



Prefeitura Municipal de Itupeva

AGENTE DE POLÍTICAS SOCIAIS

TÉCNICO EM RADIOLOGIA

CÓDIGO: TRD10

CADERNO: 2

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES

- 1 - A duração das provas Objetivas será de 4 (quatro) horas, já incluído o tempo de preenchimento do Cartão de Respostas.
- 2 - O candidato que, na primeira hora de prova, se ausentar da sala e a ela não retornar, será eliminado.
- 3 - Os 3 (três) últimos candidatos a terminar a prova deverão permanecer na sala até que todos tenham finalizado suas provas e somente poderão sair juntos do recinto, após aposição em ata de suas respectivas assinaturas.
- 4 - O candidato NÃO poderá levar o seu Caderno de Questões (Provas Objetivas) e NÃO poderá copiar o gabarito (assinalamentos). A imagem do seu **Cartão de Respostas**, será disponibilizada na página do concurso em <http://concursos.biorio.org.br> na data prevista no cronograma.

INSTRUÇÕES - PROVA OBJETIVA

- 1 - Confira atentamente se este Caderno de Questões (Provas), que contém **50 (cinquenta) questões objetivas**, está completo.
- 2 - Cada questão da Prova Objetiva conterà 5 (cinco) opções e somente uma correta.
- 3 - Confira **se os seus dados pessoais**, o cargo escolhido, indicados no **cartão de respostas**, estão corretos. Se notar qualquer divergência, notifique imediatamente ao Fiscal de Sala ou ao Chefe de Local. Terminada a conferência, você deve assinar o cartão de respostas no espaço apropriado.
- 4 - Confira atentamente **se o cargo** e o **número do caderno** que estão no caderno de questões é o mesmo do que consta em seu **cartão de respostas e na etiqueta com seus dados colada na mesa/cadeira onde foi designado para sentar**. Se notar qualquer divergência, notifique imediatamente ao Fiscal de Sala ou ao Chefe de Local.
- 5 - Cuide de seu **Cartão de Respostas**. Ele não pode ser rasurado, amassado, dobrado nem manchado.
- 6 - Se você marcar mais de uma alternativa, sua resposta será considerada errada mesmo que uma das alternativas indicadas seja a correta.
- 7 - O fiscal de sala não poderá prestar qualquer esclarecimento sobre o conteúdo da prova. Caso discorde de qualquer questão o candidato deverá entrar com recurso administrativo contra as questões na data prevista no cronograma.

AGENDA

- **23/04 e/ou 24/04** (Manhã e/ou Tarde), Provas Objetivas.
- **25/04/2016**, Divulgação dos Exemplares dos Cadernos de Questões (Provas) das Provas Objetivas.
- **25/04/2016**, Divulgação dos Gabaritos Preliminares das Provas Objetivas.
- **27/04/2016**, Disponibilização das Imagens dos Cartões Respostas das Provas Objetivas.
- **28/04 e 29/04/2016**, Interposição de Recursos contra as questões das Provas Objetivas.
- **05/05/2016**, Divulgação dos Gabaritos Definitivos das Provas Objetivas.
- **05/05/2016**, Relação Final de Notas das Provas Objetivas.

GOVERNO POPULAR DE



Nossa maior obra é cuidar das pessoas

INFORMAÇÕES:

- **Tel:** 21 3525-2480 das 9 às 18h
- **Internet:** <http://concursos.biorio.org.br>
- **E-mail:** itupeva2016@biorio.org.br

PCI Concursos

LÍNGUA PORTUGUESA

Texto

Problema

Um problema pode ser definido como uma questão que é necessário dar resposta. Quando surge um problema, é necessário pensar de forma a encontrar uma solução para o mesmo. Para alguns problemas já existe solução, contudo a mesma é desconhecida pela pessoa que está na situação problemática – a ausência toda do saber ou carência de informação é a razão para a existência do problema; existem, contudo, outros problemas para os quais ainda não existe solução – para estes é necessário descobrir ou inventar uma nova solução. Existem ainda problemas que apenas cada um pode resolver: os problemas existenciais.

