



CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS
DA CARREIRA DE TÉCNICO ADMINISTRATIVO EM EDUCAÇÃO
(EDITAL N.º 005/PROAD/CGP/2008)

Cargo:

Médico: Clínica Médica

CADERNO DE PROVA OBJETIVA

Nome do Candidato

Número de Inscrição

						-	
--	--	--	--	--	--	---	--

Assinatura do Candidato

--

INSTRUÇÕES

LEIA COM ATENÇÃO

1. Este Caderno de Prova, com páginas numeradas de 1 a 12 é constituído de 50 (cinquenta) questões objetivas, cada uma com cinco alternativas, assim distribuídas:

01 a 10 – Língua Portuguesa

11 a 15 – Raciocínio Lógico

16 a 20 – Noções de Informática

21 a 50 – Conhecimentos Específicos

2. Caso o Caderno de Prova esteja incompleto ou tenha qualquer defeito de impressão, solicite ao fiscal que o substitua.

3. Sobre a Marcação da Folha de Respostas

As respostas deverão ser, obrigatoriamente, transcritas com caneta esferográfica de tinta preta não porosa para a Folha de Respostas, que será o único documento válido para correção. Não haverá substituição da Folha de Respostas por erro do candidato.

- 3.1. Para cada questão existe apenas uma alternativa que a responde acertadamente. Para a marcação da alternativa escolhida na FOLHA DE RESPOSTAS, pinte completamente o campo correspondente.

Exemplo: Suponha que para determinada questão a alternativa C seja a escolhida.

N.º da Questão
<input type="radio"/> A
<input type="radio"/> B
<input checked="" type="radio"/> C
<input type="radio"/> D
<input type="radio"/> E

- 3.2. Será invalidada a questão em que houver mais de uma marcação, marcação rasurada ou emendada, ou não houver marcação.

3.3. Não rasure nem amasse a FOLHA DE RESPOSTAS.

4. A duração da prova é de quatro horas, já incluído o tempo destinado ao preenchimento da FOLHA DE RESPOSTAS e à coleta de impressão digital.
5. Todos os espaços em branco, neste caderno, podem ser utilizados para rascunho.
6. Será permitida a saída de candidatos da sala de prova somente após decorridas duas horas e trinta minutos do início da prova. Nesse caso, o candidato deverá entregar, obrigatoriamente, ao fiscal o Caderno de Prova e a Folha de Respostas.
7. O candidato que insistir em sair da sala de prova antes de transcorridas duas horas e trinta minutos do início da prova deverá assinar Termo de Ocorrência declarando desistência do Concurso.
8. Será permitida a saída de candidatos levando o Caderno de Prova somente após três horas e trinta minutos do início da prova.
9. É vedado ao candidato copiar as marcações feitas na Folha de Respostas.
10. Terminada a prova, o candidato deverá, obrigatoriamente, entregar ao fiscal a FOLHA DE RESPOSTAS.

LÍNGUA PORTUGUESA

INSTRUÇÃO: Leia atentamente o texto e responda às questões de 01 a 06.

Apoio:  Abril



A VÍRGULA

A VÍRGULA PODE SER UMA PAUSA. OU NÃO.

NÃO, ESPERE.
NÃO ESPERE.

A VÍRGULA PODE CRIAR HERÓIS.
ISSO SÓ, ELE RESOLVE.
ISSO, SÓ ELE RESOLVE.

ELA PODE FORÇAR O QUE VOCÊ NÃO QUER.
ACEITO, OBRIGADO.
ACEITO OBRIGADO.

PODE ACUSAR A PESSOA ERRADA.
ESSE, JUIZ, É CORRUPTO.
ESSE JUIZ É CORRUPTO.

A VÍRGULA PODE MUDAR UMA OPINIÃO.
NÃO QUERO LER.
NÃO, QUERO LER.

UMA VÍRGULA MUDA TUDO.

