



18º CONGRESSO BRASILEIRO DE INFECTOLOGIA PEDIÁTRICA

CENTRO DE CONVENÇÕES HOTEL SERRANO . GRAMADO.RS

15 a 18 de Outubro de 2014

Trabalhos Científicos

Título: Encefalite Por Raiva Em Criança De 5 Anos

Autores: JANAÍNA CAPPIO DE OLIVEIRA (SANTA CASA DE SÃO PAULO); FLÁVIA JAQUELINE ALMEIDA (SANTA CASA DE SÃO PAULO); EITAN BEREZIN (SANTA CASA DE SÃO PAULO)

Resumo: A raiva humana é transmitida quando o vírus (Rabies virus) contido na saliva e secreções do animal infectado que penetra no tecido humano, através de mordedura principalmente, multiplica-se no ponto de inoculação, atinge o sistema nervoso periférico e migra para o sistema nervoso central. Neste trabalho relatamos o caso de uma criança de 5 anos, vítima de mordedura por cão, na Bolívia, em janeiro de 2014 que não realizou vacinação pós exposição e, em março de 2014 iniciou quadro de encefalite. Foi internado no serviço da Santa Casa de São Paulo e, após mãe revelar história da mordedura, iniciamos pesquisa do vírus em saliva, sangue, líquor e folículo piloso, sendo confirmado o diagnóstico. Iniciado tratamento, conforme ministério da saúde preconiza, com amantadina e sapropterina. O menor, manteve-se em glasgow 3 durante toda a internação, em uti pediátrica, e veio a óbito em abril de 2014.