

**PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS
MÉDICO ANESTESIOLOGISTA**

QUESTÃO 21

De acordo com a resolução 1802/2006 do Conselho Federal de Medicina, o médico anestesiologista pode:

- a) Dispensar a avaliação de risco cirúrgico cardiológico se considerar desnecessário.
- b) Dispensar uso de capnógrafo se considerar desnecessário.
- c) Delegar a responsabilidade de liberação do paciente da sala de recuperação ao cirurgião.
- d) Realizar anestésias simultâneas, desde que assistido por um residente para cada caso.

QUESTÃO 22

São elementos característicos da culpa do anestesiologista pelo efeito adverso e indesejado, **EXCETO**:

- a) Imprudência.
- b) Negligência.
- c) Dolo.
- d) Imperícia.

QUESTÃO 23

Quanto à estratificação da dificuldade de entubação traqueal pelo Índice de Mallampati, o nível III corresponde à situação na qual, ao exame:

- a) são visíveis a úvula e palato mole, mas não são visíveis os pilares amigdalíneos.
- b) é visível apenas a base da língua.
- c) são visíveis a base da língua e o palato mole.
- d) são visíveis a base da língua, o palato mole e os pilares amigdalíneos.

QUESTÃO 24

Em relação ao paciente em uso de amiodarona no pré-operatório de colecistectomia, pode-se afirmar:

- a) A droga deve ser suspensa 45 dias antes da cirurgia
- b) Está associada à ocorrência de vasoespasm coronariano no per-operatório.
- c) A ação bloqueadora de canal de cálcio da droga diminui a ocorrência de hipertermia.
- d) A droga pode ser mantida até a cirurgia.

QUESTÃO 25

A Capacidade Residual Funcional é dada pela soma de:

- a) Volume Residual e Volume de Reserva Inspiratório.
- b) Volume Residual e Volume Corrente.
- c) Volume Residual, Volume de Reserva expiratório, Volume de Reserva Inspiratório e Volume Corrente.
- d) Volume Residual e Volume de Reserva Expiratório.

QUESTÃO 26

Em relação à toxicidade dos anestésicos locais, é **correto** afirmar, **EXCETO**:

- a) Na intoxicação pela lidocaína, as manifestações cardiovasculares precedem as neurológicas.
- b) Os bloqueadores dos canais de cálcio devem ser evitados por potencializar a ação depressora cardiovascular.
- c) A intoxicação com lidocaína tende a ser mais benigna que a com ropivacaina.
- d) A hipóxia pode potencializar o efeito tóxico dos anestésicos locais.

QUESTÃO 27

Em relação ao Sufentanil, é **CORRETO** afirmar:

- a) Apresenta baixa solubilidade lipídica.
- b) Tem meia vida de eliminação menor que a do fentanil.
- c) Tem menor índice de ligação às proteínas plasmáticas que o fentanil.
- d) Tem volume de distribuição maior que o do fentanil.

QUESTÃO 28

O betabloqueador de menor meia vida de eliminação é:

- a) Metoprolol.
- b) Atenolol.
- c) Esmolol.
- d) Timolol.

QUESTÃO 29

Em relação à reação anafilactoide, é **CORRETO** afirmar:

- a) Tem curso geralmente benigno.
- b) Não ocorre sem sensibilização prévia com a droga.
- c) Entre as drogas usadas em anestesia, os curares são as que menos se associam ao problema.
- d) Em geral, não está associada à dose da droga usada nem à velocidade de injeção.

QUESTÃO 30

É sinal eletrocardiográfico de hiperpotassemia:

- a) Aumento de amplitude da onda T.
- b) Diminuição do intervalo PR.
- c) Diminuição da duração do QRS.
- d) Diminuição da duração da onda P.

QUESTÃO 31

São antiagregantes plaquetários, **EXCETO**:

- a) Ticlopidina.
- b) Clopidogrel.
- c) Ácido Acetilsalicílico.
- d) Argatroban.

