



PREFEITURA MUNICIPAL DE CATOLÉ DO ROCHA - PB
Processo Seletivo - 2015

NÍVEL SUPERIOR

ENFERMEIRO INTERVENCIONISTA (SAMU)

EXAME GRAFOTÉCNICO

(Transcreva a frase abaixo no local indicado na sua Folha de Respostas)

São direitos sociais a educação, a saúde, a alimentação, o trabalho, a moradia, o lazer, a segurança, a previdência social, a proteção à maternidade e à infância, a assistência aos desamparados [...] Art. 6º - CF/88

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES SEGUINTE:

- 1 - Verifique se este caderno contém **40 (quarenta)** questões de múltipla escolha, sendo Português de **01 a 15**, Raciocínio Lógico de **16 a 25** e Conhecimentos Específicos de **26 a 40**.
- 2 - Observe se há falhas ou imperfeições gráficas que causem dúvida. Caso existam, comunique imediatamente ao Fiscal de Sala.
- 3 - Verifique se os dados existentes na Folha de Resposta conferem com os dados do Cartão de Inscrição e da etiqueta afixada na sua carteira.
- 4 - Esta Prova tem duração de **4 (quatro)** horas. Não é permitida a saída do candidato antes de esgotado o tempo mínimo de **2 (duas)** horas.
- 5 - **É vetado, durante a prova, o intercâmbio ou empréstimo de material de qualquer natureza entre os candidatos, bem como o uso de celulares, calculadoras e/ou qualquer outro tipo de equipamento eletrônico. A fraude, ou tentativa, a indisciplina e o desrespeito às autoridades encarregadas dos trabalhos são faltas que eliminam o candidato.**
- 6 - **Assine**, ao sair da sala, a **Lista de Presença** e entregue o seu Caderno de Prova e a Folha de Respostas, devidamente assinada, ao Fiscal de Sala.

PORTUGUÊS

O texto a seguir extraído do é um trecho do romance “Vidas Secas” de Graciliano Ramos, relata um momento da longa viagem que os personagens empreenderam pelo sertão nordestino na tentativa de escapar da seca e da miséria. Leia-o e responda às questões de **01 a 05**.

“Na planície avermelhada, os juazeiros alargavam duas manchas verdes. Os infelizes tinham caminhado o dia inteiro, estavam cansados e famintos. Ordinariamente andavam pouco, mas como haviam repousado bastante na areia do rio seco, a viagem progredira bem três léguas. Fazia horas que procuravam uma sombra. A folhagem dos juazeiros apareceu longe, através dos galhos pelados da caatinga rala”.

1ª QUESTÃO

Reestruturando-se o terceiro período do texto, mantém-se o sentido original apenas em:

- a) Em virtude de andarem ordinariamente pouco e de haverem repousado bastante na areia do rio seco, a viagem progredira bem três léguas.
- b) Ainda que ordinariamente andassem pouco, a viagem progredira bem três léguas, pois haviam repousado bastante na areia do rio seco.
- c) Porque haviam repousado bastante na areia do rio seco, ordinariamente andavam pouco, e a viagem progredira bem três léguas.
- d) A viagem progredira bem três léguas, uma vez que haviam repousado bastante na areia do rio seco, dado que ordinariamente andavam pouco.
- e) Havia repousado bastante na areia do rio seco: a viagem progredira bem três léguas porque ordinariamente andavam pouco.

2ª QUESTÃO

A regência verbal em destaque na frase: “A folhagem dos juazeiros **apareceu** longe, através dos galhos pelados da caatinga rala”, é a mesma do verbo destacado em:

- a) “Ordinariamente **andavam** pouco...”.
- b) “Os infelizes tinham caminhado o dia inteiro, **estavam** cansados e famintos”.
- c) “**Fazia** horas que procuravam uma sombra”.
- d) “Na planície avermelhada, os juazeiros **alargavam** duas manchas verdes”.
- e) “Fazia horas que **procuravam** uma sombra”.

