



Simulado Final

SMS

SALVADOR

FISIOTERAPEUTA

Simulado

Simulado Final SMS Salvador (Fisioterapeuta)

Nome: _____

INFORMAÇÕES SOBRE O SIMULADO

- 1 - Este simulado conta com questões focadas no concurso para **Profissional de Atendimento Integrado - Fisioterapeuta da SMS Salvador**;
- 2 - A prova contém itens que abordam conhecimentos cobrados no edital do concurso;
- 3 - As questões são inéditas e foram elaboradas pelos nossos professores com base no perfil da banca organizadora;
- 4 - Os participantes têm das **8:00h às 13:30h** para responder às questões e preencher o Gabarito Eletrônico;
- 5 - O link para preencher o formulário com seu gabarito está localizado logo após estas instruções;

PREENCHA SEU GABARITO

Clique no link, ou copie e cole no seu navegador, para preencher seu gabarito.

<https://forms.gle/P1eogJ85SrgsqUuy9>

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 01 - (A)(B)(C)(D)(E) | 15 - (A)(B)(C)(D)(E) | 29 - (A)(B)(C)(D)(E) | 43 - (A)(B)(C)(D)(E) | 57 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 02 - (A)(B)(C)(D)(E) | 16 - (A)(B)(C)(D)(E) | 30 - (A)(B)(C)(D)(E) | 44 - (A)(B)(C)(D)(E) | 58 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 03 - (A)(B)(C)(D)(E) | 17 - (A)(B)(C)(D)(E) | 31 - (A)(B)(C)(D)(E) | 45 - (A)(B)(C)(D)(E) | 59 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 04 - (A)(B)(C)(D)(E) | 18 - (A)(B)(C)(D)(E) | 32 - (A)(B)(C)(D)(E) | 46 - (A)(B)(C)(D)(E) | 60 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 05 - (A)(B)(C)(D)(E) | 19 - (A)(B)(C)(D)(E) | 33 - (A)(B)(C)(D)(E) | 47 - (A)(B)(C)(D)(E) | 61 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 06 - (A)(B)(C)(D)(E) | 20 - (A)(B)(C)(D)(E) | 34 - (A)(B)(C)(D)(E) | 48 - (A)(B)(C)(D)(E) | 62 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 07 - (A)(B)(C)(D)(E) | 21 - (A)(B)(C)(D)(E) | 35 - (A)(B)(C)(D)(E) | 49 - (A)(B)(C)(D)(E) | 63 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 08 - (A)(B)(C)(D)(E) | 22 - (A)(B)(C)(D)(E) | 36 - (A)(B)(C)(D)(E) | 50 - (A)(B)(C)(D)(E) | 64 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 09 - (A)(B)(C)(D)(E) | 23 - (A)(B)(C)(D)(E) | 37 - (A)(B)(C)(D)(E) | 51 - (A)(B)(C)(D)(E) | 65 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 10 - (A)(B)(C)(D)(E) | 24 - (A)(B)(C)(D)(E) | 38 - (A)(B)(C)(D)(E) | 52 - (A)(B)(C)(D)(E) | 66 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 11 - (A)(B)(C)(D)(E) | 25 - (A)(B)(C)(D)(E) | 39 - (A)(B)(C)(D)(E) | 53 - (A)(B)(C)(D)(E) | 67 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 12 - (A)(B)(C)(D)(E) | 26 - (A)(B)(C)(D)(E) | 40 - (A)(B)(C)(D)(E) | 54 - (A)(B)(C)(D)(E) | 68 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 13 - (A)(B)(C)(D)(E) | 27 - (A)(B)(C)(D)(E) | 41 - (A)(B)(C)(D)(E) | 55 - (A)(B)(C)(D)(E) | 69 - (A)(B)(C)(D)(E) |
| 14 - (A)(B)(C)(D)(E) | 28 - (A)(B)(C)(D)(E) | 42 - (A)(B)(C)(D)(E) | 56 - (A)(B)(C)(D)(E) | 70 - (A)(B)(C)(D)(E) |

CONHECIMENTOS BÁSICOS**LÍNGUA PORTUGUESA***Fabício Dutra*

Texto 1

Vocês, que fazem parte dessa massa
Que passa nos projetos do futuro
É duro tanto ter que caminhar
E dar muito mais do que receber

E ter que demonstrar sua coragem
À margem do que possa parecer
E ver que toda essa engrenagem
Já sente a ferrugem lhe comer

Ê, ô, ô, vida de gado
Povo marcado
Ê, povo feliz!

Lá fora faz um tempo confortável
A vigilância cuida do normal
Os automóveis ouvem a notícia
Os homens a publicam no jornal

E correm através da madrugada
A única velhice que chegou
Demoram-se na beira da estrada
E passam a contar o que sobrou!
É o Brasil!

01. Sobre a música presente no texto 1, é incorreto afirmar que:

- a) A música sugere uma sociedade que segue um sistema sem questionar, aceitando imposições e deixando de lutar por transformações.
- b) A letra destaca a realidade de grande parte da população, que trabalha arduamente, mas recebe pouco em troca.
- c) A música sugere que a população faz parte de planos de projetos do futuro que visem a lhes oferecer dias melhores.

d) A música sinaliza como as pessoas são categorizadas, controladas e levadas a aceitar a realidade, o que reforça a ideia de um povo submisso.

e) Segundo a letra, o povo parece se contentar com o mínimo, revelando o paradoxo de uma felicidade que é, na verdade, conformismo e resignação frente às adversidades.

02. Identifique a função da linguagem predominante na letra dessa música.

- a) Apelativa
- b) Emotiva
- c) Metalinguística
- d) Fática
- e) Referencial

03. Assinale a opção correta quanto à análise da figura de linguagem presente no trecho destacado:

- a) Vocês, que fazem parte dessa massa - metonímia
- b) Que passa nos projetos do futuro - personificação
- c) É duro tanto ter que caminhar - paradoxo
- d) E dar muito mais do que receber - antítese
- e) povo feliz - eufemismo

04. Assinale a alternativa em que o verbo destacado está classificado corretamente quanto à transitividade

- I. É duro tanto ter que caminhar- verbo intransitivo
 - II. E ver que toda essa engrenagem – verbo transitivo indireto
 - III. A vigilância cuida do normal - verbo transitivo indireto
- a) Estão corretas apenas I e II
 - b) Estão corretas apenas I e III
 - c) Está correta apenas II
 - d) Está correta apenas III
 - e) Estão corretas I, II e III

05. E ter que demonstrar sua coragem

À margem do que possa parecer

E ver que toda essa engrenagem

Já sente a ferrugem lhe comer

A respeito exclusivamente do trecho acima, assinala a alternativa correta:

- a) No primeiro verso, o termo 'que' é uma conjunção integrante.
- b) O acento grave de crase no segundo verso é facultativo.
- c) A oração subordinada introduzida pelo 'que', no terceiro verso, exerce a função de objeto direto.
- d) No terceiro verso, o termo 'engrenagem' foi empregado no sentido denotativo.
- e) No quarto verso, o pronome 'lhe' foi empregado corretamente, como objeto direto.

