

CONCURSO PÚBLICO

EMPRESA GERENCIAL DE PROJETOS NAVAIS - EMGEPRON

EDITAL N.º 01/2026

MÉDICO ANESTESIOLOGISTA

Duração: 4h (quatro horas)

Leia atentamente as instruções abaixo:

01 Você recebeu do fiscal o seguinte material:

a) Este caderno, com **50 (cinquenta)** questões da prova objetiva, sem repetição ou falha, e **prova de redação**, conforme distribuição abaixo:

CONHECIMENTOS BÁSICOS		CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS	PROVA DE REDAÇÃO
LÍNGUA PORTUGUESA	RACIOCÍNIO LÓGICO		
1 a 10	11 a 20	21 a 50	

b) Um cartão de respostas destinado às respostas das questões objetivas, com a folha da prova de redação no verso.

- 02** Verifique se este material está em ordem e se o seu nome, RG, cargo e número de inscrição conferem com os dados que aparecem no cartão de respostas. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal.
- 03** Após a conferência, o candidato deverá assinar no espaço próprio do cartão de respostas, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta.
- 04** No cartão de respostas da prova objetiva, a marcação da alternativa correta deve ser feita cobrindo a letra correspondente ao número da questão e preenchendo todo o espaço interno, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta, de forma contínua e densa.

Exemplo:



- 05** Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas **4 (quatro) alternativas** classificadas com as letras (A, B, C e D), mas só uma responde adequadamente à questão proposta. Você só deve assinalar uma alternativa. A marcação em mais de uma alternativa anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta.
- 06** O candidato poderá entregar seu cartão de respostas, seu caderno de questões e retirar-se da sala de prova somente depois de decorrida **1 (uma) hora** do início da prova. O candidato que insistir em sair da sala de prova, descumprindo o aqui disposto, deverá assinar o termo de ocorrência declarando sua desistência do certame, que será lavrado pelo coordenador do local.
- 07** Só será permitido ao candidato levar o caderno de questões, a partir de **1 (uma) hora** para o horário de término da prova.
- 08** Não será permitida a cópia de gabarito no local de prova. Ao terminar a prova de conhecimentos, o candidato entregará, obrigatoriamente, o seu cartão de respostas. **O candidato que se retirar da sala levando o cartão de respostas estará automaticamente eliminado do certame.**
- 09** Reserve os **30 (trinta)** minutos finais para marcar seu cartão de respostas e transcrever sua redação. Os rascunhos e as marcações assinaladas no caderno de questões não serão levados em consideração para correção.
- 10** Os **3 (três)** últimos candidatos permanecerão sentados até que todos concluíam a prova ou que termine o tempo de duração da prova, devendo assinar a ata de sala e retirar-se juntos.

CONHECIMENTOS BÁSICOS

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto a seguir:

Fórum Econômico Mundial começa nesta segunda-feira em Davos

Começa nesta segunda-feira (19), em Davos, na Suíça, o Fórum Econômico Mundial. Há 55 anos, o encontro reúne líderes políticos e dirigentes de empresas das principais economias mundiais. O tema do evento, que ocorre até dia 23, é “Um Espírito de Diálogo”, buscando promover a cooperação entre líderes políticos, empresários e organizações.

O fórum contará com a participação de mais de 3 mil delegados de mais de 130 países, incluindo 64 chefes de Estado e de governo, de acordo com a organização. A representante do governo brasileiro será a ministra da Gestão e da Inovação dos Serviços Públicos, Esther Dweck.

Ela irá participar de diferentes debates, entre eles a reunião do *Global Digital Collaboration* (GDC), grupo que envolve governos, sociedade civil, organismos internacionais e empresas com foco em soluções digitais. O presidente Luiz Inácio Lula da Silva já participou de edições anteriores, mas não vai a Davos em 2026.

Concentração de riqueza

Um relatório divulgado nesta segunda-feira pela Oxfam Brasil, por ocasião da abertura do Fórum Econômico Mundial, aponta que a riqueza dos bilionários cresceu mais de 16% em 2025. Esse aumento é três vezes superior à média dos últimos cinco anos, chegando a US\$ 18,3 trilhões, nível mais alto da história.