QUESTÃO 32

Constitui indicação absoluta de ventilação monopulmonar:

- a) Lobectomia superior.
- b) Cirurgia de abscesso pulmonar.
- c) Simpatectomia torácica.
- d) Pneumectomia.

QUESTÃO 33

A acidose metabólica:

- a) Pode prolongar a ação dos bloqueadores neuromusculares não despolarizantes.
- b) Facilita o antagonismo dos bloqueadores neuromusculares não despolarizantes.
- c) Em geral, dificulta a reversão dos bloqueadores neuromusculares não despolarizantes.
- d) Não interfere com a ação dos bloqueadores neuromusculares não despolarizantes.

QUESTÃO 34

O consumo basal de oxigênio é de aproximadamente:

- a) 4 ml/kg/min
- b) 8 ml/kg/min
- c) 16 ml/kg/min
- d) 24 ml/kg/min

QUESTÃO 35

O principal mecanismo de perda de calor no per-operatório é:

- a) convecção.
- b) condução.
- c) radiação.
- d) absorção.

QUESTÃO 36

Na reanimação do lactente e da criança, antes da entubação e com apenas um reanimador, a relação recomendada entre compressões torácicas/ventilações e frequência de compressões é, respectivamente:

- a) 30:1 e 150 compressões por minuto.
- b) 30:2 e 100 compressões por minuto.
- c) 15:2 e 120 compressões por minuto.
- d) ventilar e comprimir de forma assincrônica, sendo a frequência de compressões de 120 por minuto e a ventilação de 8 a 10 por minuto.

QUESTÃO 37

Em relação ao bloqueio do neuroeixo no paciente usando drogas que alteram a coagulação, é **CORRETO** afirmar:

- a) O bloqueio espinhal pode ser realizado no paciente que tenha o clopidogrel suspenso por dois dias e por sete dias no caso da ticlopidina.
- b) No caso da Aspirina, o bloqueio deve ser evitado até sete dias de suspensão da droga.
- c) A dose terapêutica de heparina de baixo peso molecular deve ser dada 12 horas após a punção lombar.
- d) No caso da heparina de baixo peso molecular, a punção lombar ou a manipulação de cateter espinhal deve ser adiada por 10 a 12 horas após a última dose.

QUESTÃO 38

Paciente de 56 anos, candidata a colecistectomia vídeo-laparoscópica, portadora de hipertensão arterial crônica e com creatinina plasmática de 1,9 mg% chega a sala de cirurgia com PA de 186/115 mmHg.

A conduta mais adequada é:

- a) adiar a cirurgia e aperfeiçoar o tratamento.
- b) se a função ventricular for normal, prosseguir com a cirurgia.
- c) realizar a cirurgia com monitorização de pressão com cateter arterial; monitorização em UTI; terapia anti-isquêmica com beta-bloqueador e dosagens de troponinas seriadas no pós-operatório.
- d) prosseguir com a cirurgia, mas optar pela colecistectomia aberta.

QUESTÃO 39

Considerando as temperaturas críticas do Oxido Nitroso e do Oxigênio como sendo de + 36,5° C e - 110° C, respectivamente, em uma temperatura ambiente de 25° C é **CORRETO** afirmar:

- a) Os volumes de Oxigênio e Óxido Nitroso armazenados em cilindros de mesmo tamanho serão iguais se forem iguais as pressões nos cilindros.
- b) A quantidade de oxido nitroso armazenado em um cilindro é diretamente proporcional ao peso do cilindro.
- c) A pressão do cilindro de Óxido Nitroso varia linearmente com o volume do gás armazenado.
- d) Dependendo da pressão no cilindro a maior parte do Oxigênio armazenado no cilindro estará sob a forma líquida.

QUESTÃO 40

São alterações do aparelho cardiovascular típicas do paciente idoso, **EXCETO**:

- a) Diminuição do Volume Diastólico Final do Ventrículo Esquerdo.
- b) Diminuição da complacência do ventrículo Esquerdo.
- c) Frequência cardíaca pouco responsiva aos estímulos adrenérgicos.
- d) Maior prevalência entre os idosos da disfunção diastólica do ventrículo esquerdo.