



23^o CONGRESSO BRASILEIRO DE PERINATOLOGIA

14 a 17 de setembro de 2016 - EXPOGRAMADO - Gramado / RS

Trabalhos Científicos

Título: Meningite Neonatal Por Edwardsiella Tarda: Relato De Caso

Autores: REGIANY PAULA GONÇALVES DE OLIVEIRA (PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICA EM PEDIATRIA - HOSPITAL E MATERNIDADE MUNICIPAL SÃO JOSÉ DOS PINHAIS); AMANDA SILVA NACHI (PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICA EM PEDIATRIA - HOSPITAL E MATERNIDADE MUNICIPAL SÃO JOSÉ DOS PINHAIS); JOÃO FRANCESCO STRAPASSON (PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICA EM PEDIATRIA - HOSPITAL E MATERNIDADE MUNICIPAL SÃO JOSÉ DOS PINHAIS); JOYCE FARIA DE CASTRO (PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICA EM PEDIATRIA - HOSPITAL E MATERNIDADE MUNICIPAL SÃO JOSÉ DOS PINHAIS); JULIANA AKEMI TASHIMA (PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICA EM PEDIATRIA - HOSPITAL E MATERNIDADE MUNICIPAL SÃO JOSÉ DOS PINHAIS); MARINO MILOCA RODRIGUES (PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICA EM PEDIATRIA - HOSPITAL E MATERNIDADE MUNICIPAL SÃO JOSÉ DOS PINHAIS); SYLVIA MOUTINHO DE SOUZA ARRUDA (PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICA EM PEDIATRIA - HOSPITAL E MATERNIDADE MUNICIPAL SÃO JOSÉ DOS PINHAIS); LISANE BEATRIZ GIACOMOSSI (PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICA EM PEDIATRIA - HOSPITAL E MATERNIDADE MUNICIPAL SÃO JOSÉ DOS PINHAIS)

Resumo: Introdução: A *Edwardsiella tarda* é uma bactéria gram-negativa amplamente encontrada no ecossistema aquático que coloniza uma grande variedade de anfíbios, répteis e peixes, sendo um patógeno incomum em seres humanos com poucos casos descritos na literatura. Descrição do caso: Relatar um caso neonatal de infecção por *Edwardsiella tarda* que evoluiu com abscessos no sistema nervoso central e complicações sistêmicas, a fim de divulgar esta condição rara ainda pouco descrita. As informações foram obtidas através de revisão do prontuário, registros de exames laboratoriais, exames de imagem e pesquisa na literatura. Em hemocultura e cultura de líquido foram evidenciados bacilos gram negativos e, com bases nestes resultados, posteriormente a bactéria foi identificada como *Edwardsiella tarda* multissensível a antibióticos. Comentários: Habitualmente são encontrados na literatura mais casos acometendo o sistema gastrointestinal do que extra-intestinal, entre estes a evolução para septicemia e desfechos neurológicos graves podem ocorrer e levar ao óbito. A taxa de mortalidade encontrada na literatura utilizada é de aproximadamente 50%. No caso relatado a paciente foi submetida à investigação ampla, tratada adequadamente, porém sem sucesso, mesmo com diagnóstico precoce e confirmado com culturas e tomografia computadorizada. O caso relatado se enquadrou em caso raro por acometer o sistema nervoso central, o que não é característico na maioria dos pacientes já relatados.