

# ENFERMEIRO DA SAÚDE DA FAMÍLIA

## Leia atentamente as instruções abaixo

### 1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

Além deste Caderno de Prova, contendo 50 (cinquenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:

- 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

### 2. TEMPO

- 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;

- **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

### 3. INFORMAÇÕES GERAIS

- As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;

- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;

- Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;

- O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

- Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

### SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

- a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;

- b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;

- c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;

- d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;

- e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

---

**LÍNGUA PORTUGUESA**

---

**TEXTO**

---

Leia o texto a seguir para responder às questões de 1 a 5.

**Língua nativa influencia na conectividade do cérebro, conclui estudo**

Cientistas do Instituto Max Planck de Ciências Humanas Cognitivas e do Cérebro, na Alemanha, encontraram evidências de que o idioma que falamos molda a conectividade em nosso cérebro, possivelmente influenciando a maneira como pensamos. O trabalho será publicado na edição de abril da revista científica *NeuroImage*.

Com a ajuda de tomografias de ressonância magnética, os estudiosos examinaram profundamente cérebros de falantes nativos de alemão e de árabe, e descobriram diferenças na fiação das regiões cerebrais associadas à linguagem.

Xuehu Wei, que é aluna de doutorado na equipe de pesquisa de Alfred Anwander e Angela Friederici no Instituto Max Planck, comparou varreduras cerebrais de 94 falantes nativos dos idiomas escolhidos, todos com idades entre 18 e 34 anos. As imagens de alta resolução não apenas mostram a anatomia do cérebro, mas também permitem derivar a conectividade entre as áreas cerebrais, usando uma técnica chamada imagem ponderada por difusão.

Os dados mostraram que as conexões de axônios da substância branca da rede de linguagem se adaptam às demandas e dificuldades de processamento da língua materna. “Os falantes nativos de árabe mostraram uma conectividade mais forte entre os hemisférios esquerdo e direito do que os falantes nativos de alemão”, explica Alfred Anwander, último autor do estudo, em comunicado. “Esse fortalecimento também foi encontrado entre as regiões semânticas da linguagem e pode estar relacionado ao processamento semântico e fonológico relativamente complexo do árabe.”

Ainda de acordo com a pesquisa, os falantes nativos de alemão mostraram uma conectividade mais forte na rede de idiomas do hemisfério

esquerdo. Os autores argumentam que suas descobertas podem estar relacionadas ao complexo processamento sintático do alemão, devido à ordem livre das palavras e à maior distância de dependência dos elementos da frase.

“A conectividade cerebral é modulada pela aprendizagem e pelo ambiente durante a infância, o que influencia o processamento e o raciocínio cognitivo no cérebro adulto. Nosso estudo fornece novas informações sobre como o cérebro se adapta às demandas cognitivas, ou seja, o conectoma estrutural da linguagem é moldado pela língua materna”, resume Anwander.

Esse é um dos primeiros estudos a documentar as diferenças entre os cérebros de pessoas que cresceram com diferentes idiomas nativos e pode dar pistas para entender as diferenças de processamento intercultural no cérebro. Em uma próxima análise, a equipe pretende investigar mudanças estruturais longitudinais no cérebro de adultos de língua árabe à medida que aprendem alemão ao longo de seis meses.

**Revista Superinteressante.** Adaptado. Disponível em <https://revistagalileu.globo.com/sociedade/comportamento/noticia/2023/03/lingua-nativa-influencia-na-conectividade-do-cerebro-conclui-estudo.ghtml>

---

**QUESTÃO 01**

---

A partir do que é exposto no texto, conclui-se que a língua materna:

- (A) não tem qualquer relação com as áreas do cérebro associadas à linguagem e ao raciocínio cognitivo.
- (B) é responsável por moldar as conexões internas das áreas do cérebro associadas à linguagem.
- (C) é o único componente responsável por estabelecer a conectividade cerebral.
- (D) não é impactante o suficiente para moldar conexões cerebrais e afetar o raciocínio cognitivo.
- (E) é indiferente ao processo de aprendizagem, já que falantes nativos de línguas diferentes apresentam exatamente as mesmas conexões cerebrais.