06. Assinale a alternativa em que a vírgula foi incorretamente analisada.

- a) A sociedade se move como uma grande engrenagem, em que muitos trabalham arduamente sem ver o fruto de seus esforços. **/// A vírgula foi empregada para isolar uma oração subordinada adjetiva explicativa.**
- b) Como um rebanho marcado, o povo segue sem questionar as injustiças que o sistema perpetua. **/// A vírgula foi empregada para isolar uma oração subordinada adverbial comparativa deslocada em relação à ordem direta.**
- c) A promessa de um futuro melhor parece uma ilusão, criada para manter as pessoas esperançosas e conformadas. **/// A vírgula foi empregada para isolar uma oração subordinada adjetiva explicativa reduzida de particípio.**
- d) É difícil caminhar quando o caminho é feito de sacrifícios desiguais, de recompensas escassas, de injustiças claras. **/// A vírgula foi empregada para separar itens coordenados.**

e) Por trás da aparente felicidade, esconde-se a realidade de um povo que luta para sobreviver em meio à desigualdade. **/// A vírgula foi empregada para isolar a expressão explicativa.**

07. Os automóveis ouvem a notícia

Os homens a publicam no jornal

Em relação à classificação assinale a alternativa que analisa corretamente os termos acima.

- a) preposição e pronome
- b) artigo e preposição
- c) artigo e pronome
- d) pronome e pronome
- e) preposição e artigo

08. Assinale a alternativa em que não haja erro no emprego do acento grave (crase).

- a) As elites recorrem à manipulação sutil para manter às massas alheias às desigualdades que as cercam.
- b) Para manter à ordem social, estratégias são usadas à exaustão, impedindo que a população questione as estruturas de poder.
- c) Muitas vezes, a informação é direcionada àqueles que podem ser mais facilmente influenciados, perpetuando às narrativas convenientes.
- d) A propaganda é desenhada à medida das necessidades dos poderosos, garantindo que as massas permaneçam obedientes às manipulações.
- e) Os discursos de manipulação são criados à custa da verdade, distorcendo à realidade para gerar o efeito desejado.

09. Analise as assertivas e marque a alternativa correta.

- I. Vocês, que fazem parte dessa massa – o termo ‘vocês’ exerce a função de sujeito do verbo ‘fazem’.
- II. Lá fora faz um tempo confortável – o sujeito do verbo ‘faz’ é um tempo confortável.
- III. E ver que toda essa engrenagem já sente a ferrugem lhe comer – O sujeito do verbo ‘comer’ é ‘a ferrugem’.

- a) Apenas a I está correta.
- b) Apenas a II está correta.
- c) Apenas a III está correta.
- d) A II e a III estão corretas.
- e) A I e a II estão corretas.

10. Assinale a alternativa destacada abaixo que tenha papel adverbial.

- a) Ê, povo feliz!
- b) E ver que toda essa engrenagem
- c) E passam a contar o que sobrou!
- d) É duro tanto ter que caminhar
- e) A vigilância cuida do normal.

RACIOCÍNIO LÓGICO

Carlos Henrique

11. Um HORTIFRUTTI vende tomates de dois tamanhos: pequenos e grandes. Esses tomates podem ser verdes ou vermelhos. No estoque do HORTIFRUTTI, há 155 tomates, dos quais 82 são vermelhos e 85 são pequenos. Sabendo que 33 dos tomates em estoque são pequenos e vermelhos, a porcentagem dos tomates grandes que são verdes é

- a) 10%.
- b) 20%.
- c) 27%.

- d) 30%.
- e) 40%.

12. Nos 10 jogos que disputou no último campeonato baiano, a equipe Strategy Bahia marcou um total de 9 gols, tendo sofrido 7 gols. Somente com tais informações, pode-se concluir que essa equipe, necessariamente,

- a) empatou pelo menos uma partida
- b) não foi derrotada em qualquer um dos 10 jogos disputados.
- c) teve mais vitórias do que derrotas neste campeonato.
- d) nunca marcou mais do que um gol no mesmo jogo.
- e) venceu pelo menos uma partida das 10 que disputou.

13. Em Salvador, foram entrevistadas várias pessoas acerca de suas preferências em relação a três raves; Master Bahia (M), Nano Tech (N) e Primer Bahia (P). Os resultados mostraram que:

- 420 pessoas gostam da rave M.
- 420 pessoas gostam da rave N.
- 500 pessoas gostam da rave P.
- 40 pessoas gostam das três raves.
- 200 pessoas não gostam de nenhuma das três raves.
- 120 pessoas gostam das raves M e N.
- 140 pessoas gostam das raves M e P
- 100 pessoas gostam das raves N e P.
- O número de pessoas que respondeu a pesquisa foi igual a:

- a) 1500
- b) 1.140
- c) 1220
- d) 1260
- e) 1120

14. Para executar a tarefa de confecção de 111 vestidos, três costureiras dividiram o total de vestidos entre si, na razão inversa de suas respectivas idades: 24, 30 e 36 anos. Assim sendo, a costureira de 30 anos fez

- a) 2 vestidos a mais do que o de 24 anos.
- b) 4 vestidos a menos do que o de 36 anos.
- c) 4 vestidos a menos do que o de 24 anos.
- d) 6 vestidos a menos do que o de 36 anos.
- e) 9 vestidos a menos do que o de 24 anos.

15. Um órgão possui vinte servidores, dos quais dez são homens e dez são mulheres. Portanto, o número de comissões de cinco pessoas que se pode formar com três mulheres e dois homens é:

- a) 3600
- b) 1650
- c) 5.450
- d) 5.400
- e) 5.800

16. Corujinha recebeu a tarefa de distribuir sete bolas amarelas e sete bolas roxas em quatro caixas, e a figura abaixo mostra quantas bolas cada caixa contém.



Sabe-se que:

- cada caixa contém pelo menos uma bola amarela;
- a terceira caixa contém quantidades iguais de bolas amarelas e roxas;
- a quarta caixa possui mais bolas amarelas do que roxas.

Retirando ao acaso uma bola de cada caixa, a probabilidade de que todas sejam amarelas é:

- a) 2,5%;
- b) 5%;

- c) 1,5%;
- d) 10%;
- e) 15%.

SUS 1

Lígia Carvalheiro

17. Um importante marco da história do SUS é a VIII Conferência de Saúde, cujos principais temas foram:

- a) atenção primária e descentralização
- b) direito à saúde condicionado à carteira de trabalho e integralidade
- c) reformulação do Sistema Nacional de Saúde e atenção integral ao idoso
- d) atenção à saúde da criança, integralidade e redução da mortalidade.
- e) saúde como direito, reformulação do Sistema Nacional de Saúde e financiamento setorial.

18. Conforme os artigos da Constituição Federal que tratam do Sistema Único de Saúde (SUS), assinale a alternativa correta.