3ª QUESTÃO

Tendo em vista a relação, nesse texto, entre o vocabulário e os efeitos de sentido, é **INCORRETO** afirmar que:

- a) “Rio seco”, “galhos pelados”, “caatinga rala” caracterizam um espaço hostil aos viajantes.
- b) O adjetivo “avermelhada” retrata o rigor do clima.
- c) As palavras empregadas pelo narrador reproduzem as falas das personagens.
- d) Em “Fazia horas que procuravam uma sombra”, o verbo **fazer** está em desacordo com a norma culta da língua.
- e) A expressão “o dia inteiro” equivale a “todo o dia”.

4ª QUESTÃO

Leia as informações abaixo sobre o texto lido:

- I- Em “Os infelizes tinham caminhado o dia inteiro, estavam cansados e famintos”. A primeira oração pode, sem prejuízo de sentido, ser ligada à segunda pelo conectivo **embora**.
- II- O enunciado “Ordinariamente andavam pouco” – se opõe à ideia principal em “a viagem progredira bem três léguas”.
- III- O enunciado “Ainda que andassem pouco” – tem ideia de concessão à da oração principal “a viagem progredira bem três léguas”

Está (ão) correta (s):

- a) Apenas I e III
- b) I, II e III
- c) Apenas II e III
- d) Apenas I.
- e) Apenas II.

5ª QUESTÃO

Escreva **V** ou **F**, conforme sejam verdadeiros ou falsos os comentários que se seguem aos enunciados.

- () Em: “a viagem progredira bem, três léguas” e “a viagem progredira, bem três léguas,” a mudança de lugar da vírgula muda o sentido do texto.
- () Em “a viagem progredira bem, três léguas” e “a viagem progredira, bem três léguas” a mudança de lugar da vírgula não muda o sentido do texto.
- () O adjetivo substantivado “os infelizes” pode ser substituído, no contexto, sem prejuízo de qualquer sentido, pela expressão “os retirantes”.
- () O enunciado “como haviam repousado bastante na areia do rio seco” – expressa a razão pela qual aconteceu a ação da oração principal.
- () “Fazia horas que procuravam uma sombra.” O verbo **fazer** está empregado em desacordo com a norma culta da língua.

A sequência correta é:

- a) V, F, V, V, F. b) V, V, F, F, F. c) F, F, F, V, V. d) V, F, V, V, V. e) F, F, F, F, V.

Leia o anúncio publicitário abaixo para responder às questões 06 e 07.

PROVE QUE DOVE É O MELHOR.

PROVE SE DOVE É O MELHOR.

(Texto publicitário).

6ª QUESTÃO

Marque a alternativa INCORRETA sobre o anúncio acima.

- a) Na segunda parte do anúncio (PROVE SE DOVE É O MELHOR), em relação à primeira parte (PROVE QUE DOVE É O MELHOR.) não se sugere nenhuma mudança de sentido em termos da eficácia do produto veiculado.
- b) Colocando-se vírgula após “PROVE” no enunciado PROVE QUE DOVE É O MELHOR altera-se o sentido.
- c) A oração subordinada iniciada por QUE é do tipo substantiva.
- d) A oração subordinada iniciada por SE é do tipo substantiva e não adverbial condicional.
- e) No enunciado PROVE QUE DOVE É O MELHOR a oração principal é PROVE.

7ª QUESTÃO

Em relação às funções da linguagem, pode-se afirmar que é predominante, no anúncio, a função:

- a) Fática, pois o objetivo é chamar a atenção do interlocutor.
- b) Referencial, pois a intenção é informar sobre uma moça branca que conquistou vários morenos.
- c) Expressiva, porque está centrada na opinião do locutor.
- d) Conativa, porque põe em destaque o destinatário, estimulando-o por meio da mensagem.
- e) Poética, tendo em vista que faz alusão ao uso de uma linguagem figurada.

8ª QUESTÃO

Leia os dois enunciados a seguir:

ELEITOR QUER JUSTIFICAR SEU VOTO.

ELEITOR, QUER JUSTIFICAR SEU VOTO?

Considerando a pontuação dos textos:

- I - No primeiro enunciado há uma afirmação sobre o desejo do eleitor em querer justificar o voto.
- II - No segundo enunciado há uma diferença de sentido em relação ao primeiro, pois o emissor se dirige ao eleitor, indagando-o sobre o referido fato.
- III - Os dois enunciados têm o mesmo sentido.

