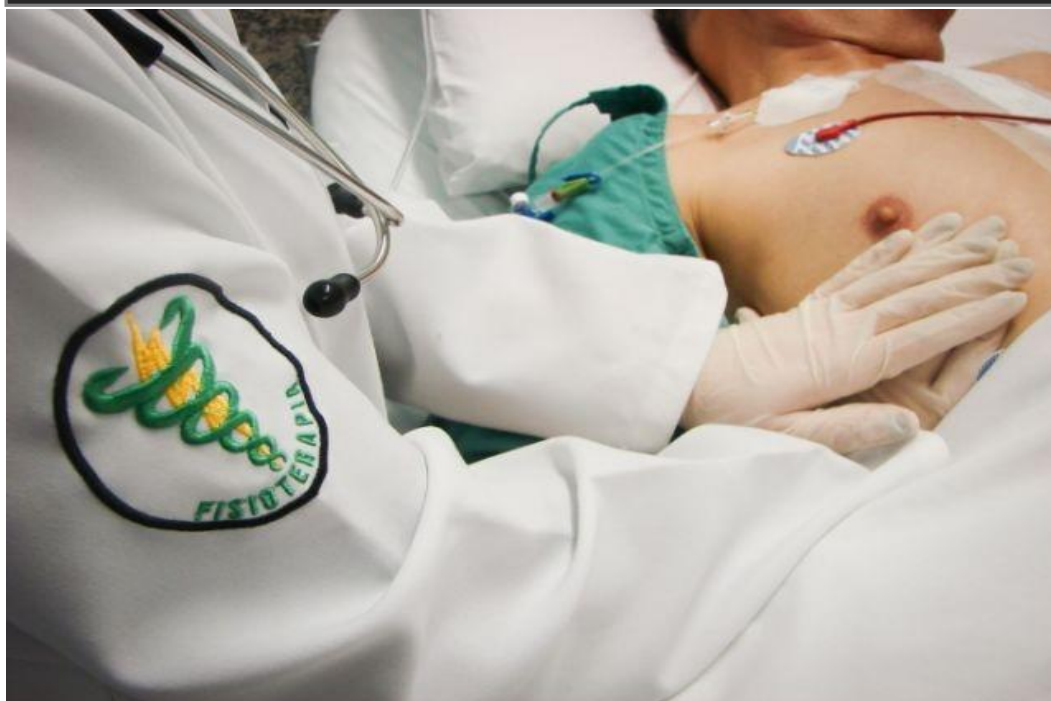




ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE REMANSO
TESTE SELETIVO PARA PROVIMENTO DE CARGOS



CARGO:

FISIOTERAPEUTA

TURNO: MANHÃ



CADERNO DE PROVA OBJETIVA

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO:

1. Examine se a prova está completa, se há falhas ou imperfeições gráficas que causem dúvidas. Qualquer reclamação somente será aceita até os 15 minutos iniciais.
2. A prova consistirá de **40 questões** com cinco alternativas (**A, B, C, D, E**) das quais apenas uma é verdadeira. Leia atentamente cada questão e escolha a alternativa, marcando sua resposta no cartão resposta, cobrindo levemente todo o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
3. Durante a prova, é vedado o intercâmbio e o empréstimo de qualquer material entre os candidatos.
4. Não poderão ser utilizados, durante a prova, recursos como: régua, dicionário, boné, calculadora, relógio digital, bem como outro material que possa indicar tentativa de fraude.
5. Esta prova terá duração de **3 horas**, com **início às 09h e término às 12h**.



MAIS INFORMAÇÕES:

Internet:

www.institutomachadodeassis.com.br

Telefone: (86) 9438-4081

NOME DO CANDIDATO:

INSTITUTO MACHADO DE ASSIS - IMA

TESTE SELETIVO PREFEITURA MUNICIPAL DE REMANSO - BA

RASCUNHO

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40

FOLHA DE ANOTAÇÃO DO GABARITO - ATENÇÃO: Esta parte somente deverá ser destacada pelo fiscal da sala, após o término da prova



LÍNGUA PORTUGUESA

QUESTÕES DE 1 A 15

INSTRUÇÃO:

Para responder a essas questões, assinale APENAS UMA ÚNICA alternativa correta e marque o número correspondente na Folha de Respostas.