- a) É vedada a destinação de recursos públicos para auxílios ou subvenções às instituições privadas sem fins lucrativos.
- b) A assistência à saúde é livre à iniciativa privada.
- c) As instituições privadas participarão do SUS sob a forma de convênio de direito privado ou licitação.
- d) A própria Constituição Federal disporá sobre todas as condições e os requisitos que facilitem a remoção de órgãos, tecidos e substâncias humanas para fins de transplante, pesquisa e tratamento.
- e) É vedada, sob todas as hipóteses, que empresas ou capitais estrangeiros participem da assistência à saúde no país.

19. De acordo com a Lei 8.080/90, entende-se por vigilância sanitária:

- a) A um conjunto de ações capaz de eliminar, diminuir ou prevenir riscos à saúde e de intervir nos problemas sanitários decorrentes do meio ambiente, da produção e circulação de bens e da prestação de serviços de interesse da saúde.
- b) um conjunto de ações que proporcionam o conhecimento, a detecção ou prevenção de qualquer mudança nos fatores determinantes e condicionantes de saúde individual ou coletiva, com a finalidade de recomendar e adotar as medidas de prevenção e controle das doenças ou agravos.
- c) conjunto articulado de ações, em todos os níveis de complexidade, que visem a garantir promoção, prevenção, recuperação e reabilitação odontológica, individual e coletiva, inseridas no contexto da integralidade da atenção à saúde.
- d) o conjunto de ações e serviços de prevenção, diagnóstico e tratamento das intoxicações agudas e crônicas decorrentes da exposição a substâncias químicas, medicamentos e toxinas de animais peçonhentos e de plantas tóxicas
- e) É um conjunto de ações capaz de monitorar riscos à saúde e de intervir nos problemas sanitários decorrentes da saúde e da prestação de serviços.

20. As Redes de Atenção à Saúde estarão compreendidas no âmbito de uma Região de Saúde, ou de várias delas, em consonância com diretrizes pactuadas nas Comissões Intergestores. Para ser instituída, a Região de Saúde deve conter, dentre outros, ações e serviços de:

- a) Atenção terciária
- b) Urgência e emergência
- c) Porta de acesso especial
- d) Serviço de hemodiálise
- e) Vigilância sanitária

SUS 2

Guilherme Gasparini

21. Considerando a Portaria N. 1.600 de 2011 que institui a Política Nacional de Atenção às Urgências e Emergências, não faz parte da Rede de Atenção às Urgências:

- a) Atenção Básica
- b) Atenção Hospitalar
- c) Sala de Estabilização
- d) NASF
- e) Atenção Domiciliar

22. As políticas nacionais de atenção integral à saúde das populações vulneráveis no Brasil trazem um importante pilar para estruturação dos serviços de saúde para cada público assistido. O consultório de rua é um exemplo de instrumento integrado à atenção básica e psicossocial do SUS para assistência a população de rua. Sobre o consultório de rua, assinale a alternativa incorreta.

- a) Desenvolvem ações de Atenção Básica como a estratificação da região e identificação de novas pessoas em situação de rua, especialmente aquelas em uso de drogas psicoativas como os usuários de álcool, crack e outras drogas.
- b) A equipe da Modalidade I do Consultório de Rua é formada, minimamente, por quatro profissionais.
- c) A equipe da Modalidade II do Consultório de Rua é formada, minimamente, por seis profissionais.
- d) As equipes do Consultório de Rua desempenharão suas atividades nas unidades básicas, de forma fixa, desenvolvendo ações compartilhadas e integradas às Unidades Básicas de Saúde (UBS) e, quando necessário, também com as equipes dos Centros de Atenção Psicossocial (CAPS), dos serviços de Urgência e Emergência e de outros pontos de atenção, de acordo com a necessidade do usuário.
- e) Todas as modalidades de equipe de Consultório de Rua poderão agregar Agentes Comunitários de Saúde, complementando suas ações.

23. Acerca da Política Nacional de Atenção Integral às pessoas com Hemoglobinopatias e Doença Falciforme, assinale a alternativa correta.

- a) A doença falciforme é conhecida como uma das principais doenças transmissíveis do Brasil, contagiosa e transmitida por mosquito, sendo classificada como uma Arbovirose.
- b) A formação e deficiência do ferro, um importante componente sanguíneo, é a principal causa e sintoma na doença falciforme.
- c) O teste do pezinho é um dos exames indicados para prevenção da anemia falciforme e demais doenças.
- d) A referida política não menciona a educação permanente dos profissionais de saúde para atendimento das hemoglobinopatias.
- e) É direito do paciente o aconselhamento genético gratuito pelo SUS, inclusive pelos familiares.

SUS 3

Thaysa Vianna

24. De acordo com o esquema vacinal atualizado de poliomielite, quantas doses de reforço são necessárias e em qual idade devem ser aplicadas?

- a) Duas doses de reforço, aos 15 meses e aos 4 anos.
- b) Uma dose de reforço, aos 15 meses.
- c) Uma dose de reforço, aos 4 anos.
- d) Três doses de reforço, aos 15 meses, 4 anos e 6 anos.
- e) Nenhuma dose de reforço é necessária após os 6 meses.

25. De acordo com a Organização Mundial da Saúde (OMS), quais são as vantagens da adoção da dose única da vacina contra o HPV para a faixa etária de 9 a 20 anos?

- a) Aumento da cobertura vacinal, facilitação da introdução da vacina HPV em países de alta renda,

e eliminação do câncer de colo do útero apenas no Brasil.

- b) Redução dos custos da vacina, imunidade de rebanho apenas para indivíduos vacinados, e aumento da adesão somente entre homens.
- c) Maior adesão à vacinação, inclusão de outros públicos prioritários, melhoria logística em países de média e baixa renda, e aceleração da eliminação do câncer de colo do útero em nível mundial.
- d) Eliminação do câncer de colo do útero apenas em países desenvolvidos, redução do número de doses de reforço, e imunidade de rebanho sem aumento na cobertura vacinal.
- e) Redução do intervalo entre doses, aumento da imunidade individual, e maior adesão **de pessoas com mais de 30 anos.**

26. No novo esquema de vacinação contra o HPV adotado pelo Programa Nacional de Imunizações (PNI), qual é a faixa etária que receberá a dose única, e quais ações são essenciais para garantir a efetividade desta mudança?

- a) Dose única para adolescentes de 15 a 19 anos, com campanhas focadas exclusivamente em unidades de saúde.
- b) Dose única para adolescentes de 9 a 14 anos, com comunicação eficaz, monitoramento das coberturas vacinais e vacinação nas escolas para melhorar a adesão dos mais jovens.
- c) Dose única para todas as faixas etárias, com divulgação apenas nos grandes centros urbanos e foco nos casos de violência sexual.
- d) Manutenção do esquema de duas doses para adolescentes de 9 a 14 anos, com monitoramento limitado ao Brasil sem necessidade de divulgação intensa.
- e) Dose única para adolescentes de 12 a 16 anos, excluindo imunossuprimidos e vítimas de violência sexual, com ações apenas em escolas particulares.

