

Domingo de manhã

GRUPO HOSPITALAR CONCEIÇÃO – GHC CONCURSO PÚBLICO Nº 02/2024

MÉDICO (RADIOLOGIA INTERVENCIONISTA E ANGIORRADIOLOGIA)

Instruções

Leia atentamente e cumpra rigorosamente as instruções que seguem, pois elas são parte integrante das provas e das normas que regem esse certame.

1. Atente-se aos avisos contidos no quadro da sala e aguarde o 2º sinal sonoro para **abrir** este caderno e **iniciar** a prova.
2. Seus pertences deverão estar armazenados dentro do saco plástico fornecido pelo fiscal, permanecendo em sua posse somente caneta esferográfica de ponta grossa, de material transparente, com tinta preferencialmente preta, documento de identidade, lanche e água, se houver. A utilização de qualquer material não permitido em edital é expressamente proibida, acarretando a sua imediata exclusão do certame.
3. Após o 2º sinal, certifique-se de que este caderno:
 - contém 40 (quarenta) questões;
 - **refere-se ao cargo para o qual realizou a inscrição.**
4. Cada questão oferece 5 (cinco) alternativas de respostas, representadas pelas letras A, B, C, D e E, sendo apenas 1 (uma) a resposta correta.
5. Será respeitado o tempo para realização da prova conforme previsto em edital, incluindo o preenchimento da grade de respostas.
6. Os três últimos candidatos deverão retirar-se da sala de prova ao mesmo tempo, devendo assinar a Ata de Prova.
7. A responsabilidade referente à interpretação dos conteúdos das questões é exclusiva do candidato.
8. No caderno de prova, você poderá rabiscar, riscar e calcular.
9. Os gabaritos preliminares da prova objetiva serão divulgados na data descrita no Cronograma de Execução desse certame.

Controle de
QUALIDADE
Fundatec



V1_31/10/2024 14:34:37

Eco
Friendly
A Fundatec utiliza papel
com certificação florestal
e tinta biodegradável.

Concursos
fundatec
ISO 9001

POLÍTICAS PÚBLICAS DE SAÚDE**QUESTÃO 01** – Analise a sentença abaixo:

O conjunto de ações e serviços de saúde, prestados por órgãos e instituições públicas federais, estaduais e municipais, da Administração Direta e Indireta e das fundações mantidas pelo Poder Público, constitui o Sistema Único de Saúde (SUS) (**1ª parte**). Estão incluídas nesse conjunto as instituições públicas federais, estaduais e municipais de controle de qualidade, pesquisa e produção de insumos, medicamentos, inclusive de sangue e hemoderivados, e de equipamentos para saúde (**2ª parte**). A iniciativa privada poderá participar do SUS, em caráter complementar (**3ª parte**).

Quais partes estão corretas?

- A) Apenas a 1ª parte.
- B) Apenas a 3ª parte.
- C) Apenas a 1ª e a 2ª partes.
- D) Apenas a 2ª e a 3ª partes.
- E) Todas as partes.

QUESTÃO 02 – Considerando as diretrizes do Programa Nacional de Equidade de Gênero, Raça e Valorização das Trabalhadoras no SUS para o enfrentamento às diversas formas de violência no trabalho em saúde, assinale a alternativa que **NÃO** faz parte das ações indicadas pelo programa.

- A) Fomentar o uso de comunicação não violenta e práticas humanizadas na relação do trabalho na saúde.
- B) Eliminar qualquer forma de constrangimento, excluindo os quesitos sobre raça/cor e identidade de gênero no cadastro das trabalhadoras de saúde.
- C) Estimular a criação de espaços para denúncias e fluxos de atendimento para vítimas de assédio moral e sexual no ambiente de trabalho.
- D) Promover o debate, a perspectiva e o olhar de gênero e raça no âmbito das relações de trabalho.
- E) Garantir um ambiente institucional seguro, atuando contra machismo, misoginia, sexismo e discriminação étnico-racial, entre outras formas de preconceito.

