

**UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL – UFFS
CONCURSO PÚBLICO – NÍVEL DE CLASSIFICAÇÃO D
EDITAL Nº 72/2026, DE 2 DE MARÇO DE 2026**

CADERNO DE PROVA – MANHÃ

TÉCNICO EM ENFERMAGEM

LEIA ATENTAMENTE AS SEGUINTE INSTRUÇÕES:

1. Este caderno de prova contém **50 (cinquenta)** questões de múltipla escolha, de **1 a 50** e distribuídas da seguinte forma:
 - 1 a 10 – Língua Portuguesa;
 - 11 a 20 – Legislação e Fundamentos da Administração Pública;
 - 21 a 50 – Conhecimentos Específicos.
2. Confira se a quantidade e a ordem das questões deste caderno de prova estão de acordo com as instruções anteriores. Caso o caderno esteja incompleto, tenha defeito ou apresente qualquer divergência, comunique imediatamente ao fiscal de sala para que ele tome as providências cabíveis.
3. Para cada uma das questões de múltipla escolha, são apresentadas **5 (cinco)** alternativas de resposta. Apenas **1 (uma)** resposta responde corretamente à questão.
4. O tempo disponível para esta prova é de **4 (quatro) horas**.
5. Reserve tempo suficiente para o preenchimento do cartão-resposta (prova objetiva).
6. Os rascunhos e as marcações assinaladas neste caderno **não** serão considerados para avaliação.
7. O candidato somente poderá se retirar do local da aplicação das provas após **1 (uma) hora** de seu início, mas somente poderá levar consigo o caderno de questões no decurso dos últimos **30 (trinta)** minutos anteriores ao horário determinado para o encerramento da prova.
8. Não será permitida a anotação de informações relativas às suas respostas no comprovante de inscrição e (ou) em qualquer outro meio.
9. Quando terminar, chame o fiscal de sala, entregue o cartão-resposta.
10. Boa prova!

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 10.

Como os conservantes na sua comida afetam as importantes bactérias do intestino

Dentro do corpo humano, existe uma comunidade complexa formada por trilhões de microrganismos que influenciam diversos aspectos da saúde. Esse conjunto é conhecido como microbiota intestinal. A diversidade dessas bactérias pode ser comparada a um ecossistema natural: quanto maior a variedade de microrganismos, maior tende a ser a capacidade de equilíbrio do organismo diante de perturbações.

Estudos indicam que uma microbiota variada exerce papel importante no bem-estar geral. Ela participa de processos ligados ao metabolismo, ao funcionamento do cérebro, à qualidade do sono e ao controle de inflamações. Pessoas com menor diversidade bacteriana apresentam maior tendência a distúrbios intestinais, inflamações e problemas relacionados ao descanso. Por outro lado, uma microbiota mais diversa é frequentemente associada a melhores condições de saúde.

Esse conjunto de microrganismos funciona como um verdadeiro ecossistema interno e é comparado a um órgão adicional do corpo humano. Entretanto, evidências recentes indicam que alguns hábitos alimentares interferem nesse equilíbrio. Entre os fatores mais investigados está o consumo frequente de alimentos ultraprocessados, que alteram a composição das bactérias intestinais.

Uma das explicações para esse efeito está na presença de aditivos utilizados pela indústria para conservar alimentos, modificar a textura ou intensificar o sabor. Ao observar rótulos de produtos industrializados, é comum encontrar substâncias como emulsificantes, corantes e adoçantes artificiais. Esses componentes mantêm a aparência e o prazo de validade dos produtos, permitindo, por exemplo, que pães permaneçam macios por mais tempo ou que sorvetes tenham textura cremosa.

Entre esses aditivos, os emulsificantes são particularmente frequentes. Eles permitem a mistura de substâncias que normalmente não se combinariam, como água e óleo, além de contribuírem para a estabilidade de diversos alimentos industrializados. Pesquisas identificaram milhares de produtos alimentícios contendo esse tipo de substância, o que demonstra sua ampla presença na alimentação cotidiana.

Apesar de sua utilidade tecnológica, estudos indicam que alguns emulsificantes interferem na microbiota intestinal. Pesquisas associam essas substâncias a problemas como doenças inflamatórias intestinais, síndrome do intestino irritável e alguns tipos de câncer do sistema digestório. Experimentos realizados com

animais mostram que determinadas doses de emulsificantes alteram o comportamento das bactérias intestinais, aproximando-as da parede do intestino e favorecendo processos inflamatórios.

Em condições normais, existe uma camada de muco que protege a parede intestinal e mantém as bactérias a uma distância segura. Quando esse equilíbrio é alterado e os microrganismos atravessam essa barreira protetora, surgem inflamações persistentes. Estudos com seres humanos também indicam possíveis associações entre o consumo frequente desses aditivos e doenças metabólicas.

Pesquisas realizadas com grandes grupos de adultos observaram que indivíduos mais expostos a emulsificantes apresentaram maior risco de desenvolver diabetes tipo 2 e alguns tipos de câncer. Embora esses resultados indiquem relações estatísticas e não causalidade direta, análises laboratoriais sugerem que certos emulsificantes reduzem a quantidade de bactérias consideradas benéficas.

Investigações clínicas também indicam que a redução do consumo desses aditivos traz benefícios para pessoas com doenças intestinais inflamatórias. Em experimentos controlados, indivíduos que adotaram dietas com menor presença de emulsificantes apresentaram maior probabilidade de melhora dos sintomas.

Além dos aditivos, o próprio grau de processamento dos alimentos também influenciam a saúde intestinal. Pesquisas compararam dietas com valores nutricionais semelhantes, mas com diferentes níveis de processamento. Participantes que consumiram alimentos frescos e minimamente processados apresentaram maior diversidade de bactérias intestinais, enquanto aqueles cuja alimentação incluía mais produtos ultraprocessados demonstraram menor diversidade microbiana e maior ocorrência de desconfortos digestivos.

De modo geral, uma orientação simples é priorizar alimentos frescos e minimamente processados. Essa escolha tende a beneficiar não apenas o organismo humano, mas também a comunidade de microrganismos que vive no intestino e desempenha papel essencial para a manutenção da saúde.

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/c5yr5002dg6o>. adaptado.

Questão 01

Entretanto, evidências recentes indicam que alguns hábitos alimentares "interferem" nesse equilíbrio.

