

CADERNO DE QUESTÕES



HOSPITAL DE
CLÍNICAS
PORTO ALEGRE RS

MISSÃO INSTITUCIONAL

Prestar assistência de excelência e referência com responsabilidade social, formar recursos humanos e gerar conhecimentos, atuando decisivamente na transformação de realidades e no desenvolvimento pleno da cidadania.

EDITAL N.º 05/2013 DE PROCESSOS SELETIVOS

PS 45 - FISIOTERAPEUTA I (Ambulatório de Fisiatria)

Nome do Candidato: _____

Inscrição n.º: _____ - _____



Fundação de Apoio da Universidade Federal do Rio Grande do Sul



HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE

EDITAL N.º 05/2013 DE PROCESSOS SELETIVOS

GABARITO APÓS RECURSOS

PROCESSO SELETIVO 45

FISIOTERAPEUTA I (Ambulatório de Fisiatria)

01.	C	11.	B	21.	E
02.	B	12.	C	22.	B
03.	A	13.	E	23.	ANULADA
04.	B	14.	A	24.	A
05.	E	15.	E	25.	D
06.	C	16.	E		
07.	D	17.	B		
08.	A	18.	B		
09.	C	19.	A		
10.	D	20.	D		



HOSPITAL DE
CLÍNICAS
PORTO ALEGRE RS

INSTRUÇÕES

- 1 Verifique se este CADERNO DE QUESTÕES corresponde ao Processo Seletivo para o qual você está inscrito. Caso não corresponda, solicite ao Fiscal da sala que o substitua.
- 2 Esta PROVA consta de **25** (vinte e cinco) questões objetivas.
- 3 Caso o CADERNO DE QUESTÕES esteja incompleto ou apresente qualquer defeito, solicite ao Fiscal da sala que o substitua.
- 4 Para cada questão objetiva, existe apenas **uma** (1) alternativa correta, a qual deverá ser assinalada na FOLHA DE RESPOSTAS.
- 5 **O candidato deverá responder à Prova Escrita, utilizando-se de caneta esferográfica de tinta azul, fabricada em material transparente. Não será permitido o uso de lápis, lapiseira/grafite e/ou borracha e de caneta que não seja de material transparente durante a realização da Prova.** (conforme subitem 7.15.2 do Edital de Abertura)
- 6 Preencha com cuidado a FOLHA DE RESPOSTAS, evitando rasuras. Eventuais marcas feitas nessa FOLHA, a partir do número 26, serão desconsideradas.
- 7 Durante a prova, não será permitida ao candidato qualquer espécie de consulta a livros, códigos, revistas, folhetos ou anotações, nem será permitido o uso de telefone celular, transmissor/receptor de mensagem ou similares e calculadora.
- 8 Ao terminar a prova, entregue a FOLHA DE RESPOSTAS ao Fiscal da sala.
- 9 A duração da prova é de **duas horas e meia (2h30min)**, já incluído o tempo destinado ao preenchimento da FOLHA DE RESPOSTAS. Ao final desse prazo, a FOLHA DE RESPOSTAS será **imediatamente** recolhida.
- 10 **O candidato somente poderá se retirar da sala de Prova uma (1) hora após o seu início. Se quiser levar o Caderno de Questões da Prova Escrita Objetiva, o candidato somente poderá se retirar da sala de Prova uma hora e meia (1h30min) após o início. O Candidato não poderá anotar/copiar o gabarito de suas respostas de Prova.**
- 11 **Após concluir a prova e se retirar da sala de prova, o candidato somente poderá se utilizar de sanitários nas dependências do local de prova, se for autorizado pela Coordenação do Prédio e estiver acompanhado de um Fiscal.** (conforme subitem 7.15.7 do Edital de Abertura)
- 12 A desobediência a qualquer uma das recomendações constantes nas presentes instruções poderá implicar a anulação da prova do candidato.

Boa Prova!

01. Conforme artigo 6º, inciso I, da Lei n.º 8080/1990, estão ainda incluídas no campo de atuação do Sistema Único de Saúde (SUS) a execução de ações, **EXCETO**:

- (A) de saúde do trabalhador.
- (B) de vigilância epidemiológica.
- (C) de avaliação demográfica qualitativa.
- (D) de assistência terapêutica integral, inclusive farmacêutica.
- (E) de vigilância sanitária.