TEXTO I (QUESTÕES DE 01 A 05)

Seus eletroeletrônicos também podem ser reciclados

Eles estão por todos os lados. Celulares, televisores, computadores. Não faz muito tempo, um telefone móvel era acessório de luxo. TV era uma por residência. Em pouco tempo, esses aparelhos se tornaram objetos mais presentes no nosso dia a dia. O que é ótimo, pois facilita a nossa vida. Mas não percebemos que essa multiplicação dos aparelhos eletrônicos tem um efeito colateral: o lixo eletrônico.

Considera-se lixo eletrônico, também chamado de e-lixo ou lixo tecnológico - não confundir com *spam* -, tudo o que é jogado fora que funciona com eletricidade: de geladeiras a computadores, passando por secadores de cabelo, celulares, pilhas e baterias. O problema é que a vida útil desses aparelhos é cada vez menor, e quando trocamos um celular ou um televisor, a maioria das pessoas não sabe como descartar esses aparelhos.

Para se ter uma ideia, os brasileiros produzem mais de 360 mil toneladas de lixo tecnológico por ano, segundo uma estimativa da Organização das Nações Unidas (ONU). Mas esse número deve ser muito maior, uma vez que a estimativa é de 2005 e só considerou os aparelhos eletrônicos mais comuns.

Esse tipo de lixo não deve ser jogado junto com o lixo orgânico. Os eletrônicos possuem metais pesados altamente tóxicos, como mercúrio, cádmio, berílio e chumbo, que liberados em um aterro podem contaminar o lençol freático e poluem o ar se forem queimados. Além disso, muitos componentes eletrônicos podem ser reciclados, aproveitando os minerais presentes neles e diminuindo a pressão por mineração, uma atividade econômica com potencial para causar grande dano ao meio ambiente.

Um único aparelho celular, por exemplo, contém cerca de 250 mg de prata, 24 mg de ouro, 9 mg de paládio e 9 mg de cobre, isso sem contar a bateria e outros metais como cobalto, índio e chumbo. Pode parecer pouco, mas considere que existem mais de 220 milhões de linhas de celulares no Brasil, segundo a Agência Nacional de Telecomunicações (Anatel), e que um celular dura, em média, pouco mais do que um ano e meio. Se todos esses aparelhos forem reciclados, uma boa quantidade de metais pode ser reutilizada.

Como descartar? O ideal é que o cidadão não misture os dispositivos eletrônicos com o lixo comum. Em vez disso, ele deve procurar um posto que recolhe esse material. Em São Paulo, a reportagem de ÉPOCA conheceu a Coopermiti, cooperativa que trabalha exclusivamente com lixo eletrônico. Alex Pereira, diretor da Coopermiti, diz que os paulistanos podem descartar os eletrônicos na cooperativa. Se forem grande quantidade, podem inclusive agendar para que o caminhão recolha esse material. "Pessoas ainda não sabem o que é lixo eletrônico. Sabem que tem que descartar pilha, mas não pensam no secador, TV, etc. Não sabem que tem uma coleta seletiva de eletrônicos". Prova disso é que a cooperativa trabalha apenas com 20% da sua capacidade total.

(CALIXTO, Bruno. "Seus eletroeletrônicos também podem ser reciclados". Revista Época, jan. 2012)

QUESTÃO 01

Com base no texto, julgue os itens que seguem:

- I) Aparelhos eletrônicos cada vez mais modernos, apesar de facilitarem nosso cotidiano, têm vida útil cada vez menor e, em pouco tempo, em decorrência do frenético avanço tecnológico e do consumismo, tornam-se obsoletos e transformam-se rapidamente em entulho.
- II) Segundo o texto, o e-lixo produzido no Brasil provém da multiplicação de aparelhos eletrônicos facilmente substituídos por novos, e critica a falta de uma campanha maciça de divulgação, vez que seus usuários não têm ideia de como descartar esse material.
- III) O texto aborda o desinteresse do usuário em procurar meios e informações adequadas para descartar o lixo tecnológico de uma forma sustentável.
- IV) O acúmulo de aparelhos eletrônicos, em geral, é responsável pela produção de mais de 360 mil toneladas de lixo tecnológico, segundo estimativa atualizada da ONU.

