



3º CONGRESSO BRASILEIRO DE
**Urgências e
Emergências
Pediátricas**

24 a 26 | novembro | 2022
Hotel Windsor Oceanico
Rio de Janeiro, RJ



Trabalhos Científicos

Título: Meningite Pneumocócica Com Repercussão Neurológica: Um Relato De Caso

Autores: NAIANA BARBOSA SANTOS (HGE), SARA OLIVEIRA REIS (), ANDREZA ANDRADE BARBOSA (), SARAH MENEZES GASHTI ()

Resumo: Introdução: A meningite bacteriana é a terceira etiologia mais relatada em 2019 no Brasil, logo abaixo da meningite não especificada e da meningite viral. Diante de casos de meningite no Brasil, as consequências neurológicas não podem ser ignoradas, por isso o objetivo deste trabalho é relatar um caso de meningite com consequências neurológicas. Descrição do caso: B.P.P, 8 anos, previamente hígida, com cartão vacinal atualizado, iniciou quadro de sinusopatia e pneumonia. Foi tratada com amoxicilina, entretanto, evoluiu com piora clínica progressiva, rebaixamento do nível de consciência (glasgow 8), saturação 86%, desconforto respiratório, taquicardia, anisocoria, nistagmo e hemiparesia. Feito antibioticoterapia empírica, corticoterapia e expansão volêmica no hospital do primeiro atendimento. Posteriormente, foi transferida para unidade com mais recursos, onde foi feita intubação orotraqueal para estabilização clínica. A paciente apresentava febre de difícil controle, instabilidade hemodinâmica e alterações neurológicas sugestivas de hipertensão intracraniana devido ao quadro infeccioso, motivos pelos quais foi transferida para unidade de terapia intensiva, onde foram iniciados salina hipertônica, antiviral empírico, drogas vasoativas e feito ajuste na dose do antibiótico. A paciente evoluiu com pneumotórax, com necessidade de drenagem, com melhora do padrão respiratório após o procedimento. Foi feita coleta de cultura do líquido que evidenciou crescimento de *S. pneumoniae*, depois do resultado foi feito escalonamento do antibiótico. Ao longo da internação evoluiu com melhora clínica e estabilidade hemodinâmica, entretanto, permaneceu com algumas sequelas neurológicas como bexiga neurogênica, midríase anisocórica parálitica à direita, estrabismo divergente à direita e hemiparesia. Discussão: A suspeita de meningite bacteriana é uma emergência médica e diagnóstico imediato. Como no caso descrito, foi uma manifestação com sintomas que evoluíram rapidamente. Conclusão: A meningite bacteriana tem uma alta taxa de mortalidade devido às suas consequências. Então a vacina é a melhor maneira de evitá-la além do diagnóstico clínico rápido e sua intervenção.