



Trabalhos Científicos

Título: Perfil Dos Casos Notificados De Tuberculose Por Região Brasileira, De 2015 A 2019, Em População Pediátrica

Autores: YASMIN OLIVEIRA SANTOS (UNIVERSIDADE TIRADENTES), RAFAELLA CASTRO GAMA, WYNNY MIKAELLY GONÇALVES RESENDE, LUCIA GABRIELA COSTA SILVA, EDIZIA FREIRE MORORO CAVALCANTE TORRES, TAIS DIAS MURTA

Resumo: Introdução: Atualmente, a tuberculose permanece como maior causa de morbidade e mortalidade entre as doenças infectocontagiosas do mundo. Tal patologia incide predominantemente em países subdesenvolvidos, sendo considerado como grupo de alto risco crianças de até os 4 anos. Objetivos: Analisar as variáveis epidemiológicas relacionadas aos casos notificados de Tuberculose no Brasil. Métodos: Estudo retrospectivo realizado com dados do (DATASUS) sobre Tuberculose, na faixa etária de 0 a 19 anos de idade ocorridas nos anos de 2015 a 2019. Resultados: Foram registrados 29.675 casos de tuberculose no Brasil em faixa etária de 0 a 19 anos. O sexo masculino foi mais prevalente, com 56,65. Com relação ao período de prevalência, houve maior recorrência em 2017, com um total de 7.534 casos nesse ano, A faixa etária mais acometida foi a de 15 a 19 anos, com 67,36 (19.822), seguida da população de 1 a 4 anos com 3.821 (12,98), A região com maior número de notificações foi a região Sudeste, com 13.226 casos, a região Nordeste teve 7.724 casos, já a Norte, 4.257, a Sul 3.222 e a Centro-Oeste, 1.246. Conclusão: Observou-se maior número de casos de Tuberculose no sexo masculino. Crianças de 15 a 19 anos são as mais afetadas, seguido pelas crianças na faixa etária de 1 a 4 anos. Sudeste e Nordeste mostraram as menores quantidades de caso, sendo o Sudeste a região mais acometida.