---

**QUESTÃO 02**

---

Considere as afirmativas a seguir:

- I. A conectividade mais forte entre os hemisférios esquerdo e direito explica por que os falantes nativos de árabe são capazes de fazer conexões entre ideias mais rápido que os falantes nativos de alemão.
- II. Tanto o árabe quanto o alemão apresentam complexidades próprias, que podem influenciar na conectividade cerebral de seus falantes nativos.
- III. As particularidades de uma língua materna podem afetar as regiões cerebrais associadas à linguagem.
- IV. A anatomia cerebral facilita conexões mais próximas no cérebro, que favorecem o aprendizado de alemão frente ao de árabe.

O texto permite concluir apenas as afirmativas em:

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

---

**Considere o excerto a seguir para responder às questões 3 e 4:**

Em uma próxima análise, a equipe pretende investigar mudanças estruturais longitudinais no cérebro de adultos de língua árabe *à medida que* aprendem alemão ao longo de seis meses.

---

**QUESTÃO 03**

---

A locução em destaque no excerto apresentado é típica das orações subordinadas adverbiais que exprimem, em relação à oração principal à qual se relacionam, um valor:

- (A) condicional.  
(B) concessivo.  
(C) temporal.  
(D) proporcional.  
(E) comparativo.

---

**QUESTÃO 04**

---

Conforme a função que desempenha e sua composição interna, a classificação gramatical da locução “à medida que” é:

- (A) locução conjuntiva.  
(B) locução adverbial.  
(C) locução adjetiva.  
(D) locução prepositiva.  
(E) locução verbal.

---

**QUESTÃO 05**

---

A expressão “*não apenas ... mas também*”, que ocorre em “As imagens de alta resolução não apenas mostram a anatomia do cérebro, mas também permitem derivar a conectividade entre as áreas cerebrais (...)”, é empregada como um recurso de coesão sequencial, que imprime ao contexto em que ocorre o sentido de:

- (A) adição.  
(B) restrição.  
(C) oposição.  
(D) alternância.  
(E) explicação.

---

**QUESTÃO 06**

---

Assinale a alternativa que apresenta um termo sinônimo da palavra em destaque na seguinte oração: “A consciência política resulta na *exprobração* àqueles que se apoiam em falsas promessas.”

- (A) validação.  
(B) apoio.  
(C) confiança.  
(D) censura.  
(E) encômio.

---

**QUESTÃO 07**

---

Analise as sentenças a seguir quanto aos elementos em destaque:

- I. Candidatei-me ao conselho da universidade, **já que** ninguém se dispôs.  
II. Continuaremos batalhando em prol dos trabalhadores, **não obstante** as críticas e as sabotagens.  
III. O acampamento foi cancelado, **porquanto** os escoteiros se perderam na mata.  
IV. O evento será ao ar livre, **contanto** que não chova.

A alternativa que apresenta elementos de sentidos e funções correspondentes, que substituem, correta e respectivamente, as expressões em destaque nas sentenças dadas é (em caso de encontro entre preposição e artigo ao substituir, considere que ocorre contração):

- (A) I. uma vez que; II. porquanto; III. porque; IV. ainda que.  
(B) I. pois; II. a despeito de; III. porque; IV. a menos.  
(C) I. pois; II. apesar de; III. visto que; IV. desde que.  
(D) I. malgrado; II. desde que; III. embora; IV. desde que.  
(E) I. ainda que; II. porquanto; III. embora; IV. ainda que.

---

**QUESTÃO 08**

---

Analise as sentenças a seguir quanto à classe gramatical das palavras que as compõem. Assinale a alternativa em que se verifica uma preposição accidental.

- (A) Ainda não somos casados perante a lei.  
(B) As próprias colegas de time se posicionam contra ela.  
(C) O aluno não parou de conversar durante a aula.  
(D) Começou a organizar os preparativos de sua festa.  
(E) As chaves da casa estão sob o tapete da sala.

---

**QUESTÃO 09**

---

Analise a estrutura das palavras a seguir e assinale a alternativa em que a palavra dada é formada pelo processo de derivação parassintética.

- (A) clarividente.  
(B) amendoado.  
(C) intraocular.  
(D) esclarecer.  
(E) desenvolvimento.

---

**QUESTÃO 10**

---

O emprego do acento indicativo de crase está correto em:

- (A) Qualquer atitude é desnecessária à essa altura do campeonato.  
(B) O garoto deu flores à ela.  
(C) Joana tem que ir à uma reunião de trabalho.  
(D) Não pude responder à sua mensagem antes.  
(E) Dedicou a sua vida à apresentações de teatro.

