

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS****QUESTÃO 31**

A respeito do tétano acidental, assinale a opção correta.

- A** O diagnóstico é feito pelo isolamento do bacilo em cultura.
- B** O agente etiológico é um bacilo gram-negativo, anaeróbio e esporulado.
- C** É uma doença contagiosa, com transmissão por vetor físico.
- D** É conhecido como mal dos sete dias, em razão do período de incubação ser de sete dias.
- E** A transmissão ocorre pela introdução de esporos em uma solução de continuidade na pele ou nas mucosas.

**QUESTÃO 32**

Acerca da raiva humana, assinale a opção correta.

- A** O vírus rábico tem tropismo preferencial por células musculares e glândulas salivares.
- B** A raposa é a principal responsável pelas ocorrências na cadeia silvestre.
- C** Desde o ano 2000, a maior parte dos casos registrados no Brasil ocorreu nos estados da região Sul.
- D** A localização e a gravidade da mordedura não interferem no período de incubação.
- E** É uma zoonose viral, caracterizada como encefalite progressiva aguda.

**QUESTÃO 33**

Assinale a opção que apresenta o cátion predominante no líquido extracelular.

- A** bicarbonato
- B** cálcio
- C** potássio
- D** sódio
- E** cloreto

**QUESTÃO 34**

É considerada um achado clínico ou laboratorial utilizado para o diagnóstico da síndrome da resposta inflamatória sistêmica

- A** a temperatura central acima de 37 °C.
- B** a quantidade de leucócitos acima de 12.000 células/mm<sup>3</sup>.
- C** a quantidade de células jovens (bastonetes) no sangue periférico ser menor que 5%.
- D** a frequência respiratória menor que 20 incursões por minuto, em paciente com ventilação espontânea.
- E** a frequência cardíaca menor que 80 batimentos por minuto.

**QUESTÃO 35**

Assinale a opção que apresenta a deficiência ou a anormalidade característica da hemofilia A (hemofilia clássica).

- A** fator IX da coagulação
- B** fator VIII da coagulação
- C** fator X da coagulação
- D** plaquetas
- E** fator de Von Willebrand

**QUESTÃO 36**

Assinale a opção que apresenta a droga ou produto que deve ser empregado para a prevenção de distúrbio de coagulação em paciente com icterícia obstrutiva.

- A** vitamina K
- B** heparina fracionada
- C** concentrado de plaquetas
- D** concentrado de hemácias
- E** vitamina C

**QUESTÃO 37**

Assinale a opção que apresenta as células que têm como funções o desbridamento da ferida, a fagocitose, o recrutamento e ativação celular e a regulação da síntese da matriz.

- A** macrófagos
- B** eosinófilos
- C** linfócitos A
- D** linfócitos B
- E** fibroblastos

**QUESTÃO 38**

Durante uma operação, foi realizada uma ferida cirúrgica no trato digestório de um paciente. A penetração da ferida ocorreu em condições controladas e sem contaminação grosseira. Nessa situação, de acordo com o grau de contaminação, essa ferida cirúrgica deve ser classificada como

- A** suja contaminada.
- B** suja.
- C** limpa.
- D** limpa contaminada.
- E** contaminada.

**QUESTÃO 39**

Considerando o uso de anestésicos locais para bloqueio de ramos nervosos, assinale a opção que apresenta a dose máxima de lidocaína sem epinefrina recomendada para pacientes adultos.

- A** 1 mg/kg de peso corporal
- B** 100 mg/kg de peso corporal
- C** 50 mg/kg de peso corporal
- D** 25 mg/kg de peso corporal
- E** 5 mg/kg de peso corporal

**QUESTÃO 40**

Para a avaliação de paciente com traumatismo abdominal fechado, a ultrassonografia abdominal, em relação à tomografia computadorizada de abdome, apresenta como vantagem

- A** ser um método examinador-dependente.
- B** ser mais precisa em pacientes obesos.
- C** os baixos índices de resultados falso-negativos para lesões retroperitoniais.
- D** a possibilidade de ser utilizada durante a avaliação inicial.
- E** a alta sensibilidade para líquido livre abaixo de 100 mL.

**QUESTÃO 41**

A respeito da manobra de Pringle, utilizada durante o tratamento de pacientes com lesões hepáticas, assinale a opção correta.

