

**PROCESSO SELETIVO – INSTITUTO  
DE SAÚDE E GESTÃO HOSPITALAR –  
ISGH – SOBRAL/CE**

**PROCESSO SELETIVO  
Nº 10/2022**



**ENFERMEIRO CENTRO  
CIRÚRGICO E CME**

**Tarde**

**Tipo 1 - BRANCA**

Organizadora:



**FUNÇÃO: ENFERMEIRO CENTRO CIRÚRGICO E CME**

**CONHECIMENTOS BÁSICOS**

**LÍNGUA PORTUGUESA**

**Envelhecer com saúde: hora de desenhar o novo mapa da vida**

Aos 94 anos, o engenheiro aposentado Luiz Carlos França Domingues demonstra aquilo que os franceses chamam de “*joie de vivre*”, a alegria de viver que muitos pesquisadores do envelhecimento saudável apontam como um dos segredos para uma vida longa, produtiva e feliz.

Todas as manhãs, ele salta cedo da cama, faz uma refeição leve e, apesar da preocupação dos filhos, dirige o próprio carro até o Esporte Clube Pinheiros, no Jardim Europa, zona oeste de São Paulo. Não perde as aulas de pilates. “Tenho vontade de viver por causa da serotonina que me traz bem-estar”, diz ele. “Para mim, os exercícios são uma necessidade diária e envolvem um sentimento estético. Gosto da elegância, da postura, da coordenação dos movimentos. Acho tudo isso muito bonito.”

Em poucos anos, encontrar quase centenários ativos e independentes como Domingues deixará de ser surpresa. Metade das crianças que hoje têm 5 anos poderá chegar aos 100 anos nos Estados Unidos e em outros países desenvolvidos. E essa tem chance de se tornar a norma para recém-nascidos em 2050, segundo um relatório lançado recentemente pelo Centro de Longevidade da Universidade *Stanford*.

Em três décadas, quase 30% da população brasileira será idosa, segundo o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE). Um índice três vezes superior ao verificado em 2010. Para que a experiência do envelhecimento seja satisfatória, há muito o que aprender com exemplos como o de Domingues. Com 1,65 metro e 64 quilos, ele mantém o peso há 68 anos. Viúvo há nove anos, mora sozinho e tem boa condição geral de saúde.

A genética contribui para a longevidade — os avós paternos passaram dos 90 anos e o irmão morreu pouco antes de completar um século —, mas o aposentado também colhe os frutos de décadas de alimentação saudável. E de passar longe do cigarro, das bebidas alcoólicas e do sedentarismo. “Para envelhecer bem, é só fazer o básico e ter um casamento feliz como eu tive.”

Domingues não sente dores nem sofre de osteoporose. “Nunca tive problema de coluna. Isso é falta de exercício e de ter uma musculatura abdominal forte”, afirma. “Tomo sol enquanto leio o Estadão na beira da piscina. Quer receita melhor para os ossos?”

Frequentador de vários grupos de terceira idade, ele acha que é importante manter um convívio social ativo. Lamenta quando vê idosos que não saem de casa. “Ficam ranzinzas, emburrecendo com o controle remoto da TV na mão e dizendo que no tempo deles as coisas eram diferentes”, afirma. “O nosso tempo é agora.”

Graças aos avanços da ciência e aos recursos da Medicina, viver décadas a mais com qualidade será possível, mas o mundo está preparado para os centenários? Não exatamente, segundo

a professora Laura Carstensen, diretora do Centro de Longevidade da Universidade Stanford.

“A nossa cultura evoluiu em torno de vidas com a metade desse tempo”, diz ela. “Isso não funciona mais. Precisamos criar normas sociais que acomodem trajetórias muito mais longas.”

Nos últimos três anos, a equipe liderada por Laura criou recomendações reunidas no relatório O Novo Mapa da Vida. O texto sugere mudanças na educação, nas carreiras e nas transições de vida para que elas sejam compatíveis com existências de um século ou mais.

