

### 371 ENCEFALITE TOXOPLÁSMICA NA SIDA: PREVALÊNCIA, SOROLOGIA, DIAGNÓSTICO TOMOGRÁFICO E CORRELAÇÃO ANATOMO-CLÍNICA. M.V. Wainatein, L. Woltfenbuttel, D.K. Lopea, L. Golbspan, E. Sprins, K. Kronfeld; K.I. Edelweiaa (Serviço de Patologia:- BCPA).

A Encefalite Toxoplásmica (ET) é a principal causa de máaa no SI'C em pacientes coa SIDA, representando uma reatiTação de iniecção latente. Coa o objetivo de determinar a preYalinoia deata ateoção e de sua aorologia, bea coao a aensibilidade (S) e a eapeci!icida de (E) da toaografia coaputorisada (TC), dos achados clínicos e sua sorologia !oraa reYiaados todos os prontuária de pacientes com SIDA internados no BCPA entre maio/85 e dezembro/91 (516 casos). A prevalência através de TC foi de 13% (diagnostico presuntivo). A aerologia sanguínea (SS) foi positiva ea 65% e no l!quor (SL) ea 49% das paoientea solicitados. Becropsias de 125 paciea tea foram revisadas, obtin:lgõ-ll!ft uma: prevalêrlcia de ET em 27 casos (22%, diagnóstico definitivo). A sensibilidade da TO foi de 65% e a especificidade de 82%. A SS apresentou S de 95% e E de 30%, enquanto a SL obteve uaa S de 77% e E de 56%. Os seguintes achados clínicos foram pes uisadosa febre (S=92%; E=56%)J sinais neurológicos focais (S=59%; E=82%) e cefaléia (S=41% f m=69%). Concluias ue a li:T apresenta uaa alta prevalência na SIDA ea nosso aeio e que a TC e a sorologia, devido a alta especificidade da priaeira e a alta sensibilidade da segunda, constituem-se em boa opção diagnóstica para esta patologia. (CJPq)