

CONCURSO PÚBLICO
EDITAL Nº 001/2026
12 de abril de 2026

PREFEITURA DE
AGROLÂNDIA

TÉCNICO EM ENFERMAGEM

INSTRUÇÕES

1) Conferência inicial

Verifique seu **nome e o cargo indicado** na capa deste caderno e leia atentamente às instruções.

2) Composição do caderno *(confira após o início da prova)*

- Contém **40 (quarenta) questões objetivas**.
- Todas as questões são de múltipla escolha, com cinco alternativas cada (A, B, C, D e E).
- É permitido fazer anotações, cálculos, riscos e observações, exclusivamente neste Caderno.

3) Cartão-Resposta

Confira se o seu **nome, número de inscrição, data de nascimento, CPF e cargo** estão corretos. Caso identifique que o Cartão-Resposta não corresponda aos seus dados, comunique imediatamente ao fiscal **para que seja providenciada a substituição**. O fiscal não está autorizado a alterar informações impressas, e não serão aceitas reclamações posteriores. O preenchimento do Cartão-Resposta é de sua inteira responsabilidade. Não haverá substituição em caso de erro de preenchimento.

4) Material permitido

É obrigatório o uso exclusivo de caneta esferográfica fabricada em material transparente, com tinta azul ou preta.

5) Duração da prova

A prova terá duração de 3h30min (três horas e trinta minutos), incluindo o tempo destinado ao preenchimento do Cartão-Resposta.

6) Regras de saída

- Ao término da prova, entregue **obrigatoriamente** ao fiscal, o Cartão-Resposta e este Caderno de Questões.
- A saída definitiva da sala somente será permitida após **1 (uma) hora** do início da prova.
- É permitido levar apenas a folha intermediária de respostas, localizada na última página deste caderno, desde que contenha exclusivamente as alternativas assinaladas, sendo vedadas quaisquer outras anotações.
- Os **3 (três) últimos candidatos** somente poderão se retirar da sala simultaneamente.

7) Assinaturas

Escreva seu nome completo e assine na capa deste Caderno, e assine também no local indicado no Cartão-Resposta.



BOA PROVA!

Nome completo: _____

Assinatura: _____

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 4.

Cientistas criam carne de laboratório com resíduos de cerveja

Um estudo publicado na revista *Frontiers in Nutrition* aponta um método inovador desenvolvido por pesquisadores em Londres que utiliza leveduras da fabricação de cerveja para criar estruturas comestíveis destinadas ao cultivo de carne em laboratório.

A pesquisa aproveita uma fonte abundante de resíduos ricos em nutrientes: o fermento residual da produção de cerveja. Esse material é reaproveitado para alimentar bactérias que produzem celulose, formando a estrutura necessária para que a carne cultivada desenvolva sua própria textura.

"Esta é a matéria-prima, o alimento para as nossas bactérias, que produzem a celulose bacteriana usada como suporte para células animais, permitindo a produção de carne cultivada em laboratório", explicou Christian Harrison, estudante de doutorado da University College London (UCL), enquanto segurava um frasco de levedura utilizada em uma cervejaria no sul de Londres.

Segundo Harrison, embora as bactérias possam crescer em diferentes substâncias, o uso desse resíduo traz vantagens ambientais. "Podemos transformar lixo, que de outra forma seria descartado, em algo útil", afirmou.

O estudo explora especificamente o uso da celulose bacteriana derivada do fermento de cerveja usado, um subproduto frequentemente descartado. Testes das propriedades mecânicas desse material indicam resultados promissores para reproduzir a textura e a sensação na boca da carne convencional.

Os pesquisadores destacam, no entanto, que o trabalho ainda está em fase de prova de conceito. O objetivo, por ora, é demonstrar um material de suporte comestível, e não um produto final, já que ainda há desafios significativos relacionados à escala de produção e à padronização do processo.

De forma mais ampla, a carne cultivada permanece um mercado incipiente e restrito no mundo. Singapura foi o primeiro país a autorizar a venda do produto, em dezembro de 2020, seguida pelos Estados Unidos, que liberaram as primeiras comercializações em junho de 2023. Segundo empresas do setor, os principais obstáculos continuam sendo a redução de custos e a produção em larga escala com segurança alimentar.

<https://www.cnnbrasil.com.br/ciencia/cientistas-criam-carne-de-laboratorio-com-residuos-de-cerveja/>

Questão 01

Embora apresente resultados promissores, o estudo é descrito com certa cautela quanto à sua aplicação prática. A menção à "fase de prova de conceito" indica

que:

- (A) A pesquisa ainda busca comprovar a viabilidade do material desenvolvido.
- (B) A carne cultivada já atingiu padronização industrial completa.
- (C) Os desafios técnicos foram totalmente superados pelos pesquisadores.
- (D) O produto já está disponível comercialmente em diversos países.
- (E) O método substituiu definitivamente a produção pecuária convencional.

Questão 02

Ao situar o cenário internacional da carne cultivada, o texto contextualiza o estágio de desenvolvimento do setor. As informações sobre autorizações em Singapura e nos Estados Unidos permitem concluir que o mercado de carne cultivada:

- (A) Já se consolidou como alternativa predominante em escala global.
- (B) Está amplamente regulamentado em todos os continentes.
- (C) Não enfrenta obstáculos relacionados a custos e segurança alimentar.
- (D) Encontra-se em fase inicial, com liberações restritas a poucos países.
- (E) Depende exclusivamente de políticas ambientais internacionais.

Questão 03

Ao mencionar as declarações de Christian Harrison, o texto amplia a compreensão sobre o impacto potencial da pesquisa. A fala do pesquisador reforça a ideia de que o projeto apresenta não apenas relevância científica, mas também:

- (A) Interesse restrito à indústria de bebidas alcoólicas.
- (B) Finalidade exclusivamente comercial voltada à exportação.
- (C) Dependência de tecnologias já consolidadas na pecuária tradicional.
- (D) Aplicação imediata em larga escala no mercado internacional.
- (E) Benefícios ambientais associados à redução de descarte.

Questão 04

A proposta apresentada no texto articula inovação tecnológica e reaproveitamento de resíduos industriais, sugerindo uma abordagem que ultrapassa a simples criação de um novo alimento. Ao considerar os elementos destacados na pesquisa, pode-se afirmar que o diferencial do método desenvolvido pelos cientistas está relacionado principalmente:

- (A) À produção direta da carne a partir da levedura, sem etapas intermediárias.
- (B) À eliminação da necessidade de células animais no processo produtivo.
- (C) À substituição total das bactérias por leveduras no cultivo da carne.
- (D) Ao uso de um subproduto industrial como base para a produção de estrutura comestível.
- (E) À criação de um novo tipo de fermento artificial para a indústria cervejeira.

Questão 05

A concordância nominal estabelece a harmonização entre substantivos e seus determinantes ou modificadores, como adjetivos, pronomes e numerais. Considerando as orientações da norma-padrão acerca da concordância nominal, analise atentamente as alternativas a seguir.

Assinale a alternativa em que há erro de concordância nominal.

- (A) É proibida a entrada de pessoas não autorizadas no laboratório.
- (B) Os departamentos jurídico e financeiro divulgaram a nova portaria interna.
- (C) Havia bastante candidatos interessados na vaga oferecida.
- (D) As fotos seguem anexas ao relatório final da pesquisa.
- (E) Elas mesmas elaboraram os pareceres técnicos solicitados pela banca.

Questão 06

Leia atentamente as afirmativas abaixo e identifique em qual(is) há o emprego de dois ou mais artigos indefinidos:

- I. Um pesquisador apresentou uma proposta inovadora ao conselho universitário.
- II. A docente encaminhou o relatório ao coordenador do curso.
- III. Uns alunos solicitaram uma nova avaliação do conteúdo ministrado.
- IV. O projeto foi desenvolvido por uma equipe experiente.
- V. Muitos candidatos compareceram à entrevista final.

É CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 07

Cada forma dos porquês — "por que", "por quê",

"porque" e "porquê" — apresenta valor morfológico e função sintática específicos.

Com base nessas distinções, analise as frases da Coluna 01 e correlacione cada lacuna ao tipo de "porquê" adequado, indicado na Coluna 02.

Coluna 01

(__) O pesquisador explicou o _____ da alteração metodológica no artigo científico.

(__) A comissão deseja saber _____ o projeto foi rejeitado pela banca avaliadora.

(__) O projeto foi rejeitado _____ não atendia aos critérios do edital.

(__) A reunião foi cancelada, mas ninguém soube informar _____.