ABI. 100 ANOS LUTANDO PARA

QUE NINGUÉM MUDE NEM UMA

VÍRGULA DA SUA INFORMAÇÃO.



(Revista Veja, 09/04/2008.)

QUESTÃO 01

Que intencionalidade estrutura o texto?

- A) Contrapor os vários usos da vírgula como condição para a excelência na linguagem jornalística.
- B) Criticar aqueles que desconhecem diferentes modos de dizer uma mesma informação.
- C) Questionar o valor da vírgula como sustentáculo de uma informação que não muda.
- D) Construir uma composição sobre a vírgula, tematizando as razões de não se mudar uma vírgula em uma informação.
- E) Comemorar luta centenária da ABI pela qualidade do produto: a informação.

QUESTÃO 02

Leia o trecho:

Pode acusar a pessoa errada.

I – *Esse, juiz, é corrupto.*

II – *Esse juiz é corrupto.*

Considerando o uso da pontuação, nas afirmativas I e II, pode-se inferir:

- A) Das duas afirmativas, depreende-se que o juiz é corrupto, independente da pontuação.
- B) Em II, alguém pergunta se o juiz é corrupto.
- C) Em I, alguém aponta o juiz e diz que o meritíssimo é corrupto.
- D) Ser corrupto é uma qualidade atribuída por alguém a um juiz, tanto em I quanto em II.
- E) Em I, o juiz não é corrupto, diferentemente do que ocorre em II.

QUESTÃO 03

A respeito da organização lingüístico-textual, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- () A predominância do tom oral-coloquial contribui para maior aproximação entre leitor-texto.
- () A repetição do verbo *poder* é intencional, anuncia jogos alternativos de uso da vírgula.
- () O texto é uma soma de frases pelas quais se tem delineado o ser bom escritor.
- () As frases iniciais de cada parágrafo apresentam estrutura gramatical similar, possibilitando maior clareza ao que é dito, além de maior força argumentativa.

Assinale a seqüência correta.

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

QUESTÃO 04

O texto é uma peça publicitária de caráter

- A) institucional.
- B) governamental.
- C) filantrópico.
- D) comercial.
- E) esportivo.

QUESTÃO 05

Em relação aos recursos coesivos, marque a afirmativa correta.

- A) Nas frases *Esse, juiz, é corrupto.* e *Esse juiz é corrupto.*, o pronome esse, nas duas ocorrências, não possui o mesmo referente.
- B) A recorrência do uso do artigo em *A vírgula* indica o caráter generalizante da pontuação.
- C) Em *Pode acusar a pessoa errada*, o sujeito elíptico é juiz.
- D) No trecho *A vírgula pode ser uma pausa. Ou não.*, há um mecanismo coesivo próprio de texto jornalístico: a alternância.
- E) Em *Não, quero ler.*, o recurso coesivo *elipse* justifica o uso da vírgula.

QUESTÃO 06

Em relação ao recurso coesivo do trecho: *Uma vírgula muda tudo. ABI. 100 anos lutando para que ninguém mude nem uma vírgula da sua informação.*, analise as afirmativas.

- I - A expressão *uma vírgula* possui sentido diferente em cada ocorrência: denotativo e conotativo, respectivamente.
- II - No segundo período, o conector *para que* estabelece sentido de finalidade.
- III - As formas verbais *muda* e *mude* do verbo mudar encontram-se no presente do indicativo e no imperativo, respectivamente.
- IV - O uso do pronome possessivo provoca ambigüidade por referir-se à ABI.

Estão corretas as afirmativas

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

QUESTÃO 07

Assinale a alternativa que apresenta correlação correta entre partícula grifada e sentido.

- A) Somente Ângela foi selecionada na prova. → inclusão
- B) O Brasil já não tem esperança de ganhar o Oscar. → retificação
- C) Convém frisar ainda que ela já ganhou a questão. → exclusão
- D) Ele ainda não se considera derrotado. → marcador temporal
- E) Aliás, o cartão não parecia ter sido clonado. → contraste

QUESTÃO 08

Unindo os períodos *A moça se inscreveu no concurso para juiz.* e *Ela necessitava de emprego.*, qual reescrita está adequada a um processo argumentativo coerente?