Estão corretas as alternativas:

- a) II e III
- b) Apenas I e II
- c) Apenas I, II, III
- d) Apenas I e III
- e) Apenas I

9ª QUESTÃO

Para regular a concordância dos verbos, a norma padrão estabelece certos paradigmas que devem ser mantidos nos usos formais da língua. Com base nesse princípio, analise a adequação das formas verbais usadas a seguir aos referidos paradigmas e assinale a alternativa correta.

- a) Vende-se planos de saúde, os nossos preços são os melhores.
- b) Faziam anos que os alunos não tinham uma aula tão interessante.
- c) Precisa-se de amigos sinceros.
- d) Na urna, haviam cem votos, porém na lista de assinatura constavam noventa pessoas.
- e) Alguns políticos não merece a nossa confiança.

10ª QUESTÃO

“Não me adianta viajar.
Todas as viagens são inúteis.
Elas não nos levam a lugar nenhum.
Não nos revelam o outro lado do mundo”

(Fonte: O Turista – Ledo Ivo)

Relativamente aos pronomes desses versos, assinale a afirmação INCORRETA:

- a) Se, no terceiro verso, o pronome indefinido “nenhum” fosse substituído pelo indefinido “algum”, o sentido do texto continuaria o mesmo.
- b) “Nos” tem como referente o eu poemático e os leitores.
- c) Os pronomes indefinidos “todas” e “nenhum” evidenciam o sentido de frustração e desesperança reveladas pelo eu poemático.
- d) “Elas” tem como referente o próprio eu poemático.
- e) A palavra “outro” pertence à classe dos pronomes indefinidos.

11ª QUESTÃO

Do texto a seguir, é possível depreender que:



<http://euintendotudo.blogspot.com.br/2012/02/30-erros-de-ortografia-em-placas.html>

- I- O processo de interação social deste texto sugere que o autor tem pouco contato com a língua escrita, mas tal fato não interfere na sua intenção comunicativa.
- II- Os “tropeços ortográficos” impedem a interação verbal e **não** constroem um enunciado significativo.
- III- O enunciado reproduz um registro da fala de quem escreveu o texto, e isso prejudica a leitura do texto.

Está (ão) correta (as):

- a) Apenas III
- b) Apenas I e III
- c) Apenas II e III
- d) Apenas I, II e III
- e) Apenas I

12ª QUESTÃO

Leia estes versos:

“Alma minha gentil, que te partiste
Tão cedo desta vida descontente,
Repousa lá no céu eternamente
E viva eu cá na terra sempre triste”.

(Fonte: Luiz Vaz de Camões, in "Sonetos").

Marque a alternativa **INCORRETA** sobre o texto.

- a) Há nesses versos uma oposição entre céu x terra; lá x cá.
- b) Há presença, nos versos, de um recurso estilístico chamado antítese.
- c) Para dizer que a mulher amada havia morrido, o poeta utiliza-se de eufemismos.
- d) As palavras “lá” e “cá” têm o mesmo referente.
- e) “E viva eu cá na terra **sempre** triste”. A palavra destacada expressa uma relação semântica de tempo.

13ª QUESTÃO

Leia abaixo o título de um artigo de opinião de Mailson da Nóbrega, publicado na revista Veja de 23 de julho de 2014:

“Tolerância à inflação”

O acento indicativo de crase, no título, ocorreu pelo mesmo motivo que:

- a) Quero tudo **às** claras.
- b) “**À** noite, todos os gatos são pardos”.
- c) A praça fica paralela **à** rua.
- d) **À** medida que cresce, fica mais teimoso.
- e) O avião saiu **às** dez em ponto.

Para responder às questões 14 e 15, leia o trecho extraído do conto *Minha gente*, de Guimarães Rosa.

“Pelo rego desciam bolas de lã sulfurina: eram os patinhos novos, que decerto tinham matado o tempo, dentro dos ovos, estudando a teoria da natação. E, no pátio, um turbilhão de asas e bicos revolteava e se embaralhava, rodeando a preta, que jogava os últimos punhados de milho
[...].”

Guimarães Rosa. Sagarana. Rio de Janeiro: José Olímpio, 1972.