Reescrevendo o período com o verbo destacado no futuro do pretérito do indicativo, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) Entretanto, evidências recentes indicam que alguns hábitos alimentares interferiam nesse equilíbrio.
- (B) Entretanto, evidências recentes indicam que alguns hábitos alimentares interferiram nesse equilíbrio.
- (C) Entretanto, evidências recentes indicam que alguns hábitos alimentares interferirão nesse equilíbrio.
- (D) Entretanto, evidências recentes indicam que alguns hábitos alimentares interferissem nesse equilíbrio.
- (E) Entretanto, evidências recentes indicam que alguns hábitos alimentares interfeririam nesse equilíbrio.

Questão 02

A diversidade dessas bactérias pode ser comparada a um "ecossistema" natural: quanto maior a variedade de "microrganismos".

Considerando a estrutura e a formação das palavras destacadas no trecho, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O vocábulo "ecossistema" apresenta formação por derivação prefixal, enquanto "microrganismos" resulta de processo de composição por justaposição de duas bases autônomas.
- (B) O vocábulo "ecossistema" resulta da composição de origem grega "eco-", enquanto "microrganismos" apresenta formação por derivação prefixal com acréscimo do prefixo "micro-".
- (C) O vocábulo "ecossistema" resulta de derivação sufixal a partir da base "eco", enquanto "microrganismos" apresenta formação híbrida decorrente da junção de elementos de origens distintas.
- (D) O vocábulo "ecossistema" resulta da junção de duas palavras independentes da língua portuguesa, enquanto "microrganismos" se forma por derivação imprópria do substantivo "organismo".
- (E) O vocábulo "ecossistema" apresenta formação parassintética, enquanto "microrganismos" se origina de processo de derivação regressiva a partir do substantivo "organismo".

Questão 03

Entre esses aditivos, os emulsificantes são particularmente frequentes.

Considerando a pontuação decorrente do deslocamento do termo "Entre esses aditivos", assinale a alternativa CORRETA.

- (A) Os emulsificantes, entre esses aditivos são particularmente frequentes.
- (B) Os emulsificantes, entre esses aditivos, são particularmente frequentes.
- (C) Os emulsificantes, entre esses aditivos são, particularmente frequentes.
- (D) Os emulsificantes entre esses aditivos, são particularmente frequentes.
- (E) Os emulsificantes entre esses aditivos são, particularmente frequentes.

Questão 04

Estudos com seres humanos também "indicam" possíveis associações entre o consumo frequente desses aditivos e doenças metabólicas.

Com base na regência do verbo destacado, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O verbo "indicam" é transitivo indireto e exige complemento introduzido pela preposição "entre", que estabelece a ligação sintática com o termo subsequente.
- (B) O verbo "indicam" estabelece relação predicativa com o sintagma "possíveis associações", caracterizando construção de predicado nominal centrado na atribuição de qualidade ao sujeito.
- (C) O verbo "indicam" apresenta construção bitransitiva, tendo "possíveis associações" como objeto direto e "entre o consumo frequente desses aditivos e doenças metabólicas" como objeto indireto.
- (D) O verbo "indicam" é intransitivo, pois a informação principal do período já se encontra completa antes do segmento que expressa as associações mencionadas.
- (E) O verbo "indicam" é transitivo direto e tem como objeto direto o sintagma "possíveis associações entre o consumo frequente desses aditivos e doenças metabólicas".

Questão 05

Pesquisas associam essas substâncias a problemas como doenças inflamatórias intestinais, síndrome do intestino irritável e alguns tipos de câncer do sistema digestório.

Considerando a classificação morfológica das palavras presentes no trecho, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O termo "como" exerce função de conjunção subordinativa causal, enquanto "síndrome" constitui substantivo empregado como núcleo de sintagma nominal.
- (B) O termo "problemas" funciona como advérbio de intensidade no período, enquanto "doenças" constitui substantivo que atua como núcleo de expressão nominal no trecho.
- (C) O termo "intestino" funciona como adjetivo que caracteriza o substantivo "síndrome", enquanto "irritável" constitui advérbio que modifica o sentido do substantivo anterior.
- (D) O termo "câncer" constitui adjetivo que caracteriza o substantivo "tipos", enquanto "sistema" funciona como advérbio que modifica o substantivo subsequente.
- (E) O termo "essas" constitui pronome demonstrativo que determina o substantivo "substâncias", enquanto "alguns" funciona como pronome indefinido que determina o substantivo "tipos".

Questão 06

Em condições normais, existe uma camada de muco "que protege a parede intestinal" e mantém as bactérias a uma distância segura.

Considerando a classificação da oração destacada no período, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) A oração "que protege a parede intestinal" apresenta valor circunstancial de finalidade, indicando o propósito da existência da camada de muco mencionada no período.
- (B) A oração "que protege a parede intestinal" estabelece relação coordenada com a oração principal, acrescentando informação paralela à afirmação inicial do período.
- (C) A oração "que protege a parede intestinal" estabelece relação de complementação com o verbo "existe", funcionando como termo que completa o sentido verbal do período.
- (D) A oração "que protege a parede intestinal" modifica o substantivo "camada", acrescentando informação que caracteriza esse termo no interior do sujeito do período.
- (E) A oração "que protege a parede intestinal" exerce função de sujeito da forma verbal "existe", indicando o elemento responsável pela ação expressa no período.

Questão 07

O texto examina a microbiota intestinal como um sistema biológico complexo e analisa como fatores alimentares podem interferir em seu equilíbrio, relacionando diversidade microbiana, presença de aditivos alimentares e possíveis implicações para a saúde humana.

Com base no texto apresentado, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O texto indica que os emulsificantes atuam como compostos capazes de modificar a estrutura das bactérias intestinais, alterando diretamente sua composição genética.
- (B) O texto sugere que o nível de processamento dos alimentos exerce influência limitada sobre a microbiota intestinal, já que dietas com composição nutricional semelhante tendem a produzir respostas biológicas equivalentes no organismo.
- (C) O texto atribui às bactérias intestinais papel restrito à digestão de nutrientes, sem estabelecer relação relevante entre microbiota e outros processos fisiológicos do organismo.
- (D) O texto constrói a ideia de que a microbiota intestinal atua como um sistema de equilíbrio biológico, cuja diversidade contribui para maior capacidade de adaptação do organismo diante de alterações fisiológicas.
- (E) O texto argumenta que o principal fator responsável pelas alterações na microbiota intestinal decorre do aumento da ingestão de nutrientes sintéticos introduzidos em alimentos industrializados.

Questão 08

Ela participa de processos ligados ao metabolismo, ao funcionamento do cérebro, "à" qualidade do sono e ao controle de inflamações.