Os problemas podem ser encontrados em todas as áreas do saber e de toda a atividade humana: existem problemas filosóficos, problemas econômicos, problemas biológicos, problemas familiares ou existenciais, cada um dos quais com as suas especificidades. Mas, por mais diferentes que sejam os problemas, todos eles apresentam uma característica comum: o fato de representarem uma dificuldade insustentável que é necessário ultrapassar. Segundo Ignacio Izuzquiza todos os problemas apresentam um “caráter de tensão, de não resolução, de ignorância reconhecida, de desafio”. O grande ganho com a resolução de um problema é o próprio prazer intelectual de o resolver. O problema faz de tal forma parte de nossa vida que o homem chega mesmo a inventar problemas pelo prazer de os tentar resolver, pelo prazer de jogar com eles. Konrad Lorenz, um célebre psicólogo contemporâneo, afirma mesmo que “todas as operações criativas que se processam no homem, e só no homem, são um autêntico jogo”.

QUESTÃO 1

“Quando surge um problema, é necessário pensar de forma a encontrar uma solução para o mesmo. Para alguns problemas já existe solução, contudo a mesma é desconhecida pela pessoa que está na situação problemática – a ausência toda do saber ou carência de informação é a razão para a existência do problema; existem, contudo, outros problemas para os quais ainda não existe solução – para estes é necessário descobrir ou inventar uma nova solução. Existem ainda problemas que apenas cada um pode resolver: os problemas existenciais”.

Todos os vocábulos sublinhados nesse segmento se referem a termos anteriores; o referente de um dos termos abaixo está identificado de forma incorreta. Assinale-o:

- (A) o mesmo / um problema.
- (B) o problema / a situação problemática.
- (C) os quais / problemas.
- (D) estes / outros problemas.
- (E) que / os problemas existenciais.

QUESTÃO 2

“Os problemas podem ser encontrados em todas as áreas do saber e de toda a atividade humana: existem problemas filosóficos, problemas econômicos, problemas biológicos, problemas familiares ou existenciais, cada um dos quais com as suas especificidades”.

Sobre esse segmento do texto, a afirmação correta é:

- (A) todos os possíveis problemas estão enumerados nesse segmento.
- (B) os problemas econômicos dizem respeito a desemprego.
- (C) os problemas familiares se referem a relações entre famílias.
- (D) os problemas existenciais estão relacionados à saúde.
- (E) o pronome “suas” se refere a “problemas”.

QUESTÃO 3

“Um problema pode ser definido como uma questão que é necessário dar resposta”; nesta frase inicial do texto há um problema de erro gramatical, que é:

- (A) “um problema pode ser definido” / Pode definir-se um problema.
- (B) “como uma questão” / tal qual uma questão.
- (C) “que é necessário” / a que é necessário.
- (D) “que” / o qual.
- (E) “dar resposta” / dar uma resposta.

QUESTÃO 4

“Um problema pode ser definido como uma questão que é necessário dar resposta”; a expressão “dar resposta” equivale semanticamente a “responder”. A correspondência abaixo que está equivocada é:

- (A) “Não é necessário dar recibo pelas compras” / receber.
- (B) “É indispensável dar permissão a todos” / permitir.
- (C) “É bom dar adeus às férias” / despedir-se das.
- (D) “É importante dar beijos nos eleitores” / beijar os.
- (E) “É ruim dar graças por algo prejudicial” / agradecer.

QUESTÃO 5

“Quando surge um problema”; a forma que NÃO equivale semanticamente a essa frase do texto é:

- (A) ao surgir um problema.
- (B) no surgimento de um problema.
- (C) no momento em que um problema surge.
- (D) quando do surgimento de um problema.
- (E) se um problema surgir.

QUESTÃO 6

“...é necessário pensar de forma a encontrar uma solução para o mesmo”; a forma reduzida “pensar” pode ser substituída adequadamente por:

- (A) o pensamento.
- (B) que se pense.
- (C) que se pensasse.
- (D) que se tinha pensado.
- (E) cujo pensamento.

