



Trabalhos Científicos

Título: Perfil Epidemiológico Da Tuberculose No Nordeste Entre 2014-2018.

Autores: GABRIELLA GUIMARÃES GARCIA (UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE),

CAROLLINE GUIMARÃES GARCIA, YANA PAULA ALMEIDA MONTEIRO CHAVES,

ELIZABETE FRANÇA EMÍDIO

Resumo: Introdução: Apesar da tuberculose (TB) ser uma doença infecto contagiosa, curável e prevenível, essa é ainda uma das principais causas de morbimortalidade no mundo, sendo as crianças particularmente vulneráveis à doença. Objetivo: Descrever o perfil epidemiológico dos casos confirmados de TB entre crianças e adolescentes no Nordeste entre 2014-2018 comparando faixa etária, sexo e forma de acometimento. Métodos: Trata-se de um estudo epidemiológico analíticodescritivo sobre os crescentes números de TB no Nordeste entre 2014 e 2018. Os dados foram obtidos do Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN), por meio do Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde, DATASUS. Resultados: Durante o período considerado, foram confirmados 114.458 casos de TB no Nordeste, destes, 9.637 entre crianças e adolescentes. A maioria ocorreu na faixa etária de 15-19 anos, com 6.476 casos (67,15), seguido da faixa de 10-14 anos, 1.299 (13,47), e sutil diferença para 1, 1-4 e 5-9 anos, demonstrando maior prevalência para os infantes escolares e adolescentes. Em relação ao sexo, a incidência no período analisado foi maior entre os homens que assim como as mulheres foram acometidos preponderantemente pela forma de TB pulmonar que representou mais da metade dos casos. Quanto à evolução temporal, houve um crescimento discreto entre 2015-2018. Conclusão: A TB nas crianças está atrelada à doença nos adultos, frente a tal fato e ao conhecimento que se tem sobre as peculiaridades da prevenção, diagnóstico e tratamento nessas, torna-se necessário que programas do governo de controle da doença sejam enderecados para regiões e populações de risco.