QUESTÃO 03 – A Política Nacional de Saúde Integral de Lésbicas, Gays, Bissexuais, Travestis e Transexuais (Política Nacional de Saúde Integral LGBT), no âmbito do SUS, tem como objetivo geral promover a saúde integral dessa população, eliminando a discriminação e o preconceito institucional. São objetivos específicos da Política, EXCETO:

- A) Ampliar o acesso da população LGBT aos serviços de saúde do SUS, garantindo às pessoas o respeito e a prestação de serviços de saúde com qualidade e resolução de suas demandas e necessidades.
- B) Qualificar a informação em saúde no que tange à coleta, ao processamento e à análise dos dados específicos sobre a saúde da população LGBT, incluindo os recortes étnico-racial e territorial.
- C) Regulamentar o processo transexualizador na rede do SUS.
- D) Promover iniciativas voltadas à redução de riscos e oferecer atenção aos problemas decorrentes do uso prolongado de hormônios femininos e masculinos para travestis e transexuais.
- E) Garantir o uso do nome social de travestis e transexuais, de acordo com a Carta dos Direitos dos Usuários da Saúde.

QUESTÃO 04 – À pessoa idosa que esteja no domínio de suas faculdades mentais é assegurado o direito de optar pelo tratamento de saúde que lhe for reputado mais favorável. Não estando a pessoa idosa em condições de proceder à opção, esta será feita pelas pessoas e órgãos abaixo citados, EXCETO:

- A) Ministério Público, quando a pessoa idosa for interdita e não houver curador ou familiares conhecidos.
- B) Curador, quando a pessoa idosa for interdita.
- C) Familiares, quando a pessoa idosa não tiver curador ou este não puder ser contatado em tempo hábil.
- D) Médico, quando ocorrer iminente risco de vida e não houver tempo hábil para consulta a curador ou familiar.
- E) Próprio médico, quando não houver curador ou familiar conhecido, caso em que deverá comunicar o fato ao Ministério Público.

QUESTÃO 05 – Segundo a Lei Brasileira de Inclusão da Pessoa com Deficiência, Estatuto da Pessoa com Deficiência, analise as assertivas abaixo e assinale a alternativa correta.

- I. Considera-se pessoa com deficiência aquela que tem impedimento de longo prazo de natureza física, mental, intelectual ou sensorial, que, em interação com uma ou mais barreiras, pode obstruir sua participação plena e efetiva na sociedade em igualdade de condições com as demais pessoas.
 - II. A avaliação da deficiência, quando necessária, será biopsicossocial, realizada por equipe multiprofissional e interdisciplinar, e considerará: os impedimentos nas funções e nas estruturas do corpo; os fatores socioambientais, psicológicos e pessoais; a limitação no desempenho de atividades; e a restrição de participação.
 - III. O desenho universal caracteriza-se pela concepção de produtos, ambientes, programas e serviços a serem usados por todas as pessoas, sem necessidade de adaptação ou de projeto específico, incluindo os recursos de tecnologia assistiva.
 - IV. As barreiras atitudinais caracterizam-se por qualquer entrave, obstáculo, atitude ou comportamento que dificulte ou impossibilite a expressão ou o recebimento de mensagens e de informações por intermédio de sistemas de comunicação e de tecnologia da informação.
 - V. A restrição ao trabalho da pessoa com deficiência poderá ser realizada nas etapas iniciais de recrutamento e seleção, quando há exigência de aptidão plena.
- A) Todas as assertivas estão corretas.
B) Todas as assertivas estão incorretas.
C) Apenas as assertivas I e III estão corretas.
D) Apenas as assertivas I, II e III estão corretas.
E) Apenas as assertivas II, IV e V estão corretas.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 06 – A respeito da promoção da saúde, de seu conceito ampliado de saúde e de seu referencial teórico como um conjunto de estratégias e formas de produzir saúde, no âmbito individual e coletivo, analise as assertivas abaixo:

- I. A mudança comportamental e de hábitos de vida voltados para a saúde representam um grande desafio para a promoção da saúde, sendo relevantes a coordenação e a integração do cuidado e a corresponsabilização da pessoa. Nesse sentido, no âmbito individual, para a realização da entrevista motivacional, o engajamento, o foco, a evocação e o planejamento são processos fundamentais.
- II. No Brasil, a Política Nacional de Promoção da Saúde adota como princípios, entre outros, a equidade, a intersetorialidade, a intrasetorialidade, a territorialidade e a sustentabilidade.
- III. O conceito de promoção da saúde vem mudando ao longo da história. A Carta de Otawa (1986) definiu esse conceito como o processo de capacitação da comunidade para atuar na melhoria de sua qualidade de vida e saúde, incluindo uma participação maior no controle desse processo.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas III.
- C) Apenas I e II.
- D) Apenas II e III.
- E) I, II e III.

QUESTÃO 07 – Na abordagem de pacientes adultos com anemia, sobre a classificação das anemias segundo o Volume Corpuscular Médio (VCM) e o *Red Cell Distribution Width* (RDW), analise as assertivas abaixo:

- I. A anemia da drepanocitose apresenta VCM <80 fL e RDW normal.
- II. A talassemia maior apresenta VCM >80 fL e RDW diminuído.
- III. A anemia do hipotireoidismo apresenta VCM >100 fL e RDW normal.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas III.
- C) Apenas I e II.
- D) Apenas II e III.
- E) I, II e III.

QUESTÃO 08 – Quanto aos exames diagnósticos, a respeito do Eletrocardiograma (ECG), assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Entre os achados no ECG, a fibrilação atrial apresenta ausência de ondas P e intervalo RR irregular.
- B) Um intervalo QT corrigido prolongado é visto em anormalidades eletrolíticas, entre elas a hipocalcemia.
- C) Quando um paciente jovem apresenta pré-síncope ou síncope, embora rara, a hipótese de síndrome do QT corrigido longo congênita deve ser considerada.
- D) Constitui causa de intervalo QT corrigido longo a intoxicação digitálica.
- E) A hipotermia em geral é caracterizada no ECG por uma frequência lenta, um QT longo e artefatos de tremor muscular, além da onda de Osborn arredondada no ponto J.

QUESTÃO 09 – Analise as seguintes assertivas a respeito de doenças do sistema arterial:

- I. A aterosclerose sistêmica é causa frequente da doença arterial obstrutiva periférica. O sintoma de claudicação intermitente e o Índice de pressão sistólica Tornozelo-Braquial (ITB) de 0,90 ou menor viabilizam o diagnóstico de oclusão arterial crônica.
- II. A doença de Raynaud, ou fenômeno de Raynaud primário, afeta sobretudo mulheres jovens, e a arterite de Takayasu ocorre mais frequentemente em mulheres idosas.
- III. Os aneurismas da aorta abdominal ocorrem mais frequentemente entre a sexta e a sétima décadas de vida e a ocorrência é similar entre homens e mulheres.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas III.
- C) Apenas I e II.
- D) Apenas II e III.
- E) I, II e III.

QUESTÃO 10 – Sobre o campo da Epidemiologia, analise as assertivas abaixo e assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () Estudos de coorte permitem estimar o risco relativo, dividindo-se a incidência da doença em pessoas expostas pela incidência da doença em não expostas ao fator de estudo.
- () As Razões de Verossimilhança (RV) são uma forma de expressar o desempenho de um teste diagnóstico, com a desvantagem de que as RV são usadas apenas para resultados dicotômicos: teste anormal ou normal.
- () As etapas do uso de Razões de Verossimilhança (RV) incluem: 1) converter probabilidade pré-teste (prevalência) em chances pré-teste através da fórmula $\text{Chances pré-teste} = \frac{\text{Prevalência}}{1 + \text{Prevalência}}$; 2) multiplicar as chances pré-testes pela RV de um teste para obter as chances pós-teste; 3) converter as chances pós-teste em probabilidade pós-teste através da fórmula $\text{Probabilidade pós-teste} = \frac{\text{Chances pós-teste}}{1 + \text{Chances pós-teste}}$.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) V – V – V.
- B) V – F – V.
- C) V – F – F.
- D) F – V – F.
- E) F – F – V.

