



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMBÉ  
ESTADO DO PARANÁ

**CONCURSO PÚBLICO • EDITAL 001/2014**

• REAPLICAÇÃO DA PROVA OBJETIVA - 13 / 09 / 2015 •

---

CARGO:  
**FISIOTERAPEUTA**

---

**INSTRUÇÕES**

- 01) O caderno de prova deverá conter: **35 (trinta e cinco)** questões objetivas, assim distribuídas: 03 de Língua Portuguesa, 02 de Conhecimentos Gerais e 30 de Conhecimentos Específicos.
- 02) A duração da prova será de 3h (três horas), incluindo o preenchimento da folha de respostas.
- 03) A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo, portanto, permitidas perguntas aos fiscais.
- 04) A prova é INDIVIDUAL, sendo vedada a comunicação entre os candidatos durante sua realização.
- 05) Será eliminado o candidato que utilizar material de consulta ou qualquer sistema de comunicação.
- 06) Em cada questão, há somente uma resposta correta.
- 07) A folha de respostas deve ser entregue para o fiscal.
- 08) O candidato só poderá entregar a folha de respostas, e retirar-se da sala, depois de decorrida, no mínimo, 01 (uma) hora do início da prova.
- 09) O caderno de prova poderá ser levado pelo candidato, somente depois de decorridas 02 (duas) horas do início da prova.
- 10) Ao receber sua folha de respostas, aja da seguinte forma:
  - a) verifique se os dados pré-impresos estão corretos;
  - b) assine no local indicado;
  - c) pinte, preenchendo por inteiro, com caneta esferográfica ponta média, tinta azul-escuro, o campo correspondente à única alternativa que considera correta em cada questão.
  - d) não a amasse nem dobre.

**ATENÇÃO:**

- **Marcar mais de uma alternativa anulará a resposta.**
- **Preencha assim:**

## LÍNGUA PORTUGUESA

Texto base para as questões 01 a 03.

No Brasil, não há impostos sobre as grandes fortunas, e para os ganhos de capital não há taxas progressivas. Embora se saiba que uma política fiscal que tributasse as grandes fortunas e heranças concorreria para a dinamização da economia do país e para maior equidade nas distribuição das riquezas, nenhum Presidente da República, até hoje, teve “peito” para encarar a questão.

A criação de tributos sobre as grandes fortunas está prevista na Constituição Federal de 1988 - “Art. 153. Compete à União instituir impostos sobre: VII - grandes fortunas, nos termos de lei complementar.” -, ou seja, há muito tempo já poderia estar regulamentada. Em 1989, um político chegou a apresentar um projeto, mas assim que esse político se tornou presidente, esqueceu-se do tema. No atual governo, até se cogitou a hipótese de criação desse tributo. Não foi além disso.

Assim, continua “tudo como dantes no quartel de Abrantes”, imputando-se à população os custos da crise e perpetuando-se a distância abissal entre as classes. Afinal, para que serve o Bolsa Família?

(Texto organizado especificamente para esta prova.)

**Questão 01)** Julgue as proposições a seguir e marque a alternativa **INCORRETA**.

- A) Em “perpetuando-se a distância **abissal** entre as classes.”, a palavra em negrito significa o que é oriundo ou pertencente a um abismo, classifica-se gramaticalmente como adjetivo e exerce a função sintática de adjunto adnominal.
- B) Estes dois períodos do texto: “No atual governo, até se cogitou a hipótese de criação desse tributo. Não foi além disso.” poderiam ser escritos em um único período, sem alteração de sentido, da seguinte forma: No atual governo, até se cogitou a hipótese de criação desse tributo, todavia não foi além disso.
- C) O trecho “mas assim que esse político se tornou presidente, esqueceu-se do tema.” pode, sem infringir as normas gramaticais, ser escrito da seguinte forma: “mas assim que esse político se tornou presidente, esqueceu o tema.”
- D) Em “No Brasil, não há **impostos** sobre as grandes fortunas”, o termo em negrito é um complemento verbal objeto direto. Se substituirmos o verbo haver pelo verbo existir, a função sintática do termo em negrito não se alterará.
- E) Em “No atual governo, até se **cogitou** a hipótese de **criação** desse tributo.”, as palavras em negrito classificam-se gramaticalmente como verbo flexionado no pretérito perfeito do indicativo e substantivo abstrato, respectivamente.