14ª QUESTÃO

Coloque **V** ou **F**, conforme sejam verdadeiras ou falsas as proposições abaixo, sobre os recursos expressivos empregados no texto:

- () Metalinguagem, que consiste em fazer a linguagem referir-se à própria linguagem.
- () Denotação, caracterizada pelo uso das palavras em seu sentido próprio e objetivo.
- () Metonímia, recurso expressivo em que a palavra que designa o todo é substituída pela que indica uma parte desse todo.
- () Hipérbole, que se caracteriza por ser um exagero intencional, visando impressionar o interlocutor.

A sequência correta é:

- a) V, V, F, F
- b) F, F, V, V
- c) V, F, V, F
- d) F, F, F, V
- e) V, V, V, F

15ª QUESTÃO

Para dizer que os patinhos novos eram “bolas de lã”, o autor se apoiou em aspectos comuns aos patinhos e às bolas de lã. A figura de linguagem presente nesse caso é uma:

- a) Eufemismo
- b) Antítese
- c) Hipérbole
- d) Prosopopeia
- e) Metáfora.

RACIOCÍNIO LÓGICO

16ª QUESTÃO

Dizer qual a proposição que satisfaz a tabela-verdade seguinte:

p	q	?
F	F	V
F	V	F
V	F	V
V	V	V

- a) $q \rightarrow p$
- b) $p \vee q$
- c) $p \wedge q$
- d) $p \rightarrow q$
- e) $p \leftrightarrow q$

17ª QUESTÃO

Das proposições:

1. O número 6 é perfeito.
2. O galo põe ovo.
3. As mulheres geralmente não são boas mães de famílias.
4. As dízimas periódicas são elementos do conjunto dos números irracionais
5. 10% de 10% de 10 é 0,01.

De acordo com a lógica das proposições, assinale a alternativa verdadeira:

- a) Apenas 4
- b) Apenas 1 e 2
- c) Apenas 1 e 5
- d) Apenas 3
- e) Apenas 1

18ª QUESTÃO

Das expressões seguintes, qual é uma sentença aberta?

- a) $3+3 \neq 6$.
- b) $7+8=51$
- c) $6 < 2$ ou $3+1=4$
- d) $9-1 < 8$
- e) Se x é sobrinho de y , então, x é primo de z

19ª QUESTÃO

Dadas às premissas: “**Todos os corintianos são fanáticos**” e **Existem fanáticos inteligentes**”, pode-se tirar a conclusão seguinte:

- a) Todo corintiano é inteligente
- b) Existem corintianos inteligentes
- c) Não se pode tirar conclusão
- d) Nenhum corintiano é inteligente
- e) Todo inteligente é corintiano

20ª QUESTÃO

Considere as três seguintes afirmações:

- I- Todos os amigos de João são amigos de José
- II- José não é amigo de qualquer amigo de Paulo
- III- Mário só é amigo de todos os amigos de Roberto

Se Roberto é amigo de Paulo, então:

- a) João é amigo de Mário
- b) Mário é amigo de José
- c) João é amigo de Roberto
- d) Mário é amigo de Roberto
- e) Mário não é amigo de João

21ª QUESTÃO

Qual das proposições seguintes é declarativa?

- a) Parabéns!
- b) Resolva esta questão.
- c) Não faço isto.
- d) Marcio não é irmão de Júlio.
- e) Quantos italianos moram no Brasil?

22ª QUESTÃO

Qual das afirmativas, de acordo com a Lógica, denomina-se

Contingência:

- a) Proposição simples sempre verdadeira.
- b) Proposição composta sempre verdadeira.
- c) Proposição composta que pode ser verdadeira e falsa.
- d) Proposição simples sempre falsa.
- e) Proposição composta sempre falsa.

23ª QUESTÃO

Sejam as proposições:

p: O rato entrou no buraco.

q: O gato seguiu o rato.

Assinale a proposição “**O rato não entrou no buraco e o gato seguiu o rato**” correspondente na linguagem da lógica.