- A) A moça se inscreveu no concurso para juiz, embora necessitasse de emprego.
- B) Para que necessitasse de emprego, a moça se inscreveu no concurso para juiz.
- C) Como necessitava de emprego, a moça se inscreveu no concurso para juiz.
- D) Mesmo necessitando de emprego, a moça se inscreveu no concurso para juiz.
- E) A moça inscreveu-se no concurso de juiz, apesar de precisar de emprego.

QUESTÃO 09

Marque a afirmativa em que o pronome *onde* está empregado de forma adequada.

- A) Na Idade Média, onde a Igreja detinha grandes poderes, os padres eram muito privilegiados.
- B) Ele trouxe o relatório onde o chefe pudesse fazer estabelecer as prioridades do ano.
- C) O prefeito entregou obras neste mês onde possa conseguir se reeleger.
- D) A Espanha é um país onde a monarquia se mantém constituída.
- E) Ela retomou a discussão onde ficou muito nervosa.

QUESTÃO 10

Marque V para as afirmativas que estão na norma padrão e F para as que fogem a ela.

- () A osteoporose é uma doença que fragiliza os ossos, quebrando-os com facilidade.
- () Perguntou Sharon Exner, umas das secretárias de Kennedy, que simultaneamente mantinha um caso com o chefe da máfia Nova-iorquina.
- () A Casa Branca garante que não haverão novos atentados a qualquer monumento norte-americano.
- () O filme *300*, cujo ator era brasileiro, bateu recorde de bilheteria.

Assinale a seqüência correta.

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

RACIOCÍNIO LÓGICO

QUESTÃO 11

Em uma determinada empresa, três funcionários, João, Pedro e Antônio, fazem revezamento na hora de tirar férias obedecendo às seguintes proposições:

- João tira férias se, e somente se, Pedro não tira férias.
- Se Antônio não está de férias, então Pedro está de férias.

A partir dessas informações, pode-se afirmar que, se Pedro não está de férias, então

- A) Antônio não está de férias.
- B) João não está de férias.
- C) João e Antônio não estão de férias.
- D) João ou Antônio não estão de férias.
- E) Antônio está de férias.

QUESTÃO 12

Admita que para uma determinada viagem, existam três meios de transporte disponíveis: carro, avião e barco. Três pessoas, Marcelo, Júnior e Maria, que pretendem fazer essa viagem, têm as seguintes preferências, duas a duas distintas:

- Marcelo prefere carro ou Maria prefere avião.
- Júnior prefere carro ou Maria prefere barco.
- Marcelo prefere barco ou Júnior prefere carro.

Nessas condições, as preferências de Marcelo, Júnior e Maria são, respectivamente:

- A) carro, barco, avião.
- B) carro, avião, barco.
- C) barco, avião, carro.
- D) barco, carro, avião.
- E) avião, barco, carro.

QUESTÃO 13

Sejam p e q duas proposições. Sobre elas considere a tabela-verdade abaixo, em que V é valor lógico verdadeiro e F , falso.

p	q	$p \text{ ou } q$	$p \text{ e } q$
V	V	V	V
V	F	X	Z
F	V	Y	T
F	F	F	V

Os valores lógicos X , Y , Z e T são, respectivamente:

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

QUESTÃO 14

Admita verdadeiras as seguintes afirmações:

- Todo médico é vegetariano.
- Nenhum vegetariano é atleta.

A partir dessas informações, pode-se concluir que

- A) não existe médico atleta.
- B) existe médico atleta.
- C) todo vegetariano é médico.
- D) pelo menos um vegetariano é atleta.
- E) pelo menos um atleta é médico.

QUESTÃO 15

Assinale a proposição que é uma tautologia.

