

AVANÇASP



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO  
LOURENÇO DA SERRA

CONCURSO PÚBLICO -  
01/2024

# TÉCNICO DE ENFERMAGEM

## Leia atentamente as instruções abaixo

### 1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

Além deste Caderno de Prova, contendo 40 (quarenta) 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%.

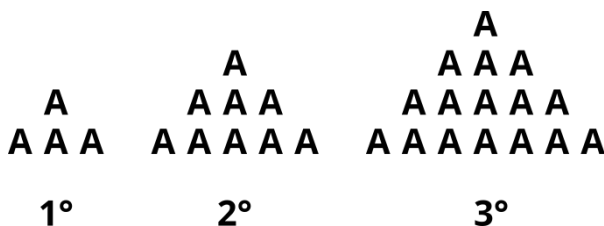
**QUESTÃO 14**

Júlio escreveu um livro à mão, resultando em 210 páginas. Quando ele estava redigindo 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 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.

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA**

**QUESTÃO 16**

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 17**

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 18**

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 19**

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 20**

Observa 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 21**

De acordo com Código de Ética do Conselho Federal de Enfermagem, o aprimoramento do comportamento ético do profissional passa pelo processo de construção de uma consciência individual e coletiva, pelo compromisso social e profissional configurado pela responsabilidade no plano das relações de trabalho, aplicando-se há dois campos específicos, descritos em qual alternativa?

- (A) técnico e científico
- (B) social e psicológico
- (C) político e econômico
- (D) científico e político
- (E) moral e técnico

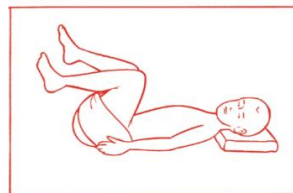
**QUESTÃO 22**

Assinale o conceito a seguir que se refere à “perspectiva de evolução do paciente e sua resposta às prescrições de enfermagem durante o período de internação”.

- (A) Evolução
- (B) Prescrição
- (C) Prognóstico
- (D) Atividades administrativas
- (E) Plano assistencial

**QUESTÃO 23**

Dentre as técnicas de enfermagem, é muito importante que o profissional saiba reconhecer as diferentes posições empregadas no cuidado diário e exames a serem realizados, objetivando assegurar o conforto e segurança do paciente. Assim, observe a imagem a seguir e destaque o nome da posição exemplificada.



Fonte: MOTTA, A. L. C. Normas, rotinas e técnicas de enfermagem. São Paulo: Érica, 2020.

- (A) Posição de Simis
- (B) Posição de Fowler
- (C) Posição Trendelenburg
- (D) Posição de litotomia
- (E) Posição genitupeitoral

**QUESTÃO 24**

Um dos procedimentos que fazem parte da rotina laboral do técnico de enfermagem é a tricotomia. O que significa isso?

- (A) Higiene oral
- (B) Remoção de pelos de determinada área do corpo
- (C) Banho de leito
- (D) Troca de curativos
- (E) Assepsia das mãos no pré-operatório

**QUESTÃO 25**

Durante a coleta de sangue, é necessário observar a sequência correta no uso dos tubos de acordo com as recomendações do *Clinical and Laboratory Standards Institute*. A ausência desse procedimento expõe ao risco de contaminação por aditivos entre os tubos (contaminação cruzada). Além disso, cada cor tem uma aplicabilidade, nesse sentido o que significa a tampa azul-claro?

- (A) Tubo de EDTA
- (B) Tubo de citrato de sódio
- (C) Tubo com ativador de coágulo, com ou sem gel para obtenção de plasma
- (D) Tubo de heparina
- (E) Tubo de fluoreto de potássio + EDTA

**QUESTÃO 26**

Qual a composição/ ação que deverá ter um exame de sangue utilizado para exames sorológicos, marcadores cardíacos e bioquímicos (ureia, creatinina, sódio, potássio etc.)?