- a) $\sim(p \wedge q)$
- b) $\sim p \wedge q$
- c) $p \wedge \sim q$
- d) $p \wedge q$
- e) $\sim p \vee \sim q$

24ª QUESTÃO

Considere a tabela-verdade:

p	$\sim p$	$p \leftrightarrow \sim p$
V	F	F
F	V	F

Assinale a alternativa correspondente:

- a) Contradição
- b) Contingência
- c) Tautologia
- d) Tautologia e contradição
- e) Contradição e contingência

25ª QUESTÃO

Se não leio, canto. Se estou alegre, leio. Se leio, não estou alegre. Se não estou alegre, não canto. Logo:

- a) Leio, estou alegre e não canto.
- b) Não leio, estou alegre e não canto.
- c) Não leio, estou alegre e canto.
- d) Leio, não estou alegre e não canto.
- e) Leio, estou alegre e canto.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26ª QUESTÃO

O processo de identificação e abordagem do politraumatizado constitui o ABCDE do trauma preconizado pelo ATLS (Advanced Trauma Life Support, do Colégio Americano de Cirurgiões). Este processo de treinamento é muito útil no sentido de alertar o enfermeiro em relação a condições rapidamente fatais, e de como o seu atendimento a um paciente politraumatizado deve ser realizado. Assinale a alternativa correspondente ao quarto passo da sequência ABCDE:

- a) Incapacidades: estado neurológico.
- b) Vias aéreas (com imobilização cervical).
- c) Respiração e ventilação.
- d) Exposição e controle de temperatura.
- e) Circulação e controle da hemorragia.

27ª QUESTÃO

Segundo a Portaria GM/MS 1863/03, os Medicamentos obrigatórios que deverão constar nos veículos de suporte avançado, seja nos veículos terrestres, aquáticos e nas aeronaves ou naves de transporte médico (Classes D, E e F), são:

- I- Lidocaína sem vasoconstritor; adrenalina, epinefrina, atropina; dopamina; aminofilina; dobutamina; hidrocortisona; glicose 50%.
- II- Soros: glicosado 8%; fisiológico 0,9%; ringer lactato.
- III- Psicotrópicos: hidantoína; meperidina; diazepam; midazolam.
- IV- Medicamentos para analgesia e anestesia: fentanil, ketalar, quelecin.
- V- Outros: água destilada; metoclopramida; dipirona; hioscina; dinitrato de isossorbitol; furosemide; amiodarona; lanatosideo C.

Estão corretas:

- a) Apenas I, III, IV e V
- b) Apenas I, II, III e IV
- c) Apenas I, II e IV
- d) Apenas III, IV e V
- e) Todas

28ª QUESTÃO

Distúrbio metabólico caracterizado por hiperglicemia (glicemia acima de 250mg/dl), cetose (corpos cetônicos positivos em diluição 1:2) e acidose metabólica (pH abaixo de 7,3 e ou bicarbonato sérico menor que 15mEq/l). Esta é a definição de:

- a) Hipercalemia
- b) Alcalose metabólica
- c) Coma hiperglicêmico
- d) Hipercetose
- e) Cetoacidose diabética

29ª QUESTÃO

O derrame pleural pode ser objetivamente definido como o acúmulo anormal de líquidos na cavidade pleural, que é o espaço virtual entre as pleuras visceral e parietal, as quais deslizam uma sobre a outra, separadas por uma fina película de líquido. Abaixo estão citados os principais sinais achados ao exame físico associado à presença de derrame pleural, EXCETO:

- a) Elevação e alteração da forma do diafragma, com retificação de sua porção medial.
- b) Redução ou ausência de frêmito tóraco-vocal através da palpação.
- c) Macicez ou submacicez sobre a região onde há maior acúmulo de líquido evidenciado através da percussão.
- d) Redução ou abolição do murmúrio vesicular sobre a região onde há presença de líquido através da ausculta.
- e) Redução da expansibilidade torácica.

30ª QUESTÃO

Considerando a cinemática do trauma, o impacto lateral corresponde a uma colisão contra o lado de um veículo capaz de imprimir ao ocupante uma aceleração que o afasta do ponto do impacto (aceleração oposta à desaceleração). De acordo com esse tipo de impacto, leia as proposições abaixo e a seguir assinale a alternativa que corresponde à resposta correta.