**Questão 02)** “No Brasil, não há impostos sobre as grandes fortunas, e para os ganhos de capital não há **taxas** progressivas.”

Em língua portuguesa, existem as palavras taxa/taxar e tacha/tachar. Sobre esse assunto, julgue as afirmações a seguir.

- I. A palavra **tacha** pode ser verbo flexionado na 3ª pessoa do singular do presente do indicativo, significando a ação de atribuir defeitos morais ou de acusar.
- II. A palavra **taxas** em negrito no fragmento de texto do enunciado da questão constitui um verbo cuja forma no infinitivo é taxar.
- III. No enunciado da questão, a palavra em negrito é um substantivo que significa tributos ou encargos.
- IV. As palavras tachar e taxas foram corretamente empregadas na frase: “Os caminhoneiros, descontentes, voltam a tachar o governo de corrupto em protesto pela criação de novas taxas no setor de transportes.”
- V. A frase “Podem-se usar taxas ou taxinhas para consertar calçados.” não apresenta problemas de ortografia.

Marque a alternativa correta.

- A) Apenas I, II, IV e V estão corretas.
- B) Apenas I, III e IV estão corretas.
- C) Apenas I, II e IV estão corretas.
- D) Apenas III e IV estão corretas.
- E) I, II, III, IV e V estão corretas.

**Questão 03)** Em “A criação de tributos sobre as grandes fortunas

está **prevista** na Constituição Federal de 1988”, a palavra em negrito é um verbo. Marque a alternativa que apresenta apenas verbos cuja conjugação seja a mesma desse verbo em negrito.

- A) Antever, precaver, escrever, rever, ver.
- B) Prover, rever, ver, precaver, entrever.
- C) Interver, haver, viver, ver, antever.
- D) Enterver, reaver, sorver, precaver, ver.
- E) Ver, antever, rever, entrever, interver.

## **CONHECIMENTOS GERAIS**

**Questão 04)** O final do ano de 2010 trouxe grandes mudanças para o interior do contexto geopolítico do Oriente Médio, especialmente com a queda dos governantes do Egito e da Líbia e o início de uma sangrenta guerra civil na Síria. Mais recentemente, o mundo passou a assistir em canais de TV ou pela internet, execuções de reféns promovidas por um grupo paramilitar e terrorista denominado Estado Islâmico. Assinale entre as alternativas abaixo somente aquela que apresenta o nome do processo sociopolítico que desencadeou tais episódios naquela região.

- A) Intifada.
- B) Holocausto.
- C) Guerra dos Sete Dias.
- D) Primavera Árabe.
- E) Revoltas do Ramadã.

**Questão 05)** Nos últimos meses, temos verificado no Brasil a ocorrência de aumentos contínuos e generalizados nos índices de preços dos mais variados bens e serviços. Esse fenômeno é o que os economistas denominam inflação. A inflação relaciona-se diretamente a situações de demanda e de custos. Assinale entre as alternativas abaixo aquela que apresenta uma afirmação correta sobre a situação de demanda na inflação.

- A) É a inflação gerada quando os custos de certos produtos aumentam virtualmente por conta dos aumentos dos preços das matérias primas.
- B) Está associada ao fato de algumas empresas com elevado poder de monopólio elevarem seus lucros muito acima dos custos de produção.
- C) Ocorre quando há excesso de procura por bens ou serviços em relação à produção e à oferta disponíveis.
- D) É a retroalimentação automática dos preços dos bens e serviços a partir de uma espécie de memória inflacionária.
- E) Ocorre quando os preços dos produtos são corrigidos para cima por meio de mecanismos como correções de ordem monetária ou salarial.