- A** É a ligadura temporária e seletiva da veia porta.
- B** É a ligadura definitiva da artéria hepática própria.
- C** Consiste no pinçamento da veia cava retroduodenal.
- D** É o clampeamento das veias supra-hepáticas.
- E** É realizada por pinçamento do hilo hepático.

**QUESTÃO 42**

A respeito das mutações somáticas, assinale a opção correta.

- A** São denominadas também mutações germinativas.
- B** São mutações do tipo homocigóticas.
- C** São adquiridas durante a vida do indivíduo.
- D** Não estão relacionadas com a exposição a carcinógenos.
- E** São herdadas de um dos pais.

**QUESTÃO 43**

No que se refere às hérnias inguinais que acometem o grupo etário pediátrico, assinale a opção correta.

- A** De uma maneira geral, as hérnias são adquiridas.
- B** Afetam em maior proporção o sexo feminino.
- C** Ocorrem com maior frequência em recém-nascidos pós-termos.
- D** A maior parte das hérnias é do tipo indireto.
- E** Na maioria das vezes, o lado esquerdo é o mais acometido.

**QUESTÃO 44**

Acerca da anatomia do útero, assinale a opção correta.

- A** Os ligamentos redondos originam-se na cobertura fascial dos músculos elevadores do ânus.
- B** As artérias uterinas são ramos das artérias ilíacas externas.
- C** O retorno venoso do útero é feito pelas veias gonadais, diretamente para a veia cava.
- D** No espaço retroperitoneal, justa-lateral ao útero, encontra-se o nervo pudendo interno.
- E** O útero se mantém suspenso no plano médio da pelve pelos ligamentos cardinal e útero-sacro.

**QUESTÃO 45**

Com referência à anatomia do aparelho gênito-urinário masculino, assinale a opção correta.

- A** O pênis é composto por dois corpos esponjosos e um corpo cavernoso, por onde passa a uretra.
- B** A fâscia de Gerota envolve os rins e a gordura perirrenal, mas não recobre as glândulas suprarrenais.
- C** As artérias vesicais superior, média e inferior são ramos da artéria hipogástrica.
- D** A veia renal direita é, normalmente, mais longa do que a veia renal esquerda e cruza a artéria aorta antes de desembocar na veia cava.
- E** A artéria prostática comum é derivada direta da artéria aorta.

**QUESTÃO 46**

A respeito da trombose venosa profunda de membro inferior, assinale a opção correta.

- A** Mutações no fator V de Leiden favorecem a predisposição ao sangramento e não estão relacionadas com a trombose venosa.
- B** O teste Doppler (*duplex scan*) é realizado com injeção de contraste.
- C** O teste de D-dímero é o melhor exame para confirmação diagnóstica de trombose ocorrida em contexto pós-operatório.
- D** A região iliofemural é o local mais comum para o início da trombose venosa.
- E** A ausência do sinal de Homans não é um indicador conclusivo da ausência de trombo venoso.

**QUESTÃO 47**

Assinale a opção que representa o sintoma característico de obstrução intestinal na região íleo-cecal.

- A** pneumoperitônio
- B** abdome em tábua
- C** tenesmo
- D** vômitos precoces
- E** distensão abdominal

**QUESTÃO 48**

Assinale opção que apresenta a doença não obstétrica mais comum a gestantes que exige tratamento operatório.

- A** hérnia inguinal estrangulada
- B** colecistite aguda
- C** obstrução intestinal
- D** úlcera perforada
- E** apendicite aguda

**QUESTÃO 49**

Com relação à doença diverticular dos cólons, assinale a opção correta.

- A** A diverticulite não complicada deve ser tratada conservadoramente com antibioticoterapia, hidratação e cuidados dietéticos.
- B** O principal exame de diagnóstico da diverticulite aguda é a colonoscopia.
- C** A parede dos divertículos adquiridos apresentam todas as camadas da parede intestinal.
- D** A diverticulite está associada com a elevada ingestão de grãos e sementes.
- E** Muito embora a ocorrência dos divertículos seja mais comum no cólon esquerdo, a maior parte das diverticulites agudas ocorre no ceco.

**QUESTÃO 50**

Um paciente politraumatizado foi atendido em emergência hospitalar, com lesão da laringe e pontuação menor que nove na escala de coma de Glasgow.