QUESTÃO 7

“...é necessário pensar de forma a encontrar uma solução para o mesmo”; a expressão “de forma a” tem valor de:

- (A) modo.
- (B) tempo.
- (C) finalidade.
- (D) conformidade.
- (E) comparação.

QUESTÃO 8

“Para alguns problemas já existe solução, contudo a mesma é desconhecida...”; o conector “contudo” só NÃO pode ser substituído por:

- (A) todavia.
- (B) porém.
- (C) no entanto.
- (D) pois.
- (E) entretanto.

QUESTÃO 9

“Para alguns problemas já existe solução, contudo a mesma é desconhecida pela pessoa que está na situação problemática – a ausência toda do saber ou carência de informação é a razão para a existência do problema”.

Segundo esse segmento do texto, alguns problemas não são resolvidos porque:

- (A) ainda não existem soluções para eles.
- (B) as pessoas não têm consciência dos problemas.
- (C) as pessoas não desejam solucionar os problemas.
- (D) os problemas apresentam muitas dificuldades em sua solução.
- (E) algumas pessoas desconhecem a solução.

QUESTÃO 10

“Para alguns problemas já existe solução, contudo a mesma é desconhecida pela pessoa que está na situação problemática – a ausência toda do saber ou carência de informação é a razão para a existência do problema”.

A afirmativa correta sobre esse segmento do texto é:

- (A) existem soluções para todos os problemas.
- (B) o vocábulo “a mesma” poderia ser substituído corretamente por “ela”.
- (C) alguns problemas passam despercebidos.
- (D) o pronome relativo “que” se refere a “solução”.
- (E) “para a existência do problema” equivale a “para que existisse o problema”.

RACIOCÍNIO LÓGICO**QUESTÃO 11**

Se não é verdade que Alípio gosta de tênis e de voleibol, avalie se as afirmativas a seguir são falsas (F) ou verdadeiras (V):

- ✓ Alípio não gosta de tênis nem de voleibol.
- ✓ Alípio gosta de tênis.
- ✓ Pode ser que Alípio goste de futebol.

As afirmativas são respectivamente:

- (A) F, F e F.
- (B) F, F e V.
- (C) V, V e F.
- (D) F, V e F.
- (E) V, F e V.

QUESTÃO 12

Nas três primeiras linhas do quadro abaixo, o número da terceira coluna foi obtido dos dois primeiros usando-se a mesma regra.

| | | |
|----|----|----|
| 1 | 6 | 25 |
| 2 | 3 | 1 |
| 5 | 7 | 4 |
| 12 | 15 | ? |

Se a mesma regra for aplicada à quarta linha, a interrogação substitui o número:

- (A) 6.
- (B) 7.
- (C) 8.
- (D) 9.
- (E) 10.

QUESTÃO 13

Observe a sequência: 2, 3, 6, 11, 18, 27... O próximo termo é:

- (A) 36.
- (B) 37.
- (C) 38.
- (D) 39.
- (E) 40.

QUESTÃO 14

A negação de “Todo brasileiro gosta de futebol” é:

- (A) Nenhum brasileiro gosta de futebol.
- (B) Ao menos um brasileiro não gosta de futebol.
- (C) Todo brasileiro detesta futebol.
- (D) Todo brasileiro não gosta de futebol.
- (E) A maioria dos brasileiros gosta de futebol.

QUESTÃO 15

Um anagrama de uma palavra é uma reordenação qualquer de suas letras. Por exemplo, ALOB e BALO são dois anagramas da palavra BOLA. A palavra PROVA tem a seguinte quantidade de anagramas:

- (A) 24.
- (B) 36.
- (C) 48.
- (D) 60.
- (E) 120.

QUESTÃO 16

Uma urna contém 5 bolas numeradas de 1 a 5. Duas bolas diferentes são retiradas ao acaso da urna. A probabilidade de que a soma dos dois números sorteados seja maior do que 5 é igual a:

- (A) 40%.
- (B) 48%.
- (C) 50%.
- (D) 60%.
- (E) 64%.