- A) Apenas um item está correto;
- B) Apenas dois itens estão corretos;
- C) Apenas três itens estão corretos;
- D) Todos os itens estão corretos;
- E) Todos os itens estão errados.

QUESTÃO 02

Marque a assertiva em que não há relação de causa e consequência, respectivamente entre as ideias apresentadas:

- A) O problema é que a vida útil desses aparelhos é cada vez menor. – os brasileiros produzem mais de 360 mil toneladas de lixo tecnológico por ano, segundo uma estimativa da Organização das Nações Unidas (ONU)
- B) Mais de 220 milhões de linhas de celulares no Brasil – produzem mais de 360 mil toneladas de lixo tecnológico por ano;
- C) Os eletrônicos possuem metais pesados altamente tóxicos – o e-lixo, uma vez liberado em um aterro pode contaminar o lençol freático e poluir o ar se forem incinerados.
- D) Componentes eletrônicos podem ser reciclados – o aproveitamento dos minerais provoca a diminuição do grande dano ao meio ambiente causado pela extração de minérios.
- E) Muitos consumidores não sabem que tem uma coleta seletiva de eletrônicos. – a cooperativa trabalha apenas com 20% da sua capacidade total.



QUESTÃO 03

Entre as estratégias de persuasão utilizadas no texto, identifique aquelas usadas pelo autor para desenvolver o tema.

- I. Citação de autoridades no assunto.
- II. Confronto entre passado e presente.
- III. Referência a figuras do imaginário coletivo.
- IV. Uso de perguntas retóricas.

Conclui-se que estão corretas as estratégias:

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

QUESTÃO 04

Na expressão “Considera-se lixo eletrônico”, a partícula “se” funciona como:

- A) indeterminador do sujeito
- B) conjunção condicional
- C) pronome reflexivo;
- D) partícula apassivadora;
- E) pronome recíproco.

QUESTÃO 05

Na expressão “O problema é que a vida útil desses aparelhos é cada vez menor”, a conjunção subordinativa destacada exprime ideia de:

- A) comparação;
- B) consequência;
- C) conformidade.
- D) conclusão;
- E) causa

QUESTÃO 06

Assinale a alternativa correta em que a expressão sublinhada corresponde ao predicativo do objeto:

- A) Seu orgulho eram os velhinhos.
- B) Tachou-se de louco.
- C) Viu-o vivo e forte.
- D) O secretário passou José de secretário a chefe.
- E) Sonorosos corriam os rios.

QUESTÃO 07

Assinale a alternativa que preenche as lacunas, correta e respectivamente, considerando a norma culta da língua portuguesa.

Os trabalhos filantrópicos, _____ os religiosos lutaram, _____ pessoas a sair das drogas.

- A) Em que – ajudou
- B) De que – ajudaram
- C) A que – ajudaram
- D) Pelos quais – ajudaram
- E) Aos quais – ajudou

QUESTÃO 08

Marque a alternativa em que consta a correspondência correta entre os fenômenos de sintaxes e seus termos:

- A) O tecido custava dez reais *o metro* – anacoluto
- B) *O tempo* parece que vai piorar – Elipse
- C) Ela *previu de antemão* que você não iria vê-la – Pleonasma
- D) *Eu sairei, e tu ficarás* – Anacoluto.
- E) *A pessoa* que não sabe viver em sociedade, *contra ela* se põe a lei. – Pleonasma.

QUESTÃO 09

Assinale a alternativa que elenca corretamente as cinco dimensões universais da linguagem.

- A) criatividade, materialidade, semantividade, alteridade e historicidade.
- B) criatividade, oralidade, semantividade, materialidade e alteridade.
- C) criatividade, comunicação, materialidade, oralidade e alteridade.
- D) comunicação, materialidade, semantividade, alteridade e historicidade.
- E) comunicação, articulação, criatividade, alteridade e historicidade.

QUESTÃO 10

Todas as opções consistem em elementos mórficos, **exceto**:

- A) radical
- B) vogal temática
- C) consoante de ligação
- D) desinência
- E) partícula apassivadora



QUESTÃO 11

De acordo com o processo de formação das palavras, assinale a alternativa **incorreta**.