QUESTÃO 11 – A respeito de qualidade assistencial e segurança do paciente, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Como um modelo de melhoria da qualidade usado pelos sistemas de assistência ao paciente, o modelo Lean utiliza o método PDCA (planejar, executar, checar e agir) e objetiva melhorar a eficiência da heurística.
- B) A prevenção de danos ao paciente e as práticas seguras que diminuam o risco de eventos relacionados à exposição à assistência médica incluem a necessidade de dispor de médicos engajados em práticas seguras para os pacientes, como também os sistemas de assistência devem idealmente ser construídos com base em uma cultura de segurança.
- C) Entre os erros diagnósticos (diagnóstico falho, tardio ou incorreto), estão os erros cognitivos que envolvem vieses e heurística falha durante a tomada de decisão médica.
- D) O erro de medicação pode resultar de falhas na prescrição feita pelo médico, tais como a prescrição inefetiva ou exagerada, ou de erros de prescrição, tais como erro de paciente-alvo para receber o tratamento, ou de fármaco, de dose, de via e horário de administração.
- E) Para evitar erros diagnósticos, deve-se conhecer a heurística de disponibilidade, portanto, deve-se evitar estabelecer o diagnóstico com base naquilo que estiver mais facilmente disponível na memória do médico, em vez daquilo que for mais provável para o diagnóstico.

QUESTÃO 12 – A respeito de ética e bioética, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) A capacidade de tomada de decisões está presente quando o paciente demonstra condições de compreender informações relevantes, entender a situação e suas possíveis consequências, manipular racionalmente as informações e fazer uma escolha fundamentada.
- B) De acordo com o Código de Ética Médica em vigência, é vedado ao médico desrespeitar o direito do paciente ou de seu representante legal de decidir livremente sobre a execução de práticas diagnósticas ou terapêuticas, salvo em caso de iminente risco de morte.
- C) O Código de Ética Médica em vigência apresenta normas deontológicas relativas ao que é vedado ao médico.
- D) De acordo com o Código de Ética Médica vigente, é vedado ao médico revelar sigilo profissional relacionado a paciente criança ou adolescente, desde que este tenha capacidade de discernimento, inclusive a seus pais ou representantes legais, salvo quando a não revelação possa acarretar dano ao paciente.
- E) Entre as normas deontológicas constantes do Código de Ética Médica em vigência, consta aquela que estatui: A Medicina será exercida com a utilização dos meios técnicos e científicos disponíveis que visem aos melhores resultados.

QUESTÃO 13 – A artéria gastroduodenal geralmente se origina a partir de qual artéria?

- A) Hepática comum.
 - B) Mesentérica superior.
 - C) Aorta.
 - D) Esplênica.
 - E) Gonadal esquerda.
-

QUESTÃO 14 – Na síndrome do roubo da subclávia, o sentido do fluxo de qual artéria está invertido?

- A) Vertebral.
 - B) Carótida interna.
 - C) Braquial.
 - D) Carótida externa.
 - E) Tireóidea superior.
-

QUESTÃO 15 – Na síndrome do Quebra-Nozes (*Nutcracker*), qual vaso encontra-se comprimido?