QUESTÃO 17

Daqui a dois anos, Beto terá o dobro da idade que André terá. A soma das idades atuais dos dois é 56. O produto das idades atuais de André e Beto é igual a:

- (A) 663.
- (B) 654.
- (C) 684.
- (D) 720.
- (E) 800.

QUESTÃO 18

Para cada projeto que Julio apresentou em 2015, Pedro apresentou dois e Márcio apresentou três. Se somarmos a quantidade de projetos que os três apresentaram em 2015, essa soma pode ser igual a:

- (A) 24.
- (B) 25.
- (C) 26.
- (D) 27.
- (E) 28.

QUESTÃO 19

Teobaldo recebeu um prêmio em dinheiro. Teobaldo gastou 40% do valor do prêmio na compra de uma bicicleta. Em seguida, Teobaldo gastou 40% do que sobrou do valor do prêmio na compra de um relógio e resolveu pôr na poupança o restante do dinheiro do prêmio. A porcentagem do valor do prêmio que Teobaldo aplicou na poupança foi de:

- (A) 20%.
- (B) 24%.
- (C) 30%.
- (D) 32%.
- (E) 36%.

QUESTÃO 20

Se $x + y = 3$, então $x = 2$. Mas $x \neq 2$. Assim:

- (A) $x + y \neq 3$.
- (B) $y = 2$.
- (C) $x > y$.
- (D) $x \neq y$.
- (E) $y \neq 1$.

SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE – SUS**QUESTÃO 21**

De acordo com o Art. 5º do Decreto 7.508/11, para ser instituída, a Região de Saúde deve conter, no mínimo, ações e serviços de, EXCETO:

- (A) atenção primária.
- (B) urgência e emergência.
- (C) atenção psiquiátrica.
- (D) atenção ambulatorial especializada e hospitalar.
- (E) vigilância em saúde.

QUESTÃO 22

Com base no Decreto 7.508/11, avalie se as afirmativas a seguir são falsas (F) ou verdadeiras (V):

- ✓ O acesso universal, igualitário e ordenado às ações e serviços de saúde se inicia pelas Portas de Entrada do SUS e se completa na rede regionalizada e hierarquizada, de acordo com a complexidade do serviço.
- ✓ Os serviços de atenção hospitalar e os ambulatoriais especializados, entre outros de maior complexidade e densidade tecnológica, serão referenciados pelas Portas de Entrada.
- ✓ O acesso universal e igualitário às ações e aos serviços de saúde será ordenado pela atenção primária e deve ser fundado na avaliação da gravidade do risco individual e coletivo e no critério cronológico, observadas as especificidades previstas para pessoas com proteção especial, conforme legislação vigente.

As afirmativas são respectivamente:

- (A) V, V e V.
- (B) V, F e V.
- (C) F, V e F.
- (D) F, F e V.
- (E) V, F e F.

QUESTÃO 23

De acordo com a Lei 8080/90, as afirmativas a seguir estão corretas, EXCETO:

- (A) A saúde é um direito fundamental do ser humano, devendo o Estado prover as condições indispensáveis ao seu pleno exercício.
- (B) O dever do Estado de garantir a saúde consiste na formulação e execução de políticas econômicas e sociais que visem à redução de riscos de doenças e de outros agravos e no estabelecimento de condições que assegurem acesso universal e igualitário às ações e aos serviços para a sua promoção, proteção e recuperação.
- (C) O dever do Estado não exclui o das pessoas, da família, das empresas e da sociedade.
- (D) Os níveis de saúde não expressam a organização social e econômica do País.
- (E) A saúde tem como determinantes e condicionantes, entre outros, a alimentação, a moradia, o saneamento básico, o meio ambiente, o trabalho, a renda, a educação, a atividade física, o transporte, o lazer e o acesso aos bens e serviços essenciais.

QUESTÃO 24

De acordo com o Art. 6º da Lei 8080/90, estão incluídas no campo de atuação do Sistema Único de Saúde (SUS), entre outras, EXCETO:

- (A) a execução de ações de vigilância sanitária.
- (B) a execução de ações de vigilância epidemiológica.
- (C) execução de ações de assistência terapêutica integral, excluída a farmacêutica.
- (D) a participação na formulação da política e na execução de ações de saneamento básico.
- (E) a vigilância nutricional e a orientação alimentar.

