



**CONCURSO PÚBLICO
PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARIAÍVA**

ANTES DE INICIAR A PROVA, LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO:

1. Aguarde a orientação do aplicador da UniuV para iniciar a prova.
2. Leia, atentamente, as questões, e atenha-se a elas, pois nenhum esclarecimento a mais poderá ser dado, e o sucesso de um concurso está na compreensão do que é solicitado.
3. Utilize somente caneta esferográfica preta ou azul para assinalar a folha de respostas. Utilize lápis e borracha apenas para suas anotações no caderno de provas.
4. Para assinalar as respostas na folha correspondente basta preencher todo o círculo que contém a letra escolhida da questão pertinente da seguinte forma: ●
5. Será nula a prova, se forem assinaladas todas as questões com uma única alternativa de respostas.
6. Serão nulas as respostas rasuradas ou múltiplas para uma mesma questão.
7. Não se atenha às questões que julgar difíceis, volte a elas, se lhe sobrar tempo.
8. Ao início da prova, o aplicador comunicará o período de tempo concedido para a realização dela.
9. Ao término da prova, entregue **TODO O MATERIAL** recebido.
10. Preencha claramente os dados na folha de respostas. Assine e marque seu número de inscrição.
11. Não é permitido, em hipótese alguma, o empréstimo de qualquer objeto.
12. Somente poderá ausentar-se da sala da prova, acompanhado do fiscal volante.
13. Permaneça no local da prova pelo prazo mínimo de uma hora, a contar do início da prova.
14. Guarde todo tipo de equipamento de comunicação eletrônico e relógio, durante a execução da prova.
15. Destaque o espaço abaixo para copiar as suas respostas, para posterior conferência, se quiser.
16. O resultado do concurso não será divulgado por telefone.
17. Após a realização das provas, os gabaritos e o conteúdo das provas objetivas serão divulgados, via internet, no site concursopublico.uniuv.edu.br a partir das 17h do dia 2 de fevereiro de 2015.

Os gabaritos e as provas objetivas estarão disponíveis no site da UniuV,
concursopublico.uniuv.edu.br, **a partir das 17h do dia 2 de fevereiro de 2015.**



CONCURSO PÚBLICO
PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARIAÍVA

1. Sobre a Resolução n. 424, de 8 de julho de 2013, que estabelece o Código de Ética e Deontologia da Fisioterapia, no Capítulo III, referente ao relacionamento com o cliente/paciente/usuário, julgue verdadeiros (V) ou falsos (F) os itens a seguir e depois assinale a alternativa correta:

- () O fisioterapeuta deve se responsabilizar pela elaboração do diagnóstico fisioterapêutico, instituir e aplicar o plano de tratamento e conceder alta para o cliente/paciente/usuário, ou, quando julgar necessário, encaminhar ele a outro profissional;
- () Constitui-se dever fundamental do fisioterapeuta respeitar o natural pudor e a intimidade do cliente/paciente/usuário;
- () É proibido ao fisioterapeuta divulgar e prometer terapia infalível, secreta ou descoberta cuja eficácia não seja comprovada.

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

2. Sobre a Resolução n. 424, de 8 de julho de 2013, que estabelece o Código de Ética e Deontologia da Fisioterapia, no Capítulo V, referente às responsabilidades no exercício da fisioterapia, julgue verdadeiros (V) ou falsos (F) os itens a seguir e depois assinale a alternativa correta:

- () O fisioterapeuta deve ser pontual no cumprimento das obrigações pecuniárias inerentes ao exercício da Fisioterapia;
- () É permitido ao fisioterapeuta substituir a titulação de fisioterapeuta por expressões genéricas, tais como: terapeuta corporal, esteticista ou terapeuta holístico;
- () É proibido ao fisioterapeuta usar formulários de instituições públicas para prescrever ou atestar fatos verificados em serviço privado.

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

3. Clinicamente caracterizada por dor, parestesias, impotência funcional, entre outros achados, na síndrome do canal de _____ ocorre a compressão do nervo ulnar. Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna:

- A () Adson;
- B () Reiter;
- C () Guyon;
- D () Paget;
- E () Schlatter.



CONCURSO PÚBLICO
PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARIAÍVA

4. Para verificar a estabilidade do tendão do bíceps braquial no interior do sulco bicipital pode ser utilizado qual dos testes abaixo?
- A () Tinel;
B () Yergason;
C () Homan;
D () McMurray;
E () Adson.
5. Sobre o Decreto Lei n. 938, de 13 de outubro de 1969, que provê sobre as profissões de Fisioterapeuta e Terapeuta Ocupacional, julgue os itens como verdadeiros (V) ou falsos (F) e depois assinale a alternativa correta:
- () O profissional Fisioterapeuta pode, no seu campo de atividade específica, dirigir serviços em órgãos e estabelecimentos públicos ou particulares;
() O Fisioterapeuta pode, no seu campo de atividade específica, supervisionar profissionais e alunos em trabalhos técnicos e práticos;
() Ao fisioterapeuta é proibido, no seu campo de atividade específica, exercer o magistério nas disciplinas de formação básica ou profissional, de nível superior.
- A () V, V, V;
B () F, F, F;
C () V, F, V;
D () F, V, F;
E () V, V, F.
6. Sobre a Resolução n. 424, de 8 de julho de 2013, que estabelece o Código de Ética e Deontologia da Fisioterapia, no Capítulo VIII, referente aos honorários, julgue verdadeiros (V) ou falsos (F) os itens a seguir e depois assinale a alternativa correta:
- () É proibido ao fisioterapeuta deixar de cobrar honorários por assistência prestada a pessoa reconhecidamente hipossuficiente de recursos econômicos;
() O fisioterapeuta pode obter vantagens pelo encaminhamento de procedimentos ou pela comercialização de órteses e produtos de qualquer natureza, cuja compra decorra da influência direta em virtude de sua atividade profissional;
() O fisioterapeuta pode afixar valor de honorários fora do local de assistência fisioterapêutica.
- A () V, V, V;
B () F, F, F;
C () V, F, V;
D () F, F, V;
E () V, V, F.
7. As correntes _____ apresentam frequência entre 50 e 100 Hz, com retificação monofásica ou bifásica, são correntes alternadas senoidais. Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna:
- A () Farádicas;
B () Galvânicas;
C () Excitomotoras;
D () Difásicas;
E () Diadinâmicas.



CONCURSO PÚBLICO
PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARAIÁ

8. Descrita como uma manobra que envolve um pinçamento tecidual, utilizando os dedos polegares e indicadores, na técnica de _____ executam-se manobras de deslizamento e amassamento em rotação. Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna:
- A () Vogler;
B () Cyriax;
C () Wetterwald;
D () Glaeser;
E () Nogier.
9. Ao utilizar o aparelho de Ondas Curtas, produz-se uma ação _____ conhecida como Efeito Joule. Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna:
- A () Térmica;
B () Elástica;
C () Elétrica;
D () Pressórica;
E () Cinética.
10. A retroalimentação visual e auditiva do perineômetro reduz os sinais de _____ no idoso por meio da reeducação muscular. Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna:
- A () Hipertonia do reto abdominal;
B () Incontinência urinária;
C () Flacidez na epiderme;
D () Alteração na marcha;
E () Desequilíbrio postural.
11. Quando da ocorrência de fístula pulmonar, observa-se _____ no dreno torácico em selo d'água. Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna.
- A () Um aumento de líquido com extravasamento;
B () A presença de coliformes;
C () Borbulhamento;
D () Uma diminuição abrupta na quantidade de líquido;
E () A alteração na turgidez do líquido.
12. O teste de _____, quando positivo, indica tendinite do músculo supra-espinhoso. Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna:
- A () Jobe;
B () Gaelsen;
C () Homan;
D () Ober;
E () McMurray.
13. Utilizado para treinamento muscular ventilatório, o _____ é classificado como um resistor de fluxo inspiratório por mola (spring loaded). Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna:
- A () PFlex;
B () Inflex;
C () Respirom;
D () Threshold;
E () Flutter.



CONCURSO PÚBLICO
PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARAIÁ

14. Postiaux descreveu a técnica conhecida como _____, na qual são realizadas manobras inspiratórias lentas e profundas, executadas em decúbito lateral, colocando-se a região a ser tratada em supra-lateral, realizada com auxílio de incentivadores inspiratórios. Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna:
- A () Aumento de fluxo expiratório;
B () Eltgoi;
C () Exercício de fluxo inspiratório controlado (EDIC);
D () Ciclo ativo da respiração;
E () Drenagem autógena (DA).
15. A doença de _____ trata-se de uma osteocondrite na tuberosidade tibial. Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna:
- A () Osgood-Schlatter;
B () Kussmaul;
C () Paget;
D () Huntigton;
E () Dupuytren.
16. Portadores de distúrbios pulmonares obstrutivos crônicos que, em geral, respiram utilizando mais a parte superior do tórax, apresentam uma alteração chamada de _____. Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna:
- A () Peito carinato;
B () Tórax invertido;
C () Tórax de pássaro;
D () Peito escavado;
E () Tórax em barril.
17. Sobre a Resolução n. 47/2011, de 24 de novembro de 2011, do Crefito 8, analise as afirmativas abaixo julgando-as verdadeiras (V) ou falsas (F) e, depois, assinale a alternativa correta:
- () É vedado ao fisioterapeuta divulgar informações sobre assunto da Fisioterapia de forma sensacionalista;
() É permitido ao fisioterapeuta oferecer seus serviços por meio de consórcio e similares;
() É vedado ao fisioterapeuta anunciar gratuidade de consulta e serviço de Fisioterapia, salvo se comprovada filantropia.
- A () V, V, V;
B () F, F, F;
C () V, V, F;
D () F, V, F;
E () V, F, V.
18. A contração muscular _____ ocorre quando o músculo se contrai, produzindo força, sem mudar seu comprimento. Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna:
- A () Isométrica;
B () Isotônica excêntrica;
C () Isocinética;
D () Isotérmica;
E () Isotônica concêntrica.



CONCURSO PÚBLICO
PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARIAÍVA

19. A necrose asséptica idiopática da epífise femoral é também conhecida como doença de _____. Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna:
- A () Raynaud;
 - B () Legg Calvé Perthes;
 - C () Osgood-Schlatter;
 - D () Paget;
 - E () Reiter.
20. Assinale a alternativa que apresenta uma especialidade da Fisioterapia reconhecida pelo COFFITO:
- A () Fisioterapia em Cardiologia;
 - B () Fisioterapia em Geriatria;
 - C () Fisioterapia em Ginecologia;
 - D () Fisioterapia em Terapia Intensiva;
 - E () Fisioterapia em Odontologia.
21. A corrente _____ consiste em um recurso eletroterapêutico utilizado para transferência de íons de um polo para outro, ao atravessar tecidos. Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna:
- A () Senoidal;
 - B () Diadinâmica;
 - C () Interferencial;
 - D () Russa;
 - E () Galvânica.
22. Durante a marcha humana, logo após o toque do calcanhar, a _____ está relacionada a queda brusca do pé ao solo. Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna:
- A () Hipertonia dos músculos eversores do pé;
 - B () Hipotonia dos músculos flexores dorsais do tornozelo;
 - C () Hipotonia dos músculos inversores do pé;
 - D () Hipertonia dos músculos dorsiflexores do tornozelo;
 - E () Hipotonia dos músculos flexores plantar do pé.
23. O _____ é um instrumento utilizado na fisioterapia respiratória cuja finalidade é mensurar as pressões nas vias aéreas inferiores. Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna:
- A () Threshold;
 - B () Respirom;
 - C () Manovacuômetro;
 - D () Pflex;
 - E () Acapella.
24. Quando o objetivo é avaliar o suprimento sanguíneo da mão, pode-se utilizar qual dos testes abaixo?
- A () Homan;
 - B () Tinel;
 - C () Allen;
 - D () McMurray;
 - E () Chvostek.



CONCURSO PÚBLICO
PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARIAÍVA

25. Sobre a Resolução n. 23/2000, de 9 de outubro de 2000, do Crefito 8, analise as afirmativas abaixo julgando-as verdadeiras (V) ou falsas (F) e, depois, assinale a alternativa correta:

- () Recomenda que os Fisioterapeutas, na atuação profissional, usem o título de Doutor;
- () Recomenda que os Terapeutas Ocupacionais, na atuação profissional, usem o título de Doutor;
- () Reconhece a abreviação FT como identificador dos profissionais Fisioterapeutas.

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