Coluna 02

I. por que

II. por quê

III. porque

IV. porquê

Correlacione as colunas e, em seguida, assinale a alternativa com a sequência correta:

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

Questão 08

Com base nas regras de regência verbal, analise atentamente as afirmativas a seguir:

- I. Os estudantes aspiram o cargo público desde o início da graduação.
- II. A pesquisadora agradeceu aos orientadores pelo apoio recebido durante o projeto.
- III. Assistimos à palestra inaugural do congresso internacional.
- IV. Chegamos ao laboratório antes do horário previsto.
- V. Júlia namora com um colega da faculdade há dois anos.

Identifique aquela(s) que NÃO está(ão) de acordo com a norma-padrão e assinale a alternativa que a(s) indica(m):

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

Questão 09

O emprego do acento grave indicativo de crase depende da ocorrência simultânea da preposição "a", exigida por um termo regente, e do artigo feminino "a" ou "as". A identificação adequada desse fenômeno requer análise da regência verbal ou nominal e da presença de termos que admitam artigo.

Considerando as regras da norma-padrão da Língua Portuguesa, assinale a alternativa em que o emprego da crase está correto.

- (A) O diretor dirigiu-se à qualquer funcionário que estivesse disponível.
- (B) Entregamos o relatório à ela antes do prazo final.
- (C) A palestrante dedicou o prêmio à uma colega de trabalho.
- (D) O pesquisador fez referência à teorias já superadas pela ciência.
- (E) Comparecemos à reunião convocada pela coordenação do curso.

Questão 10

A colocação pronominal na norma-padrão da Língua Portuguesa admite três possibilidades: ênclise, mesóclise e próclise.

Analise o trecho a seguir e identifique corretamente as ocorrências destacadas:

"Encaminhar-lhe-ei(I) o relatório final amanhã, conforme solicitado pela coordenação, e entregaram-me(II) os documentos complementares ao término da reunião."

Assinale a alternativa que classifica corretamente as ocorrências destacadas:

- (A) I. mesóclise – II. próclise
- (B) I. ênclise – II. próclise
- (C) I. ênclise – II. mesóclise
- (D) I. próclise – II. mesóclise
- (E) I. mesóclise – II. ênclise

Matemática e Raciocínio Lógico

Questão 11

Uma pequena oficina controla seus gastos e lucros semanalmente. Em determinado período, registrou as seguintes informações:

- Saldo inicial: R\$2.500,00
- Compra de peças: R\$875,50
- Pagamento de energia: R\$324,50
- Um desconto concedido a cliente correspondeu a $\frac{3}{8}$ do valor de um serviço de R\$450,00.
- Recebimento de serviços: R\$1.681,25
- Rendimento de 4% sobre uma aplicação financeira de R\$1.000,00.

Com base nesses dados, analise as assertivas e marque V (verdadeira) ou F (falsa):

- (__) O total desembolsado no pagamento das peças e da energia, foi de R\$1.200,00.
- (__) O saldo restante após pagamento das despesas e antes do recebimento dos serviços foi de R\$1.500,00.
- (__) O desconto concedido ao cliente foi de R\$168,75.
- (__) O rendimento da aplicação financeira foi de R\$40,00.
- (__) Considerando todas as operações descritas, o saldo final é igual R\$2.600,00.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de V (verdadeiro) e F (falsa) de cima para baixo:

- (A) V, V, V, V, F.
- (B) V, F, V, V, F.
- (C) V, V, V, V, V.
- (D) V, F, F, V, F.
- (E) F, F, V, V, F.

Questão 12

Uma empresa de tecnologia recebeu um bônus de R\$18.000,00 para ser dividido entre três técnicos, de acordo com o número de projetos concluídos no trimestre. Os dados foram os seguintes:

- Técnico A concluiu 4 projetos.
- Técnico B concluiu 6 projetos.
- Técnico C concluiu 8 projetos.

O critério definido foi divisão diretamente proporcional à quantidade de projetos finalizados. Com base nessas informações, o valor correto que o Técnico B deverá receber é:

- (A) R\$7.200,00.
- (B) R\$4.000,00.
- (C) R\$5.400,00.
- (D) R\$6.000,00.
- (E) R\$8.000,00.

Questão 13

Em um curso técnico, a nota final de cada estudante é composta por três avaliações:

- Prova teórica (peso 3).
- Prova prática (peso 2).
- Projeto final (peso 5).

Um estudante obteve as seguintes notas:

- Prova teórica: 7,0
- Prova prática: 8,0
- Projeto final: 6,0

Analise as afirmativas:

I. A média aritmética das três notas é igual a 7,0.

II.A média ponderada do estudante é igual a 5,5.

III.Considerando os pesos adotados, o projeto final influencia mais o resultado do que a prova prática.

Assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Apenas a afirmativa III é verdadeira.
- (B) As afirmativas I, II e III são verdadeiras.
- (C) Apenas as afirmativas I e II são verdadeiras.
- (D) Apenas as afirmativas II e III são verdadeiras.
- (E) Apenas as afirmativas I e III são verdadeiras.

Questão 14

Uma empresa de manutenção organiza seus atendimentos em três bairros (A, B e C), com duas equipes (1 e 2). Em determinada semana, registrou a quantidade de serviços realizados conforme discriminado a seguir:

- A equipe 1, executou 8 serviços no bairro A, 5 serviços no bairro B e 7 serviços no bairro C.
- A equipe 2, executou 6 serviços no bairro A, 9 serviços no bairro B e 4 serviços no bairro C.
- Cada serviço gera uma receita de R\$120,00.
- O bairro A corresponde a uma região retangular de 2 km por 3 km.
- O bairro B possui formato quadrado, com lado medindo 5 km.
- O bairro C tem a forma de um trapézio, cujas bases medem 4 km e 3 km, e altura de 6 km.

Com base nas informações, analise as afirmativas:

I.A receita obtida apenas no bairro B foi de R\$1.680,00.

II.A área total atendida na semana foi de 52 km².

III.O bairro C realizou 5 atendimentos por Km².

Assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Apenas a afirmativa III é verdadeira.
- (B) Apenas as afirmativas I e III são verdadeiras.
- (C) Apenas as afirmativas II e III são verdadeiras.
- (D) As afirmativas I, II e III são verdadeiras.
- (E) Apenas as afirmativas I e II são verdadeiras.

Questão 15

Uma empresa de montagem de painéis solares executou a instalação de 48 módulos fotovoltaicos utilizando 6 técnicos, trabalhando 5 horas por dia, durante 4 dias. Para um novo contrato, será necessário instalar 90 módulos do mesmo tipo. A empresa organizará 8 técnicos, que trabalharão 6 horas por dia, mantendo o mesmo ritmo médio de instalação por técnico e por hora. Nessas condições, o número aproximado de dias necessários para concluir o novo serviço será corretamente:

- (A) 4 dias.

- (B) 3 dias.
- (C) 6 dias.
- (D) 5 dias.
- (E) 7 dias.

Noções de Informática

Questão 16

Em uma repartição pública, o setor de tecnologia realizou um procedimento de atualização dos computadores para o Windows 10 e versões posteriores. Durante o processo, foram executadas tarefas como instalação de programas, definição de permissões de usuários, organização de arquivos e aplicação de recursos de segurança do sistema. Considerando situações típicas de uso e administração do sistema operacional Windows 10 ou superior, analise as assertivas a seguir e assinale V (verdadeiro) ou F (falso):

(__)No Windows 10, ao excluir um arquivo, o Explorador de Arquivos remove-o imediatamente de forma definitiva, sem possibilidade de recuperação.

(__)Durante a instalação de um programa no Windows, pode ser solicitada confirmação de administrador por meio do Controle de Conta de Usuário (UAC), dependendo das permissões configuradas.

(__)A criação de diferentes contas de usuário permite restringir o acesso a determinados arquivos e configurações do sistema, conforme o perfil atribuído.

(__)A ferramenta "Gerenciador de Tarefas" pode ser utilizada para visualizar processos em execução e encerrar aplicações que não estejam respondendo.

(__)O Windows Update está relacionado à obtenção de atualizações de segurança e melhorias do sistema, podendo exigir reinicialização em algumas situações.

(__)A atribuição de permissões em pastas permite definir níveis de acesso como leitura ou modificação para determinados usuários, especialmente em ambientes com múltiplas contas.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA de V (verdadeiro) e F (falso):

- (A) V, V, F, V, F, V.
- (B) V, V, V, V, V, V.
- (C) V, V, V, F, V, V.
- (D) F, V, V, V, V, V.
- (E) V, F, V, F, V, V.