(*Cristiane Segatto, Estadão Conteúdo. São Paulo. Em: 05/01/2022.*)

**Questão 01**

**Embora a linguagem conotativa seja utilizada de forma predominante no texto literário, é possível observar seu emprego em outros tipos de textos de forma específica. Tal afirmativa pode ser exemplificada em:**

- A) “*Envelhecer com saúde: hora de desenhar o novo mapa da vida.*”
- B) “*Gosto da elegância, da postura, da coordenação dos movimentos.*”
- C) “[...] *apesar da preocupação dos filhos, dirige o próprio carro até o Esporte Clube Pinheiros, [...]*”
- D) “*Em poucos anos, encontrar quase centenários ativos e independentes como Domingues deixará de ser surpresa.*”

**Questão 02**

**Acerca do emprego do travessão duplo em “A genética contribui para a longevidade — os avós paternos passaram dos 90 anos e o irmão morreu pouco antes de completar um século — [...]”, pode-se afirmar que:**

- I. Sua função é assinalar uma expressão intercalada.
- II. Os travessões podem ser substituídos por parênteses.
- III. Assinala a mudança de interlocutor, realçando a informação intercalada.

**Está correto o que se afirma apenas em**

- A) II.
- B) III.
- C) I e II.
- D) I e III.

**Questão 03**

**Sobre as ideias e informações trazidas ao texto, pode-se afirmar que:**

- A) Só a partir de mudanças nas estruturas sociais é que será realmente possível o surgimento e aumento de pessoas centenárias.
- B) Há um conflito entre a realidade da longevidade proporcionada pela evolução da ciência e a realidade da vida na sociedade atual.
- C) Diante da perspectiva de envelhecimento, alertas de cuidados com a saúde como a prevenção de doenças senis são a principal preocupação da sociedade na atualidade.
- D) Os países desenvolvidos são capazes de proporcionar, atualmente, condições reais para que as pessoas vivam décadas a mais com qualidade chegando a maior parte da população aos cem anos ou mais.

**Questão 04**

Considerando que as ações de comunicação são sempre relacionadas a intenções comunicativas, assinale o recurso linguístico destacado a seguir que denota efeito de intenção do enunciador.

- A) “Não perde as aulas de pilates.”
- B) “Todas as manhãs, ele salta cedo da cama, [...]”
- C) “Para que a experiência do envelhecimento seja satisfatória, [...]”
- D) “Viúvo há nove anos, mora sozinho e tem boa condição geral de saúde.”

**Questão 05**

Indique, a seguir, a reescrita do trecho “apesar da preocupação dos filhos” que mantém a correção semântica e gramatical:

- A) “diante da preocupação dos filhos”
- B) “embora haja preocupação dos filhos”
- C) “considerando a preocupação dos filhos”
- D) “desde que constata-se a preocupação dos filhos”

**Questão 06**

Retrato

Eu não tinha este rosto de hoje,  
Assim calmo, assim triste, assim magro,  
Nem estes olhos tão vazios,  
Nem o lábio amargo.

Eu não tinha estas mãos sem força,  
Tão paradas e frias e mortas;  
Eu não tinha este coração  
Que nem se mostra.

Eu não dei por esta mudança,  
Tão simples, tão certa, tão fácil:  
– Em que espelho ficou perdida  
A minha face?

(Cecília Meireles. *Obra poética, Volume 4, Biblioteca luso-brasileira: Série brasileira. Companhia J. Aguilar Editora, 1958, p. 10.*)

Pode-se afirmar que o poema “Retrato” apresenta:

- A) Como tema, o envelhecimento precoce, a partir do ponto de vista abordado no primeiro texto.
- B) A decepção proveniente do envelhecimento súbito, problema reconhecido no primeiro texto.
- C) O tema envelhecimento, considerando uma perspectiva distinta da abordagem feita no primeiro texto.
- D) Sentimento de desprezo pela velhice diante da veloz passagem do tempo, conflito abordado no primeiro texto.

**Questão 07**

“Em três décadas, quase 30% da população brasileira será idosa, segundo o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE). Um índice três vezes superior ao verificado em 2010.” (4º§) O termo destacado expressa, no contexto, relação de:

- A) Explicação.
- B) Alternância.
- C) Reciprocidade.
- D) Conformidade.

**Questão 08**

Considerando as relações estabelecidas pelos elementos de coesão e coerência textual e sua importância na estruturação do texto, analise as afirmativas a seguir e indique a correta.

- A) Em “ele acha que é importante manter um convívio social ativo.”, o emprego do pronome “ele” introduz um novo referente no texto.
- B) A expressão “O nosso tempo é agora.” pode ser substituída por “O tempo deles é agora.” já que, nos dois casos, ocorre o emprego de pronomes pessoais.
- C) O segmento “mas o mundo está preparado para os centenários?” estabelece, a partir do elemento “mas”, uma relação de oposição em relação ao expresso anteriormente.
- D) Em “A nossa cultura evoluiu em torno de vidas com a metade desse tempo”, o termo “desse” pode ser substituído por “do nosso”, em sequência à ideia inicial expressa em “nossa cultura”.

**Questão 09**

De acordo com as regras de concordância verbal que imprimem adequação à norma padrão da língua, pode-se observar que em “Em três décadas, quase 30% da população brasileira será idosa, segundo o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).” (4º§)

- A) Caso seja dada ênfase a “30%”, o termo “idosa” poderá ser flexionado no masculino plural.
- B) A forma verbal “será” apresenta-se na forma do singular em concordância com a expressão “população brasileira”.
- C) A forma verbal “será” pode ser substituída por “serão” tendo em vista a concordância com a expressão “população brasileira”.
- D) O adjetivo pátrio “brasileira” estabelece concordância com o substantivo “população” e, o adjetivo “idosa” com o adjetivo “brasileira”, em uma concordância sequencial, conforme as palavras aparecem na oração.

**Questão 10**

“[...] quando vê idosos [...]”  
“Gosto da elegância, [...]”

Os trechos destacados anteriormente apresentam, quanto à regência verbal:

- A) Marcas de oralidade no texto escrito.
- B) Marcas de informalidade no uso da linguagem.
- C) Verbos que não são equivalentes quanto à regência.
- D) Verbos que apresentam complementos verbais cuja classificação é equivalente.

**POLÍTICAS DE SAÚDE PÚBLICA**

**Questão 11**

A Política Nacional de Atenção Básica tem como estratégia prioritária para expansão e consolidação da Atenção Básica:

- A) Consultório na Rua.
- B) Programa Saúde na Hora.
- C) Programa Saúde na Escola.
- D) Estratégia Saúde da Família.

### Questão 12

A Atenção Básica é o conjunto de ações de saúde individuais, familiares e coletivas que envolvem promoção, prevenção, proteção, diagnóstico, tratamento, reabilitação, redução de danos, cuidados paliativos e vigilância em saúde, desenvolvida por meio de práticas de cuidado integrado e gestão qualificada, realizada com equipe multiprofissional e dirigida à população em território definido, sobre as quais as equipes assumem responsabilidade sanitária.

(Art. 2º. Portaria nº 2.436/2017.)

**Para responder de forma equitativa e eficiente às necessidades de saúde dos cidadãos, os governos têm as suas responsabilidades e obrigações. As afirmativas descrevem corretamente a responsabilidade dos entes federados indicados, EXCETO:**

- A) Desenvolver mecanismos técnicos e estratégias organizacionais de qualificação da força de trabalho para gestão e atenção à saúde – responsabilidade específica das Secretarias Municipais de Saúde.
- B) Pactuar, na Comissão Intergestores Bipartite (CIB), estratégias, diretrizes e normas para a implantação e implementação da Política Nacional de Atenção Básica vigente nos Estados – responsabilidade específica das Secretarias Estaduais de Saúde.
- C) Organizar, executar e gerenciar os serviços e ações de Atenção Básica, de forma universal, dentro do seu território, incluindo as unidades próprias e as cedidas pelo estado e pela União – responsabilidade específica das Secretarias Municipais de Saúde.
- D) Articular com o Ministério da Educação estratégias de indução às mudanças curriculares nos cursos de graduação e pós-graduação na área da saúde, visando à formação de profissionais e gestores com perfil adequado à Atenção Básica – responsabilidade específica da União.

### Questão 13

**Garantir o acesso resolutivo da população, em tempo oportuno e com qualidade, a ações e serviços de promoção, proteção e recuperação da saúde, organizados em redes de atenção à saúde, assegurando-se um padrão de integralidade é um dos objetivos para organização das Regiões de Saúde. Sobre as Regiões de Saúde, analise as afirmativas a seguir.**

- I. São instituídas pela Comissão de Intergestores Tripartite – CIT.
- II. São referência para as transferências de recursos entre os entes federativos.
- III. Para ser instituída deve contar, dentre outros, com serviço de vigilância em saúde.
- IV. Podem ter abrangência interestadual e podem ser formadas por municípios não limítrofes.

**Está correto o que se afirma apenas em**

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

### Questão 14

O acesso universal, igualitário e ordenado às ações e serviços de saúde se inicia pelas portas de entrada do SUS e se completa na rede regionalizada e hierarquizada, de acordo com a complexidade do serviço.

(Art. 8º. Decreto nº 7.508/2011.)

**Sobre as portas de entrada do SUS, assinale a afirmativa INCORRETA.**

- A) A atenção psicossocial é considerada uma delas.
- B) Os serviços de atenção hospitalar especializados, além de outros, são também uma delas.
- C) A atenção primária é porta de entrada do sistema para o nível superior de maior complexidade.
- D) Novas portas de entrada às ações e serviços de saúde podem ser criadas pelos entes federativos mediante justificativa técnica e de acordo com o pactuado nas Comissões Intergestores, considerando as características da Região de Saúde.

### Questão 15

**O Sistema Único de Saúde (SUS) conta em cada esfera de governo com a Conferência de Saúde e o Conselho de Saúde, ambas as instâncias colegiadas. Sobre tais instâncias colegiadas, assinale a afirmativa INCORRETA.**

- A) A Conferência de Saúde se reúne a cada quatro anos.
- B) Os profissionais de saúde fazem parte da composição do Conselho de Saúde.
- C) É prevista a participação do Conselho Nacional de Secretários de Saúde (Conass) no Conselho Nacional de Saúde.
- D) A participação dos usuários na gestão do Sistema Único de Saúde (SUS) se dá exclusivamente através dos Conselhos de Saúde.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

#### Questão 16

A lavagem cirúrgica elimina a maior parte dos micro-organismos patogênicos das mãos e dos antebraços ao serem desinfetados com produtos químicos. A técnica de lavagem cirúrgica ou degermação e antisepsia das mãos implicam o esforço maior do que o exigido pela lavagem higiênica. A degermação cirúrgica das mãos e dos antebraços é um procedimento que integra as atividades de paramentação cirúrgica como uma medida de prevenção de infecção do sítio cirúrgico. Trata-se de uma técnica mais abrangente e vigorosa, incluindo a limpeza desde a ponta dos dedos até o cotovelo para assegurar uma higiene profunda da pele. O tempo da lavagem cirúrgica será maior do que o da lavagem higiênica; cada tipo de sabão antisséptico contém instruções a respeito do tempo de lavagem. São considerados alguns pontos-chave de grande importância sobre o disposto, EXCETO:

- A) Manter as mãos elevadas.
- B) Começar pela lavagem das mãos e dos antebraços.
- C) Passar para a sala de cirurgia e secar as mãos e os antebraços.
- D) Enxaguar as mãos e os antebraços de maneira que a água escorra no sentido das mãos.

**Questão 17**

Para garantir a qualidade do processo de esterilização, são necessárias medidas que evitem a recontaminação do artigo após o processamento, seja no armazenamento, transporte, ou durante a manipulação. Por esse motivo, torna-se necessário o conhecimento, pelos profissionais que atuam no Centro de Material e Esterilização (CME), da diversidade de embalagens disponíveis no mercado e na sua utilização apropriada. A opção do tipo de esterilização empregada dependerá da instituição, seu poder econômico e disponibilidade de produtos no mercado, podendo, ainda, usar diferentes meios, e a escolha feita por esterilização de materiais por meios químicos. Há uma grande variedade de processos de esterilização de materiais. A escolha deve ser feita baseada no tipo de material a ser processado e na agilidade necessária no processo. Considerando os produtos usados, bem como os seus objetivos, assinale a afirmativa INCORRETA.

- A) Peróxido de hidrogênio: indicado para a esterilização de materiais termossensíveis que possam ser totalmente imersos no líquido. Tem ação esporicida em temperaturas baixas, mesmo quando há matéria orgânica. O processo não é indicado para esterilização de materiais de alumínio anodizado, por questões de incompatibilidade. Quando esterilizados por meio desse processo, os materiais devem ser usados imediatamente.
- B) Formaldeído: método de esterilização que possui função fungicida, virucida, bacteriana e, após 18 horas agindo, também possui ação esporicida. Trata-se de um gás incolor com forte odor, além de ser cáustico para a pele e carcinogênico. Pode ser encontrado em fórmulas aquosa e alcoólica. Sua grande desvantagem é a lentidão do processo, que pode levar até 18 horas para a esterilização dos materiais. É indicado para processamento de materiais críticos, como cateteres; drenos e tubos de borracha; náilon; teflon; PVC; poliestireno (em ambas as formulações); laparoscópios; artroscópios e ventriloscópios; e, enxertos de acrílico – apenas na formulação aquosa.
- C) Óxido de etileno: um dos métodos mais eficientes na hora da esterilização de materiais por preservar sua composição. É indicado, principalmente, para materiais hospitalares que não podem ser expostos ao calor ou a agentes líquidos, como instrumentos de uso intravenoso e cardiopulmonar, por exemplo. Para que o processo seja eficaz, esse tipo de esterilização age conjuntamente com a umidade relativa. Isso ocorre porque, com o aumento da umidade, também é aumentada a eficácia da esterilização. Isso faz com que essa seja uma das formas mais seguras e eficazes de esterilização de materiais hospitalares. O que torna a esterilização a melhor forma de processar materiais, principalmente os hospitalares, devido ao seu custo/benefício.
- D) Glutaraldeído: com potente ação biocida, bacteriana, virucida, fungicida e esporicida, a esterilização através do glutaraldeído pode ser encontrada em solução aquosa. A atividade esporicida se deve ao fato de reagir com a superfície do esporo, provocando o endurecimento das camadas externas e a morte do esporo; para que ocorra esta ação deve-se utilizar a imersão por um longo período, de mais de 8 horas. Esta solução apresenta a desvantagem da toxicidade para manipulação pelos profissionais. A exposição pode induzir asma em alguns indivíduos e causar dermatite de contato. Esse processamento é indicado para a esterilização de materiais termossensíveis. Deve-se optar por esse método ao esterilizar enxertos de acrílico, drenos e tubos de poliestireno.

**Questão 18**

Cabe ao profissional de enfermagem, em uma consulta pré-operatória, avaliar e minimizar os riscos de uma trombose venosa profunda reconhecendo sinais precoces e predisposição do paciente. Esta condição é grave, pois os coágulos sanguíneos podem afrouxar e alojar-se nos pulmões. Sobre instruções repassadas por tal profissional, em relação à trombose venosa profunda, analise as afirmativas a seguir.

- I. Evitar cruzar as pernas.
- II. Aplicar meias elásticas.
- III. Beber água durante o dia.
- IV. Tomar medicação prescrita, principalmente heparina.

Está correto o que se afirma em

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

**Questão 19**

Considere uma avaliação pré-operatória de determinado paciente que irá se submeter a uma cirurgia. O profissional de enfermagem deve estar atento ao histórico medicamentoso anterior que o paciente possa ter usado, que poderá aumentar o risco operatório, podendo afetar o tempo de coagulação, ou interagir com anestésicos. Sobre as medicações que podem acarretar problemas ao paciente, analise as afirmativas a seguir.

- I. Esteroides e antidepressivos.
- II. Anticoagulantes e diuréticos.
- III. Fenotiazinas e antibióticos.

Está correto o que se afirma em

- A) I, II e III.
- B) I, apenas.
- C) I e II, apenas.
- D) I e III, apenas.

**Questão 20**

A RDC 15 dispõe sobre requisitos de boas práticas para o processamento de produtos para saúde, trazendo exigências para os Centros de Material e Esterilização (CMEs) visando à segurança do paciente e dos profissionais envolvidos. Sobre as formas recomendadas para a esterilização de alguns materiais, considera-se que a decisão do processo a ser utilizado deve ser baseada no tipo de material, bem como no risco de contaminação. A utilização de calor seco, método de desinfecção que provoca oxidação dos constituintes celulares orgânicos, penetrando nas substâncias de forma mais lenta que o calor úmido, exige temperaturas mais elevadas e tempo mais longo. Esse procedimento utiliza estufas de ar quente como forma de esterilizar os materiais. Tal processo de esterilização pode ser feito por meio de métodos que englobam algumas técnicas; analise-as.

- I. Flambagem.
- II. Incineração.
- III. Raios-gama.
- IV. Estufas de ar quente.

Está correto o que se afirma em

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

**Questão 21**

A esterilização de materiais é um processo extremamente importante para a segurança de um ambiente hospitalar. Deve ser feita em uma Central de Material e Esterilização (CME) dos hospitais, ou por uma empresa especializada. Esse setor é responsável por limpar, dar acondicionamento, esterilização, guarda e distribuição dos materiais. Há várias formas de realizar tais processos; nem todas, porém, são recomendadas para a esterilização de alguns materiais. A decisão do processo a ser empregado deve ser baseada no tipo de material e no risco de contaminação. O calor seco – é um procedimento que utiliza estufas de ar quente como forma de esterilizar os materiais. Sobre esse tipo de esterilização, assinale a afirmativa INCORRETA.

- A) Deve ser usado para materiais de aço.
- B) É uma opção não indicada para tecidos.
- C) Essa técnica não é indicada para materiais de borracha.
- D) Deve ser escolhida para esterilização de instrumentos metálicos de ponta e corte.

**Questão 22**

A utilização criteriosa de intervenções obstétricas surge como um elemento a ser considerado na elaboração de um modelo de assistência ao parto, considerando a necessidade de redução de morbimortalidade materna e perinatal; o plano; o material; e, o tipo de sutura utilizada no reparo e na recuperação do trauma perineal. Sobre o tipo de sutura, bem como o objetivo a ser alcançado, analise as afirmativas a seguir.

- I. Contínuo ancorado: devido à isquemia que provoca, é bem utilizado em regiões de pequena tensão como a mucosa vaginal.
- II. Simplex separado: mantém uma boa oposição; tem ação independente das demais na linha de sutura e, ainda, permite mobilidade tecidual.
- III. Contínuo simples: a disposição helicoidal dos fios permite acompanhar a expansão do tecido reparado.
- IV. Sutura vertical em “U”: cultura que promove uma leve eversão; se colocada de maneira apropriada, forma quadro perfeito com ambas as extremidades de sutura, saindo pelo mesmo lado ou borda da ferida; indicado para suturar feridas sobre tensão moderada.

A sequência está correta em

- A) I. Músculos II. Mucosa III. Subcutâneo IV. Esfíncter
- B) I. Mucosa II. Músculos III. Subcutâneo IV. Esfíncter
- C) I. Subcutâneo II. Mucosa III. Esfíncter IV. Músculos
- D) I. Esfíncter II. Subcutâneo III. Músculos IV. Mucosa

**Questão 23**

São termos formados por prefixos e sufixos utilizados no dia a dia cirúrgico, que indicam o órgão e o ato cirúrgico a ser realizado, EXCETO:

- A) Pexia: fixação de um órgão.
- B) Tomia: abertura de um órgão.
- C) Plastia: alteração da forma de um órgão.
- D) Stomia: remoção de um órgão ou parte dele.

**Questão 24**

Considerando que, de modo geral, as intervenções cirúrgicas são realizadas em quatro fases ou tempos básicos e fundamentais: diérese; hemostasia; exérese; e, síntese, analise as afirmativas a seguir.

- I. Incisão: ato de separar os tecidos com corte.
- II. Cruenta: coaptação; aproximação; união dos tecidos realizada por meio de sutura permanente ou removível; utilização de agulhas de sutura e fios cirúrgicos.
- III. Divulsão: ato de separar os tecidos sem corte. Consiste na primeira etapa da cirurgia, sendo seguida pela hemostasia e síntese.
- IV. Incruenta: aproximação dos tecidos e união das bordas; feita por meio de gesso; adesivo; ou, atadura.

Está correto o que se afirma em

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

**Questão 25**

Todas as intervenções cirúrgicas por mais simples que pareçam implicam risco para a saúde do paciente. Desde o momento da cirurgia, os pacientes ficam potencialmente expostos a complicações, podendo, dessa forma, apresentar problemas cardiovasculares como deficiência de fluxo venoso, sendo necessário observar, principalmente os membros inferiores durante a intervenção cirúrgica, a fim de evitar esse tipo de complicação, bem como problemas de fluxo venoso. Diante do exposto, analise as afirmativas a seguir.

- I. Enfaixar de forma compreensiva os membros inferiores.
- II. Manter os membros inferiores em uma elevação de 15°.
- III. Realizar movimentos de flexão extensão e rotação dos membros inferiores nos pacientes acamados após a cirurgia.
- IV. Incentivar deambulação precoce, ainda que possível.

Está correto o que se afirma em

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

**Questão 26**

Quando o paciente permanece em uma unidade de vigilância, há um constante controle de temperatura realizado, considerando a frequência estabelecida pela rotina existente, ou segundo as indicações do médico. A temperatura corporal junto com pulso; pressão arterial; e, frequência respiratória são sinais comuns e devem ser verificadas constantemente. Sobre o armazenamento, a manipulação e a higienização dos termômetros, assinale a afirmativa INCORRETA.

- A) Deve-se segurar o termômetro apenas pela parte do mercúrio.
- B) A limpeza poderá ser feita com água quente, para melhor higienização.
- C) Serão utilizados limpos, dispondo de um termômetro para cada paciente.
- D) Antes de colocar o termômetro, deve-se verificar se a coluna de mercúrio se encontra abaixo de 35°.

**Questão 27**

Considere que determinada enfermeira examina um paciente após uma amputação de mão e, durante o exame, observa uma diminuição na pressão sanguínea, taquicardia e taquipneia com esforço respiratório. O curativo apresenta uma mancha avermelhada, indicando hemorragia com volume maior que o esperado. Considerando a situação hipotética, assinale a afirmativa correta.

- A) A enfermeira deve procurar, imediatamente, o prontuário do paciente e fazer a medicação prescrita.
- B) Sempre que o paciente receber uma dose anestésica de longa duração, ele irá apresentar disfunções em seus sinais vitais.
- C) Todo paciente que apresenta complicações respiratórias deve ser encorajado a realizar exercícios de respiração profunda e tosse.
- D) O paciente apresenta uma resposta ao sangramento excessivo, bem como alterações expressivas nos sinais vitais; deve ser avaliado em intervalos frequentes.

**Questão 28**

As agulhas podem ser classificadas quanto à dimensão; forma; calibre; ponta; e, fundo. Na dimensão, há agulhas de vários tamanhos, indicados em centímetros. Cada uma possui um uso específico. Em relação à forma, podem ser curvas ou retas. As agulhas de secção cilíndrica são chamadas de cilíndricas; redondas; não cortantes; ou, atraumáticas. As de secção triangular são chamadas triangulares; cortantes; lanceoladas; ou, traumáticas. O profissional de enfermagem deve disponibilizar as agulhas de acordo com o tipo de cirurgia. Para tecidos densos, deve-se optar pelas seguintes agulhas:

- A) Em S.
- B) Planas, com ponta plana.
- C) Cilíndricas com ponta romba.
- D) Triangulares com pontas cortantes.

**Questão 29**

Sobre a diérese mecânica, analise as afirmativas a seguir.

- I. Realizada através da introdução de uma agulha ou trocarte nos tecidos, sem, contudo, seccioná-los, com várias finalidades como drenagem de coleção líquida das cavidades ou do interior dos órgãos, colheita de fragmentos de tecidos e de líquidos para exame diagnóstico, injeção de contraste e medicamentos.
- II. Consiste na segmentação dos tecidos com o uso de material cortante como tesouras; serras; lâminas; ou, bisturi elétrico.
- III. Realizada através do afastamento dos tecidos nos planos anatômicos com tesouras de bordas rombas; tentacículas; ou afastadores.
- IV. Trata-se da raspagem de superfície de um órgão com auxílio de cureta.

A sequência está correta em

- A) I. Secção II. Punção III. Divulsão IV. Curetagem
- B) I. Punção II. Secção III. Divulsão IV. Curetagem
- C) I. Curetagem II. Divulsão III. Secção IV. Punção
- D) I. Divulsão II. Secção III. Punção IV. Curetagem

**Questão 30**

Os fios cirúrgicos ou fios de sutura são empregados para ligar as bordas de ferimentos de natureza cirúrgica ou ocasionados por trauma; têm como finalidade uma rápida cicatrização. Os fios de sutura absorvíveis podem ser de origem animal, ou sintéticos; são usados em suturas em que o fio não deverá permanecer por longo período, como nas vísceras, pois sua absorção varia de 1 a 3 meses. Assinale, a seguir, o fio de origem animal.

- A) Categute.
- B) Poliglactina.
- C) Poliglecaprone.
- D) Ácido poliglicólico.

**ATENÇÃO**



**NÃO É PERMITIDA** a anotação das respostas da prova em QUALQUER MEIO. O candidato flagrado nesta conduta poderá ser ELIMINADO do processo.