- A) Tronco celíaco.
 - B) Veia íliaca comum esquerda.
 - C) Veia renal esquerda.
 - D) Artéria vertebral.
 - E) Veia esplênica.
-

QUESTÃO 16 – Em relação à arterite de Takayasu, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Afeta predominantemente a aorta e ramos principais.
 - B) Ocorre mais em mulheres que homens.
 - C) Geralmente, ocorre em pacientes acima de 60 anos.
 - D) Os sinais e sintomas são muito variados e dependem muito do território afetado e do grau de lesão.
 - E) É comum observar-se espessamento e realce da parede do vaso na fase ativa da doença.
-

QUESTÃO 17 – A angiografia utiliza radiação em graus variáveis. Considerando as complicações do uso de radiação, são exemplos de efeito determinístico da radiação:

- I. Catarata.
- II. Queimadura secundária à radiação.
- III. Esterelidade.

Quais estão corretos?

- A) Apenas I.
 - B) Apenas II.
 - C) Apenas I e III.
 - D) Apenas II e III.
 - E) I, II e III.
-

QUESTÃO 18 – Em relação à anatomia vascular hepática, assinale a alternativa correta.

- A) O segmento V de Couinaud localiza-se no lobo esquerdo anômico.
 - B) A veia porta apresenta comunicação direta com a veia cava superior.
 - C) Ramos da artéria hepática fazem parte da tríade portal.
 - D) O ligamento falciforme separa o segmento VII do VIII.
 - E) Mais frequentemente, a vascularização hepática tem origem na artéria mesentérica superior.
-

QUESTÃO 19 – Paciente realizou procedimento de colocação de *stent* em aorta abdominal. Qual tipo de *endoleak* ocorre pela porosidade do material?

- A) I.
- B) II.
- C) III.
- D) IV.
- E) V.

QUESTÃO 20 – Sobre a colocação de filtros de veia cava inferior, são potenciais complicações da do procedimento:

- I. Migração.
- II. Fratura.
- III. Trombose.

Qual estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas II.
- C) Apenas I e III.
- D) Apenas II e III.
- E) I, II e III.

QUESTÃO 21 – Observam-se vários benefícios do uso de angiorressonância para avaliação de algumas doenças, contudo, há algumas contraindicações absolutas. Assinale a alternativa que apresenta um caso de contraindicação absoluta.

- A) Paciente com hipotireoidismo e infarto do miocárdio prévio.
- B) Paciente com marca-passo cardíaco e implante coclear.
- C) Realização de tatuagem há um mês.
- D) Artrodese metálica lombar.
- E) Ter inserido TIPS (*Transjugular Intrahepatic Portosystemic Shunt*).

QUESTÃO 22 – Em relação às malformações cavernomatosas (cavernomas), é correto afirmar que:

- A) A maioria é infratentorial.
- B) A tomografia computadorizada sempre se apresenta alterada.
- C) Ao estudo de RM, apresenta "aspecto de pipoca", com uma lesão arredondada, heterogênea, contendo hemoglobina em diversos estágios de degradação.
- D) Cavernomas em homens idosos apresentam maior risco de hemorragia.
- E) Mais comumente se apresentam como lesões múltiplas.

QUESTÃO 23 – Qual é a complicação vascular mais comum de um transplante hepático?

- A) Trombose da artéria hepática.
- B) Estenose da artéria hepática.
- C) Trombose da veia porta.
- D) Trombose da artéria pulmonar.
- E) Trombose das veias hepáticas.

QUESTÃO 24 – Em relação às biópsias realizadas por ultrassom e tomografia computadorizada, assinale a alternativa correta.

- A) A presença de qualquer volume de ascite é contraindicação absoluta para biópsia hepática.
- B) Exposição à radiação ionizante é uma das desvantagens da utilização da tomografia computadorizada.
- C) A ultrassonografia apresenta desvantagem por ser um exame em tempo real e sem radiação ionizante.
- D) Independentemente do local, biópsias com tomografia computadorizada são realizadas sem qualquer risco para o paciente.
- E) Biópsias com agulha fina não apresentam potencial de complicação.

