

PERFIL CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICO DOS CASOS DE TUBERCULOSE OCORRIDOS NO MUNICÍPIO DE CAXIAS – MARANHÃO, ENTRE OS ANOS DE 2002 À 2007.

AUTORES

BARBOSA, MWM. OLIVEIRA, RLV. LEAL, DS. SILVA, DMC. BATISTA, DA.

INSTITUIÇÃO

Universidade Estadual do Maranhão. Caxias-MA

RESUMO

INTRODUÇÃO: A tuberculose (TB) é uma doença infecciosa, causada pelo *Mycobacterium tuberculosis*, atingindo principalmente o pulmão, tendo como principal modo de transmissão tosse, fala ou espirro. O agravo atinge a todos os grupos etários, com maior predomínio nos indivíduos economicamente ativos (15-54 anos) e do sexo masculino. **OBJETIVO:** Analisar os aspectos epidemiológicos e clínicos da tuberculose na cidade de Caxias -Maranhão, entre os anos de 2002 à 2007. **METODOLOGIA:** Trata-se de um estudo retrospectivo dos dados do DATASUS e do Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN), obtidos na Vigilância Sanitária do referido município. Utilizaram-se os programas Epi Info 6, Access 2003 e Excel 2003 para organização e análise dos dados. **RESULTADO:** Entre os anos de 2002 à 2007 ocorreram 400 casos de tuberculose, sendo 88,25% manifestando a forma pulmonar; 9,75% a forma extrapulmonar e 2% a forma mista. Dentre as formas extrapulmonares, 30,77% apresentaram a forma ganglionar periférica e 28,2% a forma pleural. 58% dos pacientes eram do sexo masculino; 46,75% encontravam-se na faixa etária de 20 a 39 anos; 85,75% residiam na zona urbana; e 72,25% tinham baixa escolaridade. 87 pacientes realizaram sorologia para HIV e destes, 14(22,58%) pacientes eram portadores do vírus. **CONCLUSÃO:** O presente estudo evidenciou que a TB no município de Caxias é uma doença eminentemente urbana, que atinge preferencialmente adultos jovens, do sexo masculino e de baixa escolaridade. A forma pulmonar pura é predominante e há baixo índice de pesquisa de HIV.