

Prefeitura Municipal de Seara

Processo Seletivo – 03/2025

CADERNO DE PROVA - A

Organizadora:



ENFERMEIRO

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES:

- Durante a realização da prova não será permitido ao candidato, sob pena de exclusão do Processo Seletivo:
 - a) Qualquer espécie de consulta bibliográfica, utilização de livros, manuais ou anotações;
 - b) Comunicação entre candidatos;
 - c) Uso de máquina calculadora;
 - d) Uso de relógio de qualquer tipo;
 - e) Agendas eletrônicas, telefones celulares, smartphones, MP3, notebook, palmtop, tablet, BIP, walkman, gravador ou qualquer outro receptor ou transmissor;
 - f) Uso de óculos escuros, bonés, protetores auriculares e outros acessórios similares;
 - g) Perturbar de qualquer modo a execução dos trabalhos;

- Todas as respostas do Caderno de Prova deverão ser transportadas para o Cartão Resposta;

- Não serão computadas as questões não assinaladas ou que contenham mais de uma resposta, ementa ou rasura;

- O gabarito da letra escolhida deve ser pintado de forma a completar todo o círculo. Exemplo:

Alternativas



- Para a realização da Prova Escrita, o candidato deverá utilizar caneta esferográfica de tubo transparente nas cores azul ou preta;

Não é permitido ao candidato a permanência no local de prova como também de utilizar os banheiros após a realização da prova, na entrega do caderno de provas e gabarito, o candidato deverá retirar-se do local;

- Ao terminar a prova, o candidato entregará ao fiscal o Caderno de Prova e o Cartão Resposta devidamente preenchido e assinado;
- A Prova escrita terá duração 02h30min (duas horas e trinta minutos), incluindo o tempo para preenchimento do cartão resposta. A duração mínima para realização da prova é de 30 (trinta) minutos.
- A Prova será composta por 20 questões de múltipla escolha, sendo cada questão composta de 05 alternativas (a, b, c, d, e), possuindo somente uma alternativa correta;
- Verifique se o Caderno de Provas está completo, sem falhas de impressão e se a quantidade de questões está correta;
- Você deverá transcrever as respostas das questões para o Cartão-Resposta, que será o único documento válido para a correção das provas.
- O preenchimento do Cartão Resposta é de inteira responsabilidade do candidato e não será substituído em caso de erro do candidato.

BOA PROVA!

Língua Portuguesa

Questão 01

Analise as seguintes construções nominais e suas respectivas regências. Assinale a alternativa em que a regência do substantivo está incorretamente aplicada, violando a norma-padrão da língua portuguesa:

- (A) O aluno demonstrou dificuldade em resolver os problemas matemáticos mais complexos.
- (B) O cientista manifestava admiração por teorias revolucionárias, mesmo quando controversas.
- (C) O líder exigia obediência a todas as normas institucionais sem exceção.
- (D) A equipe não tinha dúvidas sobre a eficácia do novo método de pesquisa.
- (E) O discurso revelou sua aversão para as mudanças abruptas no sistema educacional.

Questão 02

Considerando as figuras de sintaxe assíndeto e polissíndeto, analise o trecho a seguir:

"Chegou, viu, conquistou. Não hesitou, não recuou, não falhou."

Assinale a alternativa que corretamente descreve as figuras de linguagem presentes no período:

- (A) O texto emprega apenas polissíndeto, com repetição de conjunções para enfatizar a sequência de ações, criando um ritmo acelerado.
- (B) O trecho é marcado pelo assíndeto, que elimina conjunções para produzir um efeito de brevidade e dinamismo, típico de enumerações rápidas.
- (C) Ambos os recursos são utilizados de forma equilibrada: o assíndeto introduz ideias fragmentadas, e o polissíndeto as organiza com conjunções repetidas.
- (D) A estrutura é exclusivamente sindética, pois prioriza a conexão lógica entre as orações, sem espaço para figuras de omissão ou repetição.
- (E) Predomina o assíndeto, com omissão de conectivos para conferir agilidade à narrativa, enquanto o polissíndeto aparece secundariamente para contrastar.

Raciocínio Lógico

Questão 03

Uma sorveteria produz potes cilíndricos de sorvete com altura de 12 cm e raio da base de 5 cm. Para calcular quantos litros de sorvete cabem em cada pote, é necessário determinar o volume do cilindro. Qual é o volume aproximado de sorvete que caberá em cada pote?

- (A) O volume é de aproximadamente 1 litro.
- (B) O volume é de aproximadamente 950 ml.

- (C) O volume é de aproximadamente 1 litro e meio.
- (D) O volume é de aproximadamente 2 litro.
- (E) O volume é de aproximadamente 800 ml.

Questão 04

Uma pequena padaria tem 3 prêmios que serão entregues a três de seus 5 funcionários, e cada funcionário só pode ganhar um prêmio. De quantas formas diferentes podem ser determinados os 3 ganhadores?

- (A) De 15 maneiras diferentes.
- (B) De 12 maneiras diferentes.
- (C) De 5 maneiras diferentes.
- (D) De 9 maneiras diferentes.
- (E) De 10 maneiras diferentes.

Conhecimentos Gerais

Questão 05

Em Seara, a colonização inicial contou com agricultores vindos do Rio Grande do Sul, que chegaram com ferramentas simples e sementes. Qual atividade era praticada imediatamente por esses colonizadores para garantir alimento e sustento?

- (A) Plantação de flores ornamentais.
- (B) Criação de cavalos para transporte urbano.
- (C) Comércio de produtos manufaturados.
- (D) Extração de madeira de florestas nativas.
- (E) Agricultura e criação de animais.

Questão 06

Em 2003, o Brasil lançou o programa Bolsa Família, voltado à redução da pobreza e à inclusão social. Qual era o foco principal desse programa?

- (A) Transferir renda diretamente a famílias em situação de vulnerabilidade, condicionada à educação e saúde.
- (B) Substituir o ensino público por vouchers para escolas privadas.
- (C) Financiar exclusivamente grandes projetos de infraestrutura em áreas vulneráveis.
- (D) Garantir crédito ilimitado a pequenas empresas sem critérios sociais.
- (E) Aumentar a isenção de impostos sobre produtos de primeira necessidade.

Informática

Questão 07

Leia as afirmações abaixo sobre scanners e marque a alternativa correta:

I.O scanner converte documentos físicos em arquivos digitais.

II.Scanners podem salvar arquivos em diferentes formatos, como PDF e JPEG.

III.O scanner é um dispositivo de saída de dados.

Sobre as assertivas acima podemos afirmar que:

- (A) Apenas I está correta.
- (B) II e III estão corretas.
- (C) I e II estão corretas.
- (D) Apenas II está correta.
- (E) Apenas III está correta.

Questão 08

Associe os recursos do Microsoft Word às suas respectivas funções:

- 1.Revisão de ortografia.
- 2.Tabelas.
- 3.Mala direta.
- 4.Estilos de texto.

- Criar e organizar dados em linhas e colunas.
- Automatizar envio de cartas/padrões personalizados.
- Verificar e sugerir correções de erros.
- Padronizar formatação de títulos e subtítulos.

A sequência correta da associação é:

- (A) 2, 1, 4 e 3.
- (B) 3, 4, 1 e 2.
- (C) 2, 3, 1 e 4.
- (D) 4, 2, 3 e 1.
- (E) 1, 2, 3 e 4.

Conhecimentos Específicos

Questão 09

No Centro de Material e Esterilização (CME) de um hospital, a enfermeira responsável organiza o processamento dos materiais cirúrgicos. Ao validar os ciclos de esterilização, deve observar os parâmetros críticos que asseguram a eficácia do processo. De acordo com as normas da ANVISA e as boas práticas em esterilização, assinale a alternativa correta referente ao controle da esterilização por vapor saturado sob pressão (autoclave).

- (A) A esterilização por vapor saturado requer temperatura de 121°C por 15 minutos ou 134°C por 3 minutos, pressão adequada, e o controle deve incluir indicadores físicos, químicos e biológicos para validação do processo.
- (B) A esterilização por vapor requer apenas controle de temperatura entre 90°C e 120°C, sendo a pressão um parâmetro secundário que não interfere na eficácia do processo.

- (C) O processo de esterilização deve manter temperatura constante de 110°C por 45 minutos, e os indicadores químicos são suficientes para validar a eficácia do processo.
- (D) A temperatura ideal para esterilização é de 100°C por 30 minutos, sendo dispensável o uso de indicadores biológicos quando há controle adequado de temperatura e pressão.
- (E) O tempo de exposição deve ser sempre de 60 minutos independente da temperatura, e o controle pode ser feito exclusivamente através de indicadores físicos do equipamento.

Questão 10

Uma enfermeira está implementando a Sistematização da Assistência de Enfermagem (SAE) em uma unidade de internação clínica. Durante o processo de coleta de dados, ela identifica que um paciente idoso apresenta risco de queda devido à idade avançada, uso de medicamentos sedativos e histórico de quedas anteriores. Considerando as etapas da SAE, assinale a alternativa que descreve corretamente a sequência de ações que deve ser seguida após a identificação deste diagnóstico de enfermagem.

- (A) Realizar nova coleta de dados para confirmar o diagnóstico, estabelecer prioridades de cuidado e implementar as intervenções mais urgentes.
- (B) Planejar as intervenções, implementar as ações, estabelecer os resultados esperados e realizar a avaliação dos cuidados prestados.
- (C) Implementar imediatamente as intervenções de prevenção de quedas, documentar as ações realizadas e posteriormente estabelecer os resultados esperados.
- (D) Documentar o diagnóstico no prontuário, comunicar à equipe médica e aguardar prescrição médica para implementar as medidas preventivas.
- (E) Estabelecer os resultados esperados, planejar as intervenções de enfermagem, implementar as ações planejadas e avaliar os resultados obtidos.

Questão 11

Um enfermeiro atua em uma Unidade Básica de Saúde e está realizando consulta de enfermagem para um paciente de 58 anos, diabético tipo 2 e hipertenso há 10 anos. Durante a consulta, o paciente relata que tem apresentado glicemia capilar em jejum entre 180-220 mg/dL nos últimos dias e pressão arterial de 160x100 mmHg. Considerando as diretrizes para o cuidado de enfermagem a pacientes com diabetes mellitus e hipertensão arterial, assinale a alternativa correta sobre as ações prioritárias que o enfermeiro deve implementar.

- (A) Realizar apenas orientações gerais sobre alimentação e exercícios, sem necessidade de revisão da terapêutica medicamentosa ou agendamento de retorno próximo.

- (B) Orientar o paciente a procurar o pronto-socorro apenas se apresentar sintomas como tontura ou mal-estar, e manter a rotina atual de medicamentos sem alterações.
- (C) Suspender imediatamente todos os medicamentos em uso e encaminhar o paciente para internação hospitalar devido aos valores alterados de glicemia e pressão arterial.
- (D) Orientar o paciente sobre a importância da adesão ao tratamento medicamentoso, revisar a técnica de automonitorização da glicemia, reforçar orientações sobre alimentação saudável e atividade física, e agendar retorno em prazo menor.
- (E) Prescrever novos medicamentos para controle da diabetes e hipertensão, aumentar a frequência de aplicação de insulina e orientar jejum prolongado para redução da glicemia.

Questão 12

A prática profissional da enfermagem fundamenta-se em princípios éticos e deontológicos que norteiam a conduta dos profissionais em suas atividades assistenciais. O Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem estabelece diretrizes específicas para o exercício profissional, considerando os aspectos morais e legais que permeiam a relação entre profissional, paciente e sociedade. Neste contexto, assinale a alternativa correta sobre os fundamentos éticos da enfermagem.

- (A) A beneficência constitui princípio fundamental que orienta o profissional a promover o bem-estar do paciente, considerando sempre o melhor interesse deste, mesmo quando contrário à sua vontade expressa.
- (B) A ética profissional em enfermagem baseia-se exclusivamente em normas legais, dispensando a reflexão sobre valores morais e princípios humanísticos na tomada de decisão.
- (C) O princípio da autonomia profissional permite ao enfermeiro tomar decisões independentes sobre o tratamento do paciente, sem necessidade de comunicação com a equipe multiprofissional.
- (D) A responsabilidade profissional implica na obrigação do enfermeiro de prestar assistência de qualidade, fundamentada em conhecimento científico atualizado e respeitando os direitos do paciente.
- (E) O sigilo profissional representa dever absoluto do enfermeiro, devendo ser mantido em todas as circunstâncias, incluindo situações de risco iminente à vida de terceiros.

Questão 13

O Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem estabelece princípios fundamentais para o exercício da profissão. Analise as afirmativas sobre os deveres éticos do enfermeiro:

I.É dever do enfermeiro exercer a profissão com justiça, compromisso, equidade, resolutividade, dignidade,

competência, responsabilidade, honestidade e lealdade.

II.O enfermeiro deve manter segredo sobre fato sigiloso de que tenha conhecimento em razão de sua atividade profissional, exceto nos casos previstos em Lei.

III.É permitido ao enfermeiro executar ou participar da assistência à saúde sem o consentimento da pessoa ou de seu representante legal, mesmo em situações de emergência.

IV.O enfermeiro deve prestar assistência de enfermagem livre de danos decorrentes de imperícia, negligência ou imprudência.

Estão corretas:

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

Questão 14

No setor de emergência de um hospital, uma enfermeira recebe um paciente de 45 anos que apresenta dor torácica intensa iniciada há 30 minutos, acompanhada de sudorese profusa, náuseas e irradiação para o braço esquerdo. O paciente encontra-se consciente, orientado, com os seguintes sinais vitais: PA 160/100 mmHg, FC 110 bpm, FR 24 irpm e SatO₂ 92%. Diante dos protocolos de atendimento em emergências cardiológicas e das prioridades da assistência de enfermagem, assinale a alternativa correta quanto às ações imediatas a serem implementadas.

- (A) Realizar eletrocardiograma de 12 derivações, administrar oxigênio suplementar, obter acesso venoso, monitorizar continuamente o paciente e comunicar imediatamente ao médico para avaliação de síndrome coronariana aguda.
- (B) Realizar apenas a verificação dos sinais vitais de hora em hora e orientar o paciente sobre técnicas de relaxamento para alívio da dor torácica.
- (C) Encaminhar o paciente diretamente para realização de exames laboratoriais e radiografia de tórax, sem necessidade de monitorização cardíaca imediata.
- (D) Orientar o paciente a permanecer em repouso absoluto, administrar analgésico via oral e aguardar a melhora dos sintomas antes de realizar qualquer procedimento invasivo.
- (E) Administrar medicação anti-hipertensiva sublingual imediatamente e posicionar o paciente em decúbito dorsal com elevação dos membros inferiores.

Questão 15

No contexto da Estratégia Saúde da Família, um enfermeiro está organizando o atendimento em uma unidade básica de saúde localizada em um município de pequeno porte. Ao planejar as ações, deve levar em conta os princípios fundamentais do Sistema Único de

Saúde (SUS), assegurando que os serviços sejam ofertados conforme a legislação vigente. Diante dos princípios doutrinários e organizativos do SUS, assinale a alternativa que expressa corretamente a aplicação desses princípios na prática assistencial.

- (A) A universalidade restringe o acesso aos serviços apenas aos cidadãos que contribuem com a previdência social, e a integralidade limita o atendimento aos procedimentos de baixa complexidade.
- (B) A hierarquização estabelece que os usuários devem sempre iniciar o atendimento pelos serviços de alta complexidade, e a equidade prioriza o atendimento aos usuários de maior poder aquisitivo.
- (C) A participação social é facultativa e depende da iniciativa dos gestores locais, enquanto a regionalização impede a cooperação entre municípios vizinhos.
- (D) A equidade determina que todos os usuários recebam exatamente o mesmo tipo de atendimento, sem diferenciação, e a descentralização concentra as decisões no nível federal.
- (E) A universalidade garante que todos os cidadãos tenham acesso aos serviços de saúde, independentemente de sua condição socioeconômica, enquanto a integralidade assegura o atendimento completo das necessidades de saúde dos usuários.

Questão 16

Um enfermeiro, ao prestar assistência a um paciente vítima de violência doméstica, é abordado por uma autoridade policial que solicita informações do prontuário para a investigação. O profissional, ciente de suas responsabilidades, precisa ponderar sobre a obrigatoriedade do sigilo profissional. Considerando as disposições do Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem (CEPE) sobre o sigilo, assinale a alternativa que descreve corretamente a conduta a ser adotada.

- (A) Manter o sigilo profissional de forma absoluta, recusando-se a prestar qualquer informação à autoridade policial, pois o prontuário do paciente é inviolável em qualquer circunstância.
- (B) Fornecer todas as informações solicitadas pela autoridade policial sem qualquer restrição, incluindo dados pessoais e familiares do paciente, para facilitar a investigação.
- (C) Revelar o fato sigiloso em cumprimento de dever legal, restringindo-se ao estritamente necessário para a apuração do fato delituoso.
- (D) Compartilhar as informações solicitadas somente mediante autorização expressa e por escrito da diretoria do hospital, independentemente da requisição policial.
- (E) Negar o fornecimento de informações à polícia, mas comunicar todos os detalhes do caso ao Conselho Regional de Enfermagem, que é a única entidade autorizada a quebrar o sigilo.

Questão 17

Na sala de vacinas de uma Unidade Básica de Saúde, a enfermeira responsável organiza a campanha de imunização contra a influenza. Durante esse planejamento, deve levar em conta os grupos prioritários definidos pelo Programa Nacional de Imunização (PNI), bem como as contraindicações à administração da vacina. À luz das diretrizes do PNI sobre a vacinação contra influenza, assinale a alternativa correta em relação aos grupos prioritários e às contraindicações.

- (A) Crianças a partir de 1 ano de idade são grupo prioritário, e a vacina da influenza não pode ser administrada no mesmo dia que outras vacinas do calendário infantil.
- (B) Profissionais da saúde são um grupo prioritário, e a vacina é estritamente contraindicada para qualquer pessoa com histórico de alergia a ovo.
- (C) Apenas idosos com comorbidades comprovadas fazem parte do grupo prioritário, e a vacina pode ser aplicada durante quadros de resfriado comum com febre para aproveitar a visita à unidade.
- (D) Puérperas, até 45 dias após o parto, fazem parte do grupo prioritário, e a vacina é contraindicada para crianças com menos de 6 meses de idade.
- (E) Pessoas com doenças crônicas, como diabetes, só podem ser vacinadas com autorização médica por escrito, e a campanha de vacinação ocorre preferencialmente nos meses de verão para maior eficácia.

Questão 18

A Sistematização da Assistência de Enfermagem (SAE) é um método científico que organiza o trabalho profissional quanto ao método, pessoal e instrumentos, tornando possível a operacionalização do processo de enfermagem. Analise as afirmativas sobre as etapas do processo de enfermagem:

I.O histórico de enfermagem consiste na coleta de dados sobre o cliente, família ou coletividade humana de forma sistemática e contínua.

II.O diagnóstico de enfermagem é um julgamento clínico sobre as respostas do indivíduo, família ou comunidade aos problemas de saúde reais ou potenciais.

III.O planejamento de enfermagem determina os resultados esperados e as ações ou intervenções de enfermagem que serão realizadas.

IV.A implementação refere-se à realização das ações ou intervenções determinadas na etapa de planejamento.

Estão corretas:

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

Questão 19

A verificação dos sinais vitais constitui procedimento fundamental na avaliação do estado clínico do paciente, fornecendo informações essenciais sobre as funções vitais básicas. O enfermeiro deve dominar as técnicas corretas de aferição, os valores de referência e os fatores que podem influenciar os resultados. Considerando os princípios técnicos para verificação dos sinais vitais, assinale a alternativa correta.

