

ANAIS - XXXVI Congresso Brasileiro de Pneumologia e Tisiologia

65-SESSÃO DE POSTER ELETRÔNICO

28/11/2012 08:00-18:00

ÁREA DE POSTER ELETRÔNICO

[Trabalho 3042]

TUBERCULOSE

TUBERCULOSE EXTRAPULMONAR EM PACIENTES HOSPITALIZADOS.

FLAVIA GABE BELTRAMI; IGOR GORSKI BENEDETTO; JORGE MARCELO DORNELLES DIEHL; GREICE HELEN CAPELLI; TIAGO SPIAZZI BOTTEGA; RENAN PERSIO; DENISE ROSSATO SILVA; PAULO DE TARSO ROTH DALCIN;

HCPA, PORTO ALEGRE, RS, BRASIL;

flabeltrami@hotmail.com

Resumo:

Introdução: A tuberculose (TB) pode envolver qualquer órgão. Em pacientes HIV positivos, a TB extrapulmonar (TBEP) é responsável por mais de 50% de todos os casos de TB. Esses casos podem estar associados com atraso no diagnóstico e elevada mortalidade. **Objetivos:** Descrever as características dos pacientes com TBEP com diagnóstico intra-hospitalar. **Métodos:** Foi realizado um estudo transversal em hospital universitário terciário. Pacientes adultos com TBEP que foram hospitalizados foram identificados retrospectivamente. Foram coletados dados demográficos (sexo, idade, cor, anos de estudo), presença de sintomas, história de tabagismo, uso de álcool, uso de drogas, presença de comorbidades, resultados dos principais exames diagnósticos realizados, bem como o desfecho da hospitalização (alta ou óbito). **Resultados:** Foram incluídos no estudo 198 pacientes com TBEP, sendo as formas mais comuns a pleural (42 [21,2%]), a meningoencefálica (40 [20,2%]) e a ganglionar (27 [13,6%]). A média de idade dos pacientes foi de $41,5 \pm 16,6$ anos, 135 (68,2%) eram do sexo feminino e 155 (78,3%) eram brancos. A presença de HIV positivo foi mais comum nos pacientes com TBEP (134 [78,6%]) do que nos pacientes com TB pulmonar (TBP) (60 [60,6%]) diagnosticados no mesmo período ($p=0,005$). O tempo até o início do tratamento foi maior nos pacientes com TBEP (7 dias [VIQ:3-13 dias]) do que nos pacientes com TBP (3 dias [VIQ:1-8 dias]) ($p<0,0001$), assim como o tempo total de internação (23 dias [VIQ:15-40,3 dias] vs 15 dias [VIQ:10-30 dias]; $p<0,0001$). Não houve diferença nas taxas de cura, abandono e óbito entre os pacientes com TBEP e TBP. Na análise multivariada, a única variável associada com o diagnóstico de TBEP foi a presença de HIV positivo (OR=1,88 [IC95%: 1,04-3,39]; $p=0,036$). **Conclusões:** Em nosso estudo, o diagnóstico de TBEP foi mais comum em pacientes HIV positivos, conforme já descrito previamente na literatura. O atraso no início do tratamento e a internação prolongada também foram mais comuns nos casos de TBEP, o que pode

:: Resultado dos Trabalhos Científicos ::

refletir a dificuldade no diagnóstico comumente encontrada nesses pacientes.