Nessa situação, a medida de proteção das vias aéreas mais adequada a ser adotada nesse atendimento é a

- A** traqueostomia.
- B** cricotireoidostomia.
- C** intubação orotraqueal com cânula sem balonete.
- D** intubação orotraqueal com cânula com balonete.
- E** intubação nasotraqueal.

**QUESTÃO 51**

A característica mais comum do choque hipovolêmico é o (a)

- A** aumento do débito cardíaco.
- B** aumento da viscosidade do sangue.
- C** diminuição da resistência periférica.
- D** diminuição da pré-carga.
- E** falha na bomba cardíaca.

**QUESTÃO 52**

Assinale a opção que apresenta a região com maior risco de desenvolvimento de síndrome de compartimento em uma fratura.

- A** mão
- B** pelve
- C** antebraço
- D** coxa
- E** costelas

**QUESTÃO 53**

Assinale a opção que apresenta uma alteração fisiológica comum a gestantes vítimas de politraumatismo.

- A** aumento de frequência e débito cardíaco
- B** diminuição do tempo de esvaziamento gástrico
- C** diminuição do ritmo de filtração glomerular
- D** aumento do hematócrito
- E** diminuição do volume sanguíneo

**QUESTÃO 54**

Um dos critérios para estratificação de risco cirúrgico, avaliado na classificação de Child-Pugh, é a

- A** dosagem de albumina.
- B** dosagem de transaminases.
- C** dosagem de hemoglobina.
- D** presença de hematêmese.
- E** contagem de plaquetas.

**QUESTÃO 55**

A respeito da antibioticoterapia profilática recomendada ao paciente que deve ser submetido a procedimento cirúrgico, assinale a opção correta.

- A** Sua aplicação deve ser realizada, no mínimo, pelo período de quarenta e oito horas após a operação.
- B** A provisão de cobertura para microbiota polimicrobiana é necessária, independentemente do local de operação.
- C** É necessário o provimento de níveis antibióticos adequados durante o período operatório.
- D** O procedimento de aplicação deve ser iniciado por via parenteral e depois modificado para via oral.
- E** A antibioticoterapia profilática não é recomendada para operações com índices esperados de infecção de sítio cirúrgico inferiores a 10%.

**QUESTÃO 56**

O abscesso retroperitoneal é classificado como primário (infecção resultante de disseminação hematogênica) ou secundário (relacionado à infecção de órgão adjacente). Com base nessa informação, assinale a opção que apresenta a causa mais frequente de abscesso retroperitoneal.

- A** osteomielites
- B** neoplasias
- C** doenças renais
- D** doenças gastrointestinais, como diverticulite, apendicite e doença de Crohn
- E** trauma

**QUESTÃO 57**

No tratamento de um câncer gástrico, o tipo de gastrectomia (total ou subtotal) e a extensão da linfadenectomia dependerão principalmente

- A** do acometimento ganglionar.
- B** da localização do tumor.
- C** da idade do paciente.
- D** do tamanho do tumor.
- E** do grau de diferenciação do tumor.

**QUESTÃO 58**

Durante a realização da tireoidectomia, o médico-cirurgião deve zelar por uma adequada hemostasia. No entanto, caso ocorra hemorragia no pós-operatório de tireoidectomia, a consequência mais frequente do hematoma cervical é

- A** choque hipovolêmico.
- B** disfagia.
- C** insuficiência respiratória.
- D** rouquidão.
- E** sepse.

**QUESTÃO 59**

A hernioplastia inguinal é uma das cirurgias mais realizadas no mundo. Assim sendo, a orquite isquêmica, uma das possíveis e indesejadas complicações pós-operatórias da hernioplastia inguinal, ocorre devido à lesão

- A** da artéria cremastéria.
- B** do plexo pampiniforme.
- C** do vaso deferente.
- D** da artéria epigástrica inferior.
- E** da artéria testicular.

**QUESTÃO 60**

Durante o estadiamento de um câncer de esôfago, o exame mais indicado para elucidar a extensão do tumor na parede do esôfago é

- A o esofagograma.
- B a ressonância magnética de tórax.
- C a ultrassonografia endoscópica.
- D a tomografia computadorizada de tórax.
- E a endoscopia digestiva alta.

**QUESTÃO 61**

Considere que um paciente portador de doença hemorroidária apresente sangramento anal e protrusão hemorroidária, redutível ao toque digital. Nessa situação, o paciente em questão apresenta hemorroida de

- A quinto grau.
- B primeiro grau.
- C segundo grau.
- D terceiro grau.
- E quarto grau.