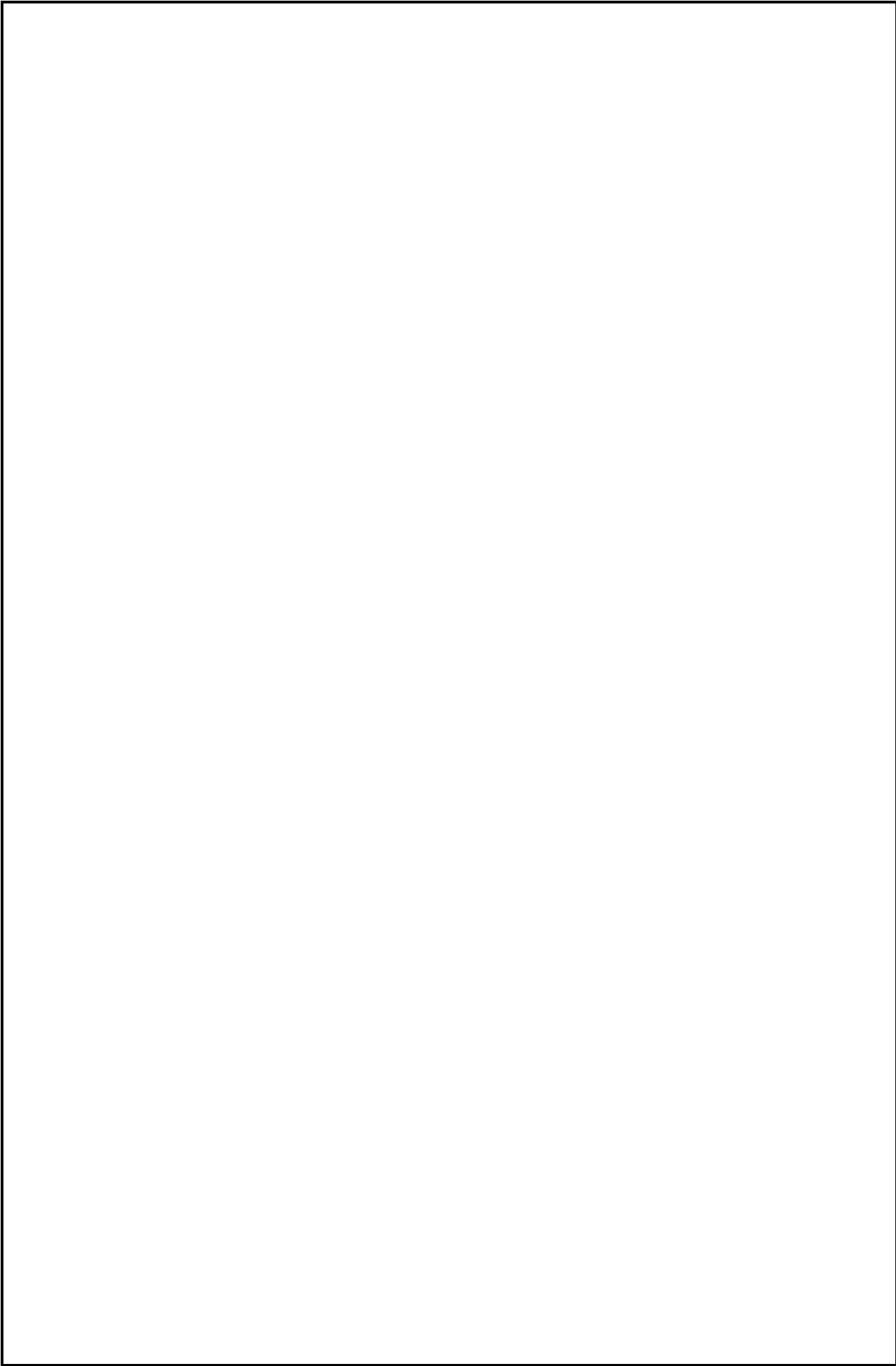
- (A) A pressão arterial deve ser aferida com o paciente em repouso há pelo menos 5 minutos, utilizando manguito de tamanho adequado que cubra 80% da circunferência do braço, posicionado 2-3 cm acima da fossa antecubital, com o braço apoiado na altura do coração.
- (B) Os sinais vitais devem ser verificados uma única vez por plantão, registrando apenas valores alterados, sendo desnecessário o controle rigoroso em pacientes estáveis sem comorbidades.
- (C) O pulso radial deve ser palpado sempre com o polegar, aplicando pressão forte sobre a artéria, contando os batimentos por 15 segundos e multiplicando por 4 para obter a frequência por minuto.
- (D) A frequência respiratória deve ser contada observando os movimentos torácicos por 30 segundos, preferencialmente com o paciente ciente da verificação para garantir a cooperação durante o procedimento.
- (E) A temperatura corporal deve ser verificada exclusivamente por via oral, mantendo o termômetro por exatos 2 minutos, sendo contraindicada a verificação por outras vias em pacientes adultos.

Questão 20

Em um hospital, uma enfermeira organiza um treinamento de biossegurança destinado à equipe de enfermagem. Durante a atividade, destaca a importância das precauções padrão que devem ser seguidas na assistência a todos os pacientes, independentemente do diagnóstico ou da suspeita de infecção. Com base nos princípios da biossegurança e nas precauções padrão preconizadas pelos órgãos de saúde, assinale a alternativa correta acerca das medidas a serem implementadas.

- (A) As precauções padrão se aplicam apenas a pacientes com diagnóstico confirmado de doenças transmissíveis, e a desinfecção de superfícies é necessária somente em casos de contaminação visível.
- (B) Os materiais perfurocortantes podem ser descartados em qualquer recipiente rígido, e o reencape de agulhas é permitido quando realizado com técnica adequada.

- (C) As precauções padrão incluem higienização das mãos, uso de EPI quando indicado, manejo seguro de materiais perfurocortantes, limpeza e desinfecção de superfícies, e manejo adequado de roupas de cama e resíduos.
- (D) O uso de equipamentos de proteção individual (EPI) deve ser determinado com base no diagnóstico confirmado do paciente, e a higienização das mãos é necessária apenas após o contato com fluidos corporais visíveis.
- (E) A higienização das mãos deve ser realizada apenas com água e sabão, e o uso de luvas dispensa a necessidade de higienização das mãos antes e após o procedimento.



RASCUNHO

1		6		11		16	
2		7		12		17	
3		8		13		18	
4		9		14		19	
5		10		15		20	



BOA PROVA!