- A) Cláudia e Dulce gostam de cinema.
- B) Cláudia não gosta de cinema.
- C) Dulce não gosta de cinema.
- D) Cláudia gosta de música ou Dulce gosta de cinema.
- E) Cláudia gosta de cinema, ou não.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

QUESTÃO 16

Sobre os meios de armazenamento de dados, assinale a alternativa que apresenta um meio volátil.

- A) Pen Drive
- B) CD-ROM
- C) DVD-ROM
- D) Memória RAM
- E) Disco Rígido

QUESTÃO 17

O item Desempenho e Manutenção, encontrado no Painel de Controle do Windows XP, permite configurar o sistema operacional para melhorar o desempenho do sistema computacional. Quando esse item é aberto, uma das opções encontradas é:

- A) Alterar minha imagem.
- B) Alterar resolução de tela.
- C) Ajustar efeitos visuais.
- D) Definir acesso e padrões do programa.
- E) Firewall do Windows.

QUESTÃO 18

Em relação à operação de localização de texto no MS Word 2003, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- É possível encontrar a palavra *carro* que esteja, obrigatoriamente, formatada em negrito.
- Pode-se buscar uma palavra qualquer partindo do final de um texto para o seu início.
- É possível localizar a primeira palavra que comece, obrigatoriamente, com *des* e termine, obrigatoriamente, com *ada*, com quaisquer outras letras entre esses afixos.

Assinale a seqüência correta.

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

QUESTÃO 19

A fórmula =ARRED(MEDIA(A!A3;B!A3);2) do Microsoft Excel 2003 contida em uma célula qualquer da planilha PLAN1 fornece o valor arredondado com duas casas decimais resultante da média

- A) da célula A3 do arquivo A com a célula A3 do arquivo B.
- B) da célula A3 da planilha A com a célula A3 da planilha B.
- C) geométrica da célula A3 da planilha A com a célula A3 da planilha B.
- D) da célula A3 da planilha A até a célula A3 da planilha B.
- E) da linha A com a linha B da planilha A3.

QUESTÃO 20

Qual alternativa NÃO apresenta um serviço disponível na Internet?

- A) HTP (*Hybrid Transport Protocol*).
- B) FTP (*File Transfer Protocol*).
- C) HTTP (*HyperText Transfer Protocol*).
- D) SMTP (*Simple Mail Protocol*).
- E) POP (*Post Office Protocol*).

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 21

Sobre características clínico-laboratoriais, considere:

- I - Idade \geq 45 anos
- II - HDL-colesterol baixo ou triglicérides elevados
- III - História de abortos de repetição ou de mortalidade perinatal
- IV - Uso prévio de tiazídicos e/ou de betabloqueadores

São fatores de risco para diabetes melito tipo 2

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

QUESTÃO 22

Estudante de medicina, sexo feminino, procura um ambulatório desejando iniciar medicação específica para emagrecer. Seu peso e sua altura são, respectivamente, 55 kg e 1,52 m. Qual a classificação nutricional dessa paciente, baseada nos parâmetros de peso e altura?

- A) Sobrepeso
- B) Obesidade classe I
- C) Obesidade classe II
- D) Peso ideal
- E) Obesidade classe III

QUESTÃO 23

Assinale a alternativa que apresenta duas síndromes epiléticas para as quais os medicamentos ácido valpróico, fenitoína e carbamazepina são considerados de primeira escolha para o tratamento.

- A) Crise convulsiva parcial e crise convulsiva tônico-clônica.
- B) Crise de ausência e espasmo infantil.
- C) Crise convulsiva parcial e espasmo infantil.
- D) Síndrome de Lennox-Gastaldi e crise convulsiva tônico-clônica.
- E) Crise de ausência e mioclonia.

QUESTÃO 24

Assinale a alternativa que **NÃO** apresenta medicamento eficaz para tratar os distúrbios osteomusculares relacionados ao trabalho.