Questão 17

Em uma empresa de consultoria, os funcionários utilizam aplicativos de escritório para elaborar relatórios técnicos, montar apresentações para clientes e organizar dados financeiros. Durante um treinamento interno, foram discutidas funcionalidades comuns de editores de texto, softwares de apresentação e planilhas eletrônicas. Baseado neste cenário de situações práticas de uso, analise as assertivas a seguir e assinale V (verdadeiro)

ou F (falso):

() Em um editor de textos, é possível aplicar estilos de formatação para padronizar títulos e subtítulos, facilitando a organização do documento.

() Em programas de apresentação, a utilização do recurso "slide mestre" permite alterar elementos visuais que podem refletir em vários slides simultaneamente.

() Em planilhas eletrônicas, fórmulas iniciadas pelo sinal de igual (=) podem realizar cálculos automáticos com valores inseridos nas células.

() Ao inserir um gráfico em uma planilha, ele passa a ser uma imagem estática, sem qualquer vínculo com os dados que o originaram.

() Em um editor de textos, a ferramenta de revisão ortográfica pode auxiliar na identificação de possíveis erros de digitação, embora não substitua a leitura atenta do usuário.

() Em planilhas eletrônicas, a ordenação de dados reorganiza as informações selecionadas conforme critérios definidos, como ordem alfabética ou numérica.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA de V (verdadeiro) e F (falso) de cima para baixo:

- (A) V, F, V, F, V, V.
- (B) V, V, F, V, F, V.
- (C) F, V, V, F, V, F.
- (D) V, V, V, V, F, F.
- (E) V, V, V, F, V, V.

Questão 18

Uma cooperativa médica orientou seus funcionários sobre o uso consciente da internet nos computadores institucionais. Durante a capacitação, foram abordadas funções básicas de navegadores como Google Chrome, Mozilla Firefox e Microsoft Edge, além de cuidados relacionados à segurança da informação, incluindo firewall, antivírus e rotinas de backup. Com base nessas situações, analise as afirmativas a seguir:

I. Navegadores como Google Chrome, Mozilla Firefox e Microsoft Edge permitem armazenar favoritos e histórico de navegação, o que pode facilitar o acesso posterior a páginas já visitadas.

II. O modo de navegação anônima ou privada impede que o provedor de internet e os administradores de rede visualizem os sites acessados pelo usuário.

III. Firewalls podem atuar como mecanismos de controle de tráfego de rede, ajudando a filtrar conexões de entrada e saída conforme regras configuradas.

IV. Softwares antivírus auxiliam na identificação e remoção de programas maliciosos, mas sua eficácia depende, entre outros fatores, da atualização periódica de suas definições.

V. A realização de backup em mídia externa ou em serviço de armazenamento em nuvem pode contribuir

para a recuperação de dados em caso de falhas no equipamento ou ataques digitais.

Assinale a alternativa CORRETA.

- (A) Apenas as afirmativas I, II e IV são verdadeiras.
- (B) As afirmativas I, II, III, IV e V são verdadeiras.
- (C) Apenas as afirmativas II, III e V são verdadeiras.
- (D) Apenas as afirmativas I, III, IV e V são verdadeiras.
- (E) Apenas as afirmativas I, III e V são verdadeiras.

Questão 19

Uma empresa de médio porte utiliza rede interna para compartilhamento de arquivos entre setores, acesso controlado a sistemas corporativos e comunicação com filiais. Parte dos serviços é acessada pela internet, enquanto determinadas informações estratégicas ficam restritas ao ambiente interno. Em reuniões recentes, discutiu-se também o uso de protocolo TCP/IP, navegação segura e diferenças entre internet, intranet e extranet. Com base nessa situação, analise as afirmativas:

I. A intranet é uma rede privada que utiliza, em regra, tecnologias semelhantes às da internet, porém com acesso restrito aos usuários autorizados da organização.

II. A extranet pode permitir acesso controlado a usuários externos, como fornecedores ou parceiros, sem que isso a transforme em internet pública.

III. O conjunto de protocolos TCP/IP organiza a comunicação em camadas, sendo o IP responsável pelo endereçamento lógico e o TCP pela entrega confiável dos dados.

IV. A navegação considerada segura em ambientes corporativos pode envolver uso de HTTPS, redes privadas virtuais (VPN) e políticas de autenticação.

V. Toda rede local (LAN) é necessariamente uma intranet, independentemente de possuir controle de acesso ou serviços internos estruturados.

Assinale a alternativa CORRETA.

- (A) Apenas as afirmativas II, III, IV e V são verdadeiras.
- (B) Apenas as afirmativas II, IV e V são verdadeiras.
- (C) Apenas as afirmativas I, II, III e IV são verdadeiras.
- (D) Apenas as afirmativas I, III e IV são verdadeiras.
- (E) As afirmativas I, II, III, IV e V são verdadeiras.

Questão 20

Uma autarquia municipal implantou um novo sistema informatizado para cadastro de usuários de serviços públicos. Durante a implementação, surgiram discussões sobre armazenamento de dados pessoais, controle de acesso interno, compartilhamento de informações com terceiros e procedimentos em caso de incidente de segurança. À luz da Lei Geral de Proteção de Dados (Lei nº 13.709/2018) e de práticas de proteção de sistemas informatizados, analise as alternativas a seguir e assinale a CORRETA.

- (A) A coleta de dados pessoais pode ocorrer sem finalidade específica previamente informada ao titular, desde que o órgão público utilize as informações futuramente para atividades institucionais.
- (B) A Lei Geral de Proteção de Dados aplica-se apenas a empresas privadas, não alcançando órgãos públicos que tratem dados para execução de políticas públicas.
- (C) O consentimento do titular é a única hipótese legal que autoriza o tratamento de dados pessoais no Brasil, inclusive na administração pública.
- (D) A implementação de controle de acesso por login individual e registro de logs de auditoria contraria o princípio da minimização de dados previsto na legislação.
- (E) Em caso de incidente de segurança que possa acarretar risco ou dano relevante aos titulares, o controlador deve comunicar a autoridade nacional e o titular, conforme previsto na legislação.

Conhecimentos Específicos

Questão 21

Um técnico de enfermagem de uma unidade de internação do município de Agrolândia realiza a preparação de materiais utilizados em procedimentos invasivos. Ao organizar o instrumental após o uso, percebe que um colega descartou um material perfurocortante em saco de lixo comum e que outro material semicrítico foi encaminhado para esterilização, quando a desinfecção de alto nível seria suficiente. O técnico decide esclarecer a equipe sobre as normas de biossegurança e os critérios de processamento de materiais. Considerando o controle de infecção hospitalar, biossegurança e processamento de materiais, assinale a alternativa correta:

- (A) A esterilização é o processo que elimina apenas os microrganismos patogênicos presentes nos artigos hospitalares, preservando os esporos bacterianos, sendo indicada para artigos não críticos que entram em contato com pele íntegra, por ser o processo de maior custo-benefício para esses materiais em relação à simples limpeza com água e sabão.
- (B) A desinfecção de alto nível elimina todos os microrganismos, incluindo esporos bacterianos em qualquer concentração, sendo considerada equivalente à esterilização para todos os fins práticos nos serviços de saúde, podendo ser utilizada no processamento de artigos críticos sem qualquer prejuízo à segurança do paciente submetido a procedimentos invasivos.

- (C) Os materiais perfurocortantes utilizados em procedimentos de enfermagem devem ser descartados em sacos de lixo comuns de cor branca, juntamente com os demais resíduos de serviços de saúde gerados na unidade, sendo desnecessário o uso de recipientes rígidos específicos para esse tipo de resíduo, pois a identificação pela cor do saco já garante o descarte seguro e previne acidentes ocupacionais.
- (D) A classificação de Spaulding divide os artigos hospitalares em críticos, semicríticos e não críticos, sendo os artigos críticos aqueles que penetram em tecidos estéreis ou no sistema vascular e exigem esterilização, os semicríticos aqueles que entram em contato com mucosas íntegras e requerem no mínimo desinfecção de alto nível, e os não críticos aqueles que entram em contato apenas com pele íntegra e necessitam de desinfecção de nível intermediário ou baixo, conforme as normas da ANVISA.
- (E) A limpeza dos artigos hospitalares é etapa dispensável quando o material será submetido à esterilização posterior, pois os agentes esterilizantes têm capacidade de penetrar em qualquer quantidade de matéria orgânica presente, garantindo a eliminação de todos os microrganismos independentemente do nível de contaminação prévia do artigo processado.