O estudo ressalta que, desde 2020, a riqueza dos bilionários aumentou 81%, enquanto uma em cada quatro pessoas não tem regularmente o suficiente para comer, e quase metade da população mundial vive na pobreza. Comparativamente, o aumento da riqueza coletiva em US\$ 2,5 trilhões, entre 2024 e 2025, seria suficiente para erradicar a pobreza extrema 26 vezes. (com Agência Brasil)

Fonte: <https://www.jb.com.br/mundo/2026/01/1058396-forum-economico-mundial-comeca-nesta-segunda-feira-em-davos.html>. Acesso em 19/01/2026. Texto adaptado

1. No texto, o dado de que a riqueza dos bilionários cresceu 16% em 2025 é apresentado principalmente com o objetivo de:

- A) informar estatisticamente
- B) valorizar o crescimento econômico
- C) neutralizar críticas ao sistema econômico
- D) evidenciar o contraste entre crescimento da riqueza e pobreza global

2. Considerando o conjunto do texto, pode-se afirmar que sua intenção principal é:

- A) promover o evento
- B) divulgar dados econômicos
- C) informar sobre o fórum e problematizar a desigualdade econômica global
- D) criticar diretamente líderes mundiais, nem sempre muito alinhados com questões sociais

3. O texto anterior apresenta características do gênero:

- A) crônica
- B) editorial
- C) artigo de opinião
- D) notícia jornalística

4. No trecho “**Ela** irá participar de diferentes debates” (3º parágrafo), o emprego do pronome destacado contribui para a coesão textual porque:

- A) retoma um evento mencionado anteriormente
- B) substitui uma ideia abstrata discutida no parágrafo
- C) recupera a expressão “Fórum Econômico Mundial”
- D) estabelece uma relação anafórica que evita repetição lexical e garante continuidade temática

5. “**Há 55 anos, o encontro reúne** líderes políticos e dirigentes de empresas das principais economias mundiais” (1º parágrafo). À luz da norma-padrão, o trecho em destaque poderia ser corretamente substituído por:

- A) Faz 55 anos que o encontro reúne
- B) Faz-se 55 anos que o encontro reúne
- C) Fazem 55 anos que o encontro reúne
- D) Fazem-se 55 anos que o encontro reúne

6. No trecho “O fórum **contará** com a participação de mais de 3 mil delegados” (2º parágrafo), a palavra em destaque é classificada como verbo:

- A) intransitivo
- B) transitivo direto
- C) transitivo indireto
- D) transitivo direto e indireto

7. “A **representante** do **governo** brasileiro será a ministra da Gestão e da Inovação dos Serviços Públicos, Esther Dweck” (2º parágrafo). Nesse trecho, as duas palavras em destaque são classificadas, respectivamente, como:

- A) substantivo e substantivo
- B) substantivo e verbo
- C) verbo e substantivo
- D) verbo e verbo

8. “Um relatório divulgado nesta segunda-feira pela Oxfam Brasil, por ocasião da abertura do Fórum Econômico Mundial, aponta **que** a riqueza dos bilionários cresceu mais de 16% em 2025” (4º parágrafo). O elemento em destaque introduz uma oração subordinada:

- A) substantiva completiva nominal
- B) substantiva objetiva direta
- C) adjetiva explicativa
- D) adjetiva restritiva

9. No trecho “O estudo ressalta que, desde 2020, a riqueza dos bilionários aumentou 81%” (5º parágrafo), as vírgulas que isolam a expressão “desde 2020” justificam-se porque:

- A) isolam expressão intercalada de valor restritivo
- B) isolam adjunto adverbial temporal intercalado
- C) separam adjunto adnominal deslocado
- D) separam um aposto explicativo

10. Na palavra **CONCENTRAÇÃO**, o elemento em destaque é um sufixo cuja função é transformar um verbo ("concentrar") em nome ("concentração"). A única palavra que, na língua portuguesa atual, igualmente apresenta esse mesmo sufixo é:

- A) educação
- B) ambição
- C) emoção
- D) tradição

RACIOCÍNIO LÓGICO

11. Uma agência de turismo ofereceu aos seus clientes um pacote de viagem para o destino X e outro para o destino Y. Ao final de um determinado período, o número de pacotes vendidos para o destino X correspondeu a 13/19 do número de pacotes vendidos para o destino Y. Logo, se o número de pacotes vendidos para o destino X nesse período foi maior do que 100, o número de pacotes vendidos para o destino Y foi, no mínimo, igual a:

- A) 146
- B) 148
- C) 150
- D) 152

12. Helena não tem filhos gêmeos. A probabilidade de que os 3 filhos de Helena tenham nascido no mesmo dia da semana é de:

- A) $\frac{1}{49}$
- B) $\frac{3}{49}$
- C) $\frac{1}{343}$
- D) $\frac{3}{343}$

13. Considere a seguinte proposição:

Se Helena é casada com Reinaldo e Carmem é filha de Rita, então Joana é irmã de Maurício.

A negação lógica dessa proposição está indicada em:

- A) Helena é casada com Reinaldo e Carmem não é filha de Rita e Joana é irmã de Maurício
- B) Helena é casada com Reinaldo e Carmem é filha de Rita e Joana não é irmã de Maurício
- C) Helena não é casada com Reinaldo e Carmem não é filha de Rita e Joana é irmã de Maurício
- D) Helena não é casada com Reinaldo e Carmem não é filha de Rita e Joana não é irmã de Maurício

14. Para todo número real x , considere que $@(x)$ seja igual ao triplo do inverso da quinta parte do quadrado de x . Logo, $@(@(2))$ é igual a:

- A) 6/5
- B) 5/6
- C) 16/15
- D) 15/16

15. As percentagens de álcool nos combustíveis X e Y são, respectivamente, 24,5% e 27%. A percentagem de álcool de uma mistura contendo 8,4 litros do combustível X e 12,6 litros do combustível Y é:

- A) 27,5%
- B) 27,0%
- C) 26,5%
- D) 26,0%

16. Um número natural é chamado de "saudável" se ele é um múltiplo comum de 84, 108 e 126, e, de "doente", se ele for um divisor comum de 360, 240 e 810. A diferença entre o menor número "saudável" e o maior número "doente" é:

- A) 724
- B) 726
- C) 824
- D) 826

17. Uma pesquisa realizada com **N** pessoas constatou que 126 pessoas usam os aplicativos **A** e **B**, 384 pessoas usam o aplicativo **A**, 412 pessoas usam o aplicativo **B** e 128 pessoas não usam nenhum desses dois aplicativos. O valor de **N** é um número múltiplo de:

- A) 7 e 13
- B) 4 e 13
- C) 7 e 19
- D) 4 e 19

18. Uma instituição financeira ofereceu três tipos de investimentos a 400 clientes de duas regiões diferentes. A tabela a seguir mostra o número de clientes de cada região que aderiram a cada tipo de investimento.

Região	Investimento Conservador	Investimento Moderado	Investimento Agressivo	Nenhum Deles
A	102	64	38	12
B	70	72	34	8

Escolhendo-se ao acaso um desses clientes, a probabilidade de que ele seja da região A ou não tenha aderido a um investimento moderado é de:

- A) 82%
- B) 84%
- C) 86%
- D) 88%

19. Certo dia Helena afirmou:

- Alguns gerentes de instituições financeiras são especialistas no mercado de ações.
- Todos os especialistas no mercado de ações são pessoas prudentes.