- A) Analgésico não opióide
- B) Analgésico opióide para quadros moderados ou intensos
- C) Antidepressivo tricíclico para casos de dor persistente
- D) Anticonvulsivante, como a carbamazepina e a gabapentina
- E) Corticosteróide em infiltração local

QUESTÃO 25

NÃO constitui fator de risco para uso, abuso e dependência de drogas ilícitas na adolescência:

- A) Disponibilidade de droga
- B) Abuso físico ou sexual intra-familiar
- C) Disciplina familiar rígida e consistente
- D) Vínculo frágil com a escola
- E) Mudança de moradia e/ou escola

QUESTÃO 26

Sobre a abordagem terapêutica do paciente portador de doença de Parkinson, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- Medidas não farmacológicas não atenuam a gravidade da doença, apenas mantêm o indivíduo melhor preparado para enfrentar as alterações orgânicas e psicológicas decorrentes da enfermidade.
- Grande parcela dos pacientes desenvolve depressão, que deve ser tratada com antidepressivos e/ou terapia de apoio.
- Exercícios físicos impedem a progressão da doença, porque mantêm um estado de funcionamento muscular e osteoarticular convenientes.

Assinale a seqüência correta.

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

QUESTÃO 27

A coluna da esquerda apresenta efeitos de drogas sobre o sistema nervoso central e a da direita, substâncias que podem causar dependência química. Numere a coluna da direita de acordo com a da esquerda.

- | | |
|-----------------|-------------------------------------|
| 1 – Depressor | <input type="checkbox"/> Maconha |
| | <input type="checkbox"/> Álcool |
| 2 – Estimulador | <input type="checkbox"/> Anfetamina |
| | <input type="checkbox"/> Ecstasy |
| 3 – Perturbador | <input type="checkbox"/> Cocaína |
| | <input type="checkbox"/> Heroína |

Marque a seqüência correta.

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

QUESTÃO 28

Assinale a alternativa que apresenta três sinais clínico-laboratoriais sugestivos de hipertensão arterial secundária, percebidos em pacientes com hipertensão arterial sistêmica.

- A) Pressão arterial mais baixa nos membros inferiores, elevação da creatinina, má adesão ao tratamento não farmacológico.
- B) Refratariedade ao tratamento medicamentoso, sopro abdominal, hematuria.
- C) Início súbito de hipertensão arterial após os 55 anos, dor abdominal, proteinúria acentuada.
- D) Potássio sérico menor que 3,5 mg/dL na ausência de uso de diurético, má resposta ao tratamento, história familiar de hipertensão arterial grave.
- E) Rubor facial, poliúria, pressão arterial mais baixa nos membros superiores.

QUESTÃO 29

Uma senhora de 31 anos, casada, funcionária pública, comparece à consulta médica informando que está realizando tratamento para hanseníase paucibacilar, por lesão única de pele e sem acometimento neural, com rifampicina e dapsona, iniciado há um mês. Informou também que está gestante de 8 semanas. Qual a conduta correta?

- A) Manter o tratamento inalterado.
- B) Suspender o tratamento da hanseníase e reiniciá-lo após o parto.
- C) Substituir os medicamentos por talidomida e prednisona.
- D) Adicionar ao tratamento a penicilina G benzatina, para prevenir a hanseníase congênita.
- E) Adicionar ao tratamento a prednisona, para evitar que o bebê sofra reações hansênicas.

QUESTÃO 30

Em relação ao diagnóstico etiológico das pneumonias, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- Isolamento de bactérias típicas no sangue ou no líquido pleural e aumento de quatro vezes nos níveis de anticorpos contra bactérias típicas são achados que indicam etiologia bacteriana provável.
- Grande quantidade de microorganismo compatível na bacterioscopia do escarro é indicativo de etiologia bacteriana, com certeza.
- Predominância, no exame direto do escarro, de diplococos gram-positivos ou de cocos gram-positivos aglomerados indica possível etiologia bacteriana.