Execução: Fundatec

MÉDICO (RADIOLOGIA INTERVENCIONISTA E ANGIORADIOLOGIA)

QUESTÃO 25 – A nefrostomia percutânea permanece sendo um dos procedimentos renais mais comumente realizados. Sobre o procedimento, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Obstrução por cálculos ureterais e neoplásicas são indicações comuns.
- B) Hemorragia e infecção são as duas complicações mais comuns que necessitam intervenção.
- C) A colocação do cateter deve ser feita por via anterior.
- D) Punção percutânea e colocação de um cateter diretamente na pelve renal não são recomendadas devido à proximidade com o pedículo vascular renal e à propensão para causar dano arterial e hemorragia importante.
- E) A colocação do cateter através da cortical periférica do rim é o local recomendado para acesso devido à proximidade do plano avascular de Brodel e a presença de menores vasos nesta região.

QUESTÃO 26 – O cisto de Baker é um defeito posterior da cápsula do joelho. Entre quais estruturas ele está localizado?

- A) Músculo grácil e sartório.
- B) Tendão medial do gastrocnêmio e semimembranoso.
- C) Bíceps femoral e semitendíneo.
- D) Semitendíneo e semimembranoso.
- E) Tendão lateral do gastrocnêmio e semitendíneo.

QUESTÃO 27 – Qual das condições abaixo NÃO é uma indicação para a realização de TIPS?

- A) Ascite refratária.
- B) Hemorragia digestiva secundária à hipertensão portal.
- C) Síndrome hepatorenal.
- D) Hidrotórax hepático.
- E) Encefalopatia hepática.

QUESTÃO 28 – Paciente apresentava dilatação de vias biliares, para a qual foi realizado procedimento de drenagem. Sobre o assunto, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) O nível da obstrução deve ser previamente avaliado pelo médico.
- B) Deve ser fornecida apropriada antibioticoterapia profilática.
- C) Alterações anatômicas da via biliar devem ser conhecidas para uma abordagem adequada.
- D) Alterações biliares após anastomose enterobiliar é uma contraindicação à drenagem.
- E) Obstruções secundárias ao tumor de Klatskin não podem ser drenadas.

QUESTÃO 29 – Sobre a ablação de lesão renal, analise as assertivas a seguir:

- I. Rim único é uma contraindicação para a ablação renal.
- II. Múltiplos carcinomas de células renais é uma das indicações para a realização do procedimento.
- III. Ablação por radiofrequência não pode ser realizada em lesões renais.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas II.
- C) Apenas I e II.
- D) Apenas II e III.
- E) I, II e III.

QUESTÃO 30 – A respeito do teste de Whitaker, assinale a alternativa correta.

- A) É usado para avaliar a pressão de uma artéria radial.
- B) Demonstra a diferença de pressão entre as artérias femorais.
- C) Quantifica a diferença arterial após a injeção de cloridrato de papaverina.
- D) Avalia e quantifica obstrução ureteral suspeita e é uma extensão da pielografia anterógrada.
- E) É importante para avaliar se o paciente apresenta alguma reação ao meio de contraste intravenoso.

Execução: Fundatec

QUESTÃO 31 – São complicações do implante de cateteres venosos:

- I. Infecção.
- II. Trombose.
- III. Punção arterial.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas I e II.
- C) Apenas I e III.
- D) Apenas II e III.
- E) I, II e III.

QUESTÃO 32 – Sobre a técnica de Seldinger, é correto afirmar que:

- A) Punciona-se uma coleção com o fio guia e, após, passa-se o dreno pelo fio guia.
- B) Tenta-se a passagem direta do dreno até a coleção.
- C) Punciona-se a coleção com uma agulha e, após, insere-se um dreno, paralelamente à agulha.
- D) Punciona-se a coleção com uma agulha oca, passa-se fio guia pela agulha e, após a retirada da agulha, passa-se o dreno através do fio guia.
- E) Punciona-se a coleção com uma agulha e drena-se a coleção.

QUESTÃO 33 – Qual das artérias abaixo NÃO é ramo da artéria carótida externa?

- A) Tireóidea superior.
- B) Faríngea ascendente.
- C) Tronco tireocervical.
- D) Facial.
- E) Occipital.