Questão 22

Um técnico de enfermagem de uma Unidade Básica de Saúde de Agrolândia é solicitado a realizar a verificação dos sinais vitais de uma paciente de 55 anos, hipertensa, que comparece à unidade para consulta de rotina. Durante o procedimento, o técnico observa que a paciente está agitada e relata ter caminhado rapidamente até a unidade. Considerando as técnicas corretas de verificação de sinais vitais, assinale a alternativa correta:

- (A) A pressão arterial deve ser verificada imediatamente após a chegada do paciente à unidade de saúde, independentemente de seu estado emocional ou nível de atividade física prévia, pois o repouso antes da aferição não interfere nos valores obtidos e sua realização imediata garante maior agilidade no atendimento e melhor aproveitamento do tempo da consulta.
- (B) A temperatura corporal aferida por via axilar é considerada a medida mais fidedigna da temperatura corporal central, sendo seus valores equivalentes às medidas obtidas por via retal ou timpânica, não sendo necessário considerar qualquer fator de correção ou margem de variação ao interpretar os resultados obtidos por essa via de aferição.

- (C) A verificação dos sinais vitais compreende a mensuração da temperatura corporal, frequência cardíaca, frequência respiratória e pressão arterial, devendo ser realizada com o paciente em repouso de pelo menos cinco minutos antes da aferição da pressão arterial, com técnica padronizada e registro criterioso no prontuário, conforme as diretrizes da Sociedade Brasileira de Cardiologia e os protocolos do Ministério da Saúde.
- (D) A frequência respiratória deve ser informada ao paciente antes de sua mensuração, orientando-o a respirar normalmente durante o procedimento, pois a comunicação prévia sobre o que será realizado é etapa obrigatória que garante a precisão dos valores obtidos e está prevista nos protocolos nacionais de verificação de sinais vitais.
- (E) A verificação dos sinais vitais é procedimento de competência exclusiva do enfermeiro, não sendo atribuição do técnico de enfermagem sua realização de forma autônoma nas unidades de saúde, cabendo a esse profissional apenas o auxílio durante o procedimento e o registro dos valores obtidos pelo enfermeiro no prontuário do paciente.

Questão 23

Um técnico de enfermagem de uma Unidade Básica de Saúde de Agrolândia é responsável pela coleta de materiais biológicos para exames laboratoriais de rotina. Durante o turno, realiza coleta de sangue venoso em adulto hipertenso, orienta uma gestante sobre coleta de urina para urocultura e prepara amostras para transporte ao laboratório de referência. Analise as proposições a seguir:

I.A identificação correta dos tubos e frascos de coleta com nome completo do paciente, data de nascimento, data e hora da coleta é etapa obrigatória do processo de coleta de materiais biológicos, sendo responsabilidade do técnico de enfermagem garantir essa identificação antes do envio das amostras ao laboratório, pois erros de identificação podem comprometer o diagnóstico e a segurança do paciente.

II.A coleta de sangue venoso pelo técnico de enfermagem deve seguir técnica asséptica rigorosa, incluindo higienização das mãos antes e após o procedimento, uso de luvas, antissepsia do local de punção com álcool 70%, descarte imediato do material perfurocortante no coletor rígido sem reencepe e identificação imediata dos tubos coletados, conforme as normas de biossegurança e os protocolos de coleta laboratorial.

III.Para a coleta de urina para urocultura, o paciente deve ser orientado a desprezar o primeiro jato urinário, realizar higiene prévia da região genital com água e sabão, coletar o jato médio em frasco estéril fornecido pelo serviço e encaminhar a amostra ao laboratório em até duas horas ou mantê-la refrigerada entre 2°C e 8°C por no máximo 24 horas, para preservar a viabilidade das bactérias e a fidedignidade do resultado.

IV.O jejum para coleta de exames laboratoriais de rotina,

como glicemia de jejum e perfil lipídico, é dispensável para pacientes com diabetes tipo 2 em uso de insulina, pois o tratamento insulínico estabiliza os níveis glicêmicos independentemente da alimentação prévia, não interferindo nos resultados dos exames bioquímicos solicitados durante o acompanhamento ambulatorial de rotina.

V.O transporte das amostras biológicas coletadas na unidade de saúde ao laboratório de referência deve ser realizado em recipientes adequados, com temperatura controlada conforme o tipo de amostra, devidamente identificados e acompanhados de requisição laboratorial, sendo o acondicionamento e o transporte incorretos fatores que podem comprometer a qualidade e a confiabilidade dos resultados dos exames.

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 24

Um Técnico de Enfermagem de uma Unidade Básica de Saúde de Agrolândia participa de uma reunião de equipe em que o enfermeiro apresenta o plano de implementação da Sistematização da Assistência de Enfermagem na unidade. Durante a reunião, são discutidas as etapas do Processo de Enfermagem, suas finalidades e a importância da sua aplicação na prática cotidiana. Analise as proposições a seguir:

I.O Processo de Enfermagem é composto pelas etapas de coleta de dados, diagnóstico de enfermagem, planejamento, implementação e avaliação, sendo instrumento metodológico que organiza o cuidado de forma sistemática, contínua e individualizada, fundamentando a prática clínica do enfermeiro com base no raciocínio crítico e na tomada de decisão, conforme a Resolução COFEN nº 358/2009.

II.A Sistematização da Assistência de Enfermagem e o Processo de Enfermagem são instrumentos complementares, sendo a SAE responsável por organizar o trabalho profissional quanto ao método, pessoal e instrumentos, tornando possível a operacionalização do Processo de Enfermagem em todos os ambientes em que ocorre o cuidado, incluindo a Atenção Primária à Saúde.

III.O Processo de Enfermagem é aplicável exclusivamente em ambientes hospitalares de alta complexidade, não sendo obrigatória sua implementação nas Unidades Básicas de Saúde, pois a simplicidade dos atendimentos realizados na Atenção Primária dispensa a sistematização do cuidado e o uso de raciocínio clínico estruturado pela equipe de enfermagem.

IV.O diagnóstico de enfermagem, segunda etapa do Processo de Enfermagem, representa o julgamento clínico do enfermeiro sobre as respostas do indivíduo,

família ou comunidade a problemas de saúde reais ou potenciais, sendo elaborado com base nos dados coletados na primeira etapa e fundamentando o planejamento das intervenções de enfermagem subsequentes.

V.O Processo de Enfermagem limita-se à execução de procedimentos técnicos como curativos, administração de medicamentos e verificação de sinais vitais, não envolvendo raciocínio clínico, julgamento profissional ou tomada de decisão, sendo sua aplicação restrita ao técnico de enfermagem sob supervisão direta do médico assistente em todos os serviços de saúde.

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 25

Uma técnica de enfermagem da Estratégia Saúde da Família de Agrolândia auxilia o enfermeiro nas consultas de pré-natal e nos atendimentos de saúde da mulher. Durante o turno, recebe uma gestante de 28 anos em sua primeira consulta pré-natal e orienta outra paciente de 52 anos sobre rastreamento do câncer de mama. Considerando a assistência de enfermagem na saúde da mulher, julgue as afirmativas a seguir como VERDADEIRAS (V) ou FALSAS (F):

(__) O pré-natal tem início preconizado pelo Ministério da Saúde até o primeiro trimestre de gestação, sendo recomendado o mínimo de seis consultas durante todo o período gestacional, distribuídas entre o primeiro, o segundo e o terceiro trimestre, com ações que incluem verificação de peso, pressão arterial, altura uterina, batimentos cardíacos fetais e orientações sobre alimentação, amamentação e sinais de alerta.

(__) A coleta do exame citopatológico do colo do útero é atribuição exclusiva do médico ginecologista, não sendo permitida sua realização pelo enfermeiro ou pelo técnico de enfermagem em nenhuma circunstância, mesmo que a unidade de saúde não disponha de médico em todos os turnos de funcionamento.

(__) O rastreamento do câncer de mama por mamografia é recomendado pelo Ministério da Saúde para mulheres entre 50 e 69 anos, com periodicidade bienal, sendo o técnico de enfermagem partícipe das ações de identificação de mulheres fora do calendário de rastreamento, orientação sobre a importância do exame e encaminhamento para agendamento, sob supervisão do enfermeiro.

(__) A hipertensão gestacional e a pré-eclâmpsia são condições que não necessitam de monitoramento diferenciado durante o pré-natal, pois são intercorrências raras que afetam menos de um por cento das gestantes, não representando risco significativo para a mãe ou para o feto quando identificadas apenas no momento do

parto.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, de cima para baixo:

- (A) V, F, V, F.
- (B) V, F, F, V.
- (C) F, V, V, F.
- (D) V, V, F, F.
- (E) F, F, V, V.