## **CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

**Questão 06)** Conforme a anatomia humana, os músculos possuem sua origem, inserção e ação/função. Sobre esse assunto, relacione corretamente as colunas.

- 1) Masseter
  - 2) Romboide maior
  - 3) Ancôneo
  - 4) Sartório
  - 5) Bíceps femoral
- 
- ( ) Origem: epicôndilo lateral do úmero; ação: extensão do cotovelo.
  - ( ) Origem: espinha ilíaca ântero-superior; ação: flexão, rotação e abdução do quadril.
  - ( ) Origem: processos espinhos de T2 a T5; ação: retração e elevação da escápula.
  - ( ) Origem: tuberosidade isquiática e linha áspera do fêmur; ação: extensão, adução e rotação lateral da coxa e flexão e rotação lateral da perna.
  - ( ) Origem: arco zigomático; função: elevação da mandíbula.

Marque a alternativa que apresenta a sequência correta das respostas.

- A) 1 - 2 - 3 - 4 - 5
- B) 3 - 4 - 2 - 5 - 1
- C) 3 - 5 - 2 - 4 - 1
- D) 5 - 4 - 1 - 3 - 2
- E) 2 - 4 - 1 - 5 - 3

**Questão 07)** Um paciente de 25 anos chega à clínica com um tipo de distrofia muscular, apresentando contraturas dos tendões de Aquiles, do cotovelo, do pescoço, fraqueza muscular e atrofia lentamente progressivas. Após anamnese e exames, constatou-se a presença desses sintomas, os quais ocorriam desde o início da infância, e uma anomalia cardíaca (miocardiopatia). Com relação a esse quadro clínico, a distrofia muscular citada é:

- A) Duchenne.
- B) Landouzy-dejerine.
- C) Emery-dreifuss.
- D) Erb.
- E) Becker.

**Questão 08)** O plexo lombar localizado no interior do músculo psoas é a porção superior do plexo lombo-sacral, e compõe-se dos nervos que provêm de:

- A) L2 a L5.
- B) L1 a L4.
- C) L1 a L3.
- D) T6 a L2.
- E) L4 a S3.

**Questão 09)** O tecido muscular constitui-se de células contráteis especializadas que são agrupadas e dispostas de forma altamente organizada. Cada fibra de músculo esquelético apresenta dois tipos de estruturas filiformes muito delgadas, chamadas filamentos grossos ou \_\_\_\_\_ e finos ou \_\_\_\_\_.

A alternativa que preenche correta e respectivamente as lacunas é:

- A) actina e troponina.
- B) actina e fibras do tipo I.
- C) troponina e actina.
- D) miosina e actina.
- E) actina e miosina.

**Questão 10)** A artéria aorta se ramifica na porção ascendente em duas artérias coronárias, uma direita e uma esquerda, que vão irrigar o coração. Em seguida, a artéria aorta se encurva formando um arco para esquerda dando origem a três artérias, que são:

- A) tronco braquiocefálico arterial, artéria carótida comum esquerda e artéria subclávia esquerda.
- B) tronco braquiocefálico arterial, artéria carótida comum esquerda e artéria carótida comum direita.
- C) Tronco braquiocefálico arterial, artéria subclávia esquerda e artéria subclávia direita.
- D) Artéria carótida comum esquerda, artéria subclávia esquerda e artéria subclávia direita.
- E) Artéria carótida comum esquerda, artéria carótida comum direita e artéria subclávia esquerda.

**Questão 11)** No ser humano saudável, o valor médio da pressão sistólica na artéria pulmonar é de 25mmHg e a pressão média da artéria pulmonar principal é cerca de

- A) 08mmHg
- B) 20mmHg
- C) 10mmHg
- D) 12mmHg
- E) 15mmHg

**Questão 12)** O trato respiratório pode ser dividido em superior e inferior. A sequência do trato respiratório inferior está corretamente demonstrada em qual alternativa?

- A) Boca, cavidade nasal, brônquios e bronquíolos.
- B) Faringe, laringe, traqueia e alvéolos.
- C) Traqueia, brônquios, bronquíolos e alvéolos.
- D) Traqueia, bronquíolos, brônquios e alvéolos.
- E) Cavidade nasal, faringe, laringe e alvéolos.