QUESTÃO 34 – Compressões extrínsecas de estruturas neurovasculares podem determinar a síndrome do desfiladeiro torácico. Sobre essa síndrome, é correto afirmar que:

- A) Ocorre mais em pacientes menores de 10 anos.
- B) Sintomas neurológicos são a manifestação mais comum.
- C) O local mais comum de compressão arterial é o espaço subpeitoral.
- D) O exame físico sempre é suficiente para fazer o diagnóstico, não sendo necessária a realização de exames de imagem.
- E) A síndrome do desfiladeiro torácico não é uma etiologia de aneurisma da extremidade superior.

QUESTÃO 35 – A artéria de Adamkiewicz apresenta origem variável, entretanto, na maioria das vezes, tem origem entre o plano das seguintes vértebras:

- A) C2 e C7.
- B) C7 e T3.
- C) T3 e T6.
- D) T7 e L2.
- E) L3 e S1.

QUESTÃO 36 – Qual é o método de escolha para a punção prostática?

- A) Tomografia computadorizada.
- B) Ultrassonografia.
- C) Radioscopia.
- D) Ressonância magnética.
- E) Cintilografia.

Execução: Fundatec

MÉDICO (RADIOLOGIA INTERVENCIONISTA E ANGIORRADIOLOGIA)

QUESTÃO 37 – Durante um *check-up*, um paciente assintomático, do sexo masculino, 31 anos, fez uma tomografia computadorizada que demonstrou uma lesão no segmento VIII, medindo 2,5 cm, homogênea, hipodensa no estudo sem o uso de meio de contraste intravenoso. Na fase arterial, observou-se realce periférico da lesão, ficando posteriormente homogênea. Trouxe estudo ultrassonográfico de 3 anos atrás que demonstrou lesão ecogênica, homogênea, bem delimitada, no mesmo local. Sobre o diagnóstico e a conduta da lesão, respectivamente, qual é a alternativa mais correta?

- A) Hemangioma – observação clínica.
- B) Cisto – observação clínica.
- C) Hepatocarcinoma – ressecção.
- D) Complexo de von Meyenburg – punção por ultrassonografia.
- E) Colangiocarcinoma – punção por tomografia computadorizada.

QUESTÃO 38 – Em relação à punção articular do joelho, analise as assertivas a seguir:

- I. A bursa suprapatelar se comunica com a cavidade articular e é contínua a ela.
- II. O joelho é uma articulação sinovial.
- III. Artrite reumatoide é uma das causas de derrame articular.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas I e II.
- C) Apenas I e III.
- D) Apenas II e III.
- E) I, II e III.

QUESTÃO 39 – Angioplastia e colocação de *stent* são técnicas utilizadas para o tratamento de lesões obstrutivas da artéria renal. Quais são as duas causas mais comuns de estenose nessa artéria?

- A) Aterosclerose e displasia fibromuscular.
- B) Displasia fibromuscular e dissecção.
- C) Displasia fibromuscular e vasculite.
- D) Dissecção e vasculite.
- E) Aterosclerose e vasculite.

QUESTÃO 40 – Em relação à resposta de uma lesão nodular tratada, assinale a alternativa correta de acordo com o LI-RADS.

- A) Se a lesão apresentar realce similar ao pré-tratamento, ela é considerada como LR-TR indefinido.
- B) Para uma lesão ser considerada como LR-TR viável, ela deve apresentar hiper-realce na fase arterial e aspecto de "lavagem".
- C) Em uma lesão tratada, se a resposta ao tratamento não pode ser avaliada devido à degradação das imagens ou omissões do exame, será considerada como LR-TR indefinido.
- D) Se uma lesão apresentar ausência de realce, será considerada LR-TR não viável.
- E) Se uma lesão apresentar realce atípico para o padrão de realce esperado após tratamento e sem preencher os critérios para provavelmente ou definitivamente viável, será considerada como LR-TR não avaliável.