



XVI congresso interno de iniciação científica

Ginásio Multidisciplinar da Unicamp
24 a 25 de setembro de 2008



B0178

OPORTUNIDADES PERDIDAS PARA O TRATAMENTO DA TUBERCULOSE LATENTE EM PACIENTES COM INFECÇÃO PELO HIV ACOMPANHADOS EM UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO

Mayara Sanches Fonseca (Bolsista PIBIC/CNPq) e Profa. Dra. Mariângela Ribeiro Resende (Orientadora), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

O risco de tuberculose (TB) ativa em pacientes co-infectados pelo HIV e pelo *M. tuberculosis* varia de 3 a 10% por ano, razão pela qual a quimioprofilaxia baseada no teste tuberculínico (TT) é fortemente recomendada. **Objetivos:** identificar as oportunidades perdidas para o tratamento da TB latente em pacientes infectados pelo HIV acompanhados no HC-Unicamp; aprimorar a adesão às recomendações para a quimioprofilaxia. **Desenho:** prospectivo de intervenção. **Pacientes e Métodos:** casos de HIV-Aids diagnosticados no período de 2004 a 2006, com idade ≥ 14 anos, excluindo-se aqueles com TB ativa prévia. Foi considerado infecção latente TT ≥ 5 mm de induração. **Resultados:** foram identificados 497 casos de HIV-Aids, excluídos 98 por TB ativa e incluídos 399. Dos 172 casos avaliados, em 147 (85,47%) houve registro de solicitação do teste tuberculínico (TT). Destes, 24 (16,33%) pacientes apresentaram TT ≥ 5 mm, 86 (58,50%) TT < 5 mm e 37 (25,17%) não realizaram o teste ou a leitura. Em 66,67% dos casos com TT ≥ 5 mm foi realizada a quimioprofilaxia para TB. Foi freqüente TT inferior a 5mm, associado possivelmente à imunossupressão. **Conclusão:** há a necessidade de diagnosticar a infecção tuberculosa latente numa fase mais precoce da evolução da infecção pelo HIV, além da viabilizar métodos mais simples, mais sensíveis e específicos que o TT.

HIV - Doenças oportunistas - Prevenção