- (A) EDTA – inibe a processo de coagulação.
- (B) Fluoreto de sódio – inibidor glicolítico
- (C) Heparina – ação anticoagulante por meio da inibição da trombina e do fator X ativado
- (D) Sem anticoagulante (com ativador de coágulo jateado) – acelera o processo de coagulação
- (E) Gel separador – obtenção de soro de alta qualidade

**QUESTÃO 27**

Dos tratamentos abaixo, qual é mais indicado para lesões neoplásicas; feridas muito exsudativas e infectadas?

- (A) Ácido Graxos essenciais (AGE)
- (B) Clorexidina alcóolica 0,5%
- (C) Papaína 4,6 e 10%
- (D) Carvão ativado
- (E) Hidrocoloide em placa

**QUESTÃO 28**

Qual é o tipo de curativo que promove a hemostasia local, prevenindo a hemorragia?

- (A) Curativos simples
- (B) Curativos oclusivos
- (C) Curativos úmidos
- (D) Curativos abertos
- (E) Curativos compressivos

**QUESTÃO 29**

Uma das formas de introdução de um medicamento é por via endovenosa feita diretamente na veia do paciente por meio de uma punção na veia escolhida. É indicada quando há necessidade de uma ação rápida/imediata do medicamento, em caso de medicamentos altamente irritantes e dolorosos. Apesar de constituir um procedimento de rotina, certos acidentes podem ocorrer na administração de medicamentos endovenosos. A seguir, foram contextualizados alguns exemplos, porém apenas um está correto assinale-o:

- (A) Flebites – aplicações sucessivas no mesmo lugar.
- (B) Esclerose da veia – assepsia inadequada no local da punção e material contaminado.
- (C) Êmbolos - deslocamento de resíduos de medicamentos mal distribuídos ou coágulos de sangue.
- (D) Infiltração - extravasamento de sangue da veia no espaço intersticial por transfixação da veia.
- (E) Hematomas – passagem do líquido para o tecido subcutâneo. Ocorre por deslocamento da agulha ou pela sua penetração na parede do vaso.

**QUESTÃO 30**

Em relação ao banho de leito, são verdadeiras as asserções posteriores, salvo:

- (A) Durante o procedimento, observar sinais de hiperemia nas proeminências ósseas.
- (B) Durante o procedimento, atentar para o desenvolvimento de úlceras por pressão.
- (C) Estimular e incentivar o autocuidado do paciente.
- (D) Utilizar clorexidina degermante a 2% no banho de leito.
- (E) Tomar cuidado para não tracionar drenos e cateteres.

**QUESTÃO 31**

Os padrões respiratórios podem sofrer alterações em função de certos fatores relacionados. Por exemplo uma “respiração anormalmente profunda, regular e de alta frequência que possa ter como fatores relacionados: acidose metabólica, uremia, sepse” é classificada de que forma?

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

**QUESTÃO 32**

No caso de um ferimento, o próprio organismo é responsável pelo processo de cicatrização da ferida. Nesse sentido, o conhecimento das fases evolutivas do processo fisiológico cicatricial é fundamental para o tratamento adequado da ferida. Assim, destaque a alternativa que se refere a ocorrência de “grande concentração de leucócitos que realizam a fagocitose das bactérias, promovendo a limpeza do local da ferida”.

- (A) Fase inflamatória (etapa trombocítica)
- (B) Fase inflamatória (etapa granulocítica)
- (C) Fase inflamatória (etapa macrofágica)
- (D) Fase de regeneração ou proliferativa
- (E) Fase de maturação

**QUESTÃO 33**

Como é chamada a punção/aspiração do espaço intrapleural para remoção de líquidos anômalos?

- (A) Anastomose
- (B) Artrodese
- (C) Postectomia
- (D) Paracentese
- (E) Toracentese

**QUESTÃO 34**

Dentre os traumas, o trauma crânioencefálico (TCE) é o mais grave, uma vez que é o responsável por 10% das mortes ocorridas ainda fora do hospital. As fraturas na base do crânio apresentam os sintomas a seguir. No entanto, há um erro em uma das alternativas, destaque-a:

- (A) Rinorreia (perda de líquido ou sangue pelas narinas).
- (B) Otorreia (perda de líquido ou sangue pelos ouvidos).
- (C) Olhos de guaxinim (equimose ou hematoma periorbital).
- (D) Otoliquorreia (perda de líquido e sangue no nariz e/ou ouvidos).
- (E) Sinal de Battle (equimose ou hematoma atrás da orelha, na região mastoidea).

**QUESTÃO 35**

Quando a pressão exercida sobre as artérias é maior do que a esperada, dá-se a hipertensão arterial (HAS). A pressão considerada normal é variável entre  $120 \times 90$  mmHg e  $120 \times 80$  mmHg. Sobre a ação medicamentosa sobre a HAS, qual das medicações a seguir pode ser ministrada por via endovenosa ou oral e age na musculatura do vaso, provocando a vasodilatação de efeito imediato?

- (A) Nifedipina
- (B) Captopril
- (C) Hidralazina
- (D) Furosemida
- (E) Ansiolíticos



**QUESTÃO 36**

Conforme o artigo 14 A da Lei Federal nº 8.080/1990, quais são os foros de negociação e pactuação entre gestores, quanto aos aspectos operacionais do Sistema Único de Saúde (SUS)?

- (A) Comissões Intergestores Bipartite e Tripartite
- (B) Conselho Nacional de Secretários de Saúde (Conass)
- (C) Conselho Nacional de Secretarias Municipais de Saúde (Conasems)
- (D) Conselhos de Secretarias Municipais de Saúde (Cosems)
- (E) Comissão Nacional de Incorporação de Tecnologias no SUS

**QUESTÃO 37**

Complete o excerto a seguir extraído do artigo 2º da Lei Federal nº 8.080/1990

“A saúde é um direito \_\_\_\_\_ do ser humano, devendo o Estado prover as condições indispensáveis ao seu pleno exercício”.

- (A) universal
- (B) fundamental
- (C) primário
- (D) subjetivo
- (E) constitucional

**QUESTÃO 38**

A temperatura é um sinal vital a ser observado na evolução clínica do paciente. É preciso saber reconhecer as formas evolutivas da febre. Nesse sentido, como é chamado o tipo de febre em que a temperatura permanece sempre acima do normal, como variações de até 1 grau?

- (A) Febre contínua
- (B) Febre intermitente
- (C) Febre remitente
- (D) Febre recorrente
- (E) Febre ondulante

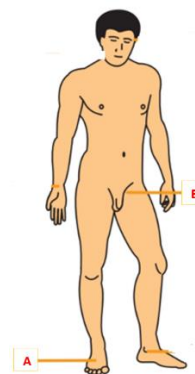
**QUESTÃO 39**

Pulso é uma onda provocada pela pressão do sangue contra a parede arterial cada vez que o ventrículo esquerdo se contrai. Normalmente, examina-se o pulso radial ou apical ou ambos na avaliação de rotina pela praticidade das regiões, considerando-se seis características, além do estado da parede arterial. Algumas dessas características foram descritas a seguir, porém uma está incorreta, assinale-a:

- (A) ritmo de pulsação
- (B) intensidade, força ou amplitude
- (C) disparidade
- (D) elasticidade
- (E) comparação com a artéria homóloga/simetria do pulso

**QUESTÃO 40**

Observe a imagem a seguir e destaque a alternativa que corresponde à localização das artérias utilizadas para a avaliação dos pulsos periféricos (A) e (B).



Fonte: COSTA, A. L. J.; EUGÊNIO, S. C. F. Cuidados de enfermagem. Porto Alegre: Artmed, 2014.

- (A) (A) = pulso poplíteo e (B) = pulso da artéria tibial posterior
- (B) (A) = pulso da artéria pediosa dorsal e (B) = pulso femoral
- (C) (A) = pulso radial e (B) = pulso temporal
- (D) (A) = pulso da carótida e (B) = pulso poplíteo
- (E) (A) = pulso temporal e (B) pulso da artéria pediosa dorsal