---

**MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO**

---

---

**QUESTÃO 11**

---

Um carro tem 4 rodas e uma moto tem 2 rodas. Sabe-se que em um pátio há 100 veículos, somente carros e motos. Adalberto contou o número de rodas dos veículos deste pátio e encontrou o valor de 336. Quantos carros tem no pátio?

- (A) 68.  
(B) 32.  
(C) 44.  
(D) 96.  
(E) 64.

**QUESTÃO 12**

Observe o trecho:

“Aberta em 2021, a piscina mais funda do mundo tem 60 metros de profundidade e abriga até uma “cidade” subaquática. Com 14 milhões de litros de água e temperatura média de 30°C, a Deep Dive Dubai é certificada pelo Guinness World Records como ‘a piscina mais profunda para o mergulho’ do mundo.”

Fonte: CNN Brasil.

Indique o valor do volume de água da piscina mencionada na unidade de metros cúbicos:

- (A) 140.
- (B) 1.400.
- (C) 14.000.
- (D) 140.000.
- (E) 1.400.000.

**QUESTÃO 13**

Pedro tem 5 filhos, sendo 4 deles maiores de 10 anos. Para todo filho maior de 10 anos, ele dá mensalmente uma mesada, no mesmo valor para todos. O 5º filho, que ainda não recebia a mesada, irá completar 10 anos em breve, e deverá receber uma mesada também. Porém, Pedro não quer aumentar o seu custo geral com a mesada dos filhos, e, portanto, o valor total atualmente pago será igualmente dividido entre os 5. Com isso, qual o decréscimo percentual sofrido no valor de cada filho que já recebia a mesada antes?

- (A) 15%.
- (B) 20%.
- (C) 25%.
- (D) 12%.
- (E) 18%.

**QUESTÃO 14**

Júlio escreveu um livro à mão, resultando em 210 páginas. Quando ele estava redigitando o livro no computador, ele percebeu que a cada 5 páginas escritas à mão, equivale a 3 páginas digitadas. Nessas condições, quantas páginas digitadas terá o livro de Júlio?

- (A) 350.
- (B) 126.
- (C) 123.
- (D) 35.
- (E) 96.

**QUESTÃO 15**

Observe a seguinte sequência lógica numérica:

		A	
	A		A A A
A		A A A	A A A A A
A A A	A A A A A	A A A A A A A	A A A A A A A A A
<b>1°</b>	<b>2°</b>		<b>3°</b>

A sequência continua indefinidamente. Quantos caracteres ‘A’ serão utilizados para fazer o 11º elemento desta sequência?

- (A) 144.
- (B) 121.
- (C) 99.
- (D) 169.
- (E) 155.

**QUESTÃO 16**

Observe a seguinte sequência lógica

B, 4, F, 8, J, 12, ...

O próximo elemento da sequência será:

- (A) L.
- (B) 12.
- (C) M.
- (D) 14.
- (E) N.

**QUESTÃO 17**

O morador de uma certa vila quer encher um reservatório. Ele busca água no açude próximo e consegue despejar no reservatório 30 litros de água a cada meia hora. Porém, o reservatório tem um pequeno vazamento e perde 0,5 litro de água a cada 10 minutos. Supondo que quando o morador começou a encher o reservatório ele estava vazio, quanto tempo levará, após o primeiro despejo de água, para encher o reservatório, sabendo-se que este tem um volume total de 543 litros?

- (A) 8 horas e 30 minutos.
- (B) 10 horas.
- (C) 9 horas e 30 minutos.
- (D) 9 horas.
- (E) 10 horas e 30 minutos.

**QUESTÃO 18**

Graça, Maria e Rosana moram todas no mesmo bairro. Elas vão ao posto médico do seu bairro a cada 30, 40 e 60 dias, respectivamente. Certo dia, as três se encontraram simultaneamente no consultório. Após este encontro, quantos dias depois acontecerá o próximo encontro simultâneo entre elas?

- (A) 60.
- (B) 240.
- (C) 140.
- (D) 160.
- (E) 120.

**QUESTÃO 19**

Um triângulo equilátero e um quadrado têm inicialmente o mesmo perímetro. Se a área do quadrado e do triângulo dobrarem, mantendo-se os formatos, então pode-se afirmar que:

- (A) O perímetro do quadrado será o dobro do perímetro do triângulo.
- (B) O perímetro do triângulo será o dobro do perímetro do quadrado.
- (C) O quadrado e o triângulo terão lados iguais.
- (D) O quadrado e o triângulo continuarão tendo iguais perímetros entre si.
- (E) O lado do triângulo será o dobro do lado do quadrado.

**QUESTÃO 20**

Luana e Alan tinham inicialmente o mesmo capital cada. Luana aplicou  $\frac{1}{4}$  do seu capital num regime de juro simples com uma determinada taxa de juro, enquanto Alan aplicou todo seu capital em outro investimento também a juro simples, mas com outra taxa de juro. Sabe-se que o juro mensal coletado por Luana é o dobro do juro mensal coletado por Alan. Neste caso, a razão entre a taxa de juro da aplicação de Luana e a taxa de juro da aplicação de Allan é:

- (A) 8.
- (B) 4.
- (C) 2.
- (D)  $\frac{1}{4}$ .
- (E)  $\frac{1}{8}$ .

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA  
QUESTÃO 21**

Considerando os aplicativos e programas presentes no Windows 7, qual dos executáveis a seguir é caracterizado por ser um processador de textos incluído na instalação desta versão do Windows:

- (A) *Myppone*.
- (B) *Getgo*.
- (C) *Wordpad*.
- (D) Google Chrome.
- (E) Rclone.

**QUESTÃO 22**

O Windows 7, desenvolvido pela Microsoft, é classificado como um:

- (A) Sistema operacional.
- (B) Banco de dados.
- (C) Navegador da web.
- (D) Antivírus.
- (E) Gerenciador de e-mail.

**QUESTÃO 23**

As teclas de atalho podem ser usadas para acessar rapidamente funções comuns do Windows 7. O comando presente ao clicar na tecla do logotipo do Windows é responsável por:

- (A) Desligar o computador.
- (B) Abrir ou fechar o menu iniciar.
- (C) Minimizar todas as janelas abertas.
- (D) Mover uma janela de um monitor para outro.
- (E) Percorrer os gadgets.

**QUESTÃO 24**

Para recordar um item selecionado no Windows 7 o usuário pode fazer uso da tecla de atalho:

- (A) Ctrl + T.
- (B) Ctrl + R.
- (C) Ctrl + Y.
- (D) Ctrl + X.
- (E) Alt + Enter.

**QUESTÃO 25**

Observe a imagem a seguir, extraída do navegador Google Chrome, e assinale a alternativa que relaciona corretamente e respectivamente as funções das três primeiras opções ilustradas:



Fonte: 1 Google Chrome

- (A) Retroceder, avançar e recarregar a página.
- (B) Apagar, digitar e recarregar página.
- (C) Recarregar página, acessar histórico e atualização versão.
- (D) Recarregar página, avançar para próxima página e exclusão de versão.
- (E) Excluir histórico, armazenar dados e atualizar dados.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS****QUESTÃO 26**

Pense na seguinte situação: um enfermeiro delega indevidamente a um técnico ou auxiliar a execução de uma atividade privativa. Esse tipo de atitude vai de encontro ao Código de Ética do profissional enfermeiro, em que sua conduta se enquadra em qual das alternativas a seguir?

- (A) Imprudência
- (B) Negligência
- (C) Imperícia
- (D) Desatenção
- (E) Inexperiência

**QUESTÃO 27**

Os enfermeiros são agentes sociais. Em função disso, compete à enfermagem um compromisso voltado para “a saúde e qualidade de vida da pessoa, família e coletividade” em consonância com o primeiro dos princípios fundamentais do atual Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem, aprovado em 2007. Nesse contexto, o profissional de enfermagem deve atuar com autonomia e em conformidade com preceitos éticos e legais que visem os aspectos abaixo definidos. No entanto, há uma alternativa mal elaborada, destaque-a:

- (A) promoção da saúde
- (B) recuperação da saúde
- (C) prevenção de doenças
- (D) supressão de doenças
- (E) reabilitação da saúde

**QUESTÃO 28**

Ao se tratar de uma infração cometida no exercício da função, a análise de sua ocorrência e da conduta ético-profissional é realizada pelos Conselhos Federal e Regionais de Enfermagem. Nesse sentido, qual das penas aplicadas aos infratores do Código de Deontologia de Enfermagem abaixo é de incumbência do Conselho Federal?

- (A) Advertência verbal
- (B) Multa
- (C) Censura
- (D) Suspensão do exercício profissional
- (E) Cassação do direito ao exercício profissional

**QUESTÃO 29**

Uma das técnicas utilizada na preparação para exames é a percussão. Sobre essa técnica, ao colocar os tecidos subjacentes em movimento, a percussão ajuda a determinar a densidade do tecido subjacente e se está cheio de ar, cheio de líquido ou se é sólido. São produzidos sons audíveis e vibrações palpáveis, os quais é possível distinguir os sons descritos abaixo, agora:

- (A) Submacicez
- (B) Timpanismo
- (C) Ressonância
- (D) Hiper-ressonância
- (E) Áudio-perceptível

**QUESTÃO 30**

Na administração de soluções intravenosas, há certos aspectos que devem ser observados. Assim, leia os enunciados posteriores e destaque a alternativa incorreta.

- (A) As soluções de administração intravenosa incluem coloides e cristaloides.
- (B) As soluções cristaloides contêm grandes moléculas de proteínas ou outras moléculas que não conseguem atravessar a membrana celular semipermeável.
- (C) A solução cristalóide é classificada de acordo com sua “tonicidade”, os cristaloides são soluções isotônicas, hipotônicas ou hipertônicas.
- (D) Coloides naturais incluem eritrócitos, plasma e albumina. Coloides sintéticos comumente incluem dextrana e hetastarch (hetamilo).
- (E) A solução isotônica exerce a mesma pressão osmótica que a encontrada no plasma.

**QUESTÃO 31**

Algumas das principais causas da ocorrência de flebite foram descritas abaixo. Assinale a alternativa incorreta.

- (A) Inflamação da veia que ocorre durante a punção venosa ou que é causada pelo uso prolongado de agulha ou cateter, ou pelo uso de um cateter muito grande para a veia selecionada.
- (B) Quebra de técnica asséptica.
- (C) Irritação da veia devido a infusões rápidas ou soluções irritantes.
- (D) Formação de coágulo na ponta da agulha ou do cateter em virtude de uma taxa de infusão lenta ou hemodiluição inadequada de medicamentos ou soluções.
- (E) Saída do cateter IV do interior da veia.

**QUESTÃO 32**

A cirurgia ambulatorial (comumente denominada cirurgia-dia) é uma intervenção comum para certos tipos de procedimentos. O enfermeiro encontra-se em posição privilegiada para avaliar as condições clínicas do paciente, planejar a experiência peroperatória e monitorar, educar e avaliar o paciente. Nesse contexto, são vantagens da cirurgia ambulatorial, salvo:

- (A) Redução de custos para as instituições de saúde, planos de saúde e órgãos governamentais.
- (B) Redução de estresse psicológico do paciente.
- (C) Maior tempo para avaliar o paciente e realizar orientações pré-operatórias.
- (D) Menor incidência de infecção relacionada com a assistência à saúde.
- (E) Menor tempo de afastamento do trabalho para o paciente e menor interrupção das atividades do paciente e da vida familiar.

**QUESTÃO 33**

Observe as terminologias a seguir e destaque a alternativa que se refere à mulher que nunca completou uma gravidez até o período de viabilidade. A mulher pode ou não ter sofrido um aborto.

- (A) Nuligesta
- (B) Primigesta
- (C) Multigesta
- (D) Nulípara
- (E) Primípara

**QUESTÃO 34**

O que significa hiperêmese gravídica?

- (A) Ocorrência de náuseas e vômitos exagerados persistentes durante a gravidez.
- (B) Uma gestação que se implanta fora da cavidade uterina.
- (C) Inibição do trabalho de parto durante a gravidez, por meio da liberação constante de progesterona e outros inibidores uterotônicos.
- (D) Manipulação manual do abdome materno para determinar a localização fetal com relação às estruturas maternas.
- (E) Integridade tecidual comprometida, relacionada com a separação placentária.



**QUESTÃO 35**

A temperatura corporal central de uma pessoa saudável é mantida pelo centro de termorregulação do hipotálamo. Vários fatores podem interferir na manutenção da temperatura corporal e cada padrão de alteração recebe uma terminologia específica. Assim, como é chamado o exemplo abaixo descrito?

A febre ocorre por flutuações da temperatura de vários graus ( $>2^{\circ}\text{C}$ ), sem que se atinjam valores normais no período avaliado. Por exemplo: brucelose e endocardite infecciosa.

- (A) Contínua/constante
- (B) Intermitente
- (C) Remitente
- (D) Recorrente/recidivante
- (E) Febrícula

**QUESTÃO 36**

Como é chamado o padrão respiratório caracterizado por  $>24$  respirações/min; respiração superficial?

- (A) Respiração de Cheyne-Stokes
- (B) Taquipneia
- (C) Respiração de Biot
- (D) Respiração de Kussmaul
- (E) Bradipneia

**QUESTÃO 37**

A frequência cardíaca é o número de vezes que o coração se contrai durante o período de um minuto. Cada batimento do coração promove a saída de uma quantidade de sangue do ventrículo esquerdo para a aorta. Nos adultos, esse volume varia de 60 a 80 mL, e é chamado volume sistólico. A força que o sangue exerce nas paredes dos vasos arteriais gera uma onda de pressão, que pode ser sentida na periferia na forma de pulso.

Em relação ao volume do pulso, quando há dificuldade de sentir a pulsação, e uma pressão leve é suficiente para que o pulso desapareça, como é chamado esse tipo de pulso?

- (A) Pulso cheio
- (B) Pulso normal
- (C) Pulso fraco
- (D) Pulso filiforme
- (E) Ausência de pulso

**QUESTÃO 38**

Hipodermóclise refere-se à administração de grande volume de fluidos no espaço subcutâneo, de forma contínua ou intermitente, que pode ser aplicada nos seguintes sítios de punção: região deltoide, região anterior do tórax, região escapular, região abdominal e faces anterior e lateral das coxas. Essa forma de administração de medicamentos é contraindicada em qual das situações abaixo?

- (A) Alteração do nível de consciência.
- (B) Distúrbios da coagulação
- (C) Debilidade extrema.
- (D) Para minimizar sintomas nos cuidados de fim de vida.
- (E) Em rede venosa frágil e impossível de acessar.

**QUESTÃO 39**

A terapia transfusional é definida como a prática infusional de partes do sangue administradas por via endovenosa para a restauração das necessidades orgânicas dos indivíduos em casos em que haja uma morbidade e mortalidade comprovada (laboratorial e clinicamente). O sangue total obtido através da doação do sangue deve ser 100% processado, resultando em 2 produtos distintos para a terapia transfusional: os hemocomponentes e os hemoderivados. A seguir foram destacados exemplos de hemocomponentes, exceto:

- (A) Albumina
- (B) Concentrado de hemácias
- (C) Plasma fresco congelado
- (D) Concentrado de plaquetas
- (E) Crioprecipitado

**QUESTÃO 40**

A PCR consiste em situação crítica no atendimento de emergência, que requer agilidade e sincronia da equipe na realização das intervenções, além de princípios éticos de respeito, privacidade e humanização para com o paciente e seus familiares. Sobre a PCR, são verdadeiras as asserções posteriores. No entanto, uma alternativa foi mal elaborada, assinale-a:

- (A) A PCR possui três fases: elétrica, circulatória ou hemodinâmica e metabólica.
- (B) A PCR é causada estritamente por problemas de ordem cardíaca, tais como: doenças coronarianas, miocardiopatias, doenças cardíacas congênitas, doenças valvares, hipertensão arterial sistêmica, arritmias, choque cardiogênico.
- (C) O atendimento de suporte básico e avançado de vida em PCR de adulto, criança, bebê e neonato é norteado pelas diretrizes da AHA/2015, que descrevem as manobras de RCP e os cuidados pós-PCR.
- (D) Durante a RCP, é imprescindível que a equipe multiprofissional esteja integrada e que a comunicação seja clara e objetiva.
- (E) A equipe mínima para reanimação é composta por um médico, um enfermeiro e um ou dois técnicos de enfermagem.

**QUESTÃO 41**

A avaliação inicial e as prioridades são estabelecidas conforme as características do paciente, o mecanismo do trauma, as lesões apresentadas e a análise dos relatos e dos parâmetros vitais. No trauma, a avaliação primária obedece à sequência de ações para identificar os fatores de risco à vida, que, após avaliação da responsividade, é realizada na sequência A, B, C, D, E.

O que significa a letra B dessa sequência?

- (A) Exposição/controle do ambiente, prevenção de hipotermia.
- (B) Avaliação neurológica.
- (C) Circulação e controle da hemorragia externa.
- (D) Respiração/ventilação.
- (E) Avaliação da via aérea com proteção da coluna cervical.

**QUESTÃO 42**

O trauma cranioencefálico (TCE) é uma agressão que ocorre em curto espaço de tempo, às vezes segundos, mas que provoca consequências que podem estender-se por longos períodos ou mesmo por toda a vida, na pessoa acometida, em função do déficit – transitório ou permanente – das atividades físicas, cognitivas, emocionais, sociais ou profissionais e cujos efeitos reverberam também nos familiares e na sociedade. Com base na escala de coma de Glasgow e alterações apresentadas, o TCE pode ser classificado, segundo a gravidade, em diferentes níveis. Assim, o que significa uma escala de coma de Glasgow de 9 a 13?

- (A) Mínima (sem perda de consciência ou amnésia).
- (B) Leve (com amnésia transitória ou breve perda de consciência).
- (C) Moderada (perda de consciência superior a 5 min / ou déficit neurológico focal).
- (D) Grave
- (E) Crítico

**QUESTÃO 43**

O soro anticrotálico é específico para o tratamento de acidente com qual tipo de serpente?

- (A) cascavel
- (B) jararaca
- (C) jararacuçu
- (D) coral
- (E) urutu

**QUESTÃO 44**

Qual das patologias a seguir é considerada uma doença de notificação compulsória semanal?

- (A) Poliomielite por poliovírus selvagem
- (B) Leptospirose
- (C) Malária na região da Amazônia
- (D) *Monkeypox*
- (E) Síndrome da Rubéola Congênita

**QUESTÃO 45**

Em relação aos modos e tempos de administração de medicamentos IV, como é classificada a administração IV realizada em tempo superior a 60 min (por exemplo: em 4 h, 1 vez/dia)?

- (A) Bolus
- (B) Infusão rápida
- (C) Infusão lenta
- (D) Infusão contínua
- (E) Infusão intermitente

**QUESTÃO 46**

Sobre a coleta de escarro para exame bacterioscópico ou cultura, destaque a recomendação correta.

- (A) A coleta de escarro deve ser realizada à noite, antes de dormir.
- (B) É importante orientar o paciente para que colete a secreção da nasofaringe.
- (C) A coleta do material deve ser realizada em potes plásticos escuros com volume de escarro de até 5ml.
- (D) A amostra de escarro deve ser encaminhada rapidamente ao laboratório de análises clínicas e não deve ficar sob refrigeração.
- (E) A coleta de escarro é realizada para detecção de Bacilo de Koch (BK). Para detecção de microbactérias, devem ser coletadas 2 ou 3 amostras.

**QUESTÃO 47**

Complete o enunciado a seguir com o termo correspondente:

O/A \_\_\_\_\_ envolve vários tipos de interação tátil infantil, dentre eles, manipulação, massagem, o ato de segurar o RN, método canguru e shantala. Pode ser realizado pelos pais, pois possuem envolvimento emocional necessário para fornecer um cuidado amoroso ao filho. É importante ressaltar que é realizado com o RN e não nele(a), de modo que devem ser observadas as respostas do neonato, seu estado comportamental, condição médica e seus sinais de aceitação.

- (A) toque positivo
- (B) toque parado
- (C) contenção facilitada
- (D) enrolamento
- (E) contato pele a pele

**QUESTÃO 48**

Destaque a infecção sexualmente transmissível que possui as seguintes características: corrimento acinzentado ou verde-amarelado, que tende a ser grosso, fino ou espumoso e com cheiro desagradável. É causado por protozoário. Pode afetar homens e mulheres.

- (A) Cancro mole
- (B) Gonorreia
- (C) Linfgranuloma venéreo
- (D) Tricomoniase
- (E) Infecção pelo HTLV

**QUESTÃO 49**

A desinfecção é classificada, conforme seu espectro de ação, em alto nível, nível intermediário e baixo nível. Nesse sentido, a desinfecção de nível intermediário, não consegue eliminar qual das alternativas a seguir?

- (A) bacilo da tuberculose
- (B) fungos
- (C) vírus lipídicos
- (D) alguns vírus não lipídicos
- (E) esporos

**QUESTÃO 50**

Qual das terminologias a seguir refere-se ao ressecamento da mucosa oral?

- (A) Sialorreia
- (B) Xerostomia
- (C) Presbiacusia
- (D) Presbiopia
- (E) Polidipsia