Considerando a justificativa gramatical para o emprego do sinal indicativo de crase no trecho destacado, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) Ocorre crase porque todo substantivo feminino em enumeração paralela a termos preposicionados deve receber automaticamente o acento grave, ainda que não haja fusão de elementos.
- (B) Ocorre crase porque a expressão "qualidade do sono" constitui locução adverbial feminina, e tais locuções recebem obrigatoriamente o sinal indicativo de crase.
- (C) Ocorre crase porque o verbo "participa" rege diretamente o substantivo "qualidade", exigindo, simultaneamente, a preposição e a adequação de artigo diante do nome feminino.
- (D) Ocorre crase porque o acento grave assinala a presença de preposição exigida pelo substantivo "qualidade", que pede complemento nominal introduzido por artigo feminino.
- (E) Ocorre crase porque o termo "ligados" exige a preposição "a", e o substantivo feminino "qualidade" admite artigo definido feminino, havendo fusão entre esses dois elementos.

Questão 09

Indivíduos mais expostos a emulsificantes apresentaram maior risco de desenvolver diabetes tipo 2 e alguns tipos "de câncer".

Considerando a estrutura morfológica do segmento destacado, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O trecho "de câncer" constitui locução adjetiva com valor qualificativo, funcionando como modificador nominal que caracteriza o substantivo "tipos".
- (B) O trecho "de câncer" exerce função de objeto indireto do verbo "desenvolver", indicando a entidade afetada pelo processo verbal mencionado.
- (C) O trecho "de câncer" exerce função de complemento nominal, pois completa o sentido do substantivo "tipos", estabelecendo relação necessária de dependência semântica.
- (D) O trecho "de câncer" constitui locução adverbial de especificação, indicando circunstância associada ao desenvolvimento da doença mencionada no período.
- (E) O trecho "de câncer" constitui estrutura nominal de valor substantivo, funcionando como núcleo do complemento que integra o predicado do período.

Questão 10

Dentro do corpo humano, existe uma comunidade complexa formada por trilhões de microrganismos que influenciam diversos aspectos da saúde.

Considerando a estrutura sintática do período composto apresentado, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O segmento "Dentro do corpo humano" exerce função de complemento nominal do substantivo "comunidade", indicando o domínio ao qual esse elemento pertence.
- (B) O segmento "formada por trilhões de microrganismos" vincula-se diretamente ao verbo "existe", funcionando como termo que completa a informação verbal sobre a existência da comunidade mencionada no período.
- (C) O segmento "que influenciam diversos aspectos da saúde" exerce função de modificação do termo "microrganismos", acrescentando informação que delimita o referente mencionado no enunciado.
- (D) O segmento "formada por trilhões de microrganismos" exerce função de predicativo do sujeito, pois atribui característica circunstancial ao núcleo do sujeito "comunidade".
- (E) O segmento "que influenciam diversos aspectos da saúde" estabelece relação de complementação verbal com o verbo "existe", completando o sentido da forma verbal presente no período.

LEGISLAÇÃO E FUNDAMENTOS DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA

Questão 11

No setor de licitações de um órgão federal, a equipe técnica foi responsável por conduzir procedimento licitatório voltado à contratação de serviços contínuos. Após a elaboração do relatório interno com a descrição das fases do processo, o gestor solicitou revisão jurídica do documento, em razão de possíveis inconsistências que poderiam comprometer a validade do certame. Durante a análise, foram examinadas as etapas do procedimento licitatório conforme a Lei nº 14.133/2021, especialmente quanto à sequência lógica das fases e aos requisitos legais aplicáveis.

Assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) O julgamento das propostas deve observar critérios previamente estabelecidos no instrumento convocatório.
- (B) A licitação admite hipóteses legais de dispensa e de inexigibilidade previstas na legislação vigente.
- (C) A habilitação ocorre após a execução contratual, com a finalidade de verificar a capacidade do contratado.
- (D) A fase preparatória envolve o planejamento da contratação e a definição adequada do objeto a ser licitado.
- (E) O procedimento licitatório deve observar princípios constitucionais, como legalidade e transparência administrativa.

Questão 12

No setor de gestão de informações de um órgão público federal, foi instaurado procedimento administrativo para apurar denúncia de uso indevido de dados pessoais constantes em cadastro institucional. Verificou-se que um servidor acessou informações de cidadãos e as utilizou para finalidade diversa daquela que justificou sua coleta original. A comissão disciplinar, ao analisar o caso, considerou as disposições da Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD), especialmente quanto aos princípios que regem o tratamento de dados pessoais e às responsabilidades dos agentes envolvidos.

De acordo com a Lei nº 13.709/2018 - Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD), assinale a alternativa CORRETA.

- (A) A legislação de proteção de dados não se aplica ao setor público, restringindo-se a atividades privadas.
- (B) O tratamento de dados deve observar finalidade específica e base legal, sendo vedado o uso para objetivo diverso do informado.
- (C) O uso de dados independe de finalidade quando realizado por agente público no exercício de suas funções.
- (D) Dados pessoais podem ser utilizados livremente por servidores quando armazenados em sistemas oficiais da Administração Pública.
- (E) A responsabilidade pelo uso indevido recai apenas sobre o órgão, não alcançando o agente público envolvido.

Questão 13

Em programa de capacitação promovido por uma escola de governo, servidores públicos participaram de atividade prática voltada à identificação dos poderes administrativos no cotidiano institucional. Durante a análise de situações concretas, foram discutidas hipóteses envolvendo aplicação de sanções a servidores, edição de atos normativos para execução de leis e organização interna das unidades administrativas. Como forma de consolidar o aprendizado, foi proposto um exercício de correlação entre os poderes administrativos (Coluna I) e suas respectivas finalidades (Coluna II), conforme a doutrina majoritária. Associe as colunas:

COLUNA I: PODERES

1. Poder hierárquico.
2. Poder disciplinar.
3. Poder regulamentar.

COLUNA II: DESCRIÇÃO

(__) Organização interna e distribuição de atribuições e competências.

(__) Aplicação de sanções por infrações funcionais.

(__) Edição de normas para fiel execução da lei.

Assinale a alternativa que apresenta a associação CORRETA entre as colunas.

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

Questão 14

Durante treinamento em um órgão federal, servidores analisaram situações práticas relacionadas à ética no serviço público, com base no Decreto nº 1.171/1994. Foram discutidas condutas no atendimento ao cidadão e no uso de recursos institucionais, destacando a importância do comportamento ético na Administração Pública.

Analise as assertivas e assinale V, para verdadeiro, e F, para falso:

(__) O servidor deve agir com honestidade e observar o interesse público.

(__) A conduta ética pode ser flexibilizada conforme conveniência administrativa.

(__) O atendimento ao cidadão deve ocorrer com urbanidade e respeito.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA dos itens acima, de cima para baixo.