ATUALIDADES E LEGISLAÇÃO 1*Emerson Bruno*

27. A respeito dos direitos e garantias fundamentais, assinale a alternativa correta.

- a) É livre a manifestação do pensamento, permitido o anonimato.
- b) Ninguém será privado de direitos por motivo de crença religiosa ou de convicção filosófica ou política, salvo se as invocar para eximir-se de obrigação legal a todos imposta e recusar-se a cumprir prestação alternativa, fixada em decreto.
- c) É livre a expressão da atividade intelectual, artística, científica e de comunicação, independentemente de censura ou licença.
- d) São violáveis a intimidade, a vida privada, a honra e a imagem das pessoas, assegurado o direito a indenização pelo dano apenas material decorrente de sua violação.
- e) Todos podem reunir-se pacificamente, sem armas, em locais abertos ao público, fazendo-se necessária autorização do órgão público competente e desde que não frustrem outra reunião anteriormente convocada para o mesmo local.

28. Segundo a Constituição Federal, a assistência social tem por objetivo, EXCETO:

- a) A universalização do atendimento escolar.
- b) O amparo às crianças e adolescentes carentes.
- c) A promoção da integração ao mercado de trabalho.
- d) A habilitação e reabilitação das pessoas portadoras de deficiência e a promoção de sua integração à vida comunitária.
- e) a redução da vulnerabilidade socioeconômica de famílias em situação de pobreza ou de extrema pobreza.

29. Segundo o Regime Jurídico Único dos Servidores Públicos do Município do Salvador/BA

Salvador, Lei Complementar nº 001/09, NÃO constitui pena disciplinar aplicável aos servidores e servidoras:

- a) repreensão;
- b) suspensão;
- c) demissão;
- d) cassação de disponibilidade ou aposentadoria;
- e) destituição de cargo em comissão ou função de confiança.

ATUALIDADES E LEGISLAÇÃO 2*Tiago Zanolla*

30. Durante uma palestra sobre o ingresso no serviço público municipal, a palestrante explicou os requisitos necessários para a investidura em um cargo público na cidade de Salvador, conforme o Estatuto dos Servidores Públicos Municipais. Ela apresentou uma série de requisitos básicos que todos os candidatos precisam cumprir para serem efetivados no cargo. Ao final, para reforçar o aprendizado, foi feita a seguinte pergunta:

Qual das alternativas abaixo **não** é um requisito básico para investidura em cargo público municipal, segundo o Estatuto dos Servidores Públicos de Salvador?

- a) Nacionalidade brasileira ou equiparada.
- b) Ter idade mínima de 21 anos completos.
- c) Estar em gozo dos direitos políticos.
- d) Comprovar quitação com as obrigações militares, se do sexo masculino.
- e) Apresentar boa saúde física e mental.

31. Qual das alternativas abaixo descreve corretamente a penalidade prevista para o servidor que se recusar injustificadamente a ser submetido a inspeção médica determinada pela autoridade competente?

- a) Advertência escrita, sem efeitos adicionais, desde que o servidor cumpra a determinação posteriormente.
- b) Suspensão de 15 dias, com os efeitos da penalidade cessando ao cumprir a determinação.
- c) Suspensão de 30 dias, sem cessação dos efeitos após o cumprimento da determinação.
- d) Multa equivalente a 15 dias de salário, podendo ser retirada após o cumprimento da inspeção.
- e) Advertência verbal, sem registro no prontuário, desde que a situação seja resolvida em até 15 dias.

ATUALIDADES E LEGISLAÇÃO 3

Leandro Signori

32. O boletim anual da Organização Meteorológica Mundial (OMM) sobre o Ozônio e Radiação Ultravioleta (UV) aponta que a camada de ozônio está no caminho certo para uma recuperação a longo prazo, com uma previsão de reparação.

Segundo a agência meteorológica da ONU, a camada de ozônio pode se recuperar a índices de 1980 — quando não haviam buracos — até 2066 sob a Antártica, se as políticas de preservação dela se mantiverem. Além disso, o texto prevê uma recuperação a camada sob o Ártico até 2045 e no resto do mundo até 2040.

Correio Braziliense, 17/09/2024. Acesso em 24/10/2024. Com adaptações.

O buraco na camada de ozônio tem como causa:

- a) Emissões na atmosfera de dióxido de carbono (CO₂).
- b) Emissões na atmosfera de clorofluorcarbonos (CFCs).

c) Aumento do metano (CH₄) na atmosfera.

d) Queimadas florestais.

e) Emissões de gases dos veículos automotores.

33. A disparidade salarial entre homens e mulheres no Brasil aumentou no período de um ano, e mulheres receberam, em média, 20,7% menos do que homens em 2023, mostra novo levantamento do governo de Luiz Inácio Lula da Silva (PT).

O segundo relatório de transparência salarial, que será divulgado pelo Ministério do Trabalho e Emprego e pelo Ministério das Mulheres nesta quarta-feira (18 set.), foi compilado a partir de informações enviadas por 50.692 empresas, todas com cem ou mais empregados. O envio dos dados está previsto na lei de igualdade salarial aprovada em 2023.

No primeiro documento, divulgado pelo governo em março, a remuneração das mulheres era 19,4% menor do que a dos homens, com base em números de 2022.

Folha de São Paulo, 17/09/2024. Acesso em 24/10/2024. Com adaptações.

Sobre a desigualdade salarial entre homens e mulheres no Brasil, assinale a alternativa incorreta.

- a) O desequilíbrio no mercado de trabalho reflete o fato de as mulheres geralmente ocuparem postos que pagam salários menores.
- b) Em posições de chefia, a discrepância de renda média entre homens e mulheres é ainda maior do que a média geral da desigualdade.
- c) A remuneração média dos homens negros é maior do que a das mulheres não negras.
- d) A maior disparidade salarial está nas mulheres negras, que recebem, na média, cerca da metade dos rendimentos médios dos homens brancos.
- e) O número de vínculos empregatícios dos homens é superior ao das mulheres no Brasil.

34. Na madrugada deste domingo (15 set.), a tripulação da Polaris Dawn da SpaceX retornou à Terra após cinco dias em órbita. A cápsula Crew Dragon, transportando quatro astronautas, pousou na costa de Dry Tortugas, Flórida, Estados Unidos.

CNN Brasil. Publicado em 15/09/2024. Acesso em 25/10/2024. Com adaptações.

A missão Polaris Dawn da SpaceX fez história como

- a) Foi a primeira missão a aterrissar na Lua desde a Apollo 17.
- b) Realizou o primeiro pouso tripulado em Marte.
- c) Testou um novo sistema de propulsão para viagens interestelares.
- d) Realizou a primeira caminhada espacial comercial da história.
- e) Construiu a primeira estação espacial privada em órbita.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

Emanuelle Gouveia

35. O token de certificado digital, que se encaixa na porta USB dos computadores, na maioria dos casos, é um periférico de:

- a) Entrada e saída.
- b) saída.
- c) Entrada
- d) Não é um periférico
- e) Flutuante

36. O Registro do Windows é o arquivo responsável por:

- a) Gerenciar os usuários que estão cadastrados para usar o computador
- b) Fazer o controle dos dispositivos instalados na máquina
- c) Gerenciar os softwares instalados na máquina

d) Montar a interface de comunicação com o usuário do Sistema Operacional.

e) Armazenar as informações sobre o licenciamento do Sistema Operacional.