**Questão 13)** Os aparelhos fisioterapêuticos que geram calor profundo são:

- A) ultrassom, ondas curtas e micro-ondas.
- B) micro-ondas, ondas curtas e parafina.
- C) radiação infravermelha, ultrassom, parafina.
- D) raios ultravioletas, ultrassom, infravermelho.
- E) parafina, micro-ondas, forno de Bier.

**Questão 14)** A técnica em que são introduzidas substâncias ativas no corpo humano, por via tópica, com o auxílio do aparelho de ultrassom, é denominada

- A) iontoforese.
- B) corrente elétrica polarizada.
- C) fonoforese.
- D) crioforese.
- E) corrente elétrica alternada.

**Questão 15)** O uso do gelo, também denominado crioterapia, tem aplicação em lesões do sistema musculoesquelético, com muitos benefícios. De acordo com as características da crioterapia, qual das alternativas abaixo está **INCORRETA**?

- A) Possui como efeito terapêutico a vasoconstrição e alívio do quadro algico.
- B) A aplicação deve ser realizada durante as primeiras 24 a 48 horas após a lesão, com o objetivo de minimizar o edema e o quadro algico.
- C) Diminui a inflamação e a velocidade de condução nervosa.
- D) Tem indicação na fase aguda das lesões osteomusculares, entorses, processos inflamatórios, na isquemia e na doença vascular periférica.
- E) Seu tempo de aplicação depende da área a ser tratada, geralmente variando de 15 a 20 minutos.

**Questão 16)** O volume máximo de ar que pode ser expirado após uma expiração basal, espontânea, com valor de 1.100ml é denominado volume

- A) de reserva expiratório.
- B) corrente.
- C) residual.
- D) de reserva inspiratório.
- E) alveolar.

**Questão 17)** A hidroterapia, também conhecida como fisioterapia aquática, é uma atividade terapêutica que consiste na realização de exercícios dentro de uma piscina. Assinale (V) para verdadeiro ou (F) para falso.

- Possui como propriedade física da água a flutuabilidade, que é um tipo de empuxo, agindo na direção oposta à da força da gravidade, favorecendo a realização dos movimentos e diminuindo o atrito entre as estruturas articulares.
- Possui como efeito terapêutico o alívio da dor e espasmos musculares; aumento da amplitude de movimento das articulações; manutenção e melhoria do equilíbrio, coordenação e postura, entre outros.
- A temperatura da água deve ser mantida de 21 a 28° C.
- Em pacientes neurológicos, as metas desejadas com a hidroterapia são: restabelecer e estimular reações de endireitamento; tratar complicações ortopédicas; buscar aumento da amplitude dos movimentos fracos.
- A hidroterapia é indicada para pessoas com quadro algico, fraqueza muscular, contraturas musculares, infecções cutâneas e incontinência urinária e fecal.

Marque a alternativa que apresenta a sequência correta das respostas.

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

**Questão 18)** Relacione corretamente as patologias com as determinadas descrições.

- 1) Asma
- 2) Pneumonia
- 3) Atelectasia
- 4) Pneumotórax
- 5) Edema agudo de pulmão

- É o colapso dos alvéolos em uma região localizada em todo o lobo ou em todo o pulmão.
- É o acúmulo anormal de líquidos nos pulmões, seja nos espaços intersticiais ou nos alvéolos pelo extravasamento de líquido nos capilares.
- É uma patologia inflamatória dos pulmões na qual alguns alvéolos ficam repletos de líquidos e eritrócitos.
- É o acúmulo de ar no espaço pleural.
- Doença inflamatória das vias respiratórias caracterizada pelo estreitamento das vias aéreas.

Marque a alternativa que apresenta a sequência correta das respostas.