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

Questão 15

No âmbito de um órgão federal, um servidor foi designado para emitir parecer sobre a validade de atos administrativos praticados por diferentes setores. Durante a análise, identificou possíveis vícios relacionados à competência e à finalidade, o que gerou dúvidas quanto à manutenção ou invalidação dos atos. Para fundamentar sua manifestação, o servidor revisou os requisitos e atributos dos atos administrativos, considerando a legislação aplicável e a doutrina consolidada.

Analise as assertivas:

I. A competência é requisito vinculado, podendo ser delegada ou avocada nos limites legais.

II. A finalidade deve atender ao interesse público definido em lei, não podendo ser alterada pelo agente.

III. A presunção de legitimidade admite prova em contrário, não sendo absoluta.

Assinale a alternativa CORRETA.

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

Questão 16

Em um órgão da Administração Pública federal, foi instaurado procedimento para apurar ato que teria causado prejuízo ao erário em razão de conduta de agente público. Durante a análise, discutiu-se a possibilidade de responsabilização civil do Estado e eventual direito de regresso contra o agente envolvido. A equipe jurídica destacou a necessidade de observar os requisitos constitucionais aplicáveis à responsabilidade estatal, nos termos da Constituição Federal de 1988, considerando a proteção ao administrado e a preservação do interesse público.

Assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O direito de regresso contra o agente público pode ocorrer independentemente da comprovação de dolo ou culpa na conduta praticada.
- (B) A responsabilidade civil do Estado é subjetiva, exigindo comprovação de dolo ou culpa do agente para indenização ao particular prejudicado.
- (C) A responsabilidade do Estado depende de decisão judicial que reconheça previamente a culpa administrativa para que haja obrigação de indenizar.
- (D) O Estado não responde por danos causados por seus agentes públicos, sendo a responsabilidade atribuída diretamente ao servidor envolvido no fato.
- (E) A responsabilidade civil do Estado é objetiva, baseada no risco administrativo, com direito de regresso em caso de dolo ou culpa.

Questão 17

No setor jurídico de um ministério, foi instaurado processo administrativo para apurar possível irregularidade cometida por servidor público. Durante a tramitação, surgiram questionamentos sobre os princípios que regem o processo administrativo federal, especialmente quanto à garantia de participação do administrado e à necessidade de motivação dos atos decisórios. A comissão responsável destacou que eventuais falhas procedimentais poderiam comprometer a validade do processo e ensejar sua anulação. Diante disso, foi solicitado parecer técnico para verificar a conformidade do procedimento com a legislação aplicável.

De acordo com a Lei nº 9.784/1999, que regula o processo administrativo no âmbito da Administração Pública Federal, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O processo administrativo dispensa motivação quando a decisão estiver de acordo com entendimento consolidado da Administração Pública.
- (B) A Administração pode decidir processos administrativos sem fundamentação quando houver interesse público relevante.
- (C) O processo administrativo deve observar princípios como legalidade, motivação e ampla defesa, assegurando participação do interessado.
- (D) O processo administrativo não exige observância ao contraditório, por se tratar de atividade interna da Administração.
- (E) A participação do administrado no processo administrativo é facultativa, podendo ser restringida pela autoridade competente.

Questão 18

Durante análise da execução orçamentária em um órgão da Administração Pública, a unidade de controle interno identificou indícios de que as despesas com pessoal poderiam ultrapassar os limites legais estabelecidos. Diante desse cenário, a equipe técnica elaborou relatório alertando o gestor sobre os riscos de descumprimento das normas fiscais e a necessidade de adoção de medidas corretivas. A discussão concentrou-se nas exigências da Lei de Responsabilidade Fiscal, especialmente quanto ao controle de gastos, à transparência e à prestação de contas.

De acordo com a Lei Complementar nº 101/2000 - Lei de Responsabilidade Fiscal, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) A Lei de Responsabilidade Fiscal dispensa a publicação de relatórios fiscais periódicos pelos entes públicos.
- (B) A Lei de Responsabilidade Fiscal não trata de controle e fiscalização das contas públicas.
- (C) A Lei de Responsabilidade Fiscal permite aumento de despesas sem previsão orçamentária em situações administrativas.
- (D) A Lei de Responsabilidade Fiscal não se aplica à União, restringindo-se apenas a estados e municípios.
- (E) A Lei de Responsabilidade Fiscal estabelece limites para despesas com pessoal e exige transparência na gestão fiscal.

Questão 19

No setor administrativo de uma secretaria estadual, uma equipe técnica foi incumbida de revisar documentos institucionais que apresentavam inconsistências conceituais na distinção entre Estado, Governo e Administração Pública. Durante a análise, verificou-se que tais equívocos estavam impactando a correta delimitação de competências e a formulação de políticas públicas. A chefia determinou a padronização conceitual conforme a doutrina majoritária e os fundamentos constitucionais, ressaltando a importância dessa distinção para a atuação eficiente da máquina pública. Diante disso, os servidores passaram a revisar os conceitos básicos para assegurar coerência técnica nas atividades desempenhadas.

Assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O Estado e o Governo são equivalentes, enquanto a Administração Pública abrange atividades privadas delegadas.
- (B) O Estado corresponde apenas ao território nacional, o Governo abrange todos os agentes públicos e a Administração executa funções legislativas.
- (C) O Estado é a organização política soberana, o Governo exerce a direção política e a Administração Pública executa as atividades administrativas.
- (D) O Estado se confunde com a Administração Pública, enquanto o Governo atua somente em funções administrativas operacionais.
- (E) O Estado representa apenas o povo, o Governo limita-se ao Judiciário e a Administração exerce funções políticas amplas.

Questão 20

No setor de atendimento ao cidadão de um órgão federal, foi protocolado pedido de acesso a documentos administrativos referentes a contratos públicos firmados nos últimos anos. O requerimento foi inicialmente indeferido sem apresentação de fundamentação específica, o que motivou a intervenção da autoridade superior para reavaliação do caso. Durante a análise, a equipe técnica foi orientada a observar os princípios e regras estabelecidos na legislação de acesso à informação, especialmente quanto à publicidade dos atos administrativos e às hipóteses legais de restrição de acesso.

De acordo com a Lei nº 12.527/2011 (Lei de Acesso à Informação), assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O acesso à informação é a regra geral, sendo o sigilo admitido apenas quando houver justificativa legal adequada.
- (B) Informações poderão ser classificadas como sigilosas independentemente de motivação formal, desde que envolvam interesse público relevante.
- (C) O acesso à informação depende, como regra, da demonstração de interesse legítimo pelo requerente.
- (D) A Lei de Acesso à Informação aplica-se apenas à Administração direta, não alcançando entidades da Administração indireta.
- (E) A negativa de acesso à informação pode ocorrer sem motivação expressa quando houver risco potencial à administração pública.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 21

Durante a aspiração de vias aéreas em um paciente com retenção de secreções, o técnico em enfermagem observa redução da saturação de oxigênio e intensificação do esforço respiratório. Considerando as normas de biossegurança, os procedimentos técnicos de enfermagem e as medidas de segurança do paciente, qual conduta é a adequada?