37. No Excel existe a funcionalidade que pode ser usada para filtrar dados em uma planilha. Para acessá-la, através do teclado, devemos utilizar qual combinação de teclas:

- a) CTRL + SHIFT + P
- b) CTRL + SHIFT + A
- c) CTRL + P
- d) CTRL + SHIFT + L
- e) SHIFT + L

38. A URL é formada por várias partes. A que indica o domínio vem logo após o (a):

- a) protocolo
- b) caminho
- c) query
- d) elemento
- e) email

39. O SSL é um certificado digital que garante a transmissão de dados criptografados em uma rede. Um protocolo que o utiliza é:

- a) STMP
- b) HTTPS
- c) HTTP
- d) IMAP
- e) FTP

40. Sobre o Teams, responda.

- a) A ferramenta de Tarefas possibilita visualizar todas as equipes das quais o usuário participa
- b) O chat é uma ferramenta desabilitada, só podendo ser utilizada quando a chamada de vídeo não estiver sendo usada.
- c) As videoconferências só são permitidas em classes com mais de 100 alunos.
- d) Durante a videoconferência é possível compartilhar telas abertas de outros aplicativos.
- e) O recurso de Equipes é utilizado para listar as tarefas pendentes do usuário.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

FISIOTERAPIA 1

Mara Ribeiro

41. Um recém-nascido (RN) pré-termo tardio apresentou dificuldade respiratória algumas horas após o nascimento. A equipe de fisioterapia identificou sinais clínicos de esforço respiratório. Analise as afirmativas abaixo e assinale a que contenha apenas sinais clínicos corretos típicos do RN:

- a) Tiragem intercostal, cianose central e ausculta pulmonar com murmúrio vesicular presente e simétrico bilateral sem ruídos adventícios.
- b) Tiragem retroesternal, acianose central e periférica e taquipneia.
- c) Tiragem intercostal, diminuição de pressão positiva nas vias aéreas superiores e flexão do pescoço.
- d) Tiragem intercostal, batimento da aba do nariz e cianose central.
- e) Tiragem da musculatura acessória da inspiração, estridor laríngeo e batimento da aba do nariz.

42. Na fisioterapia pediátrica e neonatal, a técnica de Estimulação Precoce é frequentemente empregada para promover o desenvolvimento motor em crianças que apresentem sequelas e prevenir atrasos no desenvolvimento em crianças com risco potencial para atraso no desenvolvimento. Sobre esse tema, analise as afirmativas abaixo e marque a alternativa correta.

- a) A estimulação precoce deve ser evitada em recém-nascidos prematuros devido ao risco de estresse e o alto índice de complicações que essa técnica desencadeia.
- b) Técnicas de estimulação neuropsicomotora são aplicáveis somente após a alta da UTI, não devendo o fisioterapeuta atuar em ambiente de UTI neonatal e pediátrica.
- c) Programas de estimulação cognitiva e DNPM podem reduzir o tempo de internação em UTIs neonatais;
- d) O envolvimento dos pais nas sessões de estimulação não apresenta impacto significativo no DNPM;
- e) A estimulação precoce tem como objetivo estimular o desenvolvimento, não tendo benefício sobre o ganho de habilidades motoras e interação com o ambiente.

43. A reabilitação baseada na comunidade (RBC) teve início na Organização Mundial de Saúde (OMS) após a Declaração de Alma-Ata em 1978. Em 1994, o primeiro Documento de Posição Conjunta de RBC foi publicado pela OIT, UNESCO e OMS. Ela foi promovida como uma estratégia para melhorar o acesso aos serviços de reabilitação para pessoas com deficiência nos países de média e baixa renda. Sobre a atuação da fisioterapia na RBC, marque a alternativa CORRETA.

- a) O Projeto de Atenção Domiciliar em Fisioterapia demonstrou as vantagens na oferta desses serviços à comunidade, com aumento da fila de espera na clínica de fisioterapia, maior uso de ambulâncias ou veículos da secretaria no transporte diário de pacientes da fisioterapia e uma melhora na qualidade de vida dos pacientes.
- b) O fisioterapeuta, em RBC atua no âmbito da atenção primária em saúde na comunidade, o que possibilita ao profissional identificar, no domicílio do cliente e nos ambientes de socialização (clubes, parques, ruas), os possíveis fatores causadores de disfunções motoras.
- c) Quando se pensa em desenvolver ou fortalecer um programa de RBC, é importante analisar todo o processo de gestão como um ciclo. Isso garante que todas as partes interessadas sejam consideradas e mostra como todas elas se encaixam e se ligam umas às outras. As 3 etapas do programa RBC são: 1. Análise da situação 2. Planejamento e *design* 3. Implantação e monitoramento.
- d) Na etapa de Análise da situação o programa é executado com monitoramento e revisão para garantir o sucesso deste.
- e) A RBC evoluiu para uma estratégia multisetorial para abordar as necessidades das pessoas com deficiência. Suas diretrizes têm como objetivos gerais dar orientação sobre como legislar sobre os direitos da pessoa com deficiência.

44. De acordo com o Código de Ética e Deontologia da Fisioterapia, estabelecido pela Resolução do COFFITO nº 424, de 08 de julho de 2013, assinale a alternativa CORRETA.

- a) É proibido ao fisioterapeuta recomendar, prescrever e executar tratamento ou nele colaborar quando for atentatório à moral ou à saúde do cliente/paciente/usuário.
- b) Compete aos Conselhos Regionais de Fisioterapia e de Terapia Ocupacional, em suas respectivas circunscrições, zelar pela observância dos princípios e diretrizes deste código e funcionar como órgão julgador em segunda instância.
- c) Não é necessário que o fisioterapeuta comunique a chefia imediata da instituição em que trabalha, fato que tenha conhecimento que seja tipificado como crime, contravenção ou infração ética.
- d) O fisioterapeuta protege o cliente/paciente/usuário e a instituição/programa em que trabalha contra danos decorrentes de imperícia, negligência ou imprudência por parte de qualquer membro da equipe de saúde, sem, entretanto, poder advertir o profissional faltoso, mesmo que dele seja chefe imediato.
- e) É permitido ao fisioterapeuta substituir a titulação de fisioterapeuta por expressões genéricas como: terapeuta corporal, terapeuta funcional, terapeuta morfoanalista, terapeuta holístico, repegista, quiropraxista, osteopata, pilatista, bobatiano, esteticista, entre outros.

45. Segundo o Código de Ética da Fisioterapia-Resolução nº 424, de 08 de julho de 2013, a atualização cadastral do fisioterapeuta deve ocorrer minimamente a cada:

- a) ano.
- b) 2 anos
- c) 5 anos.
- d) 10 anos.
- e) 6 meses.