Questão 26

Um Técnico de Enfermagem que atua em uma Unidade de Pronto Atendimento do município de Agrolândia recebe simultaneamente um paciente adulto em parada cardiorrespiratória e outro com crise convulsiva. O técnico aciona a equipe e inicia os procedimentos de emergência conforme os protocolos vigentes. Considerando a assistência de enfermagem em urgência e emergência, julgue as afirmativas a seguir como VERDADEIRAS (V) ou FALSAS (F):

(__) Na parada cardiorrespiratória, o suporte básico de vida preconiza o início imediato das compressões torácicas com frequência de 100 a 120 compressões por minuto, profundidade de cinco a seis centímetros em adultos, relação de 30 compressões para duas ventilações e revezamento do socorrista a cada dois minutos para evitar fadiga e manter a qualidade das compressões, conforme as diretrizes da American Heart Association.

(__) Durante uma crise convulsiva, a conduta correta do técnico de enfermagem inclui introduzir objetos rígidos entre os dentes do paciente para evitar mordedura da língua, imobilizar os membros com força para impedir movimentos involuntários e posicionar o paciente em decúbito dorsal com os braços estendidos ao longo do corpo durante todo o episódio.

(__) O desfibrilador externo automático deve ser utilizado o mais precocemente possível em casos de parada cardiorrespiratória por fibrilação ventricular ou taquicardia ventricular sem pulso, pois cada minuto sem desfibrilação reduz em aproximadamente dez por cento a chance de sobrevivência, sendo seu uso atribuição de todos os profissionais treinados, incluindo o técnico de enfermagem.

(__) A classificação de risco em serviços de urgência e emergência tem por objetivo organizar o fluxo de atendimento com base na gravidade clínica do usuário, garantindo prioridade de atendimento aos casos mais graves independentemente da ordem de chegada, sendo o técnico de enfermagem partícipe ativo nesse processo sob supervisão do enfermeiro.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, de cima para baixo:

- (A) V, V, F, F.
- (B) F, F, V, V.
- (C) V, F, F, V.

(D) F, V, V, F.

(E) V, F, V, V.

Questão 27

Um técnico de enfermagem de uma unidade de internação de Agrolândia sofre acidente com material perfurocortante durante a administração de medicamento endovenoso em um paciente com sorologia positiva para HIV. O acidente ocorreu por descarte inadequado de agulha em bandeja, e o técnico não utilizava luvas no momento do procedimento. Considerando as normas de prevenção de acidentes ocupacionais e as condutas após exposição a material biológico, assinale a alternativa correta:

- (A) Após exposição ocupacional a material biológico, o técnico de enfermagem deve realizar imediatamente a lavagem exaustiva do local com água corrente e sabão, comunicar o acidente ao responsável pela unidade, preencher a Comunicação de Acidente de Trabalho, buscar atendimento médico em até duas horas para avaliação da necessidade de quimioprofilaxia para HIV, e registrar o acidente no sistema de informação de agravos de notificação, conforme as diretrizes do Ministério da Saúde.
- (B) A notificação do acidente de trabalho com exposição a material biológico é procedimento burocrático opcional que pode ser realizado em até trinta dias após o ocorrido, sem prejuízo ao atendimento do profissional acidentado, sendo a busca imediata por atendimento médico a única conduta obrigatória após exposição ocupacional a agentes biológicos nos serviços de saúde.
- (C) O uso de luvas durante procedimentos de administração de medicamentos endovenosos é medida de proteção individual desnecessária para profissionais de enfermagem experientes, pois a habilidade técnica adquirida com a prática profissional substitui com eficiência o uso de equipamentos de proteção individual na prevenção de acidentes com material biológico.
- (D) A quimioprofilaxia para HIV após exposição ocupacional somente deve ser iniciada após a confirmação laboratorial da sorologia do paciente-fonte por meio de exame de Western Blot, sendo contraindicada sua administração prévia à confirmação diagnóstica, pois os efeitos adversos dos antirretrovirais representam risco maior do que a possibilidade de soroconversão em exposições percutâneas.
- (E) O descarte de agulhas utilizadas em procedimentos de enfermagem deve ser realizado com reencape manual antes do depósito no recipiente coletor, pois esse procedimento reduz o risco de acidentes durante o transporte do material da beira do leito até o local de descarte, sendo prática recomendada pelos protocolos de biossegurança do Ministério da Saúde.

Questão 28

Um Técnico de Enfermagem que atua na sala de vacinas de uma Unidade Básica de Saúde de Agrolândia recebe uma criança de 2 meses acompanhada pela mãe para iniciar o calendário vacinal. Durante o atendimento, a mãe questiona sobre a conservação das vacinas e sobre os cuidados após a aplicação. O técnico também identifica que a caderneta de vacinação de um adolescente de 14 anos que aguarda atendimento está com o esquema vacinal incompleto. Considerando o Programa Nacional de Imunização e as atribuições do Técnico de Enfermagem na sala de vacinas, julgue as afirmativas a seguir como VERDADEIRAS (V) ou FALSAS (F):

(__) A rede de frio é o conjunto de procedimentos, equipamentos e profissionais responsáveis pela conservação, armazenamento, distribuição e transporte dos imunobiológicos, sendo fundamental para garantir a eficácia e a segurança das vacinas, pois a ruptura da cadeia de frio pode comprometer a potência dos imunobiológicos e inutilizá-los para uso, conforme as normas do Programa Nacional de Imunização.

(__) A temperatura ideal de conservação das vacinas nas unidades de saúde deve ser mantida entre 2°C e 8°C nos refrigeradores específicos para imunobiológicos, sendo obrigatório o registro diário das temperaturas nos períodos da manhã e da tarde, devendo o técnico de enfermagem comunicar imediatamente ao responsável qualquer variação fora dessa faixa.

(__) Eventos adversos pós-vacinação, como febre, dor e vermelhidão no local da aplicação, são reações esperadas e não precisam ser registrados na caderneta de saúde nem notificados ao sistema de vigilância de eventos adversos, pois sua ocorrência é considerada normal e não representa risco à saúde do vacinado.

(__) O Técnico de Enfermagem possui atribuição de realizar a aplicação de vacinas, orientar o usuário e o familiar sobre os cuidados pós-vacinação, registrar os imunobiológicos administrados na caderneta de saúde e nos sistemas de informação do PNI, e identificar situações de esquema vacinal incompleto para orientação e atualização, conforme as normas do Ministério da Saúde.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, de cima para baixo:

(A) V, V, V, F.

(B) F, V, V, F.

(C) V, V, F, V.

(D) V, F, V, F.

(E) F, F, V, V.

Questão 29

Um Técnico de Enfermagem de uma unidade de internação clínica de Agrolândia realiza suas atividades durante o plantão noturno. Ao longo do turno, presta cuidados a quatro pacientes com diferentes graus de

dependência, realiza registros no prontuário, verifica sinais vitais e identifica uma situação de risco de queda em um paciente idoso acamado. Considerando segurança do paciente, prevenção de agravos e registro de enfermagem, julgue as afirmativas a seguir como VERDADEIRAS (V) ou FALSAS (F):

(__)O registro de enfermagem é documento legal obrigatório que deve ser realizado de forma clara, objetiva, completa e com identificação do profissional por meio de assinatura e número do registro no conselho, sendo proibido o uso de rasuras, corretivos ou espaços em branco, devendo eventuais erros ser corrigidos com um único traço, seguido da palavra "erro", nova informação e assinatura do profissional.

(__)A identificação correta do paciente por meio de pulseira com nome completo, data de nascimento e número de registro é protocolo obrigatório de segurança do paciente preconizado pelo Programa Nacional de Segurança do Paciente, devendo ser verificada pelo técnico de enfermagem antes de qualquer procedimento, medicação ou coleta de material para exame.

(__)A prevenção de quedas em pacientes hospitalizados é responsabilidade exclusiva do fisioterapeuta e do médico assistente, não cabendo ao técnico de enfermagem qualquer atribuição na avaliação do risco, na instalação de grades protetoras, na orientação ao paciente e familiar ou na comunicação de situações de risco identificadas durante o plantão.

(__)O registro de enfermagem deve ser realizado somente ao final do plantão, reunindo todas as informações do turno em uma única anotação, pois essa prática garante maior organização do prontuário, reduz o número de registros e facilita a leitura das informações pela equipe multiprofissional no início do turno seguinte.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, de cima para baixo:

- (A) F, F, V, V.
- (B) V, V, V, F.
- (C) V, V, F, F.
- (D) V, F, V, F.
- (E) F, V, F, V.

Questão 30

Um Técnico de Enfermagem da Estratégia Saúde da Família de Agrolândia participa de uma visita domiciliar a uma família com histórico de tuberculose, diabetes tipo 2 e pediculose. Durante a visita, são discutidas medidas de prevenção, controle e acompanhamento das condições identificadas. Considerando a assistência de enfermagem nas doenças infecto-parasitárias e crônico-degenerativas, julgue as afirmativas a seguir como VERDADEIRAS (V) ou FALSAS (F):

(__)A tuberculose é doença infectocontagiosa de notificação compulsória, transmitida principalmente por via aérea por meio de gotículas expelidas por pessoas com a forma pulmonar ativa, sendo o Tratamento Diretamente Observado estratégia preconizada pelo

Ministério da Saúde para aumentar a adesão, reduzir o abandono e prevenir o desenvolvimento de cepas resistentes.

(__)O diabetes tipo 2 é doença crônica não transmissível cujo acompanhamento na Atenção Primária inclui monitoramento da glicemia, orientação sobre alimentação saudável, estímulo à prática de atividade física e verificação de sinais de complicações como alterações nos pés, sendo o técnico de enfermagem participe ativo nesse acompanhamento sob supervisão do enfermeiro.

(__)A pediculose é infestação causada por fungos do gênero *Pediculus*, sendo transmitida exclusivamente por contato sexual, afetando apenas adultos sexualmente ativos, não constituindo problema de saúde pública relevante em crianças em idade escolar ou em ambientes de convivência coletiva.

(__)O processo saúde-doença é determinado exclusivamente por fatores biológicos individuais, não sendo influenciado por condições socioeconômicas, ambientais, culturais ou comportamentais, de forma que a prevenção de doenças deve focar apenas em intervenções medicamentosas e procedimentos clínicos realizados nas unidades de saúde.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, de cima para baixo:

- (A) F, F, V, V.
- (B) V, F, V, F.
- (C) V, V, V, F.
- (D) V, V, F, F.
- (E) F, V, F, V.

Questão 31

Um Técnico de Enfermagem de uma unidade cirúrgica do município de Agrolândia auxilia nos cuidados de uma paciente de 48 anos submetida a colecistectomia por videolaparoscopia. No período pré-operatório, o técnico realiza o preparo da paciente; no transoperatório, auxilia a equipe na sala cirúrgica; e no pós-operatório imediato, monitora os sinais vitais e observa o curativo cirúrgico. Considerando a assistência de enfermagem nas fases perioperatórias, julgue as afirmativas a seguir como VERDADEIRAS (V) ou FALSAS (F):

(__)O preparo pré-operatório inclui ações como verificação do jejum, identificação do paciente com pulseira, retirada de adornos, higiene corporal, checagem de exames e documentação, além da orientação do paciente e familiar sobre o procedimento e os cuidados pós-operatórios, sendo o técnico de enfermagem participe ativo nessa fase sob supervisão do enfermeiro.

(__)O jejum pré-operatório para procedimentos eletivos sob anestesia geral deve ser de no mínimo oito horas para alimentos sólidos, sendo permitida a ingestão de líquidos claros até imediatamente antes do procedimento cirúrgico, sem restrição de quantidade, pois líquidos não aumentam o risco de broncoaspiração durante a indução

anestésica.

() No período pós-operatório imediato, o técnico de enfermagem deve monitorar os sinais vitais com frequência, observar o nível de consciência do paciente, verificar as características do curativo cirúrgico, controlar o débito de drenos e sondas quando presentes e comunicar imediatamente ao enfermeiro qualquer alteração identificada.

() A dor no pós-operatório não necessita de avaliação sistematizada pelo técnico de enfermagem, pois sua presença é esperada e considerada normal após qualquer procedimento cirúrgico, sendo suficiente aguardar a prescrição de analgésico pelo médico sem necessidade de relato ou registro das queixas algícas do paciente.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, de cima para baixo:

- (A) V, F, F, V.
- (B) F, V, V, F.
- (C) V, F, V, F.
- (D) F, F, V, V.
- (E) V, V, F, V.

Questão 32

Uma técnica de enfermagem realiza o acompanhamento de um paciente internado em unidade de clínica médica. Durante o turno, ela verifica os sinais vitais e realiza curativo em ferida cirúrgica abdominal do terceiro dia de pós-operatório. Considerando os princípios técnicos e científicos da verificação de sinais vitais e da realização de curativos, julgue as afirmativas a seguir como VERDADEIRAS (V) ou FALSAS (F):

() A aferição da pressão arterial deve ser realizada com o paciente sentado ou deitado, com o braço ao nível do coração, após repouso de pelo menos cinco minutos, utilizando manguito de tamanho apropriado à circunferência do braço para evitar leituras falsamente elevadas ou reduzidas.

() A frequência respiratória deve ser contada durante um minuto completo, observando movimentos torácicos e abdominais, sendo considerados valores normais em adultos aqueles entre 12 e 20 movimentos respiratórios por minuto em repouso.

() A temperatura corporal pode ser aferida por via oral, axilar, retal ou timpânica, sendo a via retal considerada a mais precisa e recomendada como padrão ouro em todas as situações clínicas, independentemente da idade ou condição do paciente.

() A realização de curativo em ferida cirúrgica deve seguir princípios de técnica asséptica, utilizando material estéril, higienização adequada das mãos com álcool 70%, remoção cuidadosa do curativo anterior, limpeza da ferida com soro fisiológico estéril e aplicação de cobertura estéril apropriada conforme protocolo institucional.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência

correta, de cima para baixo:

- (A) F, V, V, F.
- (B) F, F, F, V.
- (C) V, F, V, F.
- (D) V, V, F, V.
- (E) V, V, V, V.

Questão 33

Um Técnico de Enfermagem de uma Unidade Básica de Saúde de Agrolândia é questionado por um familiar sobre o prontuário de um paciente internado e, em outro momento, recusa-se a executar uma tarefa por considerar que ultrapassa suas competências legais. O enfermeiro coordenador aproveita a situação para promover uma discussão com a equipe sobre ética profissional, sigilo, responsabilidade e limites de atuação na enfermagem. Analise as proposições a seguir:

I. O Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem, instituído pela Resolução COFEN nº 564/2017, estabelece princípios, direitos, responsabilidades, deveres e vedações que orientam o exercício profissional de enfermeiros, técnicos e auxiliares de enfermagem, sendo seu cumprimento obrigatório em todos os ambientes de atuação, públicos ou privados, e em todos os níveis de atenção à saúde.

II. O sigilo profissional na enfermagem determina que as informações obtidas sobre o paciente durante o cuidado são confidenciais e não devem ser divulgadas a terceiros sem autorização do paciente ou responsável legal, exceto nas situações previstas em lei, como notificação compulsória de doenças e agravos, comunicação a autoridades judiciais quando determinada legalmente e situações de risco iminente à vida.

III. O Técnico de Enfermagem possui autonomia plena para executar todos os procedimentos realizados pelo enfermeiro, incluindo consulta de enfermagem, prescrição de medicamentos de rotina, elaboração do diagnóstico de enfermagem e coleta de exame citopatológico, desde que tenha experiência comprovada e seja supervisionado pelo médico assistente da unidade de saúde.

IV. A recusa do Técnico de Enfermagem em executar procedimento que julga ultrapassar suas competências legais constitui exercício responsável da profissão, sendo dever do profissional comunicar ao enfermeiro ou responsável sua limitação de competência, para que a atividade seja delegada a profissional habilitado, preservando a segurança do paciente e o cumprimento da legislação vigente.

V. A responsabilidade pelo cuidado prestado ao paciente é exclusiva do enfermeiro supervisor, eximindo o Técnico de Enfermagem de qualquer responsabilidade ética ou legal pelos atos que executa diretamente, pois a supervisão transfere integralmente a responsabilidade para o profissional de nível superior hierárquico em todos os serviços de saúde.

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 34

Um técnico de enfermagem da Estratégia Saúde da Família de Agrolândia participa de consultas de puericultura e de atendimentos a adolescentes na unidade. Durante o turno, auxilia o enfermeiro na avaliação do crescimento e desenvolvimento de uma criança de 18 meses e orienta uma adolescente de 15 anos sobre saúde sexual e reprodutiva. Considerando a assistência de enfermagem na saúde da criança e do adolescente, julgue as afirmativas a seguir como VERDADEIRAS (V) ou FALSAS (F):

()A puericultura é o conjunto de ações voltadas para a promoção da saúde, o acompanhamento do crescimento e desenvolvimento e a prevenção de agravos na criança, sendo realizada por meio de consultas periódicas que incluem avaliação antropométrica, verificação do calendário vacinal, triagem neonatal, orientações sobre alimentação e estimulação do desenvolvimento neuropsicomotor, com participação ativa do técnico de enfermagem sob supervisão do enfermeiro.