**QUESTÃO 62**

No megaesôfago chagásico, há alterações neurofisiológicas que ocasionam determinados sintomas. Na realização da manometria esofágica do megaesôfago chagásico, geralmente, observa-se

- A hipotonia do esfíncter esofágico inferior.
- B hipertonia do esfíncter esofágico inferior.
- C contrações simultâneas vigorosas e múltiplas após deglutição.
- D hipertonia do esfíncter esofágico superior.
- E hipermotilidade do corpo esofágico.

**QUESTÃO 63**

Assinale a opção em que é apresentado o exame mais indicado para o diagnóstico da doença do refluxo gastroesofágico.

- A ultrassonografia endoscópica
- B phmetria
- C manometria
- D endoscopia digestiva alta
- E cromatoscopia

**QUESTÃO 64**

A gastrite alcalina de refluxo desenvolve-se em pacientes sob operação prévia. Esse mal atua sobre o piloro e altera duas atividades de esfíncter, pela remoção total ou parcial, transposição e(ou) obliteração. Com relação ao tratamento da gastrite alcalina de refluxo, assinale a opção correta.

- A O uso de inibidores H<sub>2</sub> e de bomba de prótons combate os sintomas da gastrite alcalina de refluxo.
- B O uso de metoclopramida é contraindicado para o tratamento da gastrite alcalina de refluxo.
- C O uso de colestiramina é mandatório em todos os casos de gastrite alcalina de refluxo.
- D Dieta oral zero e sonda nasogástrica são efetivas para tratamento da gastrite alcalina de refluxo.
- E O tratamento cirúrgico é sempre a primeira opção terapêutica da gastrite alcalina de refluxo.

**QUESTÃO 65**

Um paciente com trinta e seis anos de idade, portador de miastenia grave, foi atendido com quadro de dor torácica progressiva, não ventilatório-dependente. Durante a investigação clínica, o médico verificou, na tomografia computadorizada de tórax (apresentada na figura acima), uma tumoração pequena, de limites bem definidos, localizada no mediastino anterosuperior.

Considerando o caso clínico e a figura acima apresentados, é correto afirmar que a tumoração consiste em um

- A fibrosarcoma.
- B neuroblastoma.
- C bócio mergulhante.
- D timoma.
- E linfoma.

**QUESTÃO 66**

Um paciente idoso apresentou, havia um ano, uma lesão pigmentada no braço esquerdo. O resultado histopatológico da biópsia dessa lesão evidenciou melanoma com Breslow, que media 0,72 mm.

Nessa situação, a conduta terapêutica mais adequada é

- A abrasão com laser.
- B ressecção com margem cirúrgica de 1 cm.
- C ressecção com margem cirúrgica de 2 cm.
- D ressecção com margem cirúrgica de 2 cm e biópsia de linfonodo sentilena.
- E acompanhamento da lesão por três meses.

**QUESTÃO 67**

Mauro, com vinte e cinco anos de idade, portador de obesidade mórbida, foi submetido à gastroplastia em Y de *roux* (fobi-capella). Depois de decorrido um ano da cirurgia, Mauro apresentou frequente dor abdominal em cólica, associada a episódios de suboclusão intestinal, com resolução espontânea das crises. Com piora progressiva dos sintomas, Mauro procurou o pronto-socorro onde, a pedido do médico plantonista, realizou tomografia computadorizada de abdome, que evidenciou rotação do mesentério do intestino delgado.

Considerando-se o quadro clínico apresentado acima, o diagnóstico mais provável é

- A migração do anel.
- B hérnia interna.
- C fístula.
- D estenose da gastroenteroanastomose.
- E bridas (aderências).

**QUESTÃO 68**

O fator de risco mais significativo para o desenvolvimento do adenocarcinoma de esôfago é

- A tabagismo.
- B alcoolismo.
- C estenose cáustica.
- D esôfago de Barrett.
- E megaesôfago chagásico.

**QUESTÃO 69**

Assinale a opção em que é apresentado o tratamento mais recomendado para o megaesôfago chagásico sintomático.

- A uso de sonda nasoenteral
- B esofagiotomia
- C uso de antiespasmódicos
- D dilatação endoscópica
- E procedimentos antirrefluxo

**QUESTÃO 70**

Assinale a opção em que é apresentada a estrutura de onde deriva o músculo cremáster.