46. A artrite reumatoide (AR) é uma doença sistêmica crônica do tecido conjuntivo, cuja característica principal é uma sinovite inflamatória proliferativa, persistente, que envolve todas as articulações sinoviais, preferencialmente as periféricas, com potencial deformante. Pode atingir muitos tecidos e órgãos, tais como vasos sanguíneos, coração, pulmões e músculos. Sobre a AR, leia atentamente as alternativas abaixo e assinale a CORRETA:

- a) A artrite reumatoide é doença inflamatória crônica não progressiva
- b) As articulações mais, frequentemente, afetadas são as sinoviais periféricas, como metacarpo e metatarsofalangianas, tornozelos e punhos.
- c) A AR é um problema que se caracteriza pela perda progressiva de massa óssea, tornando os ossos enfraquecidos e predispostos a fraturas, devido à redução no nível de estrogênio.
- d) Em pacientes com diagnóstico de AR a hidroterapia pode ser benéfica para o condicionamento, o fortalecimento e a flexibilidade, enquanto o estresse mecânico permanece aumentado nas articulações imersas.
- e) As doenças, como a artrite reumatoide, podem ter seu curso interrompido com o uso das técnicas de mobilização articular, pois evitam a progressão da doença e levam à cura.

47. Pode ser definida como uma síndrome reumatológica dolorosa crônica, não inflamatória, de etiologia desconhecida, que se manifesta no sistema musculoesquelético, podendo apresentar sintomas em outros aparelhos e sistemas. Geralmente presente é a “sensação” de inchaço, particularmente nas mãos. Além de presença de trigger points em regiões difusas. O enunciado está se referindo a:

- a) Lupus Eritematoso Sistêmico.
- b) Artrite Reumatoide.
- c) Fibromialgia.
- d) Espondilite Anquilosante.

e) Tendinite.

48. De acordo com a OMS, o Acidente Vascular Cerebral (AVC) refere-se ao desenvolvimento rápido de sinais clínicos de distúrbios focais e/ou globais da função cerebral, com sintomas de duração igual ou superior a 24 horas, de origem vascular, provocando alterações nos planos cognitivo e sensorio-motor, de acordo com a área e a extensão da lesão. Sobre AVC, é correto afirmar que

- a) O AVC Hemorrágico é o resultado de obstrução de um vaso, com consequente sangramento no parênquima cerebral ou no espaço extradural.
- b) Independente da extensão da área acometida e da gravidade, o AVC afeta apenas uma rede sensorial ou motora. Deve-se tratar o paciente utilizando apenas um tipo de técnica, que seja mais conveniente, e orientar o cuidador.
- c) Um paciente de 60 anos, com histórico de AVC isquêmico há 6 meses, apresenta hemiparesia à direita. Para esse caso, o uso exclusivo de técnicas passivas de mobilização é o mais indicado e seguro para otimizar a recuperação motora;
- d) Nos acidentes vasculares cerebrais (AVC), a hemiplegia é a forma mais comum de paralisia, caracterizada pela perda do controle motor em um hemicorpo.
- e) O sinal mais comum de um AVC, o qual ocorre com maior frequência na fase adulta, é a perda súbita da memória e dos acontecimentos durante o evento.

49. Considerando-se as principais síndromes clínicas das lesões medulares, analise as afirmativas abaixo e assinale a correta.

- a) Na Síndrome da cauda Equina ocorre uma lesão medular incompleta que provoca perda da motricidade voluntária e da sensibilidade dolorosa, com preservação da sensibilidade tátil e vibratória (lesão da artéria espinhal anterior).
- b) Na Síndrome do Cone Medular ocorre lesão das raízes nervosas lombares dentro do canal medular que provoca paralisia flácida e arreflexia (vesical, intestinal e membros inferiores - MMII).
- c) Na Síndrome Medular Anterior ocorre lesão medular incompleta que provoca perda da sensibilidade tátil e vibratória, com preservação da motricidade e sensibilidade dolorosa (fratura de lâmina ou hematoma posterior isolado).
- d) Na Síndrome Medular Posterior ocorre lesão do cone medular (cordão sacral) que resulta em arreflexia, ausência de sensibilidade perineal, perda do controle de esfínteres e alteração motora distal em MMII.
- e) A síndrome de Brown Sequard é a secção de apenas um lado da medula resultando em perda motora e proprioceptiva homolateral à lesão e perda da sensibilidade térmica e dolorosa contralateral à lesão.

50. Visando uma padronização na avaliação dos pacientes com lesão medular, a American Spine Injury Association (ASIA) publicou um protocolo baseado na avaliação da sensibilidade e da função motora, a partir da qual é possível classificar o tipo de lesão e o nível neurológico do paciente. No que diz respeito à avaliação da função motora presente no protocolo da ASIA, é correto afirmar que:

- a) Os músculos flexores do quadril são testados para avaliar o nível L1.
- b) Os músculos flexores do cotovelo são testados para avaliar o nível C6.
- c) Os músculos dorsiflexores do tornozelo são testados para avaliar o nível L5.

d) Os músculos plantiflexores do tornozelo são testados para avaliar o nível L4.

e) Os músculos extensores do cotovelo são testados para avaliar o nível C7.

51. De acordo com a Academia Brasileira de Neurologia, o Parkinson é uma doença degenerativa do sistema nervoso central, que ocorre de forma crônica e progressiva [...] Com relação à doença de Parkinson é correto afirmar que:

- a) Na fisiopatologia da doença ocorre aumento da produção de dopamina na substância nigra;
- b) Os principais sintomas motores se manifestam por tremor e um aumento da velocidade de movimento;
- c) O aumento das reações de correção postural, sintoma comum no Parkinson, aumenta o risco de queda.
- d) A rigidez, uma das características clínicas da DP, é definida como uma maior resistência ao movimento passivo.
- e) Nos pacientes com Parkinson os exercícios têm impacto negativo, devido às suas manifestações clínicas.

52. Um paciente em reabilitação pós-cirurgia de ligamento cruzado anterior (LCA) precisa de um programa de exercícios terapêuticos e treinamento funcional para recuperar a função do joelho. Tendo em mente o protocolo clássico de reabilitação nessa condição, analise as afirmativas abaixo e marque a correta.

- a) O retorno ao esporte deve ser liberado assim que o paciente alcançar 50% da força muscular comparada ao lado não operado.
- b) Durante a reabilitação de um paciente pós-cirúrgico recente de LCA, podemos acrescentar em seu protocolo o exercício pliométrico, dando ênfase aos giros e saltos em um pé só.
- c) O fortalecimento do quadríceps e dos músculos isquiotibiais é essencial para a estabilização do joelho e a prevenção de futuras lesões.
- d) A mobilização precoce é contraindicada em lesões do LCA;
- e) A aplicação de crioterapia é eficaz na redução do edema e da dor na fase final de reabilitação.

