

PROVA MULTIMÍDIA

Questão 1:

a) Cite e justifique as mudanças que devem ser feitas nos parâmetros ventilatórios. (4 pontos)

b) Indique o diagnóstico. (2 pontos)

c) Considerando que esse paciente apresenta a curva de fluxo na ventilação mecânica a seguir, indique a consequência esperada. (2 pontos)

Questão 2:

a) Indique o diagnóstico. (2 pontos)

b) Indique o diagnóstico eletrocardiográfico e a abordagem terapêutica recomendada. (2 pontos)


Concurso Público
Médico - Terapia Intensiva

c) Identifique a localização da ponta do cateter de Swan-Ganz nos momentos A, B, C e D da curva acima. (2 pontos)

d) Indique o diagnóstico provável. (2 pontos)

Questão 3:

a) Indique a hipótese diagnóstica. (3 pontos)

b) Cite 3 (três) diagnósticos etiológicos para o caso apresentado. (3 pontos)

c) Indique a complicaçāo apresentada e seu respectivo tratamento. (2 pontos)

Questão 4:

a) Indique o principal diagnóstico. (2 pontos)


Concurso Público
Médico - Terapia Intensiva

b) Indique o diagnóstico para o ECG evolutivo apresentado. (2 pontos)

c) Cite a primeira medida a ser realizada no paciente na UTI. (2 pontos)

d) Em caso de refratariedade, indique o antiarrítmico considerado como de primeira escolha. (2 pontos)

Questão 5:

a) Indique a complicação que está ocorrendo. (3 pontos)

b) Indique o diagnóstico para o qual o paciente está evoluindo. (3 pontos)

c) Indique o principal diagnóstico a partir dessas imagens. (2 pontos)

Concurso Público
Médico - Terapia Intensiva

Espaço para anotações durante a projeção dos casos clínicos: