

## EDITAL DE SELEÇÃO PÚBLICA Nº 14/2021

## **PROVA OBJETIVA**

## **ENFERMEIRO**

Você está recebendo a FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS e o CADERNO com 40 questões. Leia cuidadosamente cada questão e escolha a resposta que você considera correta.

Preencha com seu NOME e número do RG os espaços indicados na capa deste caderno. Assine a FO-LHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS com caneta de tinta azul ou preta.

Marque, na FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu para cada uma das questões.

A duração da prova é de 3 horas.

Você só poderá entregar a FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS e sair do prédio depois de decorrida 1 hora do início da prova.

Você poderá levar a FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS no final deste caderno.

Ao sair, NÃO será permitido levar o CADERNO DE QUESTÕES.

Nome do candidato:	RG:



## LÍNGUA PORTUGUESA

<u>Instrução:</u> Leia o texto para responder às questões de números **01** a **08**.

A internet afeta as relações entre jovens

Uma nova pesquisa da Universidade da Califórnia, em Los Angeles, mostra que a nova geração superconectada de crianças pode ter perdido uma habilidade importante: a identificação das emoções transmitidas pelo olhar e pela expressão facial.

O estudo comparou crianças de 11 e 12 anos que passam a semana num internato (sem acesso diário à internet) a crianças que passam, em média, cinco horas por dia conectadas em seus celulares. Resultado: os internos conseguem identificar emoções em testes com fotos e trechos de filme de maneira muito mais precisa que aqueles que vivem online.

A troca constante de mensagens em que sentimentos são descritos por meio de letras ou palavras (por exemplo, "kkk" para rir) pode fazer esses jovens perder a capacidade de ler emoções básicas, obtidas de forma não verbal, por meio do olhar.

No Brasil, uma pesquisa feita pelo Portal Educacional avaliou o comportamento na internet de mais de 4 mil jovens de 13 a 17 anos, de escolas particulares de 14 Estados brasileiros. A conclusão é que esses jovens estão cada vez mais conectados e que o uso da internet afeta a forma como eles se relacionam. Quase 95% deles acessam à internet todos os dias (ou quase todos os dias), 83% dizem acessar à internet sempre ou quase sempre de um tablet ou de um celular, e mais de 90% começaram a usar redes sociais com 12 anos ou menos.

De acordo com a pesquisa, 22% dos jovens já ficaram com alguém que conheceram pela internet. Os que já namoraram são 11%, e 5% já fizeram sexo. Mais de quatro em cada dez jovens disseram que mesmo quem namora pode dar uma paquerada na rede.

Os pais estão longe de entender esse fenômeno. Cerca de 80% dos 300 que participaram da pesquisa dizem ter problemas com os filhos, em função do tempo de conexão. Os filhos afirmam que 80% dos pais não controlam o acesso à internet pelo celular e, dos 20% que controlam, metade só faz isso em função da conta telefônica. Pouco mais de 1% dos pais sabem que seus filhos já ficaram ou namoraram alguém que conheceram pela rede.

Entre os 60 professores que responderam à pesquisa, mais de 73% já detectaram problemas de relacionamento entre os alunos em sala de aula, por causa de conteúdos postados nas redes sociais. Quase 64% percebem casos de bullying pela internet entre os alunos.

Pais e professores dizem que o uso da internet pelos jovens é uma preocupação maior que outras questões clássicas, como drogas ou sexualidade. A pesquisa americana e a brasileira mostram que essa geração tem padrões de uso da rede que marcam uma forma nova e particular de interpretar emoções, comportamentos e até relacionamentos. Por isso, essas são questões que deveriam ser trabalhadas tanto na sala de aula quanto em casa.

(BAUER, Jairo. Época, 08.09.2014. Adaptado)

- **01.** De acordo com as informações do texto, é correto afirmar que
  - (A) crianças com acesso diário à internet não possuem emoções.
  - (B) crianças com acesso diário à internet identificam mais facilmente emoções expressas pelas feições.
  - (C) crianças com médias diárias de cinco horas conectadas podem desenvolver problemas emocionais.
  - (D) crianças sem acesso à internet mantém a habilidade de identificar emoções transmitidas pelas feições do rosto.
- 02. A expressão destacada no trecho "...pode ter perdido uma habilidade importante: a identificação das emoções transmitidas pelo olhar e pela expressão facial" denota:
  - (A) explicação.
  - (B) enumeração.
  - (C) citação.
  - (D) exemplo.
- O3. Considere a frase do oitavo parágrafo: "Por isso, essas são questões que deveriam ser trabalhadas tanto na sala de aula quanto em casa". Assinale a alternativa em que esta frase está reescrita de acordo com a norma-padrão e sem alteração do sentido original do texto.
  - (A) Contudo, essas são questões que deveriam ser trabalhadas tanto na sala de aula quanto em casa.
  - (B) Bem como, essas são questões que deveriam ser trabalhadas tanto na sala de aula quanto em casa.
  - (C) Por conseguinte, essas são questões que deveriam ser trabalhadas tanto na sala de aula quanto em casa.
  - (D) Entretanto, essas são questões que deveriam ser trabalhadas tanto na sala de aula quanto em casa.
- **04.** A partir das informações contidas no texto, pode-se concluir que
  - (A) a quantidade de jovens que já ficaram com quem conheceu pela internet é superior aos que já namoraram alguém que conheceu pela internet.
  - (B) os pais não se preocupam com a rotina dos filhos nas redes sociais e ao uso exagerado da internet.

- (C) os casos de bullying na internet são irrisórios e não merecem atenção dos pais ou da sociedade em geral.
- (D) exprimir sentimentos e emoções, em excesso, através de letras e palavras, nas redes sociais, pode fazer com que os jovens percam a capacidade de ler emoções básicas.
- 05. Considere as modificações dos sinais de pontuação nos trechos:
  - ...pode fazer esses jovens perder a capacidade de ler emoções básicas - obtidas de forma não verbal - por meio do olhar (3º parágrafo).
  - II. Resultado, os internos conseguem identificar emoções em testes com fotos e trechos de filme de maneira muito mais precisa que aqueles que vivem on-line (2º parágrafo).
  - III. No Brasil. Uma pesquisa feita pelo Portal Educacional avaliou o comportamento na internet de mais de 4 mil jovens de 13 a 17 anos... (4º parágrafo).

Alterou-se o sentido original do texto em:

- (A) I.
- (B) II.
- (C) III.
- (D) I e II.
- **06.** "Meu medo é que você sofra". A frase do texto que apresenta o mesmo tipo de predicado do trecho é:
  - (A) A conclusão é que esses jovens estão cada vez mais conectados...
  - (B) ...pais sabem que seus filhos.
  - (C) Pais e professores dizem que o uso da internet pelos jovens é uma preocupação...
  - (D) A pesquisa americana e a brasileira mostram que essa geração tem padrões de uso da rede...
- 07. Assinale a alternativa que dá sequência ao enunciado, expressando, com correção, a ideia de possibilidade: É notório que ter uma alimentação saudável...
  - (A) requeria força de vontade e disciplina.
  - (B) requeira força de vontade e disciplina.
  - (C) requeresse força de vontade e disciplina.
  - (D) requereu força de vontade e disciplina.
- 08. Na frase "...metade só faz isso em função da conta telefônica...", o termo destacado recebe acentuação gráfica em conformidade com as mesmas regras observadas para acentuação do seguinte termo:
  - (A) Abdômen.
  - (B) Férteis.
  - (C) Rouxinóis.
  - (D) Álibi.

- 09. Se inserirmos a conjunção, "PORÉM" depois da frase "Ele é bom menino", uma complementação formalmente adequada será:
  - (A) Ele é bom menino, porém tira excelentes notas.
  - (B) Ele é bom menino, porém irá ter um bom futuro.
  - (C) Ele é bom menino, porém ninguém nota.
  - (D) Ele é bom menino, porém ajuda sua família.

#### 10. Leia as frases:

- "Despudorada, dada, /à danada agrada andar seminua" (Chico Buarque)
- "Meu pensamento é um rio subterrâneo."
   (Fernando Pessoa)
- III. Precisamos consertar o pé da mesa.

Assinale a alternativa em que estão, correta e respectivamente, classificadas as figuras de linguagem empregadas nas frases.

- (A) Aliteração; metáfora; catacrese.
- (B) Metáfora; metáfora; aliteração.
- (C) Metonímia; aliteração; metáfora.
- (D) Sinestesia; metonímia; metáfora.

## **MATEMÁTICA**

Instrução: Na tabela a seguir foram registrados os preços de algumas marcas de arroz, comercializadas em supermercados de uma cidade. Analise esta tabela para responder às questões **11** a **13**.

SACOS DE 5 KG

	Supermercados					
Marcas	1	2	3	4		
Α	R\$ 15,90	-	R\$ 16,85	R\$ 14,95		
В	R\$ 12,98	R\$ 12,90	R\$ 13,95	-		
С	-	R\$ 16,90	-	-		
D	R\$ 16,50	R\$ 14,95	R\$ 14,95	R\$ 15,95		
E	R\$ 13,90	R\$ 12,90	-	R\$ 11,50		

- 11. Em relação aos dados contidos na tabela, é correto afirmar que
  - (A) a razão entre o maior e menor preço da marca A é exatamente 1,6.
  - (B) a marca E, no supermercado 4, custa 19% a menos que no supermercado 1.
  - (C) 150 gramas de arroz da marca C custaria aproximadamente R\$ 0,50.
  - (D) a diferença de preço registrada entre o arroz de maior e menor preços é aproximadamente igual a R\$ 4,40.
- 12. Determine a média aproximada de preços para o arroz da marca D.
  - (A) R\$ 15,59.
  - (B) R\$ 16,80.
  - (C) R\$ 14,95.
  - (D) R\$ 15,98.

- 13. Após um reajuste de 4 % sobre os valores praticados pelo supermercado 3, caso um cliente compre um pacote de arroz de cada marca disponível, pagará pelos produtos
  - (A) R\$ 45,75.
  - (B) R\$ 59,96.
  - (C) R\$ 47,58.
  - (D) R\$ 61,65.
- 14. A imagem a seguir representa a área de ocupação máxima do lote permitida em certo condomínio urbano.



No exemplo, a porcentagem máxima do lote que poderá ser utilizada para a construção de uma residência equivale aproximadamente a

- (A) 43,7 %.
- (B) 56,2 %.
- (C) 62,4 %.
- (D) 70,5 %.
- 15. Do total de horas dedicadas por Durval ao estudo, 0,9 horas foram gastos no primeiro dia. Do restante de tempo, ele utilizou mais 2/3 no segundo dia e deixou, para o terceiro dia, setenta minutos. Considerando-se apenas este período, é correto afirmar que o total de tempo foi equivalente a
  - (A) 4 horas e 24 minutos.
  - (B) 4 horas e 40 minutos.
  - (C) 260 minutos.
  - (D) 3 horas e 25 minutos.
- 16. Determine o valor da hipotenusa de um triângulo cujos catetos medem 12 cm e 16 cm.
  - (A) 25 cm.
  - (B) 28 cm.
  - (C) 30 cm.
  - (D) 20 cm.

- 17. Três cometas, C1, C2 e C3, passam próximos à Terra regularmente em intervalos de 15, 10 e 8 anos, respectivamente. Se a última vez que se observou os três cometas juntos foi em 1950, a próxima vez que o evento ocorrerá será em
  - (A) 2070.
  - (B) 2050.
  - (C) 2030.
  - (D) 2090.
- 18. Júlia é apaixonada pela série Manobras do Amor e assisti rigorosamente, em um intervalo de dois dias, a 8 episódios. Uma vez que a série possui 6 temporadas com 28 episódios, a quantidade de dias que ela precisará para assistir à série completa será igual a
  - (A) 21.
  - (B) 25.
  - (C)42.
  - (D) 54.
- 19. Analise as equações a seguir:

I. 
$$4x^2 - 4x + 1 = 0$$

II. 
$$x^2 - 5x + 6 = 0$$

III. 
$$x^2 - 3x - 10 = 0$$

Tem uma única raiz real <u>apenas</u> o que se apresenta em

- (A) I.
- (B) II.
- (C) III.
- (D) II e III.
- 20. Lúcia consultou as notas dela em certa disciplina que cursou no primeiro semestre de 2021. Entretanto, por um erro no sistema, não foi possível observar uma das notas, conforme a imagem a seguir.

#### **DISCIPLINA OPTATIVA 01**

	Α	В	С
Notas	6,0		8,0
Peso	2	4	3

Média: 8,0

Com base nos dados que Lúcia conseguiu identificar, ela concluiu que a nota que faltava era igual a

- (A) 7, 0.
- (B) 8, 0.
- (C) 5, 0.
- (D) 9, 0.

#### **CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

21. A Lei n. 7.498/1986 e o Decreto n. 94.406/1987 regulamentam a profissão de enfermagem em todas as categorias. Neste contexto, todas as alternativas estão corretas, exceto:

- (A) A Lei determina que a "Enfermagem é exercida privativamente pelo Enfermeiro, pelo Técnico de Enfermagem, pelo Auxiliar de Enfermagem e pela Parteira..."
- (B) A Lei determina que a "Enfermagem é exercida privativamente pelo Enfermeiro, pelo Técnico de Enfermagem, pelo Auxiliar de Enfermagem e pelo Enfermeiro Obstetra..."
- (C) A Lei determina que o Técnico de Enfermagem deve "Participar da programação da assistência de Enfermagem".
- (D) A Lei determina que o Auxiliar de Enfermagem deve estar apto para "Observar, reconhecer e descrever sinais e sintomas".
- 22. "São enfermeiros: o titular do diploma ou certificado de Enfermeira e a titular do diploma ou certificado de Enfermeira Obstétrica ou de Obstetriz, ou
  equivalente, conferido por escola estrangeira segundo as respectivas leis, registrado em virtude de
  acordo de intercâmbio cultural ou revalidado no
  Brasil como diploma de Enfermeiro, de Enfermeira
  Obstétrica ou de Obstetriz". Este artigo está contemplado na legislação que rege a Enfermagem. Assinale a alternativa que corresponde ao documento
  legal:
  - (A) Lei Nº 7.498/86
  - (B) Lei Nº 8.967/94
  - (C) Resolução Nº 0507/2016
  - (D) Decreto Nº 94.406/1987
- 23. O Código de Ética de Enfermagem em vigência desde 2018 refere que "O cuidado da Enfermagem se fundamenta no conhecimento próprio da profissão e nas ciências humanas, sociais e aplicadas e é executado pelos profissionais na prática social e cotidiana de assistir, gerenciar, ensinar, educar e pesquisar". Estas atribuições que devem ser executadas com responsabilidade e honestidade são:
  - (A) Princípios fundamentais.
  - (B) Direitos.
  - (C) Deveres.
  - (D) Proibições.
- 24. O Código de Ética Profissional de Enfermagem, assim como todos os códigos de ética, tem como premissa aparar arestas de cunho moral, propiciando a reflexão e direcionando a condutas baseadas em princípios capazes de respeitar e proteger as relações humanas sob qualquer aspecto (ABEN, 2002). Neste interim, o CEPE apresenta três capítulos voltados ao direcionamento de condutas, sendo eles: Diretos, Deveres e Proibições. Analise os itens e assinale a alternativa correta.
  - É Proibido: "Executar procedimentos ou participar da assistência à saúde sem o consentimento formal da pessoa ou de seu representante ou responsável legal, em todas as circunstâncias".

- II. É Proibido: "Eximir-se da responsabilidade legal da assistência prestada aos pacientes sob seus cuidados realizados por alunos e/ou estagiários sob sua supervisão e/ou orientação".
- III. É Direito: "Aprimorar os conhecimentos técnico-científicos, ético-políticos, socioeducativos e culturais, em benefício da pessoa, família e coletividade e do desenvolvimento da profissão".
- IV. É Dever: "Recusar-se a executar atividades que não sejam de sua competência técnica, científica, ética e legal ou que não ofereçam segurança ao profissional, à pessoa, à família e à coletividade".
- (A) Apenas o item I está correto.
- (B) Apenas o item II está correto.
- (C) Apenas o item III está correto.
- (D) Apenas o item IV está correto.
- 25. A atual pandemia de COVID-19 tem deixado muitas sequelas, além das que afetam o sistema respiratório. Em se tratando de sistema endócrino, existem muitos relatos de casos de pessoas que apresentaram quadro de diabetes após a infecção pelo COVID-19, em nível global. Inúmeros estudos buscam corroborar ou refutar tal associação.

As diretrizes da Sociedade Brasileira de Diabetes - SBD, 2019-2020, trazem informações consistentes sobre o desenvolvimento de DM classificados como, outras formas de DM.

Com base nestas informações, assinale a alternativa que corresponde ao tipo de diabetes que se enquadra em "Outras formas de DM":

- I. Endocrinopatias.
- II. Diabetes induzidos por medicamentos ou agentes químicos.
- III. Infecções.
- IV. DM idiopático.
- (A) Todas as alternativas estão corretas.
- (B) Todas as alternativas estão incorretas.
- (C) Apenas as alternativas I, II e III estão corretas.
- (D) Apenas as alternativas III, e IV estão corretas.
- 26. "Déficits cognitivos têm sido associados a um risco aumentado de hipoglicemia; inversamente, a hipoglicemia grave tem se associado a um risco aumentado de demência. Os eventos hipoglicêmicos devem ser cuidadosamente monitorados e evitados (SDB, 2020)".

Profissionais enfermeiros atuam diretamente com pacientes diabéticos e se deparam com inúmeros casos de quadro hipoglicêmico em todos os níveis de atenção à saúde. É fundamental fazer uma análise rápida e sobretudo, orientar e capacitar o pró-

prio indivíduo diabético para lidar com o problema em seu cotidiano.

Identifique e assinale a alternativa correta quanto à classificação da hipoglicemia:

- (A) Nível 1 Glicemia  $\geq$  54 mg/dL e < 70 mg/dL.
- (B) Nível 2 Glicemia  $\geq 54 \text{ mg/dL e} < 70 \text{ mg/dL}$ .
- (C) Nível 3 Glicemia  $\geq 54 \text{ mg/dL e} < 70 \text{ mg/dL}$ .
- (D) Nível 3 Glicemia ≥ 54 mg/dL.
- 27. Uma criança de 5 anos, sexo masculino, dá entrada na UPA 24H trazido pela avó materna. Em uma inspeção atenta, a enfermeira anota os seguintes dados: criança apresenta magreza, apatia, prostração, olhar distante e triste, pele pálida, cabelos ressecados, pequenas lesões nos lábios, unhas grandes e sujas, pequenos hematomas no braço direito, chinelinhos limpos, porém com os pés sujos e com unhas muito grandes. A avó é chamada à sala, junto à criança para que seja realizada a coleta de informações e exame físico completo. A avó relata que mora em outra cidade e que veio visitar a filha. Encontrou o neto sozinho, dormindo no tapete da cozinha. Tentou acordá-lo e ao pegá-lo no colo percebeu que estava quente. No mesmo instante o trouxe para atendimento. A enfermeira dá continuidade ao atendimento. Analise este caso e assinale a alternativa correta.
  - (A) A criança apresenta desnutrição proteica confirmada pela análise laboratorial do perfil hepático completo. A enfermeira conversa com a avó sobre a necessidade de acionar o Conselho Tutelar para registrar o caso, considerando que a criança sofreu abandono, forma mais grave de negligência.
  - (B) A criança apresenta desnutrição proteica confirmada pela análise laboratorial da albumina sérica, níveis de pré-albumina e creatinina sérica. A enfermeira conversa com a avó sobre a necessidade de acionar o Conselho Tutelar para registrar o caso, considerando que a criança sofreu violência física e psicológica.
  - (C) A criança apresenta desnutrição proteica confirmada pela análise laboratorial perfil renal, ureia e hemograma completo. A enfermeira conversa com a avó sobre a necessidade de acionar o Conselho Tutelar para registrar o caso, considerando que a criança sofreu abandono, forma mais grave de negligência.
  - (D) A criança apresenta desnutrição proteica confirmada pela análise laboratorial da albumina sérica, níveis de pré-albumina e creatinina sérica. A enfermeira conversa com a avó sobre a necessidade de acionar o Conselho Tutelar para registrar o caso, considerando que a criança sofreu abandono, forma mais grave de negligência.
- 28. O Sistema de Vigilância do Ministério da Saúde tem monitorado óbitos de gestantes e puérperas em de-

corrência da Covid-19 no Brasil. De acordo com o Boletim Epidemiológico Especial, a incidência de síndrome respiratória aguda grave (SRAG) em gestantes foi 0,9% e ocorreram 199 óbitos por SRAG em gestantes (MS, 2020).

A preocupação com o binômio mãe/bebê requer sustentação científica para implementar o plano de assistência mais eficiente e seguro possível, quanto ao risco de transmissão vertical, assinale a alternativa correta.

- (A) A transmissão vertical pode ocorrer por via transplacentária, durante o parto e durante a amamentação, deste modo a OMS orienta a suspenção do aleitamento materno até 14 dias após o início dos sintomas.
- (B) A viremia transitória e com baixa carga viral em 1% das gestantes sintomáticas, sugerem que a via placentária de transmissão viral seja provável, mas não frequente, contudo, a OMS orienta a suspenção do aleitamento materno até 10 dias após o início dos sintomas.
- (C) Os dados científicos sobre a transmissão vertical apresentados até o momento demonstram baixo risco de infecção. Assim, a OMS entende que os benefícios do aleitamento materno superam largamente o baixo risco e as mães devem amamentar mesmo no período de sintomas, adotando medidas como a lavagem das mãos e uso de máscara facial.
- (D) O aleitamento materno tem sido muito discutido, pois fragmentos de RNA viral foram encontrados por RT-qPCR em algumas amostras de leite de mulheres infectadas pelo SARS-CoV-2, deste modo a OMS orienta a suspensão do aleitamento materno até 10 dias após o início dos sintomas.
- 29. A ANVISA publica Nota Técnica GVIMS/GGTES/ANVISA Nº 04/2020, intitulada "Orientações para serviços de saúde: medidas de prevenção e controle que devem ser adotadas durante a assistência aos casos suspeitos ou confirmados de infecção pelo novo coronavírus (sars-cov-2)" atualizada em 25/02/2021.

Conforme as informações atualmente disponíveis, a via de transmissão pessoa a pessoa do SARS-CoV-2, o profissional enfermeiro, junto a equipe multidisciplinar de saúde, deve estabelecer as devidas medidas de precauções. Assinale a alternativa correta.

- (A) Precauções por contato; Precauções por gotículas e Precauções por aerossóis além das Precauções padrão.
- (B) Precauções padrão; Precauções por gotículas além do uso de máscara N95 e manutenção do paciente suspeito ou infectado em quarto privativo.

- (C) Precauções por contato; Precauções por gotículas e Precauções por aerossóis além da delimitação de área exclusiva para atendimento a pacientes infectados.
- (D) Precauções Padrão; Precauções por contato e Precauções por aerossóis além da delimitação de área exclusiva para atendimento a pacientes infectados.
- 30. O Cetoprofeno é uma medicação requisitada nas Unidades de Pronto Atendimento (UPA 24Hr) com certa frequência. O enfermeiro deve ter amplo conhecimento sobre medicações e sobretudo sobre posologia e contraindicação, visto que significam riscos imediatos. Assinale a alternativa em que esse medicamento não deve ser indicado.
  - (A) Paciente com intolerância aos IMAOs.
  - (B) Paciente com hipersensibilidade aos AINEs.
  - (C) Pacientes com intolerância aos AMPAs.
  - (D) Pacientes com hipersensibilidade aos ISRSs.
- 31. Pacientes que apresentam sangramento no sistema gastrintestinal podem eliminar sangue pela boca, reto ou ostomias no trajeto do tubo digestório. Este sangramento pode ser percebido a olhos vistos ou pode estar oculto, dos dois modos, o sangramento está em atividade. Quando a causa do sangramento é a úlcera péptica, o paciente apresentará:
  - (A) Hematoguezia com eliminação tipo HDA.
  - (B) Hematêmese com eliminação tipo HDB.
  - (C) Hematêmese com eliminação tipo HDA.
  - (D) Melena.
- 32. A dor pode ser definida como uma experiência subjetiva que pode estar associada a dano real ou potencial nos tecidos, podendo ser descrita tanto em termos desses danos quanto por ambas as características. Independente da aceitação dessa definição, a dor é considerada como uma experiência genuinamente subjetiva e pessoal. A percepção de dor é caracterizada como uma experiência multidimensional, diversificando-se na qualidade e na intensidade sensorial, sendo afetada por variáveis afetivo-motivacionais (SOUZA, 2002).

Os sinais vitais evidenciam o funcionamento da função corporal, sendo relevantes para determinar o estado de saúde do indivíduo. Sua importância se dá pelo fato de que os sinais vitais são os melhores indicadores das alterações que afetam a eficácia do funcionamento do sistema circulatório, respiratório, renal ou endócrino. Sinais vitais são definidos como parâmetros do funcionamento regular dos órgãos vitais e se consistem na verificação e análise da pressão arterial, temperatura corporal, respiração e pulsação (CAVALHEIRO et al, 2014).

As duas referências tratam de assuntos presentes no cotidiano do profissional enfermeiro que deve

- adotar medidas eficientes frente aos dados coletados. Quanto à análise dos SSVV, todas estão corretas, **exceto**:
- (A) A dor não traz dados capazes de indicar risco iminente de morte, mas pode causar alterações nos parâmetros vitais e piorar o quadro geral do paciente.
- (B) Pressão arterial estágio 3 indica a necessidade de intervenção imediata.
- (C) A dor mensurada em seu nível máximo em escala de 0 a 10, considerada como o 5 sinal vital, representa o mesmo risco que a hipóxia identificada na verificação da frequência respiratória.
- (D) Pacientes com temperaturas mais baixas (< 28° C), particularmente os pacientes hipotensos ou com parada cardíaca, exigem reaquecimento central.</p>
- 33. Analise os dados da seguinte situação clínica e Prescrição Médica: "A.S.T, 13 meses é levado pela mãe a Unidade de Pronto Atendimento, apresenta TC 38,2°, extremidades frias, vômito e diarreia. O médico avalia a criança, questiona sobre o período, frequência e intensidade dos sintomas, além do peso da criança. A mãe relata que os sintomas iniciaram há menos de 24 horas, com 3 episódios de vômitos e 5 de diarreia de modo intenso, relata também que a criança pesa 9.500 kg. O médico prescreve 1 ampola de Dipirona IM e hidratação com SF 0,9% - 500 ml de 4/4 horas com observação pela equipe de enfermagem". Na unidade estão disponíveis, frascos de soro fisiológico de 250 ml e 1000 ml; ampolas/2 ml de dipirona 500 mg/ml. Os dados apresentados levam a adoção das seguintes medidas:
  - (A) O enfermeiro conversa com o médico sobre a necessidade de adequar a posologia prescrita para: 0,2 a 0,5 ml de dipirona e 40 ml de SF0,9% por hora.
  - (B) O enfermeiro pede para a mãe se dirigir até o setor de medicação, onde a criança será medicada por um profissional qualificado, técnico ou auxiliar de enfermagem.
  - (C) O enfermeiro conversa com o médico sobre a necessidade de adequar a posologia prescrita para: 0,5 a 0,8 ml de dipirona e 80 ml de SF0,9% por hora.
  - (D) O enfermeiro não tem envolvimento direto neste fluxo de atendimento e não pode ser responsabilizado por possíveis intercorrências em função das atribuições de técnicos e auxiliares de enfermagem.
- 34. É necessário estar sempre atento ao processo de preparo e administração de medicações. Diante da PM: Penicilina G Benzatina 1.200.000 UI - IV. Na farmácia tem-se o frasco ampola de 5.000.000 UI e será utilizado 6 ml de diluente. Neste caso, analise

- a prescrição médica e assinale a alternativa que corresponde a conduta correta.
- (A) O volume necessário a ser aspirado para se ter a dose exata é: 1,4 ml. Contudo esta droga deve ser administrada em acesso calibroso e rediluida em SF0,9%.
- (B) O volume necessário a ser aspirado para se ter a dose exata é: 1,2 ml. Contudo esta droga deve ser administrada em acesso calibroso e rediluida em SF0,9%.
- (C) O volume necessário a ser aspirado para se ter a dose exata é: 1,8 ml. Contudo esta droga deve ser administrada IM.
- (D) O volume necessário a ser aspirado para se ter a dose exata é: 1,4 ml. Contudo esta droga não deve ser administrada em via IV.
- 35. Recentemente um caso de acidente com animal peçonhento foi divulgado em nível nacional. Segundo divulgação do jornal G1 globo.com (2020), "Dieynne tomava banho com amigos na Cachoeira Serra Azul, em Nobres, quando uma cobra jararaca despencou com a queda d'água e a atingiu. Ela foi picada duas vezes.

O acidente aconteceu no dia 30 de agosto. Ela ficou internada por mais de 20 dias, apresentou vômito em jato, hemorragia digestiva, passou por duas cirurgias, e precisou ser traqueostomizada. Ela teve acesso ao soro antibotrópico 3 horas após o acidente (G1,2020).

Acidentes com animais peçonhentos dependem de ações rápidas a assertivas, portanto é fundamental que os profissionais de saúde estejam preparados para este tipo de atendimento.

Quanto a acidentes com cobras venenosas, assinale a correta.

- As lesões locais, como edema, bolhas e necrose, são atribuídas inicialmente à "ação proteolítica" do veneno.
- O veneno apresenta três tipos de ações: proteolítica, coagulante e hemorrágica.
- III. Edema local endurado intenso e extenso, podendo atingir todo o membro picado, geralmente acompanhado de dor intensa e, eventualmente com presença de bolhas e sinais de isquemia, são manifestações classificadas como moderadas.
- IV. O soro antibotrópico (SAB) deve ser administrado em no máximo 3 horas, por via intravenosa e, na falta deste, deve-se lançar mão das associações antibotrópico-crotálica (SABC) ou antibotrópicolaquética (SABL).
- (A) Todas as alternativas estão corretas.
- (B) Apenas as alternativas III e IV estão corretas.
- (C) Apenas as alternativas I e II estão corretas.
- (D) Apenas a alternativa IV está correta.

- 36. Entende-se por Linha de Cuidado ao Trauma o processo integrado de atenção ao paciente vítima de trauma, que articula os pontos de atenção da RUE, com vistas à prevenção dos agravos, garantia de padrões adequados de acessibilidade aos recursos tecnológicos, à gravidade dos casos e à continuidade do cuidado. UPAs 24H devem ser integrantes e componentes da RUE, além de contarem com estrutura de complexidade intermediária para o atendimento do usuário vítima de trauma (MS, 2012). No cenário de atendimento a vítimas de traumas, assinale a correta.
  - (A) O atendimento inicial ao traumatizado é dividido em dois momentos essenciais: Avaliação primária e Avaliação secundária. A Avaliação Secundário visa identificar lesões que representam risco de morte.
  - (B) A Avaliação Primária só é concluída após: Monitoração cardíaca e de pressão; Sondas urinárias e gástricas; Oximetria de pulso; Monitoração da frequência respiratória; Radiografias fundamentais e tendência de normalização após a implementação de medidas de reanimação quando necessárias.
  - (C) No exame primário são aplicados: ABCDE e AM-PLA.
  - (D) A escala de Coma de Glasgow é aplicada por AMPLA.
- 37. As situações clínicas de aumento súbito da pressão arterial (PA) que caracterizam as crises hipertensivas são comuns na prática clínica, principalmente nas consultas realizadas no pronto atendimento, portanto, o diagnóstico adequado é essencial para o melhor tratamento e desfecho clínico. A crise hipertensiva é definida pelo aumento súbito na PA (≥180 / 120 mmHg). (BERTOLOTTO et al, 2018). Em relação às emergências hipertensivas, todas estão corretas. exceto:
  - (A) A monitorização da PA deve ser rigorosa, a cada 5 a 10 minutos com medidas automáticas, ou se possível, com medida invasiva intra-arterial.
  - (B) Não é necessária a normalização da pressão arterial, mas sim uma redução rápida, com uma meta geral de redução menor ou igual a 25% na primeira hora.
  - (C) Os órgãos-alvo afetados pela crise hipertensiva são: coração, rim, cérebro, retina, aorta.
  - (D) Quando o órgão-alvo afetado é o coração, ao exame físico identifica-se a ocorrência de assimetria ou ausência de pulsos periféricos e diferença de pressão arterial entre os membros.
- 38. É importante considerar questões práticas no atendimento imediato ao paciente em crise hipertensiva e dentre as opções terapêuticas estão as medicações capazes de agir na redução da pressão arterial sistêmica. Quanto à Classe e à Indicações

das medicações, nesta ordem, a alternativa correta é:

- (A) Nitroprussiato de sódio: Vasodilatador. Maioria das crises hipertensivas.
- (B) Nitroglicerina: Vasodilatador. Edema agudo de pulmão.
- (C) Hidralazina: Beta bloqueador seletivo de ação ultra rápida. Dissecção aguda de aorta.
- (D) Furosemida: Diurético de alça. Eclâmpsia ou Iminência de Eclâmpsia.
- 39. Quando um paciente jovem está com RCP em andamento sem indicação de choque, acompanhada de exaustão da equipe devido ao tempo prolongado de ação, ocorre:
  - (A) Interrupção da RCP autorizada pelo médico responsável pelo atendimento. A equipe atuou conforme protocolos técnicos preconizados por 20 minutos.
  - (B) Troca imediata de equipe em 30 minutos e continuidade de RCP por mais 60 minutos.
  - (C) Interrupção da RCP autorizada pelo médico responsável pelo atendimento. A equipe atuou conforme protocolos técnicos preconizados por 60 minutos.
  - (D) Continuidade da RCP por tempo indeterminado até atingir 120 minutos, mesmo na ausência de ritmo chocável, ocorrendo alternância de equipes.
- 40. Quando comparada com a intubação orotraqueal, a máscara laríngea oferece ventilação equivalente. Ventilação com sucesso entre 72 a 97% tem sido reportada durante a realização das manobras de RCP (MS, 2013). O enfermeiro pode executar o procedimento a partir de treinamento para o desenvolvimento desta habilidade. Neste contexto, assinale a alternativa correta.
  - (A) A máscara laríngea pode ser uma alternativa ao dispositivo bolsa-válvula-máscara ou à intubação orotraqueal, de acordo com avaliação clínica sistemática.
  - (B) A máscara laríngea apresenta alta eficiência ventilatória por atingir 2/3 da traqueia.
  - (C) A máscara laríngea apresenta alta eficiência ventilatória por apresentar balão de fixação posterior a epiglote/início da traqueia.
  - (D) A máscara laríngea substitui a intubação orotraqueal em situações em que o paciente ficará com este suporte ventilatório por período inferior a 172 horas.

# FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS

	Α	В	С	D			Α	В	С	D
01						26				
02						27				
03						28			-	
04						29		90	<i>\</i> 0\	
05						30		, <del>\</del>	(A)	
06						31		\ \begin{align*}		
07						32	91		, 0	
08						33		$\langle \rangle$		
09						34	Æ,	$\backslash \not \supset $		
10					6	35		\^O		
11					K.	36				
12				$\bigcirc \land$		37	Ø			
13				Ŕ		38				
14						39				
15			Ŏ (		n)	40				
16					ľ					
17			(0)	70						
18		0	0	)/0						,
19		\$								
20		$\neg \bigcirc \lozenge$	~P							,
21	9<		70							
22	0	VQ/								,
23	0 \	$\setminus \varnothing$								
24		$V \bigcirc$								
25							-			