



Trabalhos Científicos

Título: Pneumonia E Doença Invasiva Por Haemophilus Influenzae Não Tipável Em Lactente

Autores: FLÁVIA DE OLIVEIRA SILVA BONINI (UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ); RAFAEL DE MEDEIROS NONIS (UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ); CINTHYA COVESSI THOM DE SOUZA (UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ); LEANDRO GOMES DOS SANTOS (UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ); UALID HATOUM (UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ); JEAN COELHO LEAL (UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ)

Resumo: Haemophilus influenzae é uma BGN, que pode ser encapsulada (sorotipos A-F) ou não encapsulada (H. influenzae não tipável ou não-B). Prévio a introdução da vacina conjugada Hib, o sorotipo B era a causa mais comum de infecções em pacientes pediátricos, entretanto, com o advento da vacinação, ocorreu aumento da incidência de infecções por Haemophilus não-B. Relatamos um caso de pneumonia grave por este agente. GSM, feminino, 11 meses, vacinação adequada. Admitida com história de pródromo catarral em REG, febril e SatO₂:92%. MV diminuído em base direita, sem esforço respiratório. Radiografia de tórax com consolidação em base e velamento de seio costofrênico direito. Iniciada penicilina e oxacilina. Videotoroscopia com decorticação e colocação de dreno. Após 10 dias houve piora clínica, iniciado Cefepime e reabordagem cirúrgica. Evidenciado duas fístulas bronco-pulmonares e necrose em lobos superior e inferior direito. Trocado para Meropenem devido resultado parcial da hemocultura. Após 7 dias, identificado H.influenzae não-B e optado por manter antibioticoterapia. Permaneceu em UTI por 30 dias, concluiu 21 dias de Meropenem. Apresentou boa evolução, alta com dreno de tórax aberto e seguimento ambulatorial. Infecções por Haemophilus não-B são incomuns e geralmente não causam pneumonias. A introdução da vacina Hib ao Programa Nacional de Imunizações tem contribuído para a diminuição dos casos de infecções por Haemophilus B, entretanto, esta não confere proteção aos outros sorotipos, que tendem a surgir com maior frequência. A doença invasiva afeta especialmente lactentes, como neste caso. Já as manifestações de pneumonia causada por Haemophilus não-B são semelhantes às pneumonias causadas pelo tipo B, contudo, não existem dados na literatura sobre as taxa de complicações pelo agente. Atribuímos isso à dificuldade em isolar o agente etiológico das pneumonias. O caso relatado trata-se de pneumonia grave, com complicações, causada por agente infrequente, acometendo lactente previamente hígida e com esquema vacinal completo.