

Curso de Fisiopatologia da Sepsis.

Organização GIS-ID.

A. Compromisso Hemodinâmico. Choque séptico

1. Quais os efeitos do bolus de fluidos e porque os fazemos?
2. Quais os efeitos negativos da infusão de fluidos?
3. Por que faço associações de medicamentos vasoativos?
4. Porque uso dobutamina no doente séptico?
5. O papel da taquicardia no choque séptico - da resposta compensadora à mal-adaptativa.
6. Qual o significado do aumento do lactato no choque?
7. O que é o desacoplamento da macro e da microcirculação e porque acontece?

Prof Felipe Gonzalez
Dr Sérgio Gaião
Dr^a Mónica Palma
Anselmo
Dr^a Doroteia Silva
Dr Paulo Mergulhão
Prof João Gonçalves
Pereira
Dr Pedro Costa

B. Antibióticos

8. Porque é importante o controlo do foco?
9. Há vantagens em usar combinações de antibióticos?
10. Esquemas preferenciais de antibióticos por foco.
11. Dose ideal de antibióticos na sépsis.

Dr Paulo Mergulhão
Dr^a Inês Leitão
Dr^a Maria Ribeiro da
Cunha
Prof João Gonçalves
Pereira

C. Inflamação: amiga ou inimiga?

12. Quais os papéis do neutrófilo e do linfócito na resposta à infeção?
13. O que são a PCR e PCT. O que significam e como posso usá-la para monitorizar doentes infetados?
14. Qual o papel dos corticoides na sépsis?
15. O que é a metabolómica e como funciona na sépsis?
16. Como é que a infeção grave reprograma as respostas celulares?

Prof José Artur Paiva
Prof Pedro Póvoa
Prof João João Mendes
Prof Luis Bento
Prof Susana
Fernandes

D. Infeção Nosocomial

17. Por que é que o risco de infeção é maior a seguir à sépsis?
18. Biofilmes e Infeções nosocomiais.

Prof Susana
Fernandes
Prof Joana Azeredo

E. Diagnóstico

19. Como tirar o máximo partido das hemoculturas?
20. Testes rápidos para diagnóstico de infeção.

Dr Leonardo Carneiro
Dr Hugo Cruz

- Valor de inscrição: 150€
- Cada inscrição permite ao formando acesso a todas as formações durante um período consecutivo de 3 meses (*on demand*).
- O acesso a mais de 70% dos temas dará direito a um diploma de frequência.
- Haverá uma avaliação *on-line*, facultativa. Passar com mais de 60% dará direito a um diploma de curso com aprovação em avaliação.

Inscrições em: <https://eventos.gis.pt/geral/inseririnscricao.aspx?evento=35&formulario=50>