- a) A natureza das lesões internas é definida pelo lado do impacto, pela posição do ocupante e pela força do impacto (intrusão na cabine).
- b) Não ocorrem lesões de compressão do tronco e da pelve.
- c) Muitas lesões que ocorrem não são semelhantes àquelas que resultam de um impacto frontal.
- d) O motorista que sofre um impacto de seu lado esquerdo (lado do motorista) tem risco menor de sofrer lesões à esquerda.
- e) Nos impactos laterais, a cabeça comporta-se como uma grande massa que roda e inclina lateralmente o pescoço à medida que o tronco é empurrado para perto do lado da colisão.

31ª QUESTÃO

Todo material a ser processado deve ser submetido a limpeza rigorosa antes da desinfecção ou esterilização. Quanto às normas para reprocessamento de artigos de assistência respiratória, é correto afirmar:

- a) Cânula de intubação e sonda de aspiração - realizar limpeza, seguida de esterilização em vapor saturado sob pressão.
- b) Lâmina de laringoscópio - desconectar a lâmpada e limpá-la; lavar a lâmina com água corrente e detergente; enxaguar abundantemente em água corrente, secar a lâmina e proceder à desinfecção com a imersão em ácido peracético a 0,2% ou glutaraldeído a 2% ou fricção com álcool a 70%.
- c) Circuito tubular e intermediário - esterilização por óxido de etileno; plasma de peróxido de hidrogênio, vapor de baixa temperatura; vapor saturado sob pressão ou esterilização com hipoclorito de sódio a 1% por 30 minutos.
- d) Nebulizadores,ambu, cânula de Guedel, inalador - limpar com tecido embebido em solução detergente, remover com pano limpo, secar e desinfetar com álcool a 70%.
- e) Cabo de Laringoscópio - realizar limpeza, seguida de esterilização com glutaraldeído 2%.

32ª QUESTÃO

A aspiração de secreção endotraqueal, nasofaríngea e orofaríngea consiste em aspirar paciente impossibilitado de eliminar as secreções ou que se encontram entubados e traqueostomizados. Um dos cuidados de enfermagem para realização da aspiração do tubo endotraqueal de um paciente em estado crítico e com ventilação artificial é:

- a) Instilar 10 ml de solução salina no tubo endotraqueal antes do procedimento.
- b) Aspirar o tubo endotraqueal quando necessário e de acordo com o horário de rotina.
- c) Garantir que o cuff da sonda endotraqueal não esteja inflado.
- d) Evitar que a sucção ultrapasse 30 (trinta) segundos, lembrando sempre que a cada 30 segundos de aspiração o paciente deverá ser ventilado, para depois reiniciar a aspiração.
- e) Introduzir o cateter de aspiração no tubo endotraqueal durante a inspiração, sem sucção.

33ª QUESTÃO

Julgue as afirmativas abaixo:

I- O trauma raquimedular (TRM) constitui a lesão da coluna vertebral com envolvimento das estruturas nervosas localizadas no interior do canal vertebral que provoca alterações temporárias ou permanentes, na função motora, sensibilidade ou função autonômica. A coluna vertebral é formada por 37 vértebras, posicionadas umas sobre as outras, permitindo a formação do canal medular, por onde passam as fibras nervosas chamadas de medula.

II- Com o impacto, a coluna sofrerá lesões que ocorrem por flexão, extensão, rotação, compressão por impacto axial ou combinação desses mecanismos.

III- A lesão primária do TRM representa o dano causado no momento da ocorrência do trauma sendo caracterizada por contusão, hemorragia, isquemia, lesão vascular, secção ou perda tecidual.

IV- No atendimento hospitalar, a coluna é avaliada quanto à presença de deformidade, queixa de dor ou referência de déficits sensitivos e/ou motores; se estiver normal, a prancha e o colar são retirados imediatamente.

Estão corretas:

- a) Apenas I, II e IV
- b) Apenas III e IV
- c) I, II, III e IV
- d) Apenas II e III
- e) Apenas I, III e IV

34ª QUESTÃO

Correlacione as colunas de cima para baixo e assinale a alternativa correspondente.