- (A) Finalizar o procedimento sem pausas e registrar a queda da saturação apenas ao término do atendimento, já que oscilações são comuns durante a aspiração.
- (B) Elevar o nível de pressão negativa do aspirador para facilitar a remoção das secreções e tentar recuperar rapidamente a saturação.
- (C) Orientar o paciente a realizar inspirações profundas durante a introdução do cateter, favorecendo o avanço do dispositivo e reduzindo episódios de tosse.
- (D) Manter a aspiração contínua até remover todo o conteúdo, pois interrupções podem prolongar o desconforto respiratório e retardar o alívio dos sintomas.
- (E) Interromper a aspiração, ofertar oxigênio conforme prescrição, monitorar sinais vitais e comunicar a situação à equipe para reavaliação das condições do paciente.

Questão 22

Em uma sala de curativos, o técnico em enfermagem realiza o atendimento de um paciente com lesão infectada e observa que houve risco de respingo durante a remoção do curativo. Considerando as normas de biossegurança e as medidas de prevenção de infecções relacionadas à assistência, qual conduta está alinhada às práticas recomendadas?

- (A) Utilizar os Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) adequados à atividade, realizar a higienização das mãos nos momentos indicados e proceder ao descarte correto dos materiais potencialmente contaminados.
- (B) Priorizar somente o uso de luvas durante o procedimento, mantendo os demais Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) para situações de maior exposição e reforçando a limpeza da bancada ao término do atendimento.
- (C) Evitar o uso de avental impermeável para facilitar a mobilidade durante o procedimento e direcionar o foco para a remoção rápida do curativo.
- (D) Manter o procedimento sem alterações, desde que não tenha ocorrido contato direto com sangue ou secreções, realizando higienização apenas ao final da atividade.
- (E) Acondicionar o material utilizado em recipiente comum, desde que esteja duplamente embalado, reduzindo a necessidade de recipientes específicos para resíduos contaminados.

Questão 23

Durante atendimento em unidade básica de saúde, o técnico em enfermagem observa que uma usuária relata alterações no ciclo menstrual e desconforto pélvico recente. Considerando a organização e o funcionamento do sistema reprodutor, qual alternativa está correta?

- (A) Variações menstruais isoladas não têm relação com o sistema reprodutor e costumam ocorrer sem necessidade de registro ou comunicação clínica.
- (B) O desconforto pélvico não deve ser associado ao sistema reprodutor, pois esse tipo de queixa envolve somente aspectos gastrointestinais.
- (C) Irregularidades no ciclo não interferem na avaliação do sistema reprodutor, sendo suficiente orientar retorno apenas se houver agravamento.
- (D) Alterações do ciclo menstrual e desconforto pélvico podem estar relacionadas ao funcionamento do sistema reprodutor e devem ser registradas e comunicadas à equipe para avaliação.
- (E) Queixas sobre dor pélvica não devem ser consideradas durante a avaliação, pois dependem exclusivamente de exame físico especializado.

Questão 24

Durante o atendimento em um serviço de saúde, o técnico em enfermagem observa que um paciente apresenta secreção respiratória abundante ao tossir. Após o cuidado, o profissional precisa descartar os materiais utilizados e registrar o procedimento. Considerando os princípios de biossegurança e controle de infecção, qual alternativa está correta?

- (A) Descartar todo o material no lixo comum, dispensando higienização das mãos após a retirada dos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) quando houver uso de luvas durante todo o atendimento.
- (B) Manter o uso dos mesmos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) para atendimentos consecutivos, reduzindo desperdício de material, desde que não haja contato direto com sangue durante os procedimentos.
- (C) Recolher os materiais contaminados em sacos improvisados ou recipientes disponíveis, mesmo que não estejam padronizados, para agilizar o fluxo do atendimento.
- (D) Priorizar apenas a limpeza da sala após o atendimento, sem necessidade de registro ou descarte específico, desde que o ambiente seja reorganizado ao final do turno.
- (E) Realizar higienização das mãos nos momentos indicados, utilizar os Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) conforme o procedimento, descartar materiais contaminados no coletor apropriado e registrar as ações no prontuário de forma objetiva e segura.

Questão 25

Em unidade ambulatorial, o técnico em enfermagem observa que um usuário apresenta área de pele avermelhada, discreto calor local e relato de coceira recente após uso de um produto cosmético. Considerando a organização e o funcionamento do sistema tegumentar, qual alternativa está correta?

- (A) Alterações como vermelhidão, calor e prurido podem indicar resposta inflamatória do sistema tegumentar, devendo ser registradas e comunicadas para avaliação da equipe.
- (B) Pequenas alterações cutâneas não exigem comunicação à equipe, bastando orientar o usuário a suspender o uso do produto e retornar somente se houver piora significativa.
- (C) Sinais como prurido e calor local não precisam ser registrados, pois tendem a desaparecer sem necessidade de observação clínica.
- (D) A presença de vermelhidão na pele não se relaciona ao sistema tegumentar, sendo manifestação exclusiva de alterações musculares.
- (E) A avaliação da pele só deve ser realizada mediante solicitação médica, não sendo parte das atividades de rotina da enfermagem.

Questão 26

Em uma Unidade Básica de Saúde, o técnico em enfermagem acolhe um usuário que relata preocupação com diagnóstico recente de hipertensão e demonstra dificuldade para compreender as orientações recebidas anteriormente. Considerando os princípios de humanização, acolhimento e comunicação terapêutica, avalie as afirmativas a seguir como verdadeiras (V) ou falsas (F):

(__) A escuta qualificada, com atenção às dúvidas do usuário e validação de seus sentimentos, contribui para fortalecer o vínculo e favorecer a compreensão do plano de cuidado.

(__) A comunicação terapêutica pode incluir o uso de linguagem simples e exemplos do cotidiano, respeitando o nível de compreensão do usuário sem subestimar suas capacidades.

(__) A responsabilidade pela promoção da humanização da assistência é exclusiva do enfermeiro, cabendo ao técnico apenas cumprir rotinas previamente estabelecidas.

(__) O acolhimento envolve reconhecer as necessidades apresentadas e orientar o usuário de forma clara, garantindo encaminhamento adequado dentro da equipe multiprofissional quando necessário.