Assinale a seqüência correta.

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

QUESTÃO 31

Sobre manutenção de medicamento antidepressivo, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- A dose, em geral, é a mesma dose do tratamento agudo.
- É indicada se o primeiro episódio de depressão foi antes dos 20 anos.
- Está indicada para pacientes com três ou mais episódios de depressão.

Assinale a seqüência correta.

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

QUESTÃO 32

NÃO é doença que pode ser prevenida pela quimioprofilaxia em indivíduos saudáveis com história de exposição recente ao agente etiológico:

- A) Tracoma
- B) Doença meningocócica
- C) Difteria
- D) Brucelose
- E) Coqueluche

QUESTÃO 33

Em relação às possíveis justificativas para o tratamento anti-hipertensivo, analise as afirmativas.

- I - Hipertensão arterial é uma das causas de cardiopatia isquêmica, acidente vascular cerebral e insuficiência cardíaca.
- II - Os anti-hipertensivos têm comprovado efeito hipolipemiante indireto.
- III - Hipertensão arterial é causa freqüente de insuficiência renal crônica.
- IV - Manutenção da pressão arterial em níveis normais com anti-hipertensivo reduz a incidência de arteriopatias periféricas.

Estão corretas as afirmativas

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

QUESTÃO 34

Um paciente com quadro sugestivo de dengue clássica chega à unidade de saúde. O médico realiza as orientações terapêuticas apropriadas e se preocupa em identificar os sinais de alerta da febre hemorrágica da dengue. Assinale a alternativa que NÃO apresenta sinal de alerta para a febre hemorrágica da dengue.

- A) Letargia
- B) Hipotensão postural
- C) Vômitos persistentes
- D) Epistaxe
- E) Dor abdominal intensa e contínua

QUESTÃO 35

Em consulta ambulatorial, qual técnica semiótica é mais apropriada para auxiliar na condução clínica de um paciente com suspeita de dengue?

- A) Medida da pressão arterial.
- B) Percussão e palpação do tórax e do abdome para investigar derrame pleural e ascite.
- C) Palpação do abdome para investigar esplenomegalia.
- D) Prova do laço.
- E) Pesquisa de sinais clínicos de desidratação.

QUESTÃO 36

Anualmente são realizadas campanhas de vacinação do idoso, promovidas pelo Ministério da Saúde. Em relação à profilaxia da influenza, assinale a afirmativa correta.

- A) A vacina anti-influenza tem efeito comprovado na redução de mortalidade, qualquer que seja a idade do paciente.
- B) Além de imunização com a vacina, a administração de fármacos como o oseltamivir tem se mostrado eficaz.
- C) A vacina anti-influenza protege contra formas graves de gripe e contra a maioria dos resfriados comuns.
- D) A vacinação anual é recomendada, porque os vírus circulantes em uma estação serão os responsáveis pelas infecções no ano seguinte.
- E) A vacina anti-influenza protege contra o *Haemophilus influenzae*.

QUESTÃO 37

Analise as situações clínicas abaixo, relativas à dispepsia crônica.

- I - Homem de 40 anos, com diagnóstico confirmado de úlcera duodenal recorrente e teste da urease positivo para *Helicobacter pylori*.
- II - Mulher de 48 anos, com diagnóstico de refluxo gastroesofágico e sorologia positiva para *H. pylori*.
- III - Mulher de 39 anos, com pangastrite enantematosa à endoscopia digestiva alta e sorologia positiva para *H. pylori*.
- IV - Homem de 52 anos, com lesão erosiva de antro e teste de urease positivo para *H. pylori*.

São situações clínicas que requerem tratamento específico do *H. pylori*

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

QUESTÃO 38

Assinale a alternativa em que as três condições clínicas NÃO constituem fator de risco para tromboembolismo pulmonar.