- | | |
|-----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1- Fibrilação Ventricular | () A frequência do átrio não pode ser constatada; a frequência cardíaca ventricular é de 160 a 180 bpm; ritmo irregular; onda P: atividade elétrica caótica ou ondas fibrilatórias. |
| 2- Taquicardia Ventricular | () Frequência maior que 100bpm e não superior a 220bpm; ritmo pode ser regular ou irregular; em ritmos lentos podem ser identificadas ondas P e em ritmos rápidos as ondas P não podem ser identificadas; o intervalo QRS é maior que 0,12 segundos ou mais, bizarro e serrilhado; e segmento ST e onda T polaridades opostas ao QRS. |
| 3- Fibrilação Atrial | () Ocorre com maior frequência em pessoas acima dos 30 anos; prolongamento do intervalo PR maior que 0,20 segundos; pode ser assintomático e não necessita de tratamento específico. |
| 4- Bloqueio Atrioventricular de Primeiro Grau | () Ausência completa da atividade elétrica ventricular. Por vezes, podem aparecer ondas P, com batimentos de escape ventricular irregulares. |
| 5- Assistolia | () Não há complexos QRS com aparência normal; frequência elevada e desorganizada; apresenta ritmo irregular, as ondas variam em tamanho e forma; ritmo grosseiro indica aparecimento recente e ritmo fino evolução tardia da parada cardíaca. |
- a) 2-3-5-1-4 b) 5-2-3-4-1 c) 3-2-4-1-5 d) 4-3-2-1-5 e) 3-2-4-5-1

35ª QUESTÃO

No atendimento de emergências clínicas, sobre Infarto Agudo do Miocárdio (IAM), é INCORRETO afirmar:

- a) O ECG com alterações sugestivas, história prévia de angina e/ou IAM ou uso de medicamentos antianginosos é indicativo de IAM.
b) É causado pela redução do fluxo sanguíneo coronariano de magnitude e duração suficiente para não ser compensado pelas reservas orgânicas.
c) Presença de dor prolongada, localizada nas regiões subesternal, epigástrica, abdominal alta ou precordial, com irradiação para pescoço, ombro, mandíbula, braço e mão esquerdos.
d) A hipoglicemia leve, com ECG sem alterações e a claudicação, é indicativo de IAM.
e) Características da dor: opressiva, “em aperto”, contínua, com duração de 20 minutos a vários dias, podendo acompanhar-se de fenômenos vagais como náuseas e vômitos, além de dispneia, sensação de morte iminente e ansiedade; surge geralmente em repouso, durante o sono ou exercício leve.

36ª QUESTÃO

O choque é uma síndrome clínica caracterizada pela incapacidade do sistema circulatório de prover adequado fornecimento de oxigênio para o corpo. Pode ser classificado quanto à etiologia e quanto à gravidade. De acordo com os tipos de choque, correlacione as colunas de cima para baixo e assinale a alternativa correspondente.

1- Choque hipovolêmico	() Os órgãos e tecidos apresentam como alterações a diminuição da circulação e inadequação da oxigenação; em consequência à falência do coração como bomba cardíaca. O volume de sangue apresenta-se mantido, mas a quantidade de sangue bombeada pelo coração está diminuída devido à falha do coração.
2- Choque Séptico	() É causado por uma reação alérgica grave quando um paciente que já produziu anticorpos para uma substância não – própria (antígeno) desenvolve uma reação antígeno – anticorpo sistêmica.
3- Choque Neurogênico	() Decorrente de lesão na medula espinhal levando à paralisia da parede das artérias pela interrupção da comunicação com o sistema nervoso central desenvolvendo uma vasodilatação periférica.
4- Choque Anafilático	() Causado por toxinas liberadas por bactérias no organismo humano onde estas toxinas lesam as paredes dos vasos sanguíneos desencadeando vasodilatação e aumento da permeabilidade dos vasos sanguíneos favorecendo a saída de plasma, diminuindo assim o volume de sangue circulante.
5- Choque cardiogênico	() É a principal causa de morte de vítimas politraumatizadas (acidentes, quedas, etc), é ocasionado por uma diminuição do fluxo sanguíneo proporcionando uma perfusão tecidual diminuída e lesão celular irreversível.