53. As fraturas ósseas são definidas como a quebra da continuidade na arquitetura de um osso, resultando na perda de sua integridade mecânica. A fratura _____ é uma fratura incompleta em que uma das corticais do osso fica lascada e a outra permanece conectada, porém deformada. É mais comum em crianças. Assinale a opção que completa corretamente a lacuna.

- a) Espiral.
- b) Galho Verde.
- c) Cominutiva.
- d) Flutuante.
- e) Oblíqua.

54. A síndrome que acomete crianças, na faixa etária de 9 a 16 anos de idade, provocando ruptura da lâmina epifisal da tuberosidade da tíbia, causando inflamação e dor recorrente, denomina-se:

- a) Osgood Schlatter.
- b) Doença de Sever.
- c) Doença de Iselin.
- d) Hálux Valgo
- e) Neuroma de Morton.

55. O termo capsulite adesiva denomina uma inflamação/ alteração da cápsula articular. É uma síndrome dolorosa do ombro, que ocasiona a redução progressiva da amplitude de movimento do ombro. Sobre essa doença, analise as afirmativas e marque a correta.

- a) Nestes pacientes observa-se uma amplitude de movimento passiva glenoumeral limitada em múltiplas direções, especialmente na rotação externa.
- b) A amplitude de movimento passiva na capsulite adesiva é normal.
- c) Na capsulite adesiva ocorre apenas perda da movimentação ativa do ombro, sendo a movimentação passiva preservada.
- d) Ao realizar movimentos de elevação dos braços e dormir sobre o lado direito, sente dor. Também relata sentir fraqueza muscular, não diretamente no ombro. O exame físico revela palpação da região do tendão supraespinhal, diminuição da amplitude do movimento de elevação do braço e teste de Neer positivo.
- e) A história natural da doença é dividida em quatro fases, com duração de 3 a 6 meses; alguns sintomas podem persistir por anos.

56. Assinale a alternativa que indica o padrão da marcha do paciente com fraqueza do músculo glúteo médio.

- a) Marcha ceifante.
- b) Marcha festinante.
- c) Marcha em tesoura.
- d) Marcha trendelenburg.
- e) Marcha ébria.

57. Qual a principal função da fase de apoio na marcha humana?

- a) Preparação para a fase de oscilação.
- b) Transição para a fase de balanço.
- c) Propulsão do corpo para frente.
- d) Alívio de descarga de peso.
- e) Amortecimento do impacto com o solo.

58. Um idoso com histórico de quedas frequentes é encaminhado para fisioterapia. O fisioterapeuta deve elaborar um plano de reabilitação que vise à prevenção de novas quedas e à manutenção da independência funcional. Dentre outras condutas, o fisioterapeuta decidiu prescrever uma órtese para deambulação. Partindo dessa perspectiva, assinale a alternativa que complete corretamente a frase abaixo:

Na marcha, é fundamental posicionar a _____ no membro superior _____ ao membro afetado, para favorecer a dissociação das cinturas pélvica e escapular durante a marcha e aumentar a base de apoio durante o uso. Seu uso deve ser sempre _____.

- a) bengala, contralateral, unilateral.
- b) muleta, homolateral, unilateral.
- c) andador, homolateral, bilateral.
- d) bengala, bilateral, bilateral.
- e) muleta canadense, homolateral, unilateral ou bilateral.

59. A prescrição e o treinamento de órteses e próteses são fundamentais para a reabilitação funcional de pacientes com deficiências físicas. A órtese é um dispositivo que auxilia o paciente em uma determinada função, assinale a assertiva que NÃO representa uma das indicações de órteses.

- a) Estabilizar/suportar
- b) Sustentar/imobilizar.
- c) Substituir um membro do corpo para reestabelecer a sua função.
- d) Prevenir/corrigir deformidades.
- e) Auxiliar/restaurar a função.

60. A desarticulação dos metatarsos com os ossos cuboides e cuneiformes é conhecida como amputação de:

- a) Chopart.
- b) Pirogoff.
- c) Lisfranc.
- d) Syme.
- e) Transcarpal.

FISIOTERAPIA 2*Frederico Kochem*

61. Analise a afirmação abaixo:

As próteses exosqueléticas são preferidas em amputações transtibiais por sua maior flexibilidade de componentes e facilidade de ajustes.

Sobre essa afirmação, pode-se dizer que está:

- a) Correta. As próteses exosqueléticas realmente oferecem maior flexibilidade de componentes e facilidade de ajustes, sendo ideais para pacientes com amputação transtibial.
- b) Incorreta. As próteses exosqueléticas são mais rígidas e menos flexíveis em comparação com as próteses endoesqueléticas, o que pode limitar ajustes finos e a adaptabilidade para o paciente.
- c) Incorreta. As próteses endoesqueléticas oferecem maior rigidez estrutural em comparação com as exosqueléticas, que são ideais para amputações de membros superiores.
- d) Incorreta. A rigidez das próteses exosqueléticas torna essas próteses menos indicadas para amputações transtibiais, pois dificultam a mobilidade e ajustes.
- e) Correta. As próteses endoesqueléticas, e não as exosqueléticas, são preferidas em amputações transtibiais, pois possibilitam melhor ajuste e adaptação com componentes modulares.

62. Considere o procedimento descrito abaixo para avaliação cinético-funcional:

Orientação: Peça ao paciente para, enquanto está sentado, colocar uma mão ao lado do ombro afetado, passando-a atrás da cabeça, e tocar a borda superior da escápula oposta. Em seguida, solicite ao paciente que posicione a mão atrás das costas e tente alcançar o ângulo inferior oposto da escápula.

Resultado positivo: piora da dor.

Diagnóstico sugerido: tendinite degenerativa do tendão do supraespinhoso (parte do manguito rotador).

Justificativa: O movimento ativo de alcançar os lados opostos da escápula tanto na parte superior quanto inferior gera pressão e estresse sobre os tendões do manguito rotador.

Qual é o nome do teste descrito acima?

- a) Teste de Speed.
- b) Teste de Neer.
- c) Teste da Lata Vazia.
- d) Teste de Coçar de Apley.
- e) Teste de Lippman.

63. Considere a seguinte afirmação sobre próteses para membros inferiores:

Os pés protéticos do tipo SACH são indicados principalmente para pacientes com alta demanda de atividade física devido à sua leveza e flexibilidade.

Essa afirmação está:

- a) Correta. O pé SACH é ideal para pacientes ativos devido à sua leveza e alta flexibilidade, sendo amplamente recomendado para usuários que exigem alto desempenho físico.
- b) Incorreta. O pé SACH é uma opção de prótese rígida, sem articulação, com absorção limitada de impacto e é mais indicado para pacientes com menor nível de atividade, pois não oferece a flexibilidade necessária para altas demandas físicas.
- c) Correta. O pé SACH combina flexibilidade com resistência, sendo indicado para atividades físicas intensas e pacientes que necessitam de próteses dinâmicas.
- d) Incorreta. O pé SACH é projetado para uso em atividades de alto impacto, porém, devido à sua leveza, pode ser utilizado em pacientes de todos os níveis de atividade física.
- e) Incorreta. O pé SACH não é utilizado em próteses transtibiais, sendo indicado apenas para próteses de membros superiores devido à sua estrutura rígida.