- A) 3 - 4 - 2 - 1 - 5
- B) 3 - 5 - 2 - 4 - 1
- C) 4 - 3 - 2 - 5 - 1
- D) 1 - 2 - 3 - 4 - 5
- E) 1 - 5 - 2 - 4 - 3



**Questão 19)** Sobre o infarto agudo do miocárdio (IAM), assinale a alternativa **INCORRETA**.

- A) O IAM é uma necrose isquêmica do músculo cardíaco, geralmente secundária à redução do fluxo sanguíneo coronariano de um segmento do miocárdio.
- B) A interrupção do suprimento ou fluxo sanguíneo para o músculo cardíaco é causada pela obstrução de uma artéria coronária ou de um de seus ramos. A obstrução é causada mais frequentemente pela formação de um coágulo ou trombo sanguíneo sobre uma placa aterosclerótica no interior de uma das artérias coronárias.
- C) O quadro clínico é caracterizado pela dor precordial em aspecto de irradiação para o membro inferior esquerdo, pescoço e mandíbula, associados a náuseas, vômitos, sudorese profunda e palidez.
- D) É possível a ocorrência de IAM sem dor. Este é o chamado infarto silencioso, o qual só será identificado na fase aguda se, por coincidência, um eletrocardiograma ou uma dosagem de enzimas cardíacas for feita enquanto ele ocorre.
- E) Podemos citar como fatores de risco: colesterol alto, hipertensão arterial, excesso de peso, tabagismo, histórico familiar ou predisposição genética.

**Questão 20)** A amputação dos membros ocorre após todas tentativas para se salvar uma extremidade

acometida. Antes do uso da prótese, deve-se avaliar as alterações que comprometem o processo de reabilitação. Assinale a alternativa correta no que diz respeito ao exame do coto de amputação.

- A) Na forma do coto, o ideal é que exista excesso de partes moles na sua extremidade.
- B) Ao avaliar a cicatrização, essa deve ser hipertrófica e com aderências.
- C) A dor deve ser avaliada através da palpação do coto, tanto superficial quanto profunda, e da pesquisa sobre a existência da dor fantasma.
- D) A pele deverá ser íntegra e apresentar ulcerações.
- E) A força muscular, a sensibilidade e a amplitude de movimento não são itens importantes na avaliação do coto.

**Questão 21)** Uma paciente de 45 anos chega ao hospital em estado de coma, porém responde a estímulos dolorosos, com respiração superficial e frequência normal. Foi encontrada em sua mão uma caixa de tranquilizantes. Sua gasometria arterial apresenta os valores: pH: 7,20; PaCo<sub>2</sub>: 80mmHg; HCO<sub>3</sub>: 23mmol/l; BE:- 1,2. Podemos afirmar que essa paciente apresenta

- A) acidose metabólica.
- B) alcalose respiratória.
- C) acidose respiratória.
- D) alcalose metabólica.
- E) acidose metabólica tentando ser compensada por uma alcalose respiratória.



**Questão 22)** A laserterapia é a emissão de luz monocromática, com um único comprimento de onda, promovendo alterações físicas e biológicas que resultam em vários efeitos. Relacione corretamente seus principais efeitos.

- 1) Efeitos bioquímicos
  - 2) Efeitos bioelétricos
  - 3) Efeitos bioenergético
  - 4) Efeitos analgésicos
  - 5) Efeitos bioestimulantes
- ( ) Aumento do número e maturação de fibroblastos com consequente aumento das fibras de colágeno e regeneração dos vasos sanguíneos.
- ( ) Estimulação da liberação de substâncias pré-formadas (histamina, serotonina, bradicinina), estimulação na produção de ATP no interior das células.
- ( ) Em nível do tálamo, bloqueia a percepção da dor ao estimular a produção de neurotransmissores endógenos, como a encefalina, e em particular as betas-endorfinas.
- ( ) Normalização do potencial da membrana, restabelecendo o equilíbrio e recuperando a vitalidade celular e funções normais.
- ( ) Reposição da energia orgânica perdida, restabelecendo a normalidade funcional.

Marque a alternativa que apresenta a sequência correta das respostas.