- A) Infeliz no casamento, ela foi obrigada a desfazer o matrimônio. (derivação prefixal)
- B) Meu avô fica feliz toda vez que escuta o canto do sabiá. (derivação imprópria)
- C) Ele não passava de um verme cruel e desalmado. (derivação parassintética)
- D) Investidores temem a desvalorização repentina do dólar. (derivação prefixal e sufixal)
- E) As crianças estão brincando no terraço. (derivação sufixal)

QUESTÃO 12

Assinale a alternativa que contém uma coordenativa conclusiva:

- A) O concursando fez a pontuação necessária, por isso está classificado.
- B) Fale agora, ou cale-se para sempre.
- C) Estudaram tanto, mas reprovaram mesmo assim.
- D) Ele não trabalha nem estuda.
- E) Cumprimente-o, pois hoje é seu aniversário.

QUESTÃO 13

Das orações abaixo, marque a única que não possui sujeito.

- A) Estão requerendo duas cópias do documento original.
- B) Bloquearam as rodovias com pedaços de madeira.
- C) Na hora da prova, sempre se fica nervoso.
- D) Era trabalhoso estudar todo aquele conteúdo.
- E) Deve haver muitos inscritos neste concurso.

QUESTÃO 14

De acordo com as regras de concordância verbal, assinale a alternativa **incorreta**.

- A) O sujeito composto leva o verbo ao plural.
- B) O verbo Haver, significando existir ou indicando tempo decorrido, é impessoal.
- C) Quando o substantivo é um nome próprio usado com artigo plural, a concordância se faz com o artigo.
- D) Verbo transitivo direto, usado na voz passiva pronominal, concorda com o complemento verbal preposicionado.
- E) Sujeito formado por diferentes pessoas gramaticais leva o verbo ao plural, na pessoa que tem predominância.

QUESTÃO 15

“Vou anexar sua reclamação para enviá-la ao setor responsável.”

A forma verbal resultante da transposição da frase acima para a **voz passiva** é:

- A) seria anexada.
- B) haverá de ser anexada.
- C) será anexada.
- D) terá sido anexada.
- E) terei anexada.

ÁREA LIVRE



INFORMÁTICA

QUESTÕES DE 16 A 20

QUESTÃO 16

São guias do Microsoft Office PowerPoint 2010, **SALVO**:

- A) Configurações.
- B) Exibição.
- C) Design.
- D) Animação.
- E) Apresentação de Slides.

ÁREA LIVRE

QUESTÃO 17

Através da página inicial do Microsoft Office Excel 2007 é possível:

- A) Copiar formulas, mover dados, formatar células(cor, bordas, fonte, negrito, etc.), mudar o formato dos números.
- B) Verificar ortografia, inserir comentários, proteger planilha com senhas.
- C) Inserir imagens, desenhos, gráficos, cabeçalho e rodapé, símbolos, hyperlinks.
- D) Configurar página: orientação, margens, definir a área de impressão.
- E) Inserir funções/formulas, realizar auditorias verificando erros em formulas.

QUESTÃO 18

Qual a função da tecla de atalho CTRL+S no Microsoft Office Word 2010?

- A) Copia um determinado arquivo ou pasta.
- B) Aplica ao texto selecionado a formatação de sublinhado.
- C) Aplica ao texto selecionado a formatação de negrito.
- D) Salva um documento de texto.
- E) Aplica ao texto selecionado a formatação de itálico.

QUESTÃO 19

No Microsoft Office Excel 2007, a tecla de atalho MÁXIMO(A1:A10):

- A) Retorna o maior valor do intervalo de A1 até A10.
- B) Retorna o menor valor do intervalo de A1 até A10.
- C) Retorna os números que estão no intervalo de A1 até A10, excluindo estes dois.
- D) Soma os valores no intervalo de células de A1 até A10.
- E) Todas as alternativas anteriores estão corretas.

QUESTÃO 20

Marque a alternativa que **NÃO** apresenta uma guia do Microsoft Office Word 2010.

- A) Referências.
- B) Inserir.
- C) Correspondências.
- D) Editar.
- E) Layout da página.



