

**ORIENTAÇÃO DE
RECURSOS****BANCA: AMRIGS****ANO: 2024****QUESTÃO: 71**

À Banca Examinadora do Processo Seletivo para Residência Médica - AMRIGS:

Venho por meio deste apresentar recurso referente à questão 71 do processo seletivo para Residência Médica, onde a resposta correta indicada é a alternativa A.

Questão 71:

"Lactente de 2 meses com história de vômitos, recusa alimentar e irritabilidade é levado ao pronto-socorro. O exame físico mostra palidez, febre e abaulamento da fontanela anterior. A coleta de líquido cefalorraquidiano mostrou como resultados: celularidade - 340 com 82% de polimorfonucleares; proteínas - 280 mg/dL; glicose 26 mg/dL. A glicemia no momento da punção lombar foi 284 mg/dL. Qual é o agente etiológico mais provável dessa meningite?"

- A) *Escherichia coli.*
- B) *Streptococcus pneumoniae.*
- C) *Citomegalovírus.*
- D) *Staphylococcus aureus."*

O caso clínico envolve um lactente de 2 meses com sintomas de meningite, e os resultados do líquido cefalorraquidiano indicam um quadro inflamatório. Contudo, a escolha entre *Escherichia coli* (opção A) e *Streptococcus pneumoniae* (opção B) como agentes etiológicos mais prováveis pode ser ambígua.

Conforme o Tratado de Pediatria da Sociedade Brasileira de Pediatria, *E. coli* é considerada um agente comum de meningite em lactentes até dois meses de idade, enquanto *S. pneumoniae* é listado como causador a partir dessa faixa etária. Dada a idade do paciente (2 meses), ambos os agentes são plausíveis.

Solicito, portanto, a anulação da questão, considerando a ambiguidade na escolha entre *E. coli* e *S. pneumoniae*.

Referência bibliográfica:

Tratado de pediatria : Sociedade Brasileira de Pediatria / [organizadores Dennis Alexander Rabelo Burns... [et al.]]. -- 4. ed. -- Barueri, SP : Manole, 2017.