

## ESTUDO DA SOBREVIDA DE PACIENTES PORTADORES DE HIV/AIDS COINFECTADOS COM TUBERCULOSE

Margareth Maria Braun Guimarães Imbiriba<sup>1</sup>  
Mauro José Pantoja Fontelles<sup>2</sup>  
Antonia Margareth Moita Sá<sup>3</sup>

### RESUMO

Este estudo tem como objetivo analisar e comparar o tempo de sobrevida de pacientes portadores HIV/AIDS com e sem coinfeção Tuberculose no município de Ananindeua-Pará, no período de 2003 a 2010. O estudo é do tipo coorte retrospectivo, descritivo, com abordagem quantitativa. Coletaram-se dados secundários em prontuários clínicos de pacientes maiores que 13 anos, portadores de HIV/AIDS com e sem coinfeção Tuberculose. Para análise de sobrevida, utilizou-se Método Atuarial, Kaplan Meier e o teste de Logrank e do qui quadrado. A maior média de sobrevida encontrada foi de 4,5 daqueles pacientes que não tinham a coinfeção Tuberculose e 3,5 daqueles coinfectados com a Tuberculose e com maior expectativa de vida de 1,86 anos. A pesquisa indicou que, a cada ano, as chances de sobrevida vão diminuindo e que, com o uso de antirretrovirais, os pacientes tiveram aumento no tempo de sobrevida.

**Palavras-chave:** Síndrome de Imunodeficiência Adquirida, Tuberculose, Análise de Sobrevida.

### Área Temática: Processo de cuidar em Saúde e Enfermagem

---

1-Mestre em enfermagem, docente do Curso de Enfermagem da Universidade do Estado do Pará.

2-Doutora em Enfermagem, docente da Universidade do Estado do Pará.

3-Doutor em Ciências da Cirurgia, docente da Universidade do Estado do Pará.

### REFERÊNCIAS

1. Palou, E. Instituto Nacional Cardiopulmonar Col. Lara. Tegucigalpa Honduras. *Revista médica Honduras*. 2010.
2. United Nations for AIDS (UNAIDS). [página na Internet]. [Acessado em: 13 de abril de 2011]. Disponível em: <http://www.unAIDS.org>.
3. Brasil. Ministério da Saúde. *Boletim Epidemiológico de DST/AIDS*. Brasília: MS; 2011.
4. Cheade, MFM. *Evolução Clínica da Tuberculose em pacientes infectados por HIV em Campo Grande-MT2005-2007*. [Tese]. Brasília: UNB; 2008.

5. Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE). 2011.