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÕES DE 21 A 40

QUESTÃO 21

Uma maneira correta de alongar os ísquios tibiais é:

- A) De pé, dobrando o joelho, coloque o pé para trás e segure com a mão do mesmo lado.
- B) Em pé, abrace o joelho com as duas mãos.
- C) Sentado no solo, com uma perna esticada, e a outra com o quadril e joelho dobrados. Se incline até alcançar o tornozelo com as mãos da perna esticada.
- D) Coloque a ponta do pé na beirada da calçada e deixe que o calcanhar se abaixe.
- E) Sentado, na posição “borboleta” (pés juntos e joelhos para os lados), incline o corpo para frente.

QUESTÃO 22

Não é função do menisco:

- A) Aumentar a estabilidade do joelho
- B) Aumentar a área de contato e a congruência articular.
- C) Aumentar a vantagem mecânica do quadríceps
- D) Amortecer o impacto dos côndilos femorais no platô tibial
- E) Evitar o cisalhamento

QUESTÃO 23

Em relação à febre reumática, é incorreto afirmar:

- A) A cardite é a manifestação mais grave da febre reumática, porque é a única que pode causar morte durante o ataque agudo, ou produzir anormalidades estruturais que levam à incapacidade residual e morte.
- B) Na coréia de Sydenham ocorrem movimentos involuntários e incoordenados, com debilidade muscular, sendo que tais movimentos desaparecem durante o sono.
- C) Os nódulos subcutâneos são comuns, duram uma ou mais semanas, mas raramente duram um mês, sendo caracterizados como nódulos firmes, indolores, móveis livremente, e a pele que os recobre não está inflamada.
- D) O eritema marginado é uma erupção cutânea, não pruriginosa, passageira, rosada, com variável número de placas eritematosas de 1-3 cm de diâmetro, ligeiramente elevadas, localizados em tronco e partes próximas dos membros.
- E) A artrite é a manifestação mais comum, sendo que a artralgia pode ser o único sintoma, podendo afetar duas ou mais articulações (poliartrite migratória).

QUESTÃO 24

A reabilitação de queimaduras graves é um trabalho em equipe e inclui muitos profissionais. Os objetivos da fisioterapia no programa de tratamento de queimaduras possui metas de curto a longo prazo. Sobre o assunto, leia os itens:

- I. Na unidade de terapia intensiva, todo movimento (exercício) deve ser evitado, nesta fase, o tratamento fisioterápico restringe-se basicamente no posicionamento correto do paciente para evitar deformidades.
- II. À medida que a condição crítica é revertida e as feridas começam a cicatrizar, as intervenções podem concentrarem-se nos exercícios de ADM passivos progressivos, exercícios de fortalecimento e tratamento específicos para as escaras.
- III. Caso o paciente apresente prurido nas feridas, o tratamento fisioterapêutico deve ser interrompido, devido o indicativo de infecção. O paciente deve ser encaminhado ao médico para que tratamento da infecção.

Podemos afirmar, que dos itens lidos:

- A) Apenas I está correto.
- B) Apenas II está correto.
- C) Apenas III está correto.
- D) Todos estão corretos.
- E) Nenhum está correto.

QUESTÃO 25

Na clínica cirúrgica do hospital municipal, ao verificar os sinais vitais de um paciente no pós-operatório imediato de uma nefrectomia se constatou que a respiração deste paciente estava: “apresentando amplas e rápidas inspirações interrompidas por curtos períodos de apnéia, após os quais ocorrem respirações profundas e ruidosas, seguidas de pequenas pausas de apnéia”. Esse tipo de respiração mencionado no texto acima é denominado de:

- A) Apneia intercalada.
- B) Apneia contínua.
- C) Respiração de Biot.
- D) Respiração de Cheyne-stokes.
- E) Respiração de Kussmaul.



QUESTÃO 26

No pronto socorro do hospital municipal, ao ler o prontuário de um paciente sob observação, constatou que o motivo da internação deste paciente foi devido a uma lipotímia. O termo técnico empregado no texto acima significa:

- A) Condição em que, estando em consciência desperta, a paciente não reage nem a perguntas, nem estímulos externos, permanecendo imóvel.
- B) Desfalecimento ligeiro, perda momentânea dos sentidos.
- C) Estado caracterizado por excesso de sangue no organismo.
- D) Síndrome caracterizada por crises de contratura muscular dolorosa das extremidades.
- E) Obstrução não-mecânica do intestino em virtude de paralisia da parede intestinal.