64. Considere a descrição anatômica abaixo sobre a síndrome do túnel do carpo:

A neuropatia compressiva mais comum é a síndrome do túnel do carpo, que ocorre devido à compressão do nervo mediano. O túnel é formado pelos ossos do carpo, que constituem o assoalho e as paredes laterais, e pelo retináculo dos flexores, que forma um teto rígido ao se conectar ao trapézio e ao osso navicular. Dentro do túnel, há oito tendões flexores com uma bainha comum, além do tendão flexor longo do polegar, que possui uma bainha própria, e o nervo mediano.

Qual teste é comumente utilizado para diagnosticar essa condição?

- a) Teste de Phalen Invertido
- b) Teste do Túnel Ulnar
- c) Teste de Finkelstein
- d) Teste de Watson
- e) Tríade do Túnel Ulnar

65. Analise a seguinte afirmação sobre órteses de tornozelo e pé (AFO):

As órteses de tornozelo e pé (AFO) são indicadas para promover a flexão plantar e a estabilidade em pacientes com fraqueza dos músculos dorsiflexores.

Essa afirmação está:

- a) Adequada. AFOs são projetadas para facilitar a flexão plantar e proporcionar estabilidade a pacientes com fraqueza nos músculos dorsiflexores, auxiliando na mobilidade e equilíbrio.
- b) Inadequada. AFOs são indicadas principalmente para suportar a dorsiflexão e prevenir o pé caído, garantindo que o tornozelo e o pé permaneçam estáveis durante a marcha para pacientes com fraqueza nos músculos dorsiflexores.
- c) Adequada. As órteses de tornozelo e pé ajudam tanto na flexão plantar quanto na dorsiflexão, ajustando-se às necessidades de estabilidade em pacientes com fraqueza muscular.
- d) Inadequada. O uso de AFOs é indicado para promover a flexão plantar de forma ativa em pacientes com limitações na extensão do tornozelo, proporcionando também estabilidade.
- e) Inadequada. As AFOs são indicadas para fortalecer os músculos dorsiflexores e flexores plantares em pacientes com instabilidade do tornozelo.

66. Leia a descrição abaixo sobre lesões meniscais:

A perda ou ruptura dos meniscos, seja parcial ou total, compromete a função do joelho, tornando-o mais vulnerável a alterações degenerativas. As lesões meniscais geralmente ocorrem durante uma entorse do joelho com o pé fixo no chão. Como apenas cerca de 20% dos meniscos é irrigado por sangue, essas lesões apresentam baixa probabilidade de cicatrização.

Qual teste abaixo é utilizado para avaliar a instabilidade meniscal?

- a) Teste de Coçar de Apley
- b) Teste de Rotação de Apley
- c) Teste de Elevação de Apley
- d) Teste de Compressão de Apley
- e) Teste de Colocação de Apley

67. Considere a seguinte afirmação sobre massagem profunda:

A massagem profunda aumenta diretamente a força muscular ao estimular os tecidos mais profundos e promover maior circulação.

Essa afirmação está:

- a) Correta. A massagem profunda, ao estimular tecidos mais profundos e aumentar a circulação, tem efeito direto no fortalecimento muscular, resultando em ganhos de força.
- b) Inadequada. A massagem profunda contribui para o relaxamento muscular e aumento da circulação, mas não gera aumento direto de força muscular, pois o fortalecimento muscular requer contrações ativas.
- c) Correta. A massagem profunda aumenta a circulação e, como resultado, promove o crescimento muscular ao estimular os tecidos mais profundos.
- d) Inadequada. A massagem profunda melhora a flexibilidade e circulação local, ajudando na recuperação muscular, mas não causa um aumento direto de força muscular.

e) Inadequada. A massagem profunda aumenta a força muscular principalmente por meio do alívio das tensões e da melhoria do tônus muscular.

68. Leia a descrição a seguir sobre uma lesão comum em atletas:

Em esportistas, especialmente após os 30 anos, uma lesão frequente ocorre de forma súbita durante atividades físicas que envolvem uma dorsiflexão forçada do pé, acompanhada pela contração dos músculos sóleo e gastrocnêmio. Um teste específico é utilizado para confirmar essa lesão.

Qual estrutura é avaliada pelo Teste de Thompson?

- a) Ligamento cruzado anterior
- b) Menisco lateral
- c) Tendão patelar
- d) Ligamento colateral medial
- e) Tendão de Aquiles

69. Considere a descrição do Teste de Neer abaixo:

Realização: Com o paciente sentado, realize a flexão passiva do ombro enquanto apoia uma das mãos na região radiocárpica do mesmo lado.

Resultado Positivo: Presença de dor e apreensão no ombro.

Racional: Durante a flexão do ombro, o tubérculo maior do úmero é pressionado contra a margem anteroinferior do acrômio, gerando impacto.

Qual das alternativas abaixo descreve corretamente o objetivo do Teste de Neer?

- a) Avaliar a estabilidade articular do ombro em movimentos de abdução passiva.
- b) Detectar lesões ligamentares no ombro ao realizar movimentos de rotação interna.
- c) Diagnosticar tendinite no tendão do supraespinhal ou do bíceps braquial.
- d) Verificar a força do músculo bíceps braquial durante flexão ativa do ombro.
- e) Avaliar a mobilidade da escápula em movimentos de flexão ativa.

70. Sobre os tipos de órteses para membros inferiores (MMII):

As órteses para membros inferiores são categorizadas de acordo com as articulações que suportam e as necessidades específicas de estabilização e movimento do paciente.

Qual das alternativas abaixo associa corretamente o tipo de órtese com a área de suporte?

- a) AFO - Fornece suporte ao joelho e tornozelo para melhorar a estabilidade durante a marcha.
 - b) KAFO - Abrange o quadril, joelho e tornozelo, fornecendo suporte para toda a perna.
 - c) HKAFO - Oferece suporte apenas ao quadril, para estabilizar o movimento de rotação durante a marcha.
 - d) KO - Destina-se exclusivamente ao suporte do joelho, sem envolver o tornozelo ou pé.
 - e) FO - Suporte para o quadril e joelho em pacientes com instabilidade articular.
-

O QUE VOCÊ ACHOU DESTE SIMULADO?

Conte-nos como foi sua experiência ao fazer este simulado.

Sua opinião é muito importante para nós!

<https://forms.gle/3RC8pkHLNAnpSnxQ9>

NÃO É ASSINANTE?

Confira nossos planos, tenha acesso a milhares de cursos e participe gratuitamente dos projetos exclusivos. Clique no link!

<http://estrategi.ac/assinaturas>

CONHEÇA NOSSO SISTEMA DE QUESTÕES

Estratégia Questões nasceu maior do que todos os concorrentes, com mais questões cadastradas e mais soluções por professores. Clique no link e conheça!

<http://estrategi.ac/ok1zt0>