02. Em relação às medidas de proteção relacionadas na Norma Regulamentadora n.º 32 (NR-32), considere as afirmações abaixo.

- I - Em caso de exposição acidental ou incidental, medidas de proteção podem ser adotadas, mesmo que não estejam previstas no Programa de Prevenção de Riscos Ambientais (PPRA).
- II - Os quartos ou enfermarias destinados ao isolamento de pacientes portadores de doenças infecto-contagiosas devem conter lavatório em seu interior.
- III- O uso de luvas dispensa a necessidade de lavagem das mãos antes ou após o uso das mesmas.

Quais estão corretas?

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

03. A Bioética, segundo Durant, é uma abordagem original da realidade biomédica, sendo, simultaneamente:

- (A) secular, interdisciplinar, contemporânea, global e sistemática.
- (B) segmentável, organizacional, contemporânea, peculiar e sistemática.
- (C) secular, segmentável, peculiar, global e exclusiva.
- (D) segmentável, interdisciplinar, singular, organizacional e sistemática.
- (E) secular, organizacional, exclusiva, contemporânea e singular.

04. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, associando as malformações de medula espinhal às suas respectivas características.

- (1) Mielomeningocele
 - (2) Espinha bífida oculta
 - (3) Meningocele
 - (4) Lipomielocele
 - (5) Defeito de fechamento do tubo neural
- () Mais comumente localizada nas colunas lombar ou sacral. Pode haver algum estigma cutâneo como tufo piloso ou hemangioma. É comumente um achado acidental em radiografias.
 - () Tumoração de tamanho variável e consistência sólida.
 - () É a alteração mais frequente. A bolsa é revestida por fina camada da epiderme contendo no seu interior a medula espinhal e as raízes, ambas displásicas e envoltas em liquor.
 - () Bolsa contém apenas liquor. O defeito ósseo é mínimo, podendo existir a displasia medular. Pode ou não haver paralisia abaixo do nível da lesão.
 - () Malformação complexa do tubo neural, onde ocorre uma falha na fusão dos elementos posteriores da coluna vertebral, causando falha de fechamento do canal vertebral e displasia da medula espinhal.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses da segunda coluna, de cima para baixo, é

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

05. Considere as afirmações abaixo sobre a paralisia cerebral.

- I - A hipotonia, vista nas primeiras semanas ou meses de vida, pode mudar durante o primeiro ou o segundo ano em espasticidade e anormalidades extrapiramidais.
- II - O diagnóstico da paralisia cerebral é essencialmente clínico e baseia-se na história e na avaliação física e neurológica do paciente.
- III- Estudos demonstram que o prognóstico de deambulação dependerá de alguns indicadores: idade de aquisição do controle cervical, idade de aquisição da postura sentada, comprometimento motor, funções dos membros superiores, capacidade intelectual, deficiência auditiva e/ou visual, bem como dificuldades socioeconômicas.

Quais estão corretas?

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



06. Crianças com paralisia em nível torácico decorrente de mielomeningocele possuem as extremidades inferiores _____. Os quadris são _____, _____ e mantêm-se _____ no quadril e nos joelhos, sem movimentos ativos para contrabalançar os efeitos da gravidade.

As palavras ou expressões que completam, adequadamente, as lacunas da frase acima são:

- (A) flácidas – aduzidos – rodados internamente – flexionados
- (B) espásticas – aduzidos – rodados internamente – estendidos
- (C) flácidas – abduzidos – rodados externamente – flexionados
- (D) flácidas – abduzidos – rodados internamente – estendidos
- (E) espásticas – aduzidos – rodados internamente – flexionados

07. O distúrbio hereditário relacionado a um defeito do tecido conjuntivo, que atua principalmente na formação da matriz óssea, ocasionando acentuada fragilidade óssea generalizada, denomina-se

- (A) artrogripose múltipla congênita.
- (B) mucopolissacaridose.
- (C) Síndrome de Klippel-Feil.
- (D) osteogênese imperfeita.
- (E) Síndrome de Marfan.

08. Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmativas abaixo, no que se refere à classificação da paralisia cerebral.

- () A forma espástica é a mais comum e indica uma lesão na área motora do córtex cerebral.
- () A ataxia refere-se à lesão em gânglios da base.
- () A distonia reflete envolvimento cerebelar.
- () Formas mistas como combinações de espasticidade com atetose ou ataxia são comuns.
- () Rigidez em paralisia cerebral sugere uma lesão de decerebração grave.

