

Curso de Monitorização Hemodinâmica

08 e 09 de Janeiro de 2018

Lisboa, Pré-Reunião Monotemática

Terça-feira, 08 de Janeiro de 2018

08:30-09:00	Registo e Boas-vindas
09:00-09:20	Fundamentos da monitorização hemodinâmica-Como definir e reconhecer a instabilidade hemodinâmica
09:20-09:40	Retorno Venoso e Débito Cardíaco
09:40-10:00	Interacções entre respiração e circulação
10:00-10:20	Intervalo
10:20-10:40	Acoplamento Ventriculo-Arterial
10:40-11:00	Circulação Pulmonar e Coração Direito
11:00-12:00	Métodos clássicos de monitorização hemodinâmica <ol style="list-style-type: none">1. Pressão Arterial2. Cateterização do Coração Direito e Pressões Intracardíacas3. Monitorização da adequação da perfusão (Lactato SvO₂/ScvO₂ Diferença AV de CO₂, Pele)
12:00-13:00	Sessão Prática: Caso Clínico
13:00-14:00	Intervalo
14:00-14:20	Monitorização hemodinâmica funcional e Avaliação da resposta a fluidos
14:20-14:40	Monitorização hemodinâmica por ultrassonografia I
14:40-15:00	Monitorização minimamente invasiva I
15:00-15:20	Intervalo
15:20-15:40	Monitorização minimamente invasiva II
15:40-16:40	Sessão Prática: Monitores Minimamente Invasivos
16:40-17:00	Monitorização hemodinâmica por ultrassonografia II
17:00-18:00	Sessão Prática: Caso Clínico

Curso de Monitorização Hemodinâmica

08 e 09 de Janeiro de 2018

Lisboa, Pré-Reunião Monotemática

Quarta-feira, 09 de Janeiro de 2018

09:00-09:20	Interpretação dos parâmetros Volumétricos
09:20-09:40	Monitorização do débito cardíaco: Comparação de Métodos
9:40-10:00	Monitorização da Congestão Pulmonar e Venosa
10:00-10:20	Monitorização da Microcirculação
10:20-10:40	Intervalo
10:40-11:00	Manejo farmacológico do doente com instabilidade hemodinâmica
11:00-12:00	Monitorização hemodinâmica em cenários específicos I <ol style="list-style-type: none">1. Choque distributivo2. Choque cardiogénico3. Choque obstrutivo
12:00-13:00	Monitorização hemodinâmica em cenários específicos II <ol style="list-style-type: none">4. Choque Hemorrágico5. Doente cirúrgico de risco6. Disfunção Cardíaca Direita
13:00-14:00	Intervalo
14:00-15:00	Monitorização hemodinâmica em cenários específicos III <ol style="list-style-type: none">7. Doente com Balão Intra-aórtico8. Doente em ECMO VV9. Doente em ECMO VA
15:00-16:00	Sessão Prática: Caso Clínico
16:00-17:00	Teste
17:00	Encerramento do Curso