## INSTRUÇÕES

**O uso de máscara durante a realização da prova é facultativo. O álcool em gel se encontra disponível para o uso dos candidatos.**

1. Somente será permitida a utilização de caneta esferográfica de tinta azul ou preta, feita de material transparente e de ponta grossa.
2. É proibida, durante a realização das provas, a comunicação entre os candidatos bem como a utilização de máquinas calculadoras e/ou similares, livros, anotações, impressos, ou qualquer outro material de consulta, protetor auricular, lápis, borracha ou corretivo. Especificamente, não será permitido ao candidato ingressar na sala de provas sem o devido recolhimento, com respectiva identificação, dos seguintes equipamentos: *bip*, telefone celular, *walkman*, agenda eletrônica, *notebook*, *palmtop*, *ipod*, *ipad*, *tablet*, *smartphone*, mp3, mp4, receptor, gravador, máquina de calcular, máquina fotográfica, controle de alarme de carro, relógio de qualquer modelo, pulseiras magnéticas e similares e etc., o que não acarretará em qualquer responsabilidade do Instituto Consulplan sobre tais equipamentos.
3. Com vistas à garantia da segurança e da integridade do Processo Seletivo, no dia da realização das provas escritas, os candidatos serão submetidos ao sistema de detecção de metais na entrada e na saída dos sanitários.
4. O caderno de provas consta de 30 (trinta) questões de múltipla escolha para todas as funções.
5. Ao receber o material de realização das provas, o candidato deverá conferir atentamente se o caderno de provas contém o número de questões previsto, se corresponde à função a que está concorrendo, bem como se os dados constantes no Cartão de Respostas (Gabarito) estão corretos. Caso os dados estejam incorretos, ou o material esteja incompleto ou, ainda, detenha qualquer imperfeição, o candidato deverá informar tal ocorrência ao Fiscal de Aplicação.
6. As provas terão duração de 3 (três) horas para todas as funções. Este período abrange a assinatura, assim como a transcrição das respostas para o Cartão de Respostas (Gabarito).
7. As questões das provas objetivas são do tipo múltipla escolha, com 4 (quatro) alternativas (A a D) e uma única resposta correta. Ao terminar a prova, o candidato, obrigatoriamente, deverá devolver ao Fiscal de Aplicação o Cartão de Respostas (Gabarito) devidamente assinado em local específico.
8. Os Fiscais de Aplicação não estão autorizados a emitir opinião e prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe única e exclusivamente ao candidato interpretar e decidir.
9. Não é permitida a anotação de informações relativas às respostas (cópia de gabarito) no Cartão de Confirmação de Inscrição (CCI) ou em qualquer outro meio.
10. O candidato somente poderá se retirar do local de realização das provas escritas levando o caderno de provas no decurso dos últimos 30 (trinta) minutos anteriores ao horário previsto para o seu término. O candidato poderá se retirar do local de realização das provas somente a partir dos 90 (noventa) minutos após o início de sua realização; contudo, não poderá levar o seu caderno de provas.
11. Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala só poderão sair juntos. Caso algum deles insista em sair do local de aplicação antes de autorizado pelo Fiscal de Aplicação, será lavrado Termo de Ocorrência, assinado pelo candidato e testemunhado pelos 2 (dois) outros candidatos, pelo Fiscal de Aplicação da sala e pelo Coordenador da Unidade de provas, para posterior análise pela Comissão de Acompanhamento do Processo Seletivo.

## RESULTADOS E RECURSOS

- Os gabaritos oficiais preliminares serão divulgados na *internet*, no endereço eletrônico [www.institutoconsulplan.org.br](http://www.institutoconsulplan.org.br), a partir das 16h00min da segunda-feira, dia 13 de junho.
- O candidato que desejar interpor recursos contra os gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas disporá de 1 (um) dia úteis, a partir do dia subsequente ao da divulgação (terça-feira), em requerimento próprio disponibilizado no *link* correlato ao Processo Seletivo no endereço eletrônico [www.institutoconsulplan.org.br](http://www.institutoconsulplan.org.br).
- A interposição de recursos poderá ser feita via *internet*, através do Sistema Eletrônico de Interposição de Recursos, pelo candidato, ao fornecer os dados referentes à sua inscrição, apenas no prazo recursal, ao Instituto Consulplan, conforme disposições contidas no endereço eletrônico [www.institutoconsulplan.org.br](http://www.institutoconsulplan.org.br), no *link* correspondente ao Processo Seletivo.