- a) 4-5-2-1-3 b) 1-2-3-4-5 c) 1-5-4-3-2 d) 5-4-3-2-1 e) 3-5-2-1-4

37ª QUESTÃO

De acordo com o START (Simple Triage and Rapid Treatment), utilizado em casos de acidentes com múltiplas vítimas e desastres, vítima vermelha é aquela

- a) constatada como morta no local.
b) de pouca gravidade, que pode esperar até 2 horas para ser encaminhada ao hospital.
c) que necessita de suporte de vida imediato e rápido transporte ao hospital.
d) que necessita de suporte básico de vida, e pode aguardar até 1 hora antes de ser transferida ao hospital.
e) que apresenta ferimentos de pouca gravidade e pode ir sozinha ao hospital.

38ª QUESTÃO

Nos chamados ao SAMU a hipoglicemia representa um número importante de atendimentos. Analise as seguintes alternativas sobre a hipoglicemia e assinale com V as verdadeiras e com F as falsas.

- () A avaliação inicial, nesse caso, não deve ser a sequência do “ABCD”, e o enfermeiro deve fazer imediatamente a dosagem de glicemia capilar.
- () Em pacientes com glicemia < 70 mg/dl, administrar 4 ampolas de glicose 50% (40 mL) por via endovenosa conforme a autorização do médico regulador.
- () A capacidade de leitura do aparelho de hemoglicoteste (Glicosímetro) é de 10 mg/dl a 600 mg/dl. Para valores menores que 10 mg/dl aparecerá a indicação LO; e para valores maiores que 600 mg/dl aparecerá a indicação HI.
- () Diante de uma hipoglicemia, a pessoa apresenta dois tipos de sintomas: (1) os relacionados à diminuição de glicose cerebral e (2) os decorrentes da produção de adrenalina na tentativa de elevar a glicose.

Assinale a alternativa que representa a sequência CORRETA.

- a) F - V - V - F.
- b) F - V - V - V.
- c) V - F - F - F.
- d) V - F - V - F.
- e) F - F - F - V.

39ª QUESTÃO

Um paciente que está sendo atendido na sala de emergência necessita receber o medicamento Dopamina. Em relação a esse medicamento, leia as afirmações abaixo:

- I**- É indicado para desequilíbrios hemodinâmicos consequente de trauma, hemorragia, septicemia, intoxicação por drogas, pós operatório de cirurgias cardíacas.
- II**- A dopamina não deve ser administrada junto com bicarbonato de sódio ou outras soluções alcalinas intravenosas, pois ela se torna inativa na presença de soluções alcalinas.
- III**- O enfermeiro deve estar atento para a ocorrência de efeitos colaterais, como Arritmia cardíaca (taquicardia ventricular e supraventricular); elevação da pressão arterial em níveis indesejáveis; poliúria com consequente desequilíbrio hidroeletrolítico; bradicardia, palpitações, precordialgia, dispneia, cefaleia.
- IV**- A dopamina não é utilizada no tratamento de choque cardiogênico. Após Parada cardiorrespiratória (PCR): tem indicação para ocasionar hipotensão transitória, melhorando a perfusão cerebral.

Concluimos que:

- a) Apenas I e II estão corretas.
- b) Apenas I, II e III estão corretas.
- c) Apenas III e IV estão corretas.
- d) Apenas II e III estão corretas.
- e) As afirmações I, II, III e IV estão incorretas.

40ª QUESTÃO

Um homem, 50 anos, participava de uma competição de atletismo de rua, de 10 Km de extensão. Ao final da prova apresentou uma parada cardiorrespiratória súbita. No local havia um enfermeiro bem como um desfibrilador automático externo (DEA/DAE) para situações de emergência. Nesse caso, o enfermeiro deverá:

- a) Usar o DEA/DAE imediatamente e depois realizar compressões torácicas seguidas de ventilações de resgate.
- b) Usar o DEA/DAE imediatamente e depois realizar ventilações de resgate seguidas de compressões torácicas.
- c) Aguardar a presença do Serviço de Atendimento Médico de Urgência (SAMU) para iniciar a RCP e utilizar o DEA/DAE.
- d) Iniciar a RCP com pressão cricoide durante a ventilação e a seguir realizar as compressões torácicas.
- e) Aplicar a Reanimação Cardiopulmonar (RCP) imediatamente e usar o DEA/DAE tão logo o equipamento esteja disponível.