**RECURSO QUANTO AO GABARITO DA QUESTÃO 74 DA PROVA DO HCPA**

Questão 74. Paciente feminina, de 45 anos, foi trazida à Emergência por febre alta, calafrios, dor lombar e sintomas urinários. O exame comum de urina revelou piúria e bacteriúria. Foi diagnosticada com pielonefrite aguda, tendo sido iniciada terapia antibiótica intravenosa. Após 24 horas na Sala de Emergência, a paciente evoluiu com sonolência, hipotensão e oligúria. O resultado da gasometria arterial mostrou nível de lactato de 2 mol/I (valor de referência: 0,5-1,6 mmol/1). Com base no quadro, assinale a assertiva correta.

A. O nível de lactato é irrelevante para o caso.

B. O nível de lactato não tem relação com o prognóstico.

C. A paciente tem diagnóstico de choque e deve ser internada na UTI.

D**.** A paciente tem sepse e deve ser intubada imediatamente.

**Recurso**

De acordo com a banca, o gabarito desta questão é a alternativa C, porém para definir um quadro de choque, de acordo com Surviving Sepsis 3, o paciente precisa receber a ressuscitação volêmica de forma adequada e ainda assim evoluir com hipotensão persistente necessitando de droga vasoativa para manter uma PAM ≥ a 65mmHg e manter um nível de lactato sérico >2 mmol/L (18 mg/dL). Com base nisso, não temos dados suficientes para afirmar que a paciente tem um quadro de choque, pois não é descrito que foi realizado a ressuscitação volêmica, nem que está em uso de droga vasoativa e nem que o lactato permaneceu elevado após essas medidas.

Diante do exposto, não há resposta capaz de responder o questionado e requer-se a anulação da questão.

Referências:

1. Singer M, Deutschman CS, Seymour CW, et al. The Third International Consensus Definitions for Sepsis and Septic Shock (Sepsis-3). *JAMA.* 2016;315(8):801–810. doi:10.1001/jama.2016.0287