()O Cartão da Criança é instrumento exclusivo de uso médico, não devendo ser manuseado ou interpretado pelo técnico de enfermagem durante as consultas de puericultura, pois o registro e a análise das curvas de crescimento são procedimentos de competência exclusiva do profissional médico, sem participação da equipe de enfermagem no acompanhamento longitudinal do desenvolvimento infantil.

()A adolescência é fase do ciclo de vida compreendida entre 10 e 19 anos, segundo a Organização Mundial da Saúde, caracterizada por intensas transformações físicas, psicológicas e sociais, sendo o técnico de enfermagem partícipe das ações de saúde voltadas a esse público, incluindo orientações sobre saúde sexual e reprodutiva, prevenção de infecções sexualmente transmissíveis e promoção de hábitos de vida saudáveis, conforme as diretrizes do Ministério da Saúde.

()A desnutrição infantil não requer notificação nem intervenção imediata da equipe de saúde, pois trata-se de condição clínica de evolução lenta que pode ser acompanhada em consultas de rotina sem necessidade de encaminhamento, sendo suficiente a orientação alimentar fornecida pelo técnico de enfermagem durante a visita domiciliar para a recuperação nutricional da criança.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, de cima para baixo:

- (A) V, V, F, F.
- (B) F, V, V, F.
- (C) V, F, F, V.

- (D) V, F, V, F.
- (E) F, F, V, V.

Questão 35

Um Técnico de Enfermagem da Estratégia Saúde da Família de Agrolândia participa de uma campanha voltada à saúde do homem e realiza atendimentos a trabalhadores rurais que apresentam queixas relacionadas ao trabalho com agrotóxicos. Durante os atendimentos, são abordadas questões sobre promoção da saúde, rastreamento de doenças e riscos ocupacionais. Analise as proposições a seguir:

I.A Política Nacional de Atenção Integral à Saúde do Homem reconhece que os homens apresentam maior resistência à busca por serviços de saúde, sendo atribuição da equipe de enfermagem desenvolver estratégias de acolhimento, promoção da saúde e rastreamento de condições prevalentes nesse grupo, como hipertensão arterial, diabetes, doenças cardiovasculares e câncer de próstata, contribuindo para a redução da morbimortalidade masculina.

II.A exposição ocupacional a agrotóxicos é fator de risco para intoxicações agudas e crônicas, podendo causar alterações neurológicas, hepáticas, renais e neoplásicas, sendo o técnico de enfermagem partícipe das ações de vigilância em saúde do trabalhador, incluindo identificação de sinais e sintomas de intoxicação, orientação sobre uso de equipamentos de proteção individual e notificação de agravos relacionados ao trabalho.

III.A saúde do trabalhador é campo de atuação exclusivo dos médicos do trabalho e dos engenheiros de segurança, não cabendo ao técnico de enfermagem qualquer participação nas ações de identificação de riscos ocupacionais, orientação sobre uso de EPIs ou notificação de acidentes e doenças relacionadas ao trabalho nas unidades básicas de saúde.

IV.O rastreamento do câncer de próstata por meio do exame de PSA e do toque retal deve ser oferecido a todos os homens a partir dos 40 anos de forma indiscriminada, sendo obrigação da equipe de enfermagem solicitar esses exames em todas as consultas de saúde do homem independentemente da presença de fatores de risco ou de orientação médica prévia.

V.A Política Nacional de Saúde do Trabalhador e da Trabalhadora estabelece que as ações de saúde do trabalhador devem ser desenvolvidas de forma integrada entre os diferentes pontos da Rede de Atenção à Saúde, com protagonismo da Atenção Primária no território, sendo o acolhimento, a identificação de riscos e o encaminhamento qualificado responsabilidades da equipe de saúde da família, incluindo o técnico de enfermagem.

Está correto o que se afirma em:

- (A) I, II e V, apenas.
- (B) I, III e IV, apenas.

- (C) II, III e V, apenas.
- (D) I, II, III, IV e V.
- (E) I, II, III e V, apenas.

Questão 36

Durante uma reunião de equipe na Unidade Básica de Saúde de Agrolândia, o enfermeiro apresenta dados epidemiológicos do território referentes ao aumento de casos de dengue e ao índice de mortalidade infantil nos últimos dois anos. O técnico de enfermagem questiona sobre o significado dos indicadores de saúde e sobre como as informações são registradas e utilizadas no planejamento das ações. Considerando epidemiologia, indicadores de saúde e sistemas de informação em saúde, assinale a alternativa correta:

- (A) A taxa de incidência de uma doença representa o total acumulado de casos existentes em uma população em determinado momento, incluindo casos novos e antigos, sendo esse indicador utilizado para medir a magnitude de doenças crônicas de longa duração, como diabetes e hipertensão, em determinado território.
- (B) A notificação compulsória de doenças e agravos é procedimento restrito às unidades hospitalares de referência regional, não sendo obrigação dos profissionais das Unidades Básicas de Saúde comunicar às autoridades sanitárias os casos suspeitos ou confirmados identificados durante o atendimento ambulatorial na Atenção Primária.
- (C) A epidemiologia estuda exclusivamente a distribuição geográfica das doenças infecciosas, não abrangendo a análise de doenças crônicas não transmissíveis, acidentes, violências ou outros agravos à saúde, sendo seu campo de atuação limitado ao controle de surtos e epidemias de doenças de origem bacteriana ou viral.
- (D) Os indicadores de saúde são medidas quantitativas que permitem monitorar as condições de saúde de uma população, avaliar o impacto das ações desenvolvidas e subsidiar o planejamento e a tomada de decisão em saúde, sendo exemplos amplamente utilizados no SUS a taxa de mortalidade infantil, a incidência de doenças transmissíveis e a cobertura vacinal, conforme as diretrizes do Ministério da Saúde.
- (E) Os sistemas de informação em saúde, como o SINAN, o SINASC e o SIM, são utilizados exclusivamente por médicos e epidemiologistas, não cabendo ao técnico de enfermagem qualquer participação no registro, notificação ou alimentação dessas bases de dados durante o desenvolvimento de suas atividades nas unidades de saúde.

Questão 37

Um técnico de enfermagem recém-admitido em uma Unidade Básica de Saúde do município de Agrolândia participa de uma capacitação sobre os princípios que orientam o trabalho no serviço público de saúde. Durante

a capacitação, o enfermeiro coordenador explica que toda a assistência prestada deve estar alinhada às diretrizes do Sistema Único de Saúde, garantindo que o atendimento seja ofertado de forma justa, contínua e sem discriminação. Considerando os fundamentos, princípios e diretrizes do SUS estabelecidos pela Lei nº 8.080/1990 e pela Constituição Federal de 1988, assinale a alternativa correta:

- (A) A integralidade da assistência no SUS restringe a atuação do sistema exclusivamente às ações de promoção da saúde e prevenção de doenças, não sendo de competência do SUS o tratamento de doenças já instaladas nem a reabilitação de pacientes, que devem ser encaminhados a serviços privados conveniados sempre que necessitarem de cuidados terapêuticos ou reabilitatórios.
- (B) A descentralização político-administrativa do SUS consiste na concentração de todas as responsabilidades pela gestão dos serviços de saúde na esfera federal, cabendo à União a execução direta de todas as ações em saúde em todo o território nacional, enquanto estados e municípios atuam exclusivamente como fiscalizadores das unidades de saúde locais.
- (C) A equidade no SUS determina que todos os usuários devem receber exatamente o mesmo atendimento, os mesmos recursos e os mesmos procedimentos, independentemente de suas necessidades individuais ou condições de saúde, pois qualquer diferenciação no cuidado ofertado seria incompatível com o princípio da igualdade que fundamenta o sistema público de saúde brasileiro.
- (D) A participação da comunidade no SUS é restrita a decisões de caráter administrativo e operacional, não abrangendo o planejamento, a avaliação ou o controle das políticas de saúde, sendo as deliberações sobre os rumos do sistema competência exclusiva dos gestores das três esferas de governo, sem necessidade de aprovação dos Conselhos de Saúde.
- (E) A universalidade garante que todos os cidadãos brasileiros têm direito de acesso às ações e serviços de saúde do SUS, sem qualquer distinção de raça, sexo, renda, ocupação ou qualquer outra condição social, sendo vedada qualquer forma de discriminação no atendimento prestado pelos serviços públicos de saúde, conforme estabelece o Artigo 196 da Constituição Federal de 1988 e a Lei nº 8.080/1990.

Questão 38

Um técnico de enfermagem de uma unidade de internação do município de Agrolândia recebe a prescrição médica de um paciente internado e prepara os medicamentos para administração. Durante o procedimento, percebe que o nome de um medicamento está grafado de forma ilegível e que a dosagem de outro está divergente do que habitualmente é prescrito para aquela condição clínica. Considerando as normas de

segurança na terapêutica medicamentosa, assinale a alternativa correta:

- (A) A administração segura de medicamentos exige a verificação dos dez certos — paciente certo, medicamento certo, dose certa, via certa, hora certa, registro certo, ação certa, forma certa, resposta certa e educação certa —, sendo obrigação do técnico de enfermagem esclarecer dúvidas sobre prescrições ilegíveis ou doses divergentes antes de administrar qualquer medicamento, recusando-se a administrá-lo enquanto a prescrição não estiver devidamente confirmada e corrigida pelo prescritor.
- (B) A via de administração de um medicamento pode ser alterada pelo técnico de enfermagem sempre que a via prescrita apresentar dificuldade técnica de execução, desde que a via alternativa escolhida seja de menor complexidade e que o registro da alteração seja realizado no prontuário imediatamente após a administração do medicamento ao paciente.
- (C) A divergência na dosagem de um medicamento prescrito não configura motivo suficiente para suspender a administração ou questionar o prescritor, pois variações de dose são comuns na prática clínica e decorrem da individualização do tratamento, cabendo ao técnico de enfermagem administrar o medicamento conforme prescrito sem interferir nas decisões terapêuticas da equipe médica.
- (D) A prescrição médica ilegível deve ser interpretada pelo técnico de enfermagem com base em seu conhecimento prático sobre os medicamentos habitualmente utilizados na unidade, sendo desnecessário acionar o médico prescritor para esclarecimento, pois a interrupção do fluxo de trabalho para confirmação de prescrições representa risco de atraso no tratamento e prejuízo ao paciente internado.
- (E) O registro da administração de medicamentos no prontuário deve ser realizado previamente à administração, de forma a garantir a organização do processo e evitar esquecimentos, sendo essa prática recomendada pelos protocolos de segurança do paciente como estratégia eficaz para reduzir erros de medicação nas unidades de internação.

Questão 39

Um técnico de enfermagem da Estratégia Saúde da Família de Agrolândia realiza visita domiciliar a um idoso de 78 anos que vive sozinho, com histórico de hipertensão arterial, diabetes tipo 2 e episódio recente de queda com fratura de punho. Durante a visita, o técnico observa sinais de isolamento social, dificuldade de locomoção e irregularidade na administração dos medicamentos. Considerando a assistência de enfermagem na saúde do idoso, julgue as afirmativas a seguir como VERDADEIRAS (V) ou FALSAS (F):

(__) O envelhecimento é processo fisiológico natural e progressivo que provoca alterações morfológicas, fisiológicas, bioquímicas e psicológicas no organismo,

sendo responsabilidade da equipe de enfermagem identificar precocemente condições de vulnerabilidade no idoso, como risco de quedas, polifarmácia, isolamento social e comprometimento funcional, para planejamento de intervenções adequadas.

(__) A queda em idosos é evento de baixa relevância clínica que não necessita de avaliação sistematizada pela equipe de enfermagem, pois trata-se de ocorrência esperada no processo de envelhecimento, sendo suficiente a orientação verbal ao familiar sobre a necessidade de vigilância do idoso no domicílio para a prevenção de novos episódios.

(__) A polifarmácia, definida como o uso simultâneo de cinco ou mais medicamentos, é condição frequente entre idosos e representa fator de risco para eventos adversos, interações medicamentosas e erros de administração, devendo o técnico de enfermagem, durante as visitas domiciliares, verificar os medicamentos em uso, identificar irregularidades e comunicar ao enfermeiro ou à equipe multiprofissional.

(__) A Política Nacional de Saúde da Pessoa Idosa, instituída pelo Ministério da Saúde, determina que o atendimento ao idoso deve ser prestado exclusivamente em unidades hospitalares especializadas em geriatria, não sendo atribuição das equipes de Atenção Primária o acompanhamento longitudinal de idosos com condições crônicas no território.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, de cima para baixo:

- (A) V, F, V, F.
- (B) F, V, V, F.
- (C) V, V, F, F.
- (D) F, F, V, V.
- (E) V, F, F, V.

Questão 40

Uma técnica de enfermagem que atua em uma Unidade Básica de Saúde de Agrolândia recebe uma paciente de 43 anos com queixa de dor lombar crônica há seis meses, hipertensão arterial controlada e histórico de duas consultas anteriores na própria unidade sem resolução do quadro. O enfermeiro responsável avalia o caso e decide encaminhar a paciente para serviço especializado. Durante o processo, a técnica questiona sobre como funciona a organização dos níveis de atenção no SUS. Considerando a estrutura em rede regionalizada e hierarquizada do SUS, assinale a alternativa correta.

- (A) A Atenção Terciária no SUS abrange exclusivamente procedimentos cirúrgicos de emergência, não sendo responsável pelo atendimento de condições crônicas complexas, doenças raras ou procedimentos de alta tecnologia diagnóstica e terapêutica, que devem ser realizados no nível secundário de atenção, conforme a organização hierárquica do sistema público de saúde.

- (B) A Atenção Primária à Saúde constitui a porta de entrada preferencial do SUS, sendo responsável por ações de promoção da saúde, prevenção de agravos, tratamento de condições de baixa e média complexidade e coordenação do cuidado do usuário na rede de atenção, devendo encaminhar aos níveis secundário e terciário os casos que ultrapassem sua capacidade resolutiva, conforme as diretrizes da Política Nacional de Atenção Básica.
- (C) A regionalização no SUS consiste na concentração de todos os serviços de saúde nos grandes centros urbanos, sendo os municípios de pequeno porte responsáveis apenas pelo transporte dos usuários até os centros regionais, sem necessidade de oferta local de ações de atenção básica ou de serviços de urgência e emergência de baixa complexidade.
- (D) A hierarquização dos serviços de saúde no SUS determina que o usuário deve obrigatoriamente iniciar o atendimento no nível terciário sempre que apresentar doenças crônicas, pois essas condições exigem acompanhamento especializado de alta complexidade desde o diagnóstico inicial, não sendo competência da Atenção Primária o manejo de doenças como hipertensão e diabetes.
- (E) A Atenção Secundária é o nível de maior complexidade do SUS e concentra todos os serviços hospitalares de alta tecnologia, incluindo transplantes, tratamentos oncológicos e cirurgias de grande porte, sendo responsável pelo atendimento de todos os usuários independentemente de encaminhamento prévio da Atenção Primária ou de critérios clínicos de referência.

FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS

Questões	RESPOSTAS				
01	A	B	C	D	E
02	A	B	C	D	E
03	A	B	C	D	E
04	A	B	C	D	E
05	A	B	C	D	E
06	A	B	C	D	E
07	A	B	C	D	E
08	A	B	C	D	E
09	A	B	C	D	E
10	A	B	C	D	E
11	A	B	C	D	E
12	A	B	C	D	E
13	A	B	C	D	E
14	A	B	C	D	E
15	A	B	C	D	E
16	A	B	C	D	E
17	A	B	C	D	E
18	A	B	C	D	E
19	A	B	C	D	E
20	A	B	C	D	E

Questões	RESPOSTAS				
21	A	B	C	D	E
22	A	B	C	D	E
23	A	B	C	D	E
24	A	B	C	D	E
25	A	B	C	D	E
26	A	B	C	D	E
27	A	B	C	D	E
28	A	B	C	D	E
29	A	B	C	D	E
30	A	B	C	D	E
31	A	B	C	D	E
32	A	B	C	D	E
33	A	B	C	D	E
34	A	B	C	D	E
35	A	B	C	D	E
36	A	B	C	D	E
37	A	B	C	D	E
38	A	B	C	D	E
39	A	B	C	D	E
40	A	B	C	D	E

INFORMAÇÕES

O inteiro teor da prova e o gabarito preliminar serão divulgados até às **20h do dia 13 de abril de 2026**, no endereço eletrônico <http://concursos.unidavi.edu.br>, na Área do Candidato.

O candidato que tiver qualquer discordância em relação às questões da Prova Objetiva ou ao gabarito preliminar divulgado, poderá interpor recurso no período compreendido entre **00h00min01seg do dia 14 de abril de 2026 e 23h59min59seg do dia 15 de abril de 2026**.

12 de abril de 2026