QUESTÃO 25

Avalie, com base na Lei 8080/90, se as ações e serviços públicos de saúde e os serviços privados contratados ou conveniados que integram o Sistema Único de Saúde (SUS) obedecem, entre outros, aos seguintes princípios:

- I. Universalidade de acesso aos serviços de saúde em todos os níveis de assistência.
- II. Integralidade de assistência, entendida como conjunto articulado e contínuo das ações e serviços preventivos e curativos, individuais e coletivos, exigidos para cada caso em todos os níveis de complexidade do sistema.
- III. Preservação da autonomia das pessoas na defesa de sua integridade física e moral.
- IV. Igualdade da assistência à saúde, sem preconceitos ou privilégios de qualquer espécie.

Estão corretos os itens:

- (A) I e III, apenas.
- (B) II e IV, apenas.
- (C) II, III e IV, apenas.
- (D) I, II e III, apenas.
- (E) I, II, III e IV.

QUESTÃO 26

O Art. 19-I da Lei 8080/90 estabelece, no âmbito do SUS, o atendimento domiciliar e a internação domiciliar. Em relação ao tema, avalie se as afirmativas a seguir são falsas (F) ou verdadeiras (V):

- ✓ Na modalidade de assistência de atendimento e internação domiciliares incluem-se, principalmente, os procedimentos médicos, de enfermagem, fisioterapêuticos, psicológicos e de assistência social, entre outros necessários ao cuidado integral dos pacientes em seu domicílio
- ✓ O atendimento e a internação domiciliares serão realizados por equipes multidisciplinares que atuarão nos níveis da medicina preventiva, terapêutica e reabilitadora.
- ✓ O atendimento e a internação domiciliares só poderão ser realizados por indicação médica, com expressa concordância do paciente e de sua família.

As afirmativas são respectivamente:

- (A) V, V e V.
- (B) V, F e V.
- (C) F, V e F.
- (D) F, F e V.
- (E) V, F e F.

QUESTÃO 27

Avalie se as afirmativas a seguir, relativas à Atenção Básica, são falsas (F) ou verdadeiras (V):

- ✓ É desenvolvida com o mais alto grau de centralização.
- ✓ Deve ser o contato preferencial dos usuários, a principal porta de entrada e centro de comunicação da Rede de Atenção à Saúde.
- ✓ Orienta-se pelos princípios da universalidade, da acessibilidade, do vínculo, da continuidade do cuidado, da integralidade da atenção, da responsabilização, da humanização, da equidade e da participação social.
- ✓ Considera o sujeito em sua singularidade e inserção sociocultural, buscando produzir a atenção parcial.

As afirmativas são respectivamente:

- (A) V, V, V e V.
- (B) F, V, V e F.
- (C) V, V, F e F.
- (D) V, V, V e F.
- (E) F, V, V e V.

QUESTÃO 28

Com o intuito de facilitar os princípios do acesso, do vínculo, da continuidade do cuidado e da responsabilidade sanitária e reconhecendo que existem diversas realidades socioepidemiológicas, diferentes necessidades de saúde e maneiras de organização das UBS, a Política Nacional da Atenção Básica (PNAB) para Unidade Básica de Saúde (UBS) com Saúde da Família localizada dentro do território, garantindo os princípios e diretrizes da atenção básica, em grandes centros urbanos, o parâmetro de uma UBS para, no máximo,

- (A) 5.000 habitantes.
- (B) 10.000 habitantes.
- (C) 12.000 habitantes.
- (D) 18.000 habitantes.
- (E) 20.000 habitantes.