Se as afirmações de Helena são verdadeiras, então, necessariamente, também é verdade que:

- A) algum gerente de instituição financeira é prudente
- B) todas as pessoas prudentes são especialistas no mercado de ações
- C) nenhuma pessoa prudente é gerente de uma instituição financeira
- D) todo especialista no mercado de ações é gerente de instituições financeiras

20. Helena possui 5 livros distintos, dentre eles o livro X, e pretende doar pelo menos dois desses livros, de modo que o livro X será obrigatoriamente doado. O número máximo de maneiras diferentes de Helena escolher os livros que serão doados é:

- A) 12
- B) 15
- C) 21
- D) 24

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. A capnografia é uma das ferramentas de monitorização úteis no contexto da anestesiologia. Existem vários métodos para detectar e quantificar as concentrações de CO₂ nos gases respiratórios. O método mais comumente utilizado em ambientes clínicos depende da:

- A) absorção infravermelha não dispersiva
- B) espectrometria de massa dos gases expirados
- C) análise eletroquímica da pressão parcial de CO₂
- D) detecção por sensores paramagnéticos baseada na composição gasosa

22. Os barbitúricos compõem uma das classes de medicações mais antigas utilizadas na anestesia moderna. Apesar de estarem em desuso atualmente, ainda podem ser utilizados nos contextos de indução anestésica e de tratamento de crises convulsivas. Sobre os barbitúricos, pode-se afirmar que o seu uso é indicado em casos de:

- A) crise aguda em pacientes com porfiria
- B) instabilidade cardiovascular grave ou choque
- C) necessidade de proteção contra isquemia cerebral parcial
- D) apresentação de obstrução respiratória ou uma via aérea difícil

23. Um paciente jovem, neuropata, será submetido à anestesia neuroaxial, devido a uma cirurgia de correção ortopédica. No que diz respeito ao bloqueio do neuroeixo, consiste em uma contraindicação absoluta a:

- A) mielopatia
- B) espinha bífida
- C) esclerose múltipla
- D) incapacidade do paciente de se manter quieto durante a punção com a agulha

24. Um estivador sofreu um acidente grave em uma estação portuária de sua cidade. Após ser levado para unidade hospitalar de referência mais próxima, durante tentativa de estabilização, foi indicado um protocolo de transfusão maciça. Esse protocolo pode ser definido pela transfusão de mais de:

- A) 6 unidades de concentrado de hemácias dentro das primeiras 12 horas
- B) 8 unidades de concentrado de hemácias dentro das primeiras 24 horas
- C) 4 unidades de concentrado de hemácias dentro das primeiras 12 horas
- D) 10 unidades de concentrado de hemácias dentro das primeiras 24 horas

25. Uma equipe de um hospital de trauma tenta estabilizar um paciente jovem que foi admitido há alguns minutos e apresenta um quadro hemorrágico. Após a análise da gasometria arterial do paciente, o médico assistente constata uma acidose metabólica com déficit de bases de -8 mEq/L. Segundo o ATLS (*Advanced Trauma Life Support*), a hemorragia identificada é classificada como sendo de classe:

- A) I
- B) II
- C) III
- D) IV

26. Uma mulher de 40 anos, vítima de queimadura, é internada em estado grave. Após a estabilidade hemodinâmica, a paciente é levada ao centro cirúrgico para a realização de desbridamento mecânico pela equipe de cirurgia plástica. O anestesista de plantão opta por utilizar, então, a succinilcolina na indução anestésica. Nesse contexto, é correto afirmar que:

- A) a succinilcolina, nesses casos, só é indicada após 48 horas da queimadura
- B) diante de uma queimadura, é seguro utilizar a succinilcolina em até 24 horas após o ocorrido
- C) a succinilcolina é contraindicada em paciente vítimas de queimaduras graves, independente do tempo
- D) em até 24 horas, a succinilcolina deve ser contraindicada, pelo alto risco de hipercalemia e de arritmia cardíaca

27. Um lactente de 6 meses será submetido à cirurgia eletiva, devido a uma doença congênita. Após admissão hospitalar, durante a avaliação anestésica, a mãe do bebê relata ao anestesista da cirurgia que foi ofertado uma fórmula ao seu filho há 5 horas. Diante desse ocorrido, a melhor conduta tomada pelo anestesista e a justificativa para tal serão:

- A) adiar a cirurgia, pois, em casos de cirurgias eletivas, deve-se aguardar 8 horas de jejum
- B) prosseguir com a cirurgia, já que essa dieta não interfere no planejamento cirúrgico
- C) adiar a cirurgia, pois, para procedimentos desse tipo, é necessário aguardar 6 horas, após a administração de fórmula e sólidos
- D) prosseguir com a cirurgia, já que se deve aguardar somente 4 horas, após oferta de leite e derivados, para a realização desse tipo de procedimento

28. Um paciente jovem será submetido à anestesia geral, para realização de colecistectomia eletiva. Ele afirma, em consulta pré-operatória, possuir via aérea difícil. Nesse caso, em que o paciente está previamente desperto e ventilando espontaneamente, o padrão-ouro para o manejo de via aérea difícil consistirá no uso de:

- A) videolaringoscópio
- B) fibroscópio flexível
- C) laringoscópio com lâmina McCoy
- D) laringoscopia com bougie ventilado e tubo orotraqueal aramado

29. Um paciente jovem, politraumatizado, é admitido na sala de trauma, em franca insuficiência respiratória aguda. Após dificuldades na intubação orotraqueal, o cirurgião responsável decide pela realização de uma cricotirotomia. Sobre esse procedimento, é correto afirmar que:

- A) é considerado um acesso de via aérea definitiva
- B) é o procedimento de escolha em crianças e adultos
- C) a cricotirotomia por dilatação percutânea e a cricotirotomia cirúrgica são as duas técnicas mais comuns descritas
- D) caso paciente apresente fratura cervical, deve-se proceder como medida de urgência, antes da tentativa de intubação orotraqueal

30. Um anestesiologista de plantão decide usar um opioide para indução anestésica em um paciente que será submetido a uma neurocirurgia. Nesse contexto, é correto afirmar que:

- A) os opioides podem levar à rigidez muscular
- B) a classe dos opioides tende a aumentar a pressão intracraniana
- C) a morfina é um dos opioides que frequentemente leva à dilatação pupilar
- D) pacientes idosos são menos sensíveis aos efeitos anestésicos e depressores respiratórios dos opioides

31. A amnésia anterógrada é um dos principais desfechos desejáveis dos anestésicos. Um dos anestésicos inalatórios com maior potencial para promover a amnésia é o:

- A) halotano
- B) desflurano
- C) sevoflurano
- D) óxido nitroso

32. Um anestesiologista, responsável pelo manejo de um paciente de 25 anos, vítima de trauma grave, decide iniciar a indução anestésica com cetamina. Sobre o uso dessa medicação, é correto afirmar que a cetamina:

- A) é uma opção ruim, pois drogas como propofol, por exemplo, promoveriam melhor sedação e amnésia, que são os principais objetivos nesse cenário
- B) é uma alternativa defendida com frequência, pois garante um estado de hipertensão em pacientes hipovolêmicos
- C) em pacientes sob estresse hemodinâmico, com consumo de suas catecolaminas, pode levar ao colapso cardiovascular, pelo efeito depressor miocárdico dessa droga
- D) é a melhor opção de medicação em pacientes vítimas de trauma, já que o efeito da liberação de catecolaminas resultará sempre em hipertensão e taquicardia

33. Em pacientes vítimas de trauma, a intubação nasotraqueal pode ser uma opção à intubação oral. Em relação às particularidades de cada técnica, pode-se afirmar que:

- A) a intubação nasotraqueal é preferível em pacientes vítimas de fratura de base de crânio
- B) a sinusite é uma complicação maior na intubação oral, em comparação com a nasotraqueal
- C) no geral, a melhor técnica utilizada será a que a equipe responsável tem maior experiência
- D) a técnica de intubação nasal favorece a aspiração das vias aéreas, em comparação com a técnica de intubação oral

34. Após uma cirurgia de colecistectomia videolaparoscópica eletiva e sem intercorrências, em um paciente jovem e sem comorbidades, o cirurgião solicita ao anestesiologista que realize a prescrição pós-operatória. Sobre a introdução da dieta, é correto afirmar que:

- A) o paciente deve ficar em dieta zero e hidratação venosa até que ele seja reavaliado pelo cirurgião
- B) a dieta oral líquida de prova é preferível no pós-operatório imediato e deve ser escalonada ao longo dos dias para evitar broncoaspiração
- C) a dieta oral branda deve ser liberada somente no dia seguinte, pois a motilidade intestinal ainda está bastante diminuída nas primeiras 24 horas
- D) a dieta oral branda deve ser introduzida após algumas horas da cirurgia, já que, nesse caso, a ingestão alimentar depende principalmente da recuperação anestésica e do recobrimento do nível de consciência do paciente

35. A anestesia geriátrica pode ser um desafio até mesmo para anestesiologistas mais experientes, devido às suas particularidades. Assim sendo, é correto afirmar que:

- A) a disfunção cognitiva pós-operatória em pacientes idosos é quase sempre irreversível
- B) a incidência de delírio pós-operatório é sensivelmente maior em pacientes sem demência pré-operatória
- C) exacerbações de doenças crônicas costumam ter uma apresentação atípica em pacientes muito idosos
- D) em pacientes idosos, geralmente, são necessárias maiores doses de um anestésico, para se atingir o efeito clínico desejado

36. Durante uma cirurgia de urgência, o anestesiologista visualiza, no monitor cardíaco, que o paciente está apresentando extrassístoles, achatamento da onda "T" e uma onda extra após a "T". Diante do ocorrido, a condição decorrente da alteração de eletrólitos esperada no paciente é a:

- A) Hipocalemia
- B) Hipercalemia
- C) Hipocalcemia
- D) Hipercalcemia

37. Um paciente de 26 anos foi levado para o pronto socorro mais próximo, com sinais clínicos compatíveis com intoxicação por metanol. O antídoto descrito para inibir a enzima da metabolização do metanol é:

- A) tinidazol
- B) fomepizol
- C) acetaldéido
- D) hemodiálise

38. Um paciente apresenta parada cardiopulmonar durante uma cirurgia de urgência. O anestesiologista, ao perceber que o ritmo cardíaco é chocável, rapidamente ajusta a carga do desfibrilador monofásico disponível. Essa carga deverá ser de:

- A) 120J
- B) 200J
- C) 360J
- D) 380J

39. Ao revisar os exames pré-operatórios de uma paciente que será submetida a uma cirurgia de urgência, constata-se que ela é portadora de doença de *von Willebrand*. Sobre essa condição, a alteração esperada no exame de sangue é:

- A) leucopenia
- B) plaquetopenia
- C) tempo de protrombina alargado
- D) tempo de tromboplastina parcial ativada alargado

40. Um paciente internado em hospital cirúrgico, em uso de um determinado anticoagulante, começou a apresentar trombocitopenia. Sobre a trombocitopenia induzida por heparina (HIT), é correto afirmar que:

- A) geralmente ocorre dentro de um prazo de 2 semanas após a exposição à heparina
- B) é um transtorno imunomediado, caracterizado por anticorpos direcionados contra reticulócitos
- C) a heparina de baixo peso molecular (HBPM) tem uma probabilidade maior de causar HIT do que a heparina não fracionada
- D) os anticoagulantes alternativos que podem ser utilizados nesses pacientes incluem danaparóide sódico, lepirudin e argatroban

41. Um médico de plantão administra sulfato de magnésio intravenoso em uma paciente gestante, com diagnóstico de eclâmpsia. O objetivo dessa medicação, nessa situação, é:

- A) tratar a causa da eclâmpsia
- B) fazer reposição hidroeletrólítica
- C) controlar a pressão arterial elevada
- D) reduzir a excitabilidade neuromuscular

42. Homem de 55 anos, pós-operatório de enterectomia segmentar com anastomose primária, encontra-se na enfermaria de cirurgia geral, com distensão abdominal e constipação. Ao revisar a prescrição do paciente, o anestesista constata a administração regular de dipirona, de escopolamina, de bromoprida, de metoclopramida e de eritromicina. Dentre essas medicações, aquela que deve ser suspensa, com o objetivo de contribuir com a motilidade do trato gastrointestinal, é:

- A) bromoprida
- B) eritromicina
- C) escopolamina
- D) metoclopramida

43. A ventilação por máscara é uma técnica simples e não invasiva para o manejo das vias aéreas que pode ser usada como modo primário de ventilação para uma anestesia de curta duração ou como uma ponte para o estabelecimento de uma via aérea mais definitiva. A característica que é considerada um preditor de dificuldade de ventilação por máscara é:

- A) edêntulos
- B) ausência de barba
- C) paciente do sexo feminino
- D) classificação de mallampati II

44. A hipertermia maligna é uma das mais graves complicações conhecidas que decorrem da anestesia. Essa síndrome fulminante é induzida pela administração de diversos possíveis agentes anestésicos. A principal medicação eficaz, e notoriamente reconhecida, no tratamento dessa síndrome, é o(a):

- A) dantrolene
- B) sugammadex
- C) succinilcolina
- D) gluconato de cálcio

45. O etomidato é um clássico sedativo muito utilizado na prática clínica. Uma crítica importante, e ainda bastante debatida, sobre esse fármaco, consiste no fato de que ele:

- A) promove instabilidade hemodinâmica
- B) sugere supressão adrenal em pacientes sépticos
- C) promove importante depressão respiratória
- D) induz uma alta liberação de histamina em pacientes vítimas de trauma

46. Após um TCE (traumatismo cranioencefálico) grave, um idoso apresenta a abertura ocular somente após estímulo no leito ungueal, emite alguns sons incompreensíveis e realiza movimento de retirada do estímulo doloroso. Considerando a Escala de Coma de Glasgow, a pontuação adequada, nesse caso, será:

- A) 7
- B) 8
- C) 9
- D) 10

47. Um paciente do sexo masculino é admitido em sala de trauma, após ser vítima de atropelamento por motocicleta. No momento, ele encontra-se desperto, obedecendo a comandos por gestos, e taquipneico, com leve esforço em ar ambiente. À ectoscopia, observa-se bastante secreção hemática em região oral, porém sem evidência de sangramento ativo. Segundo o ATLS (*Advanced Trauma Life Support*), a conduta mais apropriada, inicialmente, nesse caso, seria:

- A) proceder com intubação orotraqueal e iniciar sedação
- B) solicitar a presença do bucomaxilofacial, para avaliação da cavidade oral
- C) realizar avaliação completa das vias aéreas e proceder com a aspiração do conteúdo descrito
- D) puncionar dois acessos venosos calibrosos e administrar 1000 ml de solução salina em gravidade

48. Sobre o sistema de gradação de Cormack-Lehane para a visão laringoscópica, pode-se afirmar que o grau:

- A) 4 é a ausência de visualização da epiglote, mas possível da laringe
- B) 3 é a visualização somente da laringe
- C) 2 é a visualização somente da porção posterior da laringe
- D) 1 é a visualização somente da parte posterior da epiglote

49. Ao final de uma cirurgia sob anestesia geral, o anestesista é informado de que a medicação sugammadex não está disponível no hospital. Dessa forma, a melhor opção viável para reverter o bloqueio neuromuscular do paciente será com o uso do(a):

- A) naloxona
- B) flumazenil
- C) atropina isolada
- D) neostigmina associada à atropina

50. Um paciente de 20 anos encontra-se em enfermaria cirúrgica, com queixa de náuseas. Após a administração de 10 mg de metoclopramida, o paciente refere uma sensação de inquietude e de ansiedade. A mais provável reação da medicação, compatível com o quadro relatado, refere-se à:

- A) alergia
- B) acatisia
- C) constipação
- D) síndrome serotoninérgica

RASCUNHO DA PROVA DE REDAÇÃO
MÍNIMO DE 20 E MÁXIMO DE 30 LINHAS

1

5

10

15

20

25

30

RASCUNHO