A sequência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

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

09. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, associando os testes de avaliação musculoesquelética às respectivas indicações.

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> (1) Teste de Phalen (2) Teste de Yergason (3) Teste de Thomas (4) Teste de Kennedy-Hawkins (5) Manobra de Adson | <ul style="list-style-type: none"> () Utiliza-se para avaliar a retração/contratura dos flexores de quadril. () Utiliza-se para avaliar uma patologia de impacto do ombro, envolvendo o tendão do supraespinhoso. () Utiliza-se para avaliar a presença de tendinite bicipital no sulco bicipital. () Utiliza-se para ajudar no diagnóstico da síndrome do túnel do carpo. () Utiliza-se para excluir uma compressão do feixe neuromuscular secundária a uma costela cervical ou a anormalidades da musculatura escalena. |
|---|---|

A ordem correta de preenchimento dos parênteses da segunda coluna, de cima para baixo, é

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

10. Considere o método de avaliação abaixo.

“O indivíduo relaxa em decúbito dorsal e o examinador coloca o joelho que está sendo examinado na flexão máxima permitida da amplitude de movimento do indivíduo. Ao examinar o joelho direito, o examinador segura o calcanhar direito do indivíduo com a mão direita, enquanto a mão esquerda controla a articulação. A mão esquerda é posicionada de forma que o polegar e o indicador venham a segurar qualquer lado da articulação atrás dos ligamentos lateral e medial. A seguir, o calcanhar é rodado, acarretando uma rotação tibial interna e externa relativa.”

A partir do método, pode-se afirmar que o teste é utilizado para a avaliação de

- (A) Cisto de Baker.
- (B) ligamento cruzado anterior.
- (C) plica.
- (D) menisco.
- (E) ligamento cruzado posterior.

11. Em um teste de força dos músculos esqueléticos, o indivíduo completa a amplitude do movimento contra a gravidade sem resistência manual. Este grau de força é considerado

- (A) normal.
- (B) regular.
- (C) traço.
- (D) zero.
- (E) bom.

12. No que se refere a alterações posturais, é **INCORRETO** afirmar que:

- (A) joelho recurvado pode ter como causa retração dos músculos gastrocnêmios e solear.
- (B) escápula alada pode ter como causa fraqueza do músculo serrátil anterior.
- (C) joelho valgo pode ter como causa supinação do pé.
- (D) pé pronado pode ter como causa músculo tibial posterior alongado.
- (E) pé supinado pode ter como causa músculo tibial anterior encurtado.

13. Ao se realizar uma avaliação na marcha de um paciente, observa-se que durante a fase de balanceio, a pelve cai (inclina-se lateralmente) excessivamente (mais de 5 graus). Este achado pode ser causado por

- (A) fraqueza de dorsiflexores do pé.
- (B) lordose lombar.
- (C) fraqueza dos flexores de quadril.
- (D) flexão limitada da articulação do quadril.
- (E) fraqueza dos abdutores de quadril do lado oposto.

14. Qual dos processos patológicos reumatológicos abaixo tem os sinais e sintomas simétricos de pequenas articulações?

- (A) Artrite reumatoide
- (B) Gota
- (C) Artrite psoriática
- (D) Osteoartrose
- (E) Espondilite anquilosante

15. São indicações para aplicação de gelo, **EXCETO**:

- (A) criocinética.
- (B) diminuição na tensão muscular.
- (C) aumento no limiar de ativação do fuso muscular.
- (D) alívio da dor.
- (E) aumento da taxa metabólica.

16. Considere as afirmações abaixo sobre a estimulação elétrica neuromuscular.

- I - Constitui-se em um recurso terapêutico no tratamento de paralisia cerebral, acidente vascular encefálico e lesão medular.
- II - Utilizada para manter ou promover ganho de força muscular.
- III - Utilizada para reduzir, temporariamente, o efeito da espasticidade.

Quais estão corretas?

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

17. Na cirurgia para colocação de prótese total do quadril, a maioria dos pacientes é ensinada a _____ o quadril mais de 90° e _____ a perna através da linha média, especialmente durante as primeiras seis semanas, enquanto os tecidos moles estão cicatrizando. Os pacientes são instruídos a _____ sobre o quadril afetado e a manter travesseiros entre seus joelhos para prevenir a _____ do quadril.