QUESTÃO 29

Avalie, com base na PNAB, se as seguintes atribuições comuns a todos os profissionais das equipes de Atenção Básica são falsas (F) ou verdadeiras (V):

- ✓ Participar do processo de territorialização e mapeamento da área de atuação da equipe, identificando grupos, famílias e indivíduos expostos a riscos e vulnerabilidades.
- ✓ Manter atualizado o cadastramento das famílias e dos indivíduos no sistema de informação indicado pelo gestor municipal e utilizar, de forma sistemática, os dados para a análise da situação de saúde.
- ✓ Realizar o cuidado da saúde da população adscrita, prioritariamente no âmbito da unidade de saúde, e, quando necessário, no domicílio e nos demais espaços comunitários (escolas, associações, entre outros).

As afirmativas são respectivamente:

- (A) V, V e V.
- (B) V, F e V.
- (C) F, V e F.
- (D) F, F e V.
- (E) V, F e F.

QUESTÃO 30

Avalie, com base no Decreto 7.508/11, as definições a seguir:

- ✓ Espaço geográfico contínuo constituído por agrupamentos de Municípios limítrofes, delimitado a partir de identidades culturais, econômicas e sociais e de redes de comunicação e infraestrutura de transportes compartilhados, com a finalidade de integrar a organização, o planejamento e a execução de ações e serviços de saúde.
- ✓ Conjunto de ações e serviços de saúde articulados em níveis de complexidade crescente, com a finalidade de garantir a integralidade da assistência à saúde.

As definições referem-se respectivamente a:

- (A) Mapa de Saúde e Portas de Entrada.
- (B) Rede de Atenção à Saúde e Região de Saúde.
- (C) Região de Saúde e Mapa de Saúde.
- (D) Região de Saúde e Rede de Atenção à Saúde.
- (E) Mapa de Saúde e Rede de Atenção à Saúde.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 31**

Em equipamentos de ressonância magnética instalados em um Serviço de Radiologia o fenômeno de precessão ocorre sempre que um objeto:

- (A) em rotação é influenciado por uma força externa.
- (B) parado é influenciado por uma força externa.
- (C) em rotação é influenciado por uma força interna.
- (D) em rotação é influenciado por uma força espacial.
- (E) em rotação não é influenciado por uma força externa.

QUESTÃO 32

Nos equipamentos de tomografia computadorizada de primeira geração usava-se um feixe bem estreito de raios x em uma combinação de movimentos de:

- (A) translação e percepção.
- (B) translação e capitação.
- (C) rotação e percepção.
- (D) capitação e rotação.
- (E) translação e rotação.

QUESTÃO 33

Quando se fala em posições gerais do corpo estamos nos referindo às oito posições que comumente utilizamos em radiologia. O termo incidência é um termo correto de posicionamento que descreve:

- (A) a trajetória ou direção do raio central.
- (B) o posicionamento do paciente.
- (C) o tipo de exame a ser realizado.
- (D) as rotinas radiológicas básicas a serem realizadas.
- (E) as rotinas radiológicas especiais a serem utilizadas.

QUESTÃO 34

A densidade do filme radiológico é definida como a quantidade de:

- (A) clareamento na radiografia processada.
- (B) escurecimento na radiografia processada.
- (C) distorção da imagem na radiografia processada.
- (D) contraste na radiografia processada.
- (E) resolução na radiografia processada.

QUESTÃO 35

Devido às possíveis doses altas para o paciente e para o funcionário durante a fluoroscopia, normas federais determinaram taxas limites de exposição de unidades intensificadoras fluoroscópicas em 10 R/Min. Na maioria dos equipamentos modernos, porém, a taxa média de fluoroscopia está entre

- (A) 2 e 3 R/Min.
- (B) 2 e 5 R/Min.
- (C) 3 e 5 R/Min.
- (D) 3 e 4 R/Min.
- (E) 4 e 5 R/Min.

QUESTÃO 36

A ponta inferior do osso esterno, o processo xifoide corresponde ao nível da seguinte vértebra torácica:

- (A) T 8 ou T 9
- (B) T 7 ou T 8
- (C) T 6 ou T 7
- (D) T 5 ou T 6
- (E) T 9 ou T 10

QUESTÃO 37

O sistema urinário é composto pelos seguintes órgãos:

- (A) rins, ureteres, bexiga, cálice.
- (B) rins, ureteres, uretra, bacinete.
- (C) rins, ureteres, bexiga, uretra.
- (D) rins, ureteres, glândulas suprarrenais.
- (E) rins, bexiga, uretra.