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

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

Questão 27

Em uma unidade de internação, o técnico em enfermagem realiza a administração de medicamentos prescritos e percebe que dois pacientes do setor possuem nomes semelhantes. Considerando as práticas de segurança do paciente e os protocolos de identificação, qual alternativa está correta?

- (A) Confirmar a identificação do paciente utilizando, no mínimo, dois identificadores seguros, como nome completo e data de nascimento, comparando com a pulseira de identificação e a prescrição antes de administrar o medicamento.
- (B) Administrar o medicamento ao paciente que responde primeiro ao chamado pelo nome, considerando que a resposta rápida indica correta identificação e reduz tempo de procedimento.
- (C) Realizar a identificação do paciente através da pulseira de identificação e, caso o paciente não esteja consciente, utilizar o número do prontuário como identificador complementar.
- (D) Conferir o medicamento prescrito com a prescrição médica e o número do leito, realizando a administração imediatamente após a conferência do fármaco para evitar atrasos no cronograma.
- (E) Verificar a pulseira de identificação do paciente e solicitar que ele confirme verbalmente seu nome completo, documentando a confirmação no prontuário como comprovação da identificação realizada.

Questão 28

Em um serviço ambulatorial, o técnico em enfermagem realiza atendimento a um usuário com dor súbita e alteração na coloração da pele. Após prestar os cuidados iniciais previstos para sua função, deve registrar as informações no prontuário. Considerando os princípios de registro e documentação em enfermagem, qual alternativa está correta?

- (A) Realizar o registro imediatamente após o atendimento, incluindo sinais clínicos, condutas e horário, mas manter cópia informal em bloco de notas pessoal para consulta rápida durante o turno.
- (B) Documentar no prontuário apenas as informações que se relacionem diretamente com diagnósticos já estabelecidos, evitando registros de achados que ainda não foram validados pela equipe médica.
- (C) Descrever no prontuário os sinais observados com detalhamento das possíveis causas clínicas, permitindo que a equipe compreenda melhor o contexto do atendimento realizado.
- (D) Registrar de forma objetiva os sinais observados, condutas executadas, horário do atendimento e comunicação realizada com a equipe, preservando clareza, legibilidade e sigilo das informações.
- (E) Registrar os sinais clínicos observados e as condutas realizadas no prontuário, mas aguardar a avaliação diagnóstica do médico antes de comunicar qualquer alteração à equipe de enfermagem.

Questão 29

Em um posto de enfermagem, o técnico, sob supervisão, prepara insulina regular prescrita como 10 UI, via subcutânea, para paciente diabético com glicemia de 280 mg/dL. O frasco contém 100 UI/mL. Considerando cálculo de dosagens, prevenção de erros e cuidados essenciais na administração subcutânea, qual conduta prioritária deve ser adotada pelo técnico sob supervisão do enfermeiro?

- (A) Administrar 1 mL sem cálculo preciso e optar pela via intramuscular visando ação mais rápida, mesmo sem prescrição para essa via.
- (B) Preparar a insulina em seringa oral e administrá-la por via endovenosa diluída em soro fisiológico para acelerar o efeito.
- (C) Realizar teste intradérmico prévio com pequena quantidade de insulina e adiar a administração da dose prescrita para observar possíveis reações.
- (D) Aplicar a insulina sem antisepsia prévia e utilizar a região deltoide, registrando apenas a glicemia ao final do turno.
- (E) Calcular 0,1 mL, conferir os 5 direitos, realizar antisepsia e administrar a insulina por via subcutânea no abdome, registrando o procedimento no prontuário.

Questão 30

Em unidade de clínica médica, o técnico em enfermagem acolhe paciente com insuficiência renal crônica em início de diálise, demonstrando ansiedade quanto ao procedimento. Considerando os princípios de humanização da assistência, comunicação terapêutica e o processo de enfermagem, qual conduta prioritária deve ser adotada pelo técnico sob supervisão do enfermeiro?

- (A) Delegar o acolhimento ao enfermeiro supervisor, limitando-se às tarefas técnicas e evitando diálogos, a fim de manter postura impessoal durante o atendimento.
- (B) Aplicar escuta ativa para acolher a ansiedade, orientar a diálise de forma simples e empática, registrar no Sistema de Assistência de Enfermagem (SAE) e acionar a equipe multiprofissional para apoio.
- (C) Encaminhar o paciente ao médico sem registro prévio no prontuário e solicitar sedação imediata para diminuir a ansiedade antes da diálise.
- (D) Informar o procedimento de diálise de forma direta e técnica, sem explorar sentimentos ou dúvidas, priorizando agilidade para atender outros pacientes do setor.
- (E) Realizar exame físico inicial sem uso integral de Equipamentos de Proteção Individual (EPIs), priorizando explicações técnicas sem considerar receios emocionais do paciente.

Questão 31

Em uma instituição de longa permanência, um idoso com histórico de hipertensão arterial e redução da força muscular relata episódios recentes de tontura ao levantar-se rapidamente. O técnico em enfermagem, atuando sob supervisão, deve priorizar intervenções que reduzam o risco de quedas e agravamento clínico. Considerando os princípios de segurança do paciente e os cuidados de enfermagem ao idoso, qual medida é a adequada?

- (A) Orientar o idoso a levantar-se de forma lenta e apoiada, monitorar pressão arterial em diferentes posições e comunicar alterações à equipe para ajuste do plano de cuidado.
- (B) Priorizar exercícios de fortalecimento sem avaliação prévia da equipe e permitir deambulação independente para estimular autonomia imediata.
- (C) Manter a hidratação elevada e intensificar atividades físicas vigorosas, com o objetivo de compensar episódios de fraqueza e tontura referidos.
- (D) Suspender atividades de mobilidade e encaminhar o idoso diretamente para avaliação médica emergencial, independentemente dos demais sinais clínicos.
- (E) Reduzir a oferta hídrica para evitar episódios de hipotensão, mantendo o idoso em repouso na maior parte do dia para minimizar riscos.

Questão 32

Durante avaliação inicial em unidade de clínica médica, o técnico em enfermagem observa que um paciente adulto apresenta temperatura de 38,6 °C, frequência cardíaca de 112 bpm, frequência respiratória de 26 irpm e pressão arterial de 98/64 mmHg. O paciente refere mal-estar, sudorese e sensação de cansaço. Considerando os princípios da semiologia e a interpretação integrada dos sinais vitais, qual conduta adequada deve ser adotada pelo técnico sob supervisão da equipe de enfermagem?

- (A) Reavaliar sinais vitais em intervalo reduzido, comunicar a elevação térmica e taquicardia ao enfermeiro e manter vigilância para possível evolução do quadro.
- (B) Interpretar os achados como resposta fisiológica esperada ao estresse ambiental, manter observação periódica conforme rotina do setor e documentar no prontuário após conclusão da avaliação inicial.
- (C) Administrar medicação antipirética conforme protocolo institucional, reavaliar sinais vitais após 30 minutos e registrar a resposta do paciente ao tratamento no prontuário.
- (D) Avaliar sinais vitais novamente após 15 minutos, aplicar compressas mornas na testa e axilas para redução gradual da temperatura, e monitorar a resposta do paciente.
- (E) Registrar os sinais vitais conforme encontrados, orientar repouso e hidratação oral, e comunicar ao enfermeiro apenas se houver piora significativa dos parâmetros durante o turno.

Questão 33

Em pronto-socorro, um técnico em enfermagem atende uma vítima de colisão motociclística com suspeita de choque hemorrágico secundário a fratura exposta de fêmur. O paciente apresenta PA 80/50 mmHg, FC 130 bpm, pele pálida e sudorese fria. Considerando o atendimento inicial, o suporte básico de vida e o reconhecimento de situações de urgência, qual conduta é a adequada sob supervisão do enfermeiro?

- (A) Posicionar o paciente em decúbito lateral esquerdo para "drenagem", solicitar coleta de exames antes de obter acesso venoso e aguardar avaliação médica para iniciar monitorização.
- (B) Iniciar a avaliação pelo ABCDE, assegurar via aérea pérvia, ofertar oxigênio em máscara a 10 L/min, preparar dois acessos venosos calibrosos, realizar compressão hemostática local, imobilizar o membro afetado e comunicar a equipe para reposição volêmica e necessidade de transfusão.
- (C) Ofertar soro de hidratação por via oral, transferir o paciente para a maca sem imobilização do membro e registrar apenas parâmetros cardíacos iniciais.
- (D) Focar na higiene da ferida exposta com água e sabão, prosseguindo com o transporte sem suporte adicional por ausência de sangramento externo abundante.
- (E) Realizar curativo fechado na região torácica, priorizar a administração de analgésico intramuscular prescrito e deixar a avaliação de perfusão para momento posterior.

Questão 34

No contexto da administração segura de medicamentos em unidade ambulatorial, avalie as afirmativas abaixo sobre organização do trabalho, prevenção de erros e responsabilidades do técnico de enfermagem sob supervisão. Julgue cada item como verdadeiro (V) ou falso (F):

(__) A conferência dos direitos da administração de medicamentos, incluindo identificação do paciente, dose e via prescritas, contribui diretamente para a prevenção de erros e deve ser realizada antes de cada administração.

(__) A anotação da administração de medicamentos no prontuário pode ser realizada posteriormente, ao final do turno, desde que a equipe tenha controle verbal sobre os horários aproximados.

(__) A conferência do aspecto da medicação, validade e integridade da embalagem deve ocorrer antes do preparo, pois alterações podem indicar risco ao paciente.

(__) A dupla checagem entre profissional técnico e enfermeiro é recomendada principalmente para medicamentos de alto risco, contribuindo para a segurança na administração.

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

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

Questão 35

Em uma unidade de Atenção Básica, o técnico em enfermagem participa do acolhimento de um usuário que chega relatando preocupação com exames recentes. Durante a conversa, o profissional adota postura receptiva, mantém escuta ativa e organiza as informações para comunicar à equipe. Considerando os Fundamentos de Enfermagem e as diretrizes de humanização da assistência, qual alternativa está correta?

- (A) Acolher o usuário com empatia, realizar escuta ativa, mas aguardar orientação médica antes de registrar informações no prontuário para evitar registros incompletos ou inadequados.
- (B) Realizar o acolhimento com escuta ativa, registrar as informações no prontuário e encaminhar o usuário ao médico para que este realize a comunicação terapêutica e defina as próximas condutas.
- (C) Acolhimento com escuta qualificada, comunicação terapêutica e registro organizado das informações são componentes dos Fundamentos de Enfermagem, favorecendo vínculo e continuidade do cuidado.
- (D) Manter postura receptiva durante o acolhimento, documentar a queixa principal e priorizar a rapidez do atendimento para que o usuário seja atendido por outro profissional especializado sem demora.
- (E) Participar do acolhimento com comunicação clara, registrar dados clínicos objetivos e comunicar à equipe apenas informações que se relacionem diretamente com diagnósticos já estabelecidos.

Questão 36

Durante a avaliação de um paciente acamado com mobilidade reduzida, o técnico em enfermagem identifica hiperemia persistente na região sacral. Considerando os princípios de prevenção de lesões por pressão e as técnicas básicas de enfermagem, qual conduta está adequada ao cuidado seguro?

- (A) Reposicionar o paciente em intervalos regulares, inspecionar outras áreas de pressão e comunicar o achado à equipe para ajustes no plano de cuidados.
- (B) Utilizar curativo oclusivo imediatamente, sem avaliação adicional, como forma de prevenir o surgimento de lesões mais profundas.
- (C) Aplicar massagem vigorosa sobre a área avermelhada para estimular circulação local e reduzir o risco de progressão da lesão.
- (D) Manter o paciente na mesma posição por mais tempo para observar se a hiperemia evolui espontaneamente ao longo do turno.
- (E) Priorizar apenas medidas de hidratação da pele, sem necessidade de inspecionar outros pontos de apoio, já que a alteração é localizada.

Questão 37

Em uma consulta de rotina na Atenção Primária, o técnico em enfermagem auxilia na avaliação do crescimento e desenvolvimento de uma criança de 2 anos. A mãe relata que a criança começou a formar frases simples, apresenta maior coordenação motora para correr e demonstra interesse crescente por brincadeiras de imitação. Considerando os marcos esperados para essa faixa etária e o acompanhamento do desenvolvimento infantil, qual alternativa está correta?

- (A) O interesse por atividades imitativas indica atraso psicossocial, devendo ser priorizada avaliação especializada antes de qualquer registro em prontuário.
- (B) A presença de frases simples e brincadeiras de imitação indica necessidade de investigação imediata, pois não representam características observadas em crianças com 2 anos.
- (C) O desenvolvimento motor e de linguagem não precisa ser avaliado em consultas de rotina, já que tende a ocorrer de forma padronizada e sem variações relevantes entre crianças.
- (D) Crianças dessa idade não costumam apresentar avanços simultâneos em linguagem e motricidade, exigindo encaminhamento sempre que esses progressos acontecem ao mesmo tempo.
- (E) A formação de frases curtas, o avanço da coordenação motora e o interesse por brincadeiras de imitação fazem parte dos marcos esperados para crianças nessa idade e devem ser registrados para acompanhamento contínuo.

