



PREFEITURA MUNICIPAL DE PARELHAS - RN

Concurso Público - 2015

NÍVEL SUPERIOR

ENFERMEIRO PLANTONISTA (HOSPITAL)

EXAME GRAFOTÉCNICO

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

Art. 18. A organização político-administrativa da República Federativa do Brasil compreende a União, os Estados, o Distrito Federal e os Municípios, todos autônomos, nos termos desta Constituição. CF/88.

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO

- 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

Leia o texto a seguir para responder às questões de 1 a 4.

Piscina

Era uma esplêndida residência, na Lagoa Rodrigo de Freitas, cercada de jardins e tendo ao lado uma bela piscina. Pena que a favela, com seus barracos grotescos se alastrando pela encosta do morro, compromettesse tanto a paisagem.

Diariamente desfilavam diante do portão aquelas mulheres silenciosas e magras, lata d'água na cabeça. De vez em quando, surgia sobre a grade a carinha de uma criança, olhos grandes e atentos, espiando o jardim. Outras vezes eram as próprias mulheres que se detinham e ficavam olhando.

Naquela manhã de sábado, ele tomava seu gim-tônica no terraço, e a mulher um banho de sol, estirada de maiô à beira da piscina, quando perceberam que alguém os observava pelo portão entreaberto.

Era um ser encardido, cujos molambos em forma de saia não bastavam para defini-la como mulher. Segurava uma lata na mão, e estava parada, à espreita, silenciosa como um bicho. Por um instante as duas se olharam, separadas pela piscina.

De súbito, pareceu à dona da casa que a estranha criatura se esgueirava, portão adentro, sem tirar dela os olhos. Ergueu-se um pouco, apoiando-se no cotovelo, e viu com terror que ela se aproximava lentamente: já transpusera o gramado, atingia a piscina, agachava-se junto à borda de azulejos, sempre a olhá-la em desafio, e agora colhia água com a lata. Depois, sem uma palavra, iniciou uma cautelosa retirada, meio de lado, equilibrando a lata na cabeça – e em pouco tempo sumia-se pelo portão.

Lá no terraço, o marido, fascinado, assistiu a toda a cena. Não durou mais de um ou dois minutos, mas lhe pareceu sinistra como os instantes tensos de silêncio e de paz que antecedem um combate.

Não teve dúvida: na semana seguinte vendeu a casa.

Fernando Sabino. A mulher do vizinho, Rio de Janeiro, 1976, p.36.

1ª QUESTÃO

Ao retratar a diferença de condições de vida entre as duas mulheres, a intenção do autor é:

- a) Mostrar que as mulheres que desfilavam diariamente diante do portão, com uma lata d'água na cabeça, eram faveladas.
- b) Expressar seus sentimentos diante desse fato, expondo-os claramente ao leitor.
- c) Opinar sobre a invasão de uma propriedade particular.
- d) Mostrar a preocupação dos moradores e a tranquilidade da mulher da favela.
- e) Levar o leitor a refletir sobre a desigualdade social.

2ª QUESTÃO

Sobre o texto, só **NÃO** podemos afirmar:

- a) “De súbito, pareceu à dona da casa que a estranha criatura se **esgueirava**, portão adentro, sem tirar dela os olhos”. A palavra em destaque sugere que a mulher da favela entrava na residência do casal com muito cuidado, vagarosamente.
- b) Muito mais do que separadas fisicamente pela piscina, as duas mulheres viviam realidades distintas, quase opostas, e a piscina é símbolo desta distância.
- c) O autor não atribuiu ao marido resignação, revolta, indignação nem medo no momento em que a cena ocorreu. O medo provavelmente veio depois, fazendo com que decidisse vender a casa.
- d) Durante o “confronto”, a dona de casa revelou-se *provocadora* com a situação, já a favelada revelou-se *medrosa*.
- e) A palavra “mulher” traz consigo significados que vão desde o sexo biologicamente definido até imposições sociais.

3ª QUESTÃO

Leia este trecho do texto:

“**Naquela manhã de sábado**, ele tomava seu gim-tônica no terraço, e a mulher um banho de sol, estirada de maiô à beira da piscina, quando perceberam que alguém os observava **pelo portão entreaberto**.”

As expressões destacadas expressam, respectivamente, relação semântica de:

- a) Tempo e modo
- b) Lugar e modo
- c) Tempo e lugar
- d) Lugar e causa
- e) Causa e tempo



4ª QUESTÃO

No trecho:

“De súbito, pareceu à dona da casa que a estranha criatura se esgueirava, portão adentro, sem tirar dela os olhos. Ergueu-se um pouco, apoiando-se no cotovelo, e viu com terror que **ela** se aproximava lentamente: já transpusera o gramado, atingia a piscina, agachava-se junto à borda de azulejos, sempre a olhá-la em desafio, e agora colhia água com a lata. Depois, sem uma palavra, iniciou uma cautelosa retirada, meio de lado, equilibrando a lata na cabeça – e em pouco tempo sumia-se pelo portão.”

Os termos em destaque se reportam a

- a) Referentes extratextuais.
- b) Referentes diferentes.
- c) Referentes não verbais.
- d) Um mesmo referente.
- e) Um referente imediatamente posterior.

Leia o anúncio publicitário a seguir para responder à questão 5.



www.google.com.br/search?q=anuncio+publicitario+chocolate+cacau+show

5ª QUESTÃO

Considerando o fato de que a linguagem é uma forma de os indivíduos apreenderem as coisas do mundo e de se comunicarem, ela foi dividida teoricamente, para efeitos didáticos, em seis funções. Sabe-se que as linguagens se entrecruzam e, por isso, a pureza de um texto quanto a uma função específica pode nem sempre surtir efeito no contexto comunicativo. Diante disso, marque a alternativa que direciona o leitor para a função da linguagem **predominante** na publicidade acima:

- a) Emotiva ou expressiva, pois o objetivo da mensagem é a expressão das emoções, atitudes, estados de espírito do emissor com relação ao que fala.
- b) Função denotativa ou referencial, porque se prioriza, no texto, apenas a informação, o dado concreto da mensagem, a intenção é apenas informar sobre a promoção do chocolate Montebello.
- c) A função da linguagem predominante é conativa ou apelativa, porque a linguagem é trabalhada para convencer o leitor quanto ao objetivo do anúncio, para isso, utiliza-se do texto verbal que se entrecruza com o texto não verbal.
- d) Fática, tendo em vista a informação ser secundária e a expressão do significado ser imprecisa.
- e) Função poética, porque a preocupação do autor do anúncio não está na informação, mas na elaboração do enunciado em si e para isso utiliza-se da linguagem figurada.



6ª QUESTÃO

Leia este texto:

Um oceano de ouro negro

A descoberta de uma das maiores áreas de exploração de petróleo do mundo reativou os ânimos ufanistas de muitos brasileiros, há tempos guardados dentro de uma gaveta velha de uma cômoda quase esquecida. [...]

Raphael Scire. In: Carta Capital, n.472, 28 nov. 2007, p. 72.

As figuras de linguagem que ocorrem no título são, respectivamente:

- a) Ironia e comparação
- b) Metonímia e hipérbole
- c) Hipérbole e metáfora
- d) Eufemismo e metáfora
- e) Hipérbole e prosopopéia

7ª 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 portões eletrônicos, a instalação é grátis.
- b) Fazem anos que não se vê uma seca de tamanha proporção no Nordeste do Brasil.
- c) Na TV, assiste-se a muitos programas apelativos.
- d) Na TV, assistem-se a muitos programas apelativos.
- e) Os pais tem obrigação de educar os filhos.

8ª QUESTÃO

Assinale a alternativa em que o acento indicativo de crase é facultativo:

- a) Cansada, sentou-se à beira da estrada e ficou à espera de ajuda.
- b) Poucos convidados compareceram à festa de formatura.
- c) Muitos dizem que ir à Itália é como ir a uma animada festa.
- d) Durante o debate, ninguém fez críticas à nossa tese.
- e) A apresentação da peça teatral será às dez horas.

Leia a tirinha a seguir para responder à questão 9.



9ª QUESTÃO

Leia as proposições sobre a tirinha:

- I- Susanita quando fala em “pertencer à sociedade” refere-se à sociedade de maneira geral, como um todo.
- II- O pronome EU, na primeira fala refere-se à própria Susanita.
- III- No segundo quadrinho, o pronome VOCÊ refere-se a Mafalda.
- IV- Mafalda usa duas vezes o pronome NÓS, esse pronome refere-se a todas as pessoas e não apenas às duas meninas.

Está(ão) correta(s):

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



Leia esta manchete de capa da revista Super Interessante para responder à questão 10.

Destino existe?

Seu futuro já está escrito – e quem garante isso é a ciência. Mas as decisões que você toma também são capazes de mudar o rumo de sua vida. Até que ponto, então, você está no controle?

Super Interessante, abril, 2014, p. 23.

10ª QUESTÃO

No enunciado “Seu futuro já está escrito - e quem garante *isso* é a ciência”, a palavra destacada:

- a) É um pronome indefinido e retoma a palavra “escrito”.
- b) É um substantivo e concorda com a palavra futuro.
- c) É um pronome possessivo e refere-se à palavra “ciência”, anunciando-a.
- d) É um pronome demonstrativo e retoma a expressão “seu futuro já está escrito”.
- e) É um pronome demonstrativo e anuncia a palavra “ciência”.

11ª QUESTÃO

Leia o enunciado a seguir:

Ruben Braga, o maior cronista brasileiro, nasceu no Espírito Santo.

As vírgulas foram usadas para:

- a) Marcar a elipse de um verbo.
- b) Separar termos de uma mesma função.
- c) Isolar um vocativo.
- d) Isolar um adjunto adverbial deslocado.
- e) Isolar um aposto.

12ª QUESTÃO

Marque a alternativa que apresenta um **ERRO** de concordância nominal:

- a) Os candidatos estavam revoltados mesmo e decidiram, eles mesmos, boicotar a prova.
- b) Para realizar grandes sonhos é necessária persistência.
- c) Neste local, não é permitida a presença de fumantes.
- d) A plateia ficou meio decepcionada com o filme.
- e) As candidatas ao concurso ficaram menos tensas quando avisaram que haveria uma prorrogação de 30 minutos.

O texto a seguir trata da fala de um vídeo que o dramaturgo Plínio Marcos gravou para apresentar aos presidiários de uma casa de detenção de São Paulo, leia-o para responder às questões 13 e 14.

“Aqui é bandido: Plínio Marcos! Atenção, malandrage! Eu num vô pedir nada, vô te dá um alô! Te liga ai: aids é uma praga que rói até os mais fortes, e rói devagarinho. Deixa o corpo sem defesa contra a doença. Quem pegá essa praga está ralado de verde e amarelo. [...] Pegou aids foi pró brejo! Agora sente o aroma da perpétua: aids passa pelo esperma e pelo sangue, entendeu?..

13ª QUESTÃO

A linguagem do texto:

- a) É rigorosa no trato da linguagem formal, pois não apresenta inadequações morfossintáticas.
- b) É uma linguagem formal, com algumas inadequações morfossintáticas.
- c) É uma linguagem informal, porém não apresenta inadequações morfossintáticas.
- d) É uma linguagem informal, cheia de inadequações morfossintáticas, segundo a norma culta.
- e) É uma linguagem inadequada ao contexto, à situação e aos ouvintes.

14ª QUESTÃO

Leia as proposições sobre a intenção comunicativa do texto.

- I- A escolha da linguagem e do vocabulário está perfeitamente adequada aos destinatários do vídeo.
- II- O autor procurou utilizar palavras do contexto dos presidiários buscando com isso ser compreendido pelos ouvintes.
- III- O autor está fazendo uma crítica aos presidiários que não se previnem contra a aids.

Está(ão) correta(s):

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

15ª QUESTÃO

Assinale a alternativa INCORRETA:

- a) É correto dizer “**Devem existir** dois grupos contrários em formação”, assim como “**Devem haver** dois grupos contrários em formação”
- b) Estão corretas as formas verbais: “Até **há** pouco tempo, **existiam** políticos contra as CPIs da corrupção”.
- c) Estão corretas as formas verbais: “**Trovejou** à noite toda” / “**Trovejaram** aplausos após o espetáculo”
- d) Em: “**Fazia** anos que a empresa não passava por uma fase de crescimento”. A forma verbal destacada está empregada corretamente.
- e) Em “Se **existissem** mais homens honestos, não **haveria** tantas brigas por justiça”, temos as formas verbais usadas de acordo com a norma culta.



RACIOCÍNIO LÓGICO

16ª QUESTÃO

Considere a proposição: “Um triângulo é equilátero se, e somente se, seus lados são congruentes”. Assinale a alternativa que possui um enunciado equivalente.

- a) Se possuir três ângulos agudos o triângulo é equilátero.
- b) Ter pelo menos dois lados congruentes é uma condição necessária e suficiente para o triângulo ser equilátero.
- c) Tendo três lados congruentes, qualquer polígono é equilátero.
- d) Se possuir dois lados congruentes pode-se concluir que o triângulo é equilátero.
- e) Ser um triângulo equilátero equivale a ter todos os lados congruentes.

17ª QUESTÃO

Assinale a alternativa INCORRETA:

- a) “Fique quieto” é uma sentença imperativa.
- b) “A gata é pintadinha?” é uma sentença interrogativa.
- c) “Bravo!” é uma sentença exclamativa.
- d) “Que mistérios tem Clarice?” é uma sentença declarativa.
- e) “O papa é popular” é uma sentença declarativa.

18ª QUESTÃO

Considere a proposição: “Se o ABC ganhar essa partida, então ele será o campeão”. Qual das alternativas abaixo apresenta uma negação dessa proposição?

- a) Se o ABC ganhar essa partida, ele não é o campeão.
- b) Se o ABC não ganhar essa partida, ele é o campeão.
- c) Se o ABC não ganhar essa partida, ele não é o campeão.
- d) Se não ganhar, o ABC não será campeão.
- e) O ABC não poderá ser campeão.

19ª QUESTÃO

Observe a tabela-verdade:

p	q	$\sim(p \wedge q)$	$\sim p \vee \sim q$	$p \rightarrow q$	$\sim p \rightarrow \sim q$	$p \leftrightarrow q$
V	V	F	F	V	V	V
V	F	V	V	F	V	F
F	V	V	V	V	F	F
F	F	V	V	V	V	F

Assinale a alternativa que indica a coluna onde há um erro na composição dessa tabela:

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

20ª QUESTÃO

Assinale a alternativa que apresenta um argumento válido.

- a) Todo número primo maior que 2 é ímpar. 213 é um número ímpar. Logo, 213 é um número primo.
- b) Alguns compositores são cantores. Alguns cantores são desafinados. Logo, alguns compositores são desafinados.
- c) Todos os professores são graduados. Alguns mestres são professores. Logo, todos os professores são mestres.
- d) Todos os agricultores são batalhadores. Existem batalhadores com fé. Logo, todo agricultor tem fé.
- e) Todos os astronautas são cientistas. Alguns astronautas são lunáticos. Logo, alguns lunáticos são cientistas.



21ª QUESTÃO

Qual das sentenças abaixo é uma proposição?

- a) O que é que a baiana tem?
- b) Sem lenço, sem documento.
- c) Viver e não ter a vergonha de ser feliz.
- d) Dizer segredos de liquidificador.
- e) As rosas não falam.

22ª QUESTÃO

Das expressões:

- I- Cinco mais oito são catorze.
- II- $2 + x > 0$
- III- $x + y$, com $x = -2$ e $y < 0$
- IV- 3 é um número racional.
- V- Existem infinitos números primos.

Quais são sentenças abertas?

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

23ª QUESTÃO

Considere o valor lógico das proposições:

- p: Parelhas está localizada na região do Seridó.
- q: Parelhas é uma cidade potiguar.
- r: O Rio Grande do Norte faz divisa com o Piauí.
- s: Todos os Estados da região Nordeste são banhados pelo mar.
- t: Parelhas cultiva camarões em águas marinhas.

Assim, podemos afirmar que:

- a) São falsas as proposições simples p, r e t
- b) São verdadeiras as proposições simples p, q, r e s
- c) É verdadeira a proposição composta $s \wedge t$
- d) É verdadeira a proposição composta $(q \wedge r) \vee s$
- e) É falsa a proposição composta $r \vee s$

24ª QUESTÃO

Dadas as proposições:

- p: Raul é cantor
- q: Raul é compositor

Qual das alternativas corresponde à proposição “Raul não é cantor nem é compositor”?

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

25ª QUESTÃO

Dadas as premissas:

- p: Isabela mora no Rio
- q: Isabela vai à praia

Considerando todos os valores lógicos para p e q, e as possíveis tabelas-verdade da lógica proposicional, assinale a alternativa correta.

- a) $\sim p \leftrightarrow \sim(\sim p)$ é uma contradição.
- b) $p \rightarrow \sim q$ é uma contradição.
- c) $p \rightarrow q$ é uma tautologia.
- d) $\sim q \leftrightarrow \sim(\sim p)$ é uma tautologia.
- e) $p \vee q$ é equivalente a $\sim(p \wedge q)$



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26ª QUESTÃO

Considerando o algoritmo pré-hospitalar ao Traumatizado (PHTLS, 2011) em Tratamento de Choque por hemorragia externa (HE), qual é a alternativa CORRETA de intervenção?

- a) Aplicar pressão direta, avaliar a perfusão, caso não haja evidências de choque completar a avaliação primária; transportar ao hospital mais próximo, iniciar tratamento com líquido IV.
- b) Aplicar pressão direta, avaliar a perfusão, caso não haja evidências de choque administrar O₂ assegurando SaO₂ > 95%; imobilizar as fraturas; transportar ao hospital mais próximo, iniciar tratamento com líquido IV.
- c) Aplicar pressão direta, caso haja evidências de choque considerar o uso de PASG; imobilizar a coluna se indicado; transportar ao hospital mais próximo; iniciar tratamento com líquido IV.
- d) Aplicar pressão direta, quando controlada a hemorragia avaliar a perfusão, caso haja evidências de choque administrar O₂ assegurando SaO₂ > 95%; considerar o uso de PASG; imobilizar a coluna se indicado; conservar a temperatura corpórea; transportar ao hospital mais próximo; iniciar tratamento com líquido IV.
- e) Aplicar pressão direta, instalar um torniquete na posição distal ao local da hemorragia, em caso de hemorragia não controlada; caso haja evidências de choque administrar O₂ assegurando SaO₂ > 95%; imobilizar a coluna se indicado; conservar a temperatura corpórea; transportar ao hospital mais próximo; iniciar tratamento com líquido IV.

27ª QUESTÃO

Considerando o algoritmo pré-hospitalar ao Traumatizado (PHTLS, 2011) necessitando de Reanimação Volêmica, qual a afirmativa INCORRETA?

- a) Na hemorragia controlada de Classe I, II, III ou IV, administrar líquidos IV de 1-2 litros em bólus com solução cristalóide fria (resposta rápida), observar a normalização dos sinais vitais na FC < 120/min; PAS > 90 mmHg para adulto.
- b) Na hemorragia não controlada de Classe I ou II, com suspeita de hemorragia intratorácica, administrar líquido IV na velocidade para manter veia aberta (30ml/h).
- c) Na hemorragia não controlada de Classe III ou IV, administrar líquido IV para manter PAS de 80-90 mmHg (PAM de 60-65 mmHg).
- d) Na hemorragia controlada de Classe I administrar líquido IV na velocidade para manter veia aberta.
- e) Na hemorragia controlada de Classe I, II, III ou IV, administrar líquidos IV de 1-2 litros em bólus com solução cristalóide aquecida (resposta rápida), observar a normalização dos sinais vitais na FC < 120/min; PAS > 90 mmHg para adulto.

28ª QUESTÃO

O Choque Hemorrágico, conforme PHTLS (2011), pode ser dividido em Classe I, II, III e IV, dependendo da gravidade da hemorragia:

- I** - Hemorragia Classe I representa uma perda de 15% do volume sanguíneo no adulto (até 750 ml) tem pouca manifestação clínica: P < 100, PA normal, PA de pulso diminuída (mmHg), FV 14-20, DU > 30ml/h, ansiedade discreta. Administrar cristalóides.
- II** - Hemorragia Classe II representa uma perda de 15%-30% do volume sanguíneo no adulto (750-1.500 ml). As manifestações clínicas são: P. 100-120, PA normal, PA de pulso diminuída (mmHg), FV 20-30, DU 20-30ml/h, ansiedade branda. Administrar cristalóides.
- III** - Hemorragia Classe III representa uma perda de 30%-40% do volume sanguíneo no adulto (1.500-2.000 ml). As manifestações clínicas são: P. 120-140, PA diminuída, PA de pulso diminuída (mmHg), FV 30-40, DU 5-15ml/h, ansiedade e confusão. Administrar cristalóides e sangue.
- IV** - Hemorragia Classe IV representa uma perda de > 40% do volume sanguíneo no adulto (>2.000 ml); as manifestações clínicas são: P > 140, PA diminuída, PA de pulso diminuída (mmHg), FV > 35, DU imperceptível, confusão e letargia. Administrar cristalóides e sangue.

Está(ão) correta(s) somente a(s) afirmativa(s):

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



29ª QUESTÃO

Considerando o Código de ética profissional da enfermagem na Seção I, das relações com a pessoa, família e coletividade quanto às responsabilidades e deveres, julgue os itens abaixo:

- I- Assegurar à pessoa, família e coletividade assistência de enfermagem livre de danos decorrentes somente de imperícia.
- II- Garantir a continuidade da assistência de enfermagem em condições que ofereçam segurança, exceto em caso de suspensão das atividades profissionais decorrentes de movimentos reivindicatórios da categoria.
- III- Respeitar, reconhecer e realizar ações que garantam o direito da pessoa ou de seu representante legal, de tomar decisões sobre sua saúde, tratamento, conforto e bem-estar.
- IV- Registrar no prontuário do paciente as informações inerentes e indispensáveis ao processo de cuidar.

Está(ão) correta(s) apenas:

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

30ª QUESTÃO

Temos que considerar os seguintes aspectos dos fluidos na reanimação volêmica (PHTLS, 2011):

- I- O sangue e os hemoderivados são os fluidos de escolha para a reanimação volêmica por terem a capacidade de transportar oxigênio, embora seja difícil a sua utilização no atendimento pré-hospitalar, por problemas com a tipagem e por serem perecíveis se não mantidos sob refrigeração ou congelamento até o momento de uso.
- II- Os cristaloides isotônicos são soluções salinas balanceadas com eletrólitos e funcionam como expansores plasmáticos por curto tempo, mas não possuem a capacidade de transportar oxigênio.
- III- A primeira escolha de cristaloides isotônicos é o Ringer com lactato, por sua composição ser a mais semelhante ao plasma sanguíneo; a segunda escolha aceitável é o Soro fisiológico 0,9%, mas em grande quantidade tem risco de ocorrência de hiperclôremia; e a outra opção é a solução de Soro glicosado, pois são bons expansores plasmáticos. Todos devem ser administrados na temperatura ambiente.
- IV- A cristalóide hipertônica é um eficaz expansor plasmático, principalmente quando infundido em pequena quantidade, até 250 ml, pois tende a produzir o mesmo efeito que a infusão de 2 a 3 litros de solução isotônica de cristalóide.

Está(ão) correta(s) apenas a(s) afirmativa(s):

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

31ª QUESTÃO

Considerando os tipos de soluções que podem ser utilizadas para reposição de líquidos, reposição de eletrólitos e meio de diluição, relacione as indicações adequadas e aponte para a sequência CORRETA:

	Tipos de soluções
A	Solução Fisiológica de Cloreto de Sódio
B	Solução Fisiológica de Ringer com Lactato
C	Solução de Glicose 5%
D	Solução de Manitol
E	Solução de Bicarbonato de sódio

	Indicação
	Veículo de medicamentos isotônico.
	Veículo de medicamentos e de fornecimento de calorías.
	Utilizada em nefropatias crônicas descompensadas, edema cerebral.
	Veículo de medicamentos e de reposição hídrica e de eletrólitos importantes.
	Utilizada em acidose metabólica e intoxicação exógena.

- a) B, C, D, E, A
- b) A, D, B, E, C
- c) A, C, D, B, E
- d) B, C, A, E, D
- e) A, B, C, D, E



32ª QUESTÃO

Ao escolher o local de aplicação de injeção o profissional deve considerar alguns aspectos. Assinale V para VERDADEIRA e F para FALSA:

- () Para os neonatos a única opção de IM é o vasto lateral da coxa com dose até 0,5 ml e a via EV.
- () Os lactentes têm como opção IM o deltoide (vol. até 1,5 ml); o vasto lateral da coxa com volume até 0,5 ml, e a via EV.
- () Crianças entre 6-14 anos tem como opção IM o deltoide (vol. 0,5 ml); o ventro-glúteo (vol. 2,0 ml); o dorso-glúteo (vol. 2,0 ml) e o vasto lateral da coxa (vol. 1,5 ml).
- () Os adultos toleram na IM no deltoide (vol. até 2 ml); o ventro-glúteo (vol. 4,0 ml); o dorso-glúteo (vol. 4,0 ml) e o vasto lateral da coxa (vol. até 5 ml).
- () Os adolescentes toleram na IM no deltoide (vol. até 1,5 ml); o ventro-glúteo (vol. até 3,0 ml); o dorso-glúteo (vol. até 5,0 ml) e o vasto lateral da coxa (vol. até 4 ml).

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA, de cima para baixo:

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

33ª QUESTÃO

Temos a P.M. de Penicilina Cristalina de 6.800.000 UI EV, diluída em S.F. 0,9% 50 ml para infundir em 30 minutos no equipo de microgotas. Tenho disponível Penicilina Cristalina em FA de 10.000.000 UI. Quantos ml devo administrar?

- a) 7,6 ml
- b) 13,6 ml
- c) 6,5 ml
- d) 10,5 ml
- e) 11,8 ml

34ª QUESTÃO

Quanto a ferida, sua avaliação e tratamento, o enfermeiro deve assinalar para as afirmativas VERDADEIRAS (V) e para as FALSAS (F):

- () O desenvolvimento das úlceras por pressão no paciente crítico surge com disfunção de múltiplos sistemas com deficiências hídricas, eletrolíticas e nutricionais concomitantes.
- () Os pontos de úlceras por pressão comuns incluem occipício, escápula, sacro, nádegas, ísquio, calcanhares, artelhos, devido a pressão aplicada pelo peso do corpo provocando um aumento do fluxo sanguíneo arterial e capilar gerando edema local.
- () As roupas de cama sobre os pés, compressas, curativos, os fixadores de sondas e cânulas podem exercer pressão sobre a pele resultando em fluxo sanguíneo reduzido.
- () Os problemas com percepção sensorial, umidade, atividade, mobilidade, nutrição e força de atrito e cisalhamento aumentam o risco do paciente desenvolver úlceras por pressão.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA, de cima para baixo:

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

35ª QUESTÃO

Um paciente acamado, entubado, sudoreico, com deficiência nutricional, deve levar o enfermeiro a considerar, quanto ao risco de desenvolvimento de úlceras por pressão, qual escala?

- a) A escala de Bric.
- b) A escala de Norton.
- c) A escala de Gosnell.
- d) A escala de Watelow.
- e) A escala de Braden.



36ª QUESTÃO

Quanto ao equilíbrio acidobásico, é correto afirmar:

- I- A respiração controla a concentração de ácido carbônico regulando a quantidade de CO_2 por meio dos pulmões; quando houver déficit do CO_2 , por hiperventilação, febre ou falta de O_2 , a alcalose respiratória será evidenciada por convulsões, tetania e inconsciência.
- II- A respiração controla a concentração de ácido carbônico regulando a quantidade de CO_2 por meio dos pulmões; quando houver excesso de O_2 , por pneumonias, asma, enfisema, a acidose respiratória será evidenciada por desorientação, dificuldade respiratória e coma.
- III- O metabolismo controla a concentração de bicarbonato por meio dos rins, conservando ou excretando íons HCO_3^- ; quando houver déficit de NaHCO_3 , por diarreia, fome, insuficiência renal, a acidose metabólica será evidenciada por fraqueza, estupor, respiração curta e inconsciência.
- IV- O metabolismo controla a concentração de bicarbonato por meio dos rins, conservando ou excretando íons HCO_3^- ; quando houver excesso de sódio (Na), devido a vômitos, uso prolongado de soluções sem eletrólitos, ingestão excessiva de Na, a alcalose metabólica será evidenciada por hiperatividade muscular e tetania.

Estão corretas apenas as afirmações:

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

37ª QUESTÃO

Quanto ao mecanismo de compensação do organismo no desequilíbrio acidobásico, a alternativa INCORRETA é:

- a) Na acidose metabólica há aceleração respiratória que aumenta CO_2 e H_2CO_3 .
- b) Na alcalose respiratória há excreção de íons de HCO_3^- pela urina e retenção de íons de H^+ .
- c) Na alcalose metabólica há depressão respiratória que restaura os níveis de CO_2 e aumenta H_2CO_3 .
- d) Na acidose respiratória há excreção de íons de H^+ pela urina e retenção de íons de HCO_3^- .
- e) Na acidose metabólica a respiração acelera, o que reduz CO_2 e H_2CO_3 .

38ª QUESTÃO

Marque Falso (F) ou Verdadeiro (V) nas afirmativas abaixo:

- () A melena é definida como fezes pastosas com coloração escura e odor fétido caracterizando uma hemorragia digestiva alta, hemorragia intestinal (duodeno) e no estômago.
- () O sangramento de sangue vivo nas fezes é caracterizado por hemorragia no sistema gastrointestinal inferior (intestino delgado e reto).
- () As fezes esbranquiçadas são comuns em pessoas com alterações de vesícula ou fígado, pois a coloração acastanhada das fezes resulta da clivagem da bile pelas bactérias intestinais.
- () A expectoração sanguinolenta rósea ou vermelha viva na tosse, frequentemente, com bolhas de ar, proveniente do sistema respiratório, está associada a infecções ou afecções cardíacas e respiratórias.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA, de cima para baixo:

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

39ª QUESTÃO

Marque Falso (F) ou Verdadeiro (V) nas afirmativas sobre os Cuidados de Enfermagem aos pacientes com monitorização da saturação de oxigênio no sangue (oxímetro):

- () Se as extremidades dos pacientes estiverem frias, procurar aquecê-las, pois a hipoperfusão distal provocará interferência nos valores de saturação de oxigênio no sangue.
- () Remover esmaltes coloridos, pois impossibilitam a leitura óptica infravermelha e certificar-se do posicionamento adequando do sensor.
- () Certificar-se de que o sensor não está fazendo pressão exagerada sobre os dedos ou o lóbulo da orelha e manter sempre o mesmo local de verificação.
- () Observar a integridade da pele no local de colocação do sensor, manter a família orientada para manusear o sensor e sobre o procedimento.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA, de cima para baixo:

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



40ª QUESTÃO

A epidemiologia e classificação dos pacientes hospitalizados determinará a alocação de recursos humanos, e o dimensionamento de pessoal é uma atribuição privativa do enfermeiro na gestão do serviço de enfermagem. Assinale a fórmula mais adequada ao dimensionamento de pessoal da enfermagem no caso de pacientes internados na UTI:

- a) $THE = PCInts \times 17,9$
- b) $QP = \frac{N^\circ \text{leitos} (\%) \times H.Enf \times DS + IST}{JST}$
- c) $QP = KM \times THE$
- d) $KM = \frac{DS \times IST}{JST}$
- e) $IST = TA + TB$