos 2014 e 2017, analisando-se variáveis como distribuição por estado, idade materna, presença de anomalias congênitas e realização do pré-natal. **RESULTADOS:** Durante o período em análise foram observados 361.653 casos de partos prematuros no Nordeste, sendo o maior registro em 2014, com 92.124 casos e declínio de 3,6% nos anos seguintes. O maior índice ocorreu no estado da Bahia (23,5%), que também é o mais populoso, seguido de Pernambuco (17,1%) e Ceará (16,7%). Em 26,6% dos casos não houve a realização de um pré-natal adequado. Acerca da idade materna, 24,7% das gestantes possuíam entre 10 e 19 anos, uma vez que as mulheres geralmente iniciam sua vida sexual dos 15 aos 19 anos, contribuindo para esse índice, e 12,9% apresentavam mais de 35 anos. Quanto a presença de anomalia congênita, apenas 1,7% dos pré-termos tiveram alguma anomalia. **CONCLUSÃO:** As taxas de prematuridade no Nordeste se concentram, principalmente, em gestantes de 10 a 19 anos, com destaque para o estado da Bahia, seguido de Pernambuco e Ceará, e as anomalias congênitas têm baixa prevalência. Assim, percebe-se a importância da realização de um pré-natal adequado para evitar complicações na gestação, principalmente nas faixas etárias de risco.

PALAVRAS-CHAVES: Anomalias. Idade Materna. Gravidez.