QUESTÃO 27

No pronto socorro, foi admitido um paciente de 32 anos, casado, trabalhador autônomo, que sofreu um acidente automobilístico, e apresentou na admissão dois sintomas característicos de dano cerebral sendo eles: (1º) pupilas com dilatação bilateral diferente e (2º) flexão espontânea dos cotovelos com punhos e supinação dos braços. De acordo com o texto acima, estes dois sintomas são denominados, respectivamente:

- A) Pupilas isocóricas e movimento de descelebração.
- B) Pupilas midriática e movimento de decorticação.
- C) Pupilas anisocóricas e movimento de decorticação.
- D) Pupilas isocóricas e movimento de decorticação.
- E) Pupilas anisocóricas e movimento de descelebração.

QUESTÃO 28

Sobre as doenças ocupacionais, julgue os itens:

- I. As doenças ocupacionais são classificadas entre as que são causadas por fatores inerentes à atividade laboral, e as que são causadas pelas circunstâncias do trabalho.
- II. As doenças ocupacionais não geram os mesmos direitos e benefícios dos acidentes de trabalho.
- III. Uma doença ocupacional é adquirida quando um trabalhador é exposto a agentes químicos, físicos, biológicos ou radioativos, sendo difícil a prevenção destas, tendo em vista que não há um consenso entre os limites máximos à exposição a esses agentes.
- IV. As principais vias de absorção de agentes nocivos são a pele e os pulmões.

Podemos dizer:

- A) Que nenhum item está correto.
- B) Que todos os itens estão corretos.
- C) Que três itens estão incorretos.
- D) Que apenas um item está incorreto.
- E) Que apenas dois itens estão incorretos.

QUESTÃO 29

Trabalhadores expostos ao amianto e ao chumbo estão sujeitos à doença relacionada ao trabalho, respectivamente:

- A) Neoplasia maligna da laringe, faringite aguda.
- B) Infertilidade Masculina, Demência.
- C) Derrame Pleural, hipertensão arterial.
- D) Asma, rinite crônica.
- E) Conjuntivite, conjuntivite.

QUESTÃO 30

É dever do Fisioterapeuta e do Terapeuta Ocupacional, segundo o Código de Ética da profissão em seu artigo 7º, EXCETO:

- A) Prestar assistência ao indivíduo, respeitados a dignidade e os direitos da pessoa humana, de modo a que a prioridade no atendimento obedeça exclusivamente a razões de urgência.
- B) Utilizar todos os conhecimentos técnicos e científicos a seu alcance para prevenir ou minorar o sofrimento do ser humano e evitar o seu extermínio.
- C) Respeitar o natural pudor e a intimidade do cliente.
- D) Exercer sua atividade com zelo, probidade e decoro e obedecer aos preceitos da ética profissional.
- E) Informar ao cliente quanto ao diagnóstico e prognóstico fisioterápico e/ou terapêutico ocupacional e objetivos do tratamento, independentemente de qual sejam eles (diagnóstico e/ou prognóstico).

QUESTÃO 31

O fisioterapeuta e o terapeuta ocupacional, na fixação de seus honorários, devem considerar (segundo artigo 28 do Código de Ética da Profissão):

- I. A natureza da assistência prestada.
- II. Condições sócio-econômicas da região.
- III. Hora, local, distância, urgência e meio de transporte utilizado em que a assistência foi prestada.
- IV. Complexidade do caso.
- V. Condições sócio-econômicas do paciente.

Está (ão) correto (s) o (s) item (ns):

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

**QUESTÃO 32**

Os profissionais de Fisioterapia e Terapia Ocupacional poderão atuar, de acordo com a área específica de cada um, EXCETO:

- A) Na supervisão de profissionais e alunos em trabalhos técnicos e práticos.
- B) Na Direção de serviços em órgãos e estabelecimentos públicos ou particulares.
- C) No magistério, nas disciplinas de formação básica ou profissional, de nível superior ou médio.
- D) Na prescrição de tratamento por telefone.
- E) Na realização de cursos e palestras, de acordo com sua especialidade e conhecimentos.