- A) 5 - 1 - 4 - 2 - 3
- B) 5 - 1 - 4 - 3 - 2
- C) 4 - 1 - 3 - 2 - 5
- D) 1 - 2 - 3 - 4 - 5
- E) 5 - 4 - 1 - 2 - 3

**Questão 23)** As queimaduras são lesões dos tecidos orgânicos em decorrência de um trauma de origem térmica, química ou elétrica, tendo como sequelas as cicatrizes hipertróficas e queloides. A cicatrização hipertrófica é a resposta exagerada do tecido de \_\_\_\_\_, que leva à proliferação anárquica dos fibroblastos e \_\_\_\_\_, conduzindo à reparação tecidual alterada, com deposição de colágeno exacerbada.

Marque a alternativa que preenche correta e respectivamente as lacunas.

- A) pavimentação e mastócitos
- B) pavimentação e macrófagos
- C) granulação e miofibroblastos
- D) granulação e colágeno
- E) granulação e macrófagos

**Questão 24)** Tipo de paralisia consequente à lesão do cerebelo, com achado clínico de incoordenação axial, e déficit de equilíbrio que pode estar presente no repouso, mas que é mais evidente durante o movimento:

- A) paralisia espástica.
- B) paralisia discinética.
- C) paralisia mista.
- D) paralisia atáxica.
- E) paralisia extrapiramidal.

**Questão 25)** É considerada uma patologia inflamatória crônica, progressiva, autoimune, que acomete as articulações sacroilíacas, coluna vertebral, em graus variáveis e, em menor extensão, as articulações periféricas, causando a eventual fusão das articulações axiais envolvidas:

- A) artrite psoriásica.
- B) espondilite anquilosante.
- C) síndrome de Reiter.
- D) artrites enteropáticas.
- E) artrite reumatoide.

**Questão 26)** Os três princípios doutrinários que conferem legitimidade ao Sistema Único de Saúde para seu funcionamento são:

- A) a universalidade, a integralidade e a equidade.
- B) a universalidade, a municipalização e a equidade.
- C) a descentralização, a integralidade e universalidade.
- D) a integralidade, a descentralização e a equidade.
- E) a regionalização, a descentralização e a integridade.

**Questão 27)** Paciente A.G.M., 7 anos, sexo feminino, chega ao hospital apresentando temperatura de 37,5°C, astenia, irritabilidade e anorexia. Foram feitos alguns exames e através de alguns critérios para diagnóstico, foi confirmada artrite reumatoide juvenil. Assinale a alternativa **INCORRETA** sobre essa patologia.

- A) É uma doença crônica, caracterizada pela presença de artrite crônica em uma ou mais

articulações, com manifestações gerais e viscerais.

- B) Ocorre em crianças e adolescentes até os 16 anos e define-se como edema ou dor e limitação de movimento em pelo menos uma articulação.
- C) Com a evolução da doença, observa-se inflamação, manifestando dor acentuada à palpação e à movimentação. Ocorre rigidez matinal, diminuição da mobilidade, crepitação ao movimento, espasmos e atrofia muscular.
- D) A causa exata da patologia não é conhecida. Uma hipótese é a de que a artrite possa ser desencadeada em crianças geneticamente predispostas após estresse psicológico, alteração hormonal, trauma articular, infecção viral ou bacteriana, sendo considerada como infectocontagiosa.
- E) A fisioterapia é fundamental para a manutenção e recuperação da mobilidade das articulações acometidas e deve ser iniciada assim que possível. Seu principal objetivo é reabilitar o paciente para a realização das atividades diárias, através do fortalecimento dos músculos, alongamento de tendões, aumento da amplitude de movimento articular e alívio da dor.

**Questão 28)** Uma criança de 4 anos teve uma fratura supracondilar do úmero. Após ficar 20 dias com o gesso, o médico a encaminhou para fisioterapia com o objetivo de realizar banho de imersão e exercícios de cinesioterapia. De acordo com os principais conceitos de cinesioterapia, assinale a alternativa correta.