- A) Idade maior que 30 anos; desnutrição grave; deficiência de vitamina K.
- B) Tabagismo; colagenose; cirurgia ortopédica.
- C) Puerpério; policitemia; doença do anticorpo anti-fosfolípideo.
- D) Trombocitemia; história prévia de tromboembolismo; uso de drogas endovenosas.
- E) Cirurgias pélvicas; viagem por mais de quatro horas; síndrome nefrótica.

QUESTÃO 39

Assinale a alternativa que apresenta três orientações padronizadas e recomendadas para a medida da pressão arterial.

- A) Repousar 30 minutos antes da medida; inflar o manguito até 260 mmHg; desinflar rapidamente o manguito para realizar a medida.
 - B) Ficar em jejum pelo menos 4 horas antes da medida; palpar o pulso braquial e inflar o manguito até 30 mmHg acima do ponto em que deixou de ser sentido; apoiar o braço na altura do precórdio.
 - C) Ficar em jejum pelo menos 4 horas antes da medida; repousar 30 minutos antes da medida; inflar o manguito até 260 mmHg.
 - D) Permanecer 30 minutos sem fumar e sem usar bebidas com cafeína antes da medida; palpar o pulso braquial e inflar o manguito até 30 mmHg acima do ponto em que deixou de ser sentido; desinflar rapidamente o manguito para realizar a medida.
 - E) Repousar 5 minutos antes de efetuar a medida; permanecer 30 minutos sem fumar e sem usar bebidas com cafeína antes da medida; apoiar o braço na altura do precórdio.
-

QUESTÃO 40

Durante um plantão no Pronto Socorro Municipal, um paciente é atendido com crise de asma, apresentando pico de fluxo expiratório (PFE) de 20%. A classificação correta da intensidade dessa crise é:

- A) Grave
 - B) Moderada/grave
 - C) Muito grave
 - D) Moderada
 - E) Leve
-

QUESTÃO 41

Quais os melhores marcadores laboratoriais para confirmar o infarto agudo do miocárdio, ocorrido há 8 dias, em paciente que não apresenta comorbidades?

- A) DHL e CKMB
 - B) CKMB e mioglobina
 - C) TGO e DHL
 - D) Troponina e DHL
 - E) Troponina e mioglobina
-

QUESTÃO 42

Sobre a síndrome de abstinência alcoólica, assinale a afirmativa correta.

- A) Febre, taquipnéia e sudorese profusa são freqüentes mesmo nos quadros não graves da síndrome.
 - B) As primeiras manifestações clínicas surgem após 6 horas da diminuição ou interrupção do uso do álcool.
 - C) Convulsões podem ocorrer em cerca de 25% dos pacientes com a síndrome.
 - D) *Delirium tremens*, quando ocorre, é transitório e pode durar apenas de um a três dias.
 - E) O quadro sintomático só se inicia após dois a três dias de abstinência alcoólica.
-

QUESTÃO 43

NÃO é evidência farmacológica ou epidemiológica que atesta a recomendação atual de uso de estatinas para pacientes portadores de dislipidemias, a redução

- A) dos níveis séricos de triglicerídeos.
 - B) do colesterol VLDL e LDL circulantes pela estimulação da enzima HMG-CoA redutase.
 - C) da mortalidade cardiovascular e da incidência de eventos isquêmicos coronários agudos.
 - D) da necessidade de revascularização do miocárdio.
 - E) da incidência de acidente vascular cerebral.
-

QUESTÃO 44

O diagnóstico de síndrome metabólica para um homem negro de 45 anos pode ser feito caso ele tenha

- A) diabetes em tratamento; HDL colesterol = 35 mg/dL; circunferência abdominal = 100 cm.
 - B) trigliceridemia = 200 mg/dL; HDL colesterol = 30 mg/dL; hipertensão arterial em tratamento.
 - C) circunferência abdominal = 90 cm; HDL colesterol = 45 mg/dL; glicemia de jejum = 130 mg/dL .
 - D) hipertensão arterial em tratamento; glicemia de jejum = 100 mg/dL; HDL colesterol = 45 mg/dL.
 - E) diabetes em tratamento; HDL colesterol = 40 mg/dL; circunferência abdominal = 84 cm.
-

QUESTÃO 45

Em relação às medidas propedêuticas freqüentemente utilizadas na prática clínica ambulatorial, considere:

- I - Aferição da pressão arterial a cada 5 anos para maiores de 18 anos.
- II - Pesquisa de sangue oculto nas fezes anualmente para indivíduos com história familiar de câncer de cólon em parentes de primeiro grau.
- III - Pesquisa periódica do anti-HIV para indivíduos de alto risco como homossexuais masculinos e profissionais do sexo.
- IV - Toque retal para avaliação do tamanho da próstata em homens com mais de 45 anos.

São medidas propedêuticas recomendadas para detecção precoce de doenças em adultos

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

QUESTÃO 46

Na história progressiva de um paciente de 55 anos, qual evento **NÃO** está associado com alto risco de doença coronariana?

- A) Ataque isquêmico transitório
- B) Cirurgia prévia de aneurisma de aorta abdominal
- C) Oclusão arterial periférica
- D) Trombose venosa profunda
- E) Diabetes melito

QUESTÃO 47

Sobre tabagismo, assinale a afirmativa **INCORRETA**.

- A) Aumento da prevalência tem sido observado entre mulheres e jovens da população brasileira.
- B) Um terço da população mundial com 15 anos ou mais é fumante.
- C) Um terço da população adulta brasileira é fumante.
- D) No Brasil, cerca de 200.000 óbitos por ano são atribuídos ao tabagismo.
- E) Está diretamente associado ao nível sócio-econômico das pessoas.

QUESTÃO 48

Sobre a abordagem inicial de pacientes com hipertensão arterial sistêmica (HAS), assinale a afirmativa correta.

- A) A medida de pressão arterial para indivíduo com idade > 18 anos é considerada ótima se a PAD < 90 mmHg e a PAS < 135 mmHg.
- B) Sedentarismo não é considerado fator de risco para desenvolvimento de HAS.
- C) Etilismo não parece estar associado ao aumento da pressão arterial.
- D) A hipertensão arterial do jaleco branco não representa risco cardiovascular.
- E) Indivíduos com pressão arterial sistólica entre 130-139 mmHg devem ser orientados a mudar o estilo de vida e a reavaliar a pressão arterial a cada 6 meses.

QUESTÃO 49

Uma estudante de psicologia de 30 anos, 48 kg, residente na área central de Cuiabá, procura a Policlínica às 4 horas da manhã dizendo que acordou com um morcego agitando as asas em seu rosto. Sobre a imunização e/ou vacinação anti-rábica dessa paciente, é correto afirmar:

- A) Está indicada apenas a vacinação anti-rábica com três doses nos dias 0, 3 e 7.
- B) Não está indicada vacinação/imunização passiva nesse caso.
- C) Estão indicadas a vacinação com cinco doses nos dias 0, 3, 7, 14 e 28 e a imunização passiva com soro anti-rábico heterólogo na dose de 40 unidades/kg.
- D) Estão indicadas a vacinação com três doses nos dias 0, 3 e 7 e a imunização passiva com soro anti-rábico heterólogo na dose de 20 unidades/kg.
- E) Está indicada apenas a vacinação anti-rábica com cinco doses nos dias 0, 3, 7, 14 e 28.

QUESTÃO 50

Sobre a ressuscitação cardiopulmonar, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- () O prognóstico das vítimas de parada cardiorrespiratória depende da rapidez com que se iniciam as manobras de ressuscitação.
- () A ressuscitação deve ser iniciada somente pelo socorrista mais experiente da equipe.
- () A maioria das paradas cardíacas ocorre no ambiente hospitalar.
- () Na respiração boca a boca, o risco de contágio de doenças infecciosas é baixo.

Assinale a seqüência correta.

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