QUESTÃO 33

O teste de Waldron é realizado para identificar:

- A) Condromalácea patelar.
- B) Ruptura de LCA.
- C) Compressão do nervo ciático.
- D) Fraqueza do glúteo médio.
- E) Contratura do reto femoral.

QUESTÃO 34

Segundo as diretrizes da American Heart Association (AHA, 2010) a reanimação cardiopulmonar (RCP) deve seguir a seguinte sequência:

- Abrir a via aérea e administrar duas ventilações.
- Verificar se o paciente responde e se respiração normal ou gasping esta presente /ausente.
- Verificar o pulso por no Máximo 10 segundos.
- Chamar ajuda.
- Reiniciar as compressões.
- Administrar 30 compressões.

- A) 5-1-2-3-6-4
- B) 2-1-4-3-6-5
- C) 3-2-1-4-6-5
- D) 1-2-3-5-6-4
- E) 5-1-2-4-6-3

QUESTÃO 35

Sobre o Alongamento Muscular, marque V para VERDADEIRO e F para FALSO:

- I. O alongamento deve ser realizado em extensão completa, devendo ultrapassar a amplitude máxima.
- II. Para um melhor resultado do alongamento, recomenda-se que esse seja realizado com o músculo aquecido.
- III. O limite de ADM para o alongamento é quando se sente um leve desconforto no músculo alongado.
- IV. O alongamento muscular promove relaxamento e manutenção da mobilidade articular.

A sequência correta é:

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

QUESTÃO 36

A espasticidade é uma condição causada por uma anormalidade neurológica e que é muito comum em:

- A) Pacientes com sequelas de AVC.
- B) Bebês prematuros.
- C) Fisiologicamente normal, com o avançar da idade.
- D) Usuários de drogas.
- E) Indivíduos amputados.

QUESTÃO 37

Sobre a imagem radiológica que espera-se encontrar em paciente portador de pneumotórax, julgue os itens:

- I. Mediastino desviado para o mesmo lado do pneumotórax.
- II. Hipertransparência pelo ar no espaço pleural.
- III. Ausência de trama vascular.
- IV. Elevação das cúpulas diafragmáticas.

São corretas:

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

QUESTÃO 38

Segundo ATLS®, em traumas torácicos, consideramos ser uma lesão com risco iminente de vida, devendo ser prontamente diagnosticada e tratada no exame primário, **exceto**:

- A) Tórax instável.
- B) Pneumotórax hipertensivo.
- C) Traumatismo contuso do coração.
- D) Obstrução da via aérea.
- E) Hemotórax maciço.

**QUESTÃO 39**

A osteoporose é a afecção mais frequentemente encontrada em patologia óssea. Sobre a osteoporose marque a alternativa ERRADA:

- A) A bicicleta, apesar de mais segura em relação às quedas, só deveria estar na fase de adaptação da atividade aeróbica, porque ela não produz estresse no esqueleto através de força de reação do solo.
- B) Inúmeras pesquisas têm demonstrado a ineficiência de um programa de treinamento de força para prevenir a osteoporose e melhorar a densidade mineral óssea em pessoas que já a possuem, sendo preferível a prática de hidroginástica.
- C) O exercício excessivo pode causar amenorreia, o que pode diminuir a massa óssea.
- D) São fatores de risco para desenvolvimento da osteoporose em mulheres que podem, de acordo com a classificação de Maurício Arruda Campos, ser controlados: fumo, inatividade, deficiência de estrógeno e sal em excesso na alimentação.
- E) A melhoria da força e massa muscular e do equilíbrio são de extrema importância na prevenção e diminuição dos riscos de fratura por queda, muito frequentes em indivíduos osteoporóticos.

QUESTÃO 40

É considerada hipertensão arterial em indivíduo adulto, aquela só, e somente só, superior a:

- A) 100x80mmHg
- B) 120x80 mmHg
- C) 140x90 mmHg
- D) 150x90 mmHg
- E) 160x100 mmHg