- A) Os músculos estabilizadores são responsáveis pela contração muscular, sendo os principais músculos na execução do movimento.
- B) Os músculos sinergistas estabilizam a articulação para a realização do movimento.
- C) Nos exercícios passivos é quando o paciente executa o movimento completo sem ajuda e com aumento de força muscular.
- D) Os exercícios isotônicos são realizados ativamente e contribuem para o aumento da força muscular.
- E) Os exercícios isométricos são realizados ativamente, há uma contração muscular e produção de força, sem alterar o ângulo articular (estático).

**Questão 29)** O teste de Thompson quando positivo indica

- A) existência de estenose venosa profunda na parte inferior da perna.
- B) rupturas no tendão de Aquiles.
- C) instabilidade ligamentar do tornozelo.
- D) lesões no ligamento deltoide.
- E) lesões no ligamento calcâneo fibular.

**Questão 30)** Segundo o Código de Ética Profissional de Fisioterapia e Terapia Ocupacional são deveres do Fisioterapeuta:

- I. colocar seus serviços profissionais à disposição da comunidade, em caso de guerra, epidemia ou grave crise social, sem pleitear vantagem pessoal;
- II. respeitar a vida humana, jamais cooperando em ato que voluntariamente atente contra ela;
- III. ceder seu nome a clínicas, mesmo que não esteja atuando nelas;
- IV. informar ao paciente o diagnóstico e o prognóstico fisioterápico e os objetivos de tratamento.

Marque a alternativa correta.

- A) Apenas a I está correta.
- B) Apenas I, II e IV estão corretas.
- C) Apenas a III está correta.
- D) Apenas I e III estão corretas.
- E) I, II, III e IV estão corretas.

**Questão 31)** A definição correta para a fratura de Smith é

- A) o deslocamento da vertebra C2 sobre a C3.
- B) a fratura da ulna, acompanhada de luxação da articulação radioulnar proximal.
- C) a fratura da extremidade distal do rádio, deslocando o fragmento anteriormente.
- D) a fratura da extremidade distal do rádio, deslocando o fragmento posteriormente.
- E) a fratura do colo do quinto metacarpo.

**Questão 32)** Relacione os tipos de marcha com suas determinadas lesões ou patologias.

- 1) Ceifante
- 2) Festinante
- 3) Escarvante
- 4) Anserina

- ( ) Ocorre nas hemiplegias espásticas.
- ( ) Ocorre em casos de fraqueza muscular, como por exemplo na distrofia de Duchenne.
- ( ) Ocorre na doença de Parkinson.
- ( ) Ocorre nas lesões do nervo fibular comum e no comprometimento da musculatura dorsiflexora do pé.

Marque a alternativa que apresenta a sequência correta das respostas.

- A) 1 - 2 - 3 - 4
- B) 4 - 2 - 3 - 1
- C) 1 - 4 - 3 - 2
- D) 4 - 1 - 2 - 3
- E) 1 - 4 - 2 - 3

**Questão 33)** Doença caracterizada por fibrose progressiva da fáscia palmar, com formação de nódulos, contratura em flexão de dedos e degeneração de fibras elásticas, que acomete o dedo anular:

- A) doença de Dupuytren.
- B) doença de De Quervain.
- C) doença de Adson.
- D) tenossinovite estenosante.
- E) síndrome do túnel do carpo.

**Questão 34)** O manguito rotador tem grande importância na estabilização, na força e na mobilidade do ombro, sendo composto pelos músculos:

- A) deltoide, tríceps, bíceps e peitoral.
- B) deltoide redondo maior e redondo menor.
- C) subescapular, supraespinhal, infraespinhal e redondo menor.
- D) subescapular, supraespinhal, infraespinhal e redondo maior.
- E) subescapular, redondo maior, redondo menor e bíceps.

**Questão 35)** O nível de amputação onde há deformidade em equino, resultante da perda da inserção dos flexores dorsais do pé e o consequente predomínio do tríceps sural é denominado:

- A) Linsfranc.
- B) Body e Pirogoff.
- C) Transtibial.
- D) Syme.
- E) Chopart.