- A músculo obturador interno
- B músculo transverso abdominal
- C músculo oblíquo interno
- D músculo oblíquo externo
- E fáscia *transversalis*

**QUESTÃO 71**

O tumor benigno mais comum no fígado é o (a)

- A hamartoma.
- B hemangioma.
- C lipoma.
- D adenoma hepático.
- E hiperplasia nodular focal.

**QUESTÃO 72**

Conforme a literatura específica, a divisão do fígado em oito segmentos anatômicos tem como base o (a)

- A distribuição da veia porta.
- B suprimento arterial hepático.
- C drenagem biliar.
- D drenagem linfática.
- E drenagem venosa hepática.

**QUESTÃO 73**

Um paciente com cinquenta e três anos de idade foi atendido, na clínica médica, em razão de quadro de plenitude pós-prandial e perda ponderal. No exame físico, o médico notou emagrecimento do paciente e nodulação palpável no toque retal. O paciente realizou endoscopia digestiva alta, que evidenciou adenocarcinoma do antro gástrico.

Nessa situação, a melhor conduta médica em relação a esse paciente consiste em

- A** apenas tratamento adjuvante.
- B** gastrectomia parcial.
- C** gastrectomia parcial com linfadenectomia d2.
- D** gastrectomia total com linfadenectomia d2.
- E** gastrectomia atípica.

**QUESTÃO 74**

Em um paciente submetido à cirurgia de médio risco, como uma ressecção anterior do reto, o procedimento mais eficaz na prevenção da embolia pulmonar pós-operatória é o (a)

- A** deambulação precoce.
- B** ligação superficial da veia safena.
- C** elevação das pernas.
- D** uso de compressão pneumática intermitente nas pernas.
- E** uso de meias elásticas.

**QUESTÃO 75**

Após a realização de uma (CPRE) colangio pancreatografia endoscópica retrógrada devido à coledocolitíase, José apresentou dor abdominal mal caracterizada, contínua, com piora progressiva do estado geral e febre. A (TC) tomografia computadorizada de abdome evidenciou retroperitonite.

Nessa situação, o diagnóstico mais provável é

- A** síndrome da janela posterior.
- B** colangite.
- C** perfuração gástrica.
- D** pancreatite aguda.
- E** pancreatite crônica agudizada.

**QUESTÃO 76**

De acordo com a classificação de Nyhus, é correto afirmar que

- A** o tipo II corresponde a hérnia inguinal indireta, com anel interno normal.
- B** o tipo IIIA corresponde a hérnia inguinal indireta, associada à hidrocele.
- C** o tipo IIIC corresponde a hérnia femoral.
- D** o tipo IVD corresponde a hérnia femoral recidivada.
- E** o tipo I corresponde a hérnia inguinal direta.

**QUESTÃO 77**

Assinale a opção em que é apresentado o tumor benigno pulmonar mais comum.

- A** lipoma
- B** hemangioma
- C** leiomioma
- D** teratoma
- E** hamartoma

**QUESTÃO 78**

Em um paciente acometido de pancreatite crônica, o maior efeito da insuficiência do pâncreas é a absorção de

- A** cálcio.
- B** carboidratos.
- C** lipídeos.
- D** vitaminas.
- E** proteínas.

**QUESTÃO 79**

Um paciente apresentou, havia três semanas, episódio de pancreatite aguda. Ao consultar um médico, ele informou que se alimentava normalmente e não apresentava sinais clínicos de infecção. A tomografia computadorizada de abdome evidenciou uma coleção peripancreática de 5 cm de diâmetro.

Nesse quadro clínico, o tratamento mais adequado consiste em

- A** drenagem percutânea da coleção, guiada por tomografia computadorizada de abdome.
- B** drenagem cirúrgica externa da coleção.
- C** drenagem cirúrgica interna da coleção.
- D** observação clínica sem intervenção.
- E** dieta oral zero e NPT (nutrição parenteral total).

**QUESTÃO 80**

Assinale a opção em que é apresentada a causa mais frequente de hipoparatiroidismo.

- A** tireoidectomia prévia
- B** paratiroidectomia prévia
- C** infecção viral nas paratiroides
- D** doença autoimune
- E** desordem genética do metabolismo do PTH (paratormônio).



**cespeUnB**

Centro de Seleção e de Promoção de Eventos