As palavras ou expressões que completam, correta e respectivamente, as lacunas da frase citada acima, são:

- (A) fletir – a não aduzir – não dormir – abdução
- (B) não fletir – a não aduzir – não dormir – adução
- (C) não fletir – a não aduzir – dormir – adução
- (D) não fletir – aduzir – dormir – abdução
- (E) fletir – a não aduzir – dormir – abdução

18. Assinale com **V** (Verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmativas abaixo, no que se refere à dor femoropatelar.

- () O encurtamento do grupo gastrocnêmio-sóleo pode resultar no alinhamento lateral da patela.
- () A inflexibilidade dos isquiotibiais não aumenta a força de reação da articulação femoropatelar.
- () A inflexibilidade dos isquiotibiais diminui a estabilização patelar dinâmica.
- () O encurtamento do trato iliotibial pode encorajar o alinhamento lateral da patela.
- () A fixação patelar com bandagem adesiva não é utilizada nos distúrbios femoropatelares.

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

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

19. Qual a manifestação predominante na ataxia hereditária?

- (A) Incoordenação motora progressiva
- (B) Atrofia muscular
- (C) Espasticidade
- (D) Fraqueza muscular
- (E) Deformidade nos pés

20. Assinale a alternativa que indica uma doença desmielinizante autoimune dos nervos periféricos, do tipo monofásico e com remissão espontânea.

- (A) Doença de Steinert.
- (B) Distrofia Muscular de Duchenne.
- (C) Distrofia Muscular de Becker.
- (D) Síndrome de Guillain-Barré.
- (E) Doença de Charcot-Marrie-Tooth.

21. O período de maior recuperação neurológica, no acidente vascular cerebral, ocorre

- (A) após 7 anos.
- (B) entre 6 e 9 meses.
- (C) nos 2 primeiros meses.
- (D) após 9 meses.
- (E) nos primeiros 6 meses.

22. Assinale a alternativa que apresenta o padrão patológico de espasticidade comumente encontrado no hemiplégico, no lado acometido.

- (A) No membro superior: retração, adução e rotação interna do ombro; flexão do cotovelo; pronação de antebraço; flexão do punho; extensão dos dedos e adução do polegar.
- (B) No membro superior: retração, adução e rotação interna do ombro; flexão do cotovelo; pronação de antebraço; flexão do punho; flexão dos dedos e adução do polegar.
- (C) No membro superior: retração, adução e rotação interna do ombro; extensão do cotovelo; pronação de antebraço; flexão do punho; extensão dos dedos e adução do polegar.
- (D) No membro inferior: extensão e adução do quadril; flexão do joelho; inversão de tornozelo; flexão plantar e flexão de dedos.
- (E) No membro inferior: extensão e abdução do quadril; extensão do joelho; inversão de tornozelo; dorsiflexão plantar e flexão de dedos.

23. Observe as afirmações abaixo referentes ao ombro doloroso no acidente vascular periférico.

I - Pode ocorrer devido à luxação glenoumeral, dor pelo imobilismo e dor neuropática.

II - A base do tratamento será sempre a prevenção através do correto posicionamento e da mobilização do membro.

III- A tipóia é indicada em todos os casos.

Quais estão corretas?

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

24. Qual das síndromes medulares abaixo é caracterizada por lesão incompleta da medula cervical e cursa com maior comprometimento motor dos membros superiores?

- (A) Síndrome centro-medular
- (B) Síndrome de Brown-Sequard
- (C) Síndrome da cauda equina
- (D) Síndrome do cone medular
- (E) Síndrome medular transversa

25. Com relação às fases pré-protética e pós-protética, relacione a segunda coluna de acordo com a primeira coluna, associando as fases aos principais objetivos do tratamento.

- (1) Fase pré-protética
- (2) Fase pós-protética
- () diminuição no diâmetro do coto
- () treino de descarga de peso sobre a prótese
- () reavaliação da fase de maturação do coto
- () alívio do neuroma doloroso
- () fortalecimento, alongamento e posicionamento adequado

A ordem correta de preenchimento dos parênteses da segunda coluna, de cima para baixo, é

- (A) 2 - 2 - 2 - 1 - 1.
- (B) 2 - 1 - 2 - 2 - 1.
- (C) 1 - 2 - 2 - 2 - 2.
- (D) 1 - 2 - 2 - 1 - 1.
- (E) 1 - 2 - 1 - 2 - 1.