QUESTÃO 38

O segundo osso do carpo na fileira proximal e que se articula com o rádio é o osso:

- (A) pisiforme.
- (B) semilunar.
- (C) hamato.
- (D) escafoide.
- (E) capitato.

QUESTÃO 39

O pé é composto por:

- (A) 16 ossos
- (B) 8 ossos
- (C) 12 ossos
- (D) 24 ossos
- (E) 26 ossos

QUESTÃO 40

Na incidência radiológica AP (anteroposterior) de pé o raio central deve estar direcionado em um ângulo de ___ em direção ao calcâneo e perpendicular aos metatarsos. A lacuna fica corretamente preenchida por:

- (A) 15° posterior.
- (B) 10° posterior.
- (C) 8° posterior.
- (D) 12° posterior.
- (E) 10° anterior.

QUESTÃO 41

A articulação sacro ilíaca é classificada como uma articulação

- (A) sinovial.
- (B) anfiartrodial.
- (C) cartilaginosa.
- (D) livremente móvel.
- (E) esferoide.

QUESTÃO 42

Os movimentos da articulação selar biaxial são flexão, extensão, abdução, adução, circundação. Eles também são encontrados na articulação:

- (A) trocoidea.
- (B) gínglimo.
- (C) bicondilar.
- (D) elipsoidea.
- (E) gonfose.

QUESTÃO 43

No que tange à física das radiações, a intensidade de radiação emitida pela extremidade do catodo do tubo de raios x é maior do que aquela emitida pela extremidade do anodo. Este fenômeno é conhecido como efeito:

- (A) de inclinação catódica.
- (B) de aceleração linear.
- (C) de inclinação anódica.
- (D) de desaceleração línea.
- (E) Compton.

QUESTÃO 44

Em radiologia, as lesões de Hill Sachs são patologias demonstradas na incidência Ap apical oblíqua axial do (a):

- (A) tornozelo.
- (B) apêndice xifoide.
- (C) esterno.
- (D) joelho.
- (E) ombro.

QUESTÃO 45

O método de Camp Coventry é utilizado para o estudo radiológico do (a):

- (A) tornozelo.
- (B) ombro.
- (C) articulação coxofemoral.
- (D) joelho.
- (E) Articulação sacroilíaca.

QUESTÃO 46

Em radiologia, o método de Teufel é utilizado para visualização de fraturas no (a):

- (A) ombro.
- (B) joelho.
- (C) acetábulo.
- (D) tornozelo.
- (E) pé.

QUESTÃO 47

O tronco arterial braquiocefálico é um vaso curto que se bifurca em artéria carótida comum:

- (A) direita e artéria subclávia direita.
- (B) esquerda e artéria subclávia esquerda.
- (C) direita e artéria subclávia esquerda.
- (D) direita e artéria vertebral direita.
- (E) esquerda e artéria basilar.

QUESTÃO 48

Artéria facial, artéria maxilar, artéria temporal superficial e artéria occipital são os ramos principais da artéria:

- (A) vertebral esquerda.
- (B) vertebral direita.
- (C) cerebral média.
- (D) carótida interna.
- (E) carótida externa.

QUESTÃO 49

Em radiologia diagnóstica nitidez significa uma boa visualização do contorno de uma região anatômica. São fatores que causam falta de nitidez:

- (A) penumbra geométrica, magnificação, distorção, movimentos involuntários, controle de densidade.
- (B) penumbra geométrica, magnificação, distorção, atração, controle de densidade.
- (C) magnificação, controle de exposição, distorção, atração, penetração
- (D) penumbra geométrica, magnificação, atração, controle de densidade.
- (E) magnificação, atração, distorção, densidade.

QUESTÃO 50

O processo uncinado do etmoide constitui a parede medial da via do (a):

- (A) septo nasal.
- (B) bula etmoidal.
- (C) fissura orbital superior.
- (D) infundíbulo.
- (E) fissura orbital inferior.

PCI Concursos