Questão 38

Um paciente atendido em unidade hospitalar apresenta dispneia súbita, taquicardia e cianose periférica. A equipe de enfermagem suspeita de tromboembolismo pulmonar (TEP). Considerando a organização e o funcionamento integrado dos sistemas cardiovascular e respiratório, avalie as afirmações abaixo:

I.A obstrução arterial pulmonar reduz a perfusão dos alvéolos, comprometendo a hematose e levando à queda da oxigenação sistêmica.

II.A sobrecarga aguda do ventrículo direito ocorre porque o bloqueio na circulação pulmonar aumenta a resistência ao fluxo sanguíneo.

III.A hiperventilação observada em muitos casos está relacionada ao estímulo de quimiorreceptores pela diminuição do oxigênio arterial.

IV.O TEP não interfere no retorno venoso sistêmico, pois afeta exclusivamente a circulação pulmonar, sem impacto sobre o coração.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as afirmativas III e IV estão corretas.
- (B) Apenas as afirmativas I, II e III estão corretas.
- (C) Todas as afirmativas estão corretas.
- (D) Apenas as afirmativas I e IV estão corretas.
- (E) Apenas as afirmativas II e IV estão corretas.

Questão 39

Em uma Unidade Básica de Saúde, o técnico em enfermagem utiliza o prontuário eletrônico para registrar avaliações, procedimentos e observações clínicas. Considerando os princípios de segurança da informação e o uso adequado dos sistemas de informação em saúde, qual conduta está alinhada às boas práticas?

- (A) Alterar informações de atendimentos anteriores sempre que notar divergências, ainda que não tenha participado diretamente dos registros originais.
- (B) Utilizar computadores sem efetuar logout entre atendimentos, para evitar atraso no fluxo de atendimento do setor.
- (C) Compartilhar sua senha temporariamente com colegas em turnos de grande demanda, desde que o uso seja restrito ao registro dos atendimentos prioritários.
- (D) Acessar apenas registros relacionados aos usuários sob seu cuidado, utilizar senha individual e manter a integridade das informações registradas durante cada atendimento.
- (E) Realizar anotações em papel para posterior digitação no sistema, mantendo registros provisórios sem necessidade de armazenamento seguro.

Questão 40

Durante atendimento em uma unidade clínica, o técnico em enfermagem observa que um paciente apresenta sudorese intensa, tremores leves e relato de fraqueza súbita antes da coleta de sinais vitais. Considerando a organização e o funcionamento do sistema endócrino, qual alternativa está correta?

- (A) Tremores e sudorese não apresentam relação com o sistema endócrino, sendo manifestações exclusivamente musculares.
- (B) Alterações hormonais não produzem sintomas imediatos, portanto não justificam observação clínica no momento do atendimento.
- (C) Sudorese ou tremores isolados devem ser considerados apenas como ansiedade, sem necessidade de investigação de possível origem endócrina.
- (D) A sensação de fraqueza antes da verificação dos sinais não interfere na avaliação, dispensando registro ou comunicação.
- (E) Sudorese, tremores e fraqueza podem estar relacionados a alterações nos níveis hormonais, devendo ser registrados e comunicados à equipe para avaliação clínica.

Questão 41

Em um leito de UTI, o técnico em enfermagem avalia um paciente acamado há 5 dias, com PA 110/70 mmHg, FC 92 bpm, FR 22 irpm e temperatura de 37 °C, observando a presença de eritema na região sacral. Considerando os princípios de semiologia, prevenção de lesões por pressão e técnicas de posicionamento, qual conduta prioritária deve ser adotada pelo técnico sob supervisão do enfermeiro?

- (A) Mobilizar o paciente para cadeira de rodas sem suporte sacral, focando apenas na aferição de PA para investigação de hipertensão ortostática.
- (B) Realizar higiene corporal completa sem mudança de decúbito, priorizando medidas antropométricas para cálculo do IMC em prontuário.
- (C) Aplicar compressas quentes na região sacral para aliviar o eritema, adiando o reposicionamento para o próximo turno por estar hemodinamicamente estável.
- (D) Ignorar o eritema devido à ausência de febre, limitando-se à verificação do pulso radial e ao registro da frequência respiratória.
- (E) Reposicionar o paciente a cada 2 horas, registrar sinais vitais na anotação de enfermagem, inspecionar a pele e comunicar o enfermeiro para aplicação da escala de Braden.

Questão 42

Um paciente em uso de diurético apresenta queixa de fraqueza muscular e câimbras após aumento recente da dose. Considerando os princípios de farmacologia e os cuidados na administração de medicamentos, qual interpretação está alinhada ao quadro descrito?

- (A) Os diuréticos não produzem alterações metabólicas relevantes, sendo improvável qualquer relação entre câimbras e seu uso.
- (B) O desconforto relatado indica necessariamente reação alérgica ao medicamento, devendo ser suspenso sem avaliação profissional.
- (C) O uso de diurético tende a elevar de forma significativa a concentração sérica de potássio, justificando câimbras como efeito esperado do acúmulo do mineral.
- (D) A perda aumentada de eletrólitos, como potássio, pode estar relacionada ao efeito do diurético, exigindo monitoramento clínico e comunicação à equipe.
- (E) As queixas de fraqueza muscular costumam estar associadas à ação sedativa dos diuréticos, dispensando avaliação adicional da equipe.

Questão 43

Durante a observação de um paciente com histórico de hipertensão e diminuição do volume urinário nas últimas 24 horas, o técnico em enfermagem identifica edema leve em membros inferiores. Considerando a organização e o funcionamento do sistema urinário, qual interpretação está alinhada ao papel dos rins na regulação corporal?

- (A) A formação de edema indica maior capacidade renal de reabsorção de água, sugerindo que o organismo está compensando adequadamente a hipertensão.
- (B) O aumento da produção de urina é um achado habitual em pacientes hipertensos, indicando eliminação eficiente de eletrólitos e redução espontânea do edema.
- (C) A diminuição do volume urinário está diretamente associada ao aumento da concentração de hormônio antidiurético, o que reduz o risco de retenção hídrica e edema.
- (D) A retenção de líquidos observada ocorre exclusivamente por alterações cardíacas, não guardando relação com a função renal ou com a filtração glomerular.
- (E) A redução da filtração glomerular pode levar à menor eliminação de líquidos e sódio, contribuindo para acúmulo de fluidos e formação de edema periférico.

Questão 44

Em uma unidade clínica, o técnico em enfermagem realiza a troca de curativo em um paciente com dreno em operação. Durante o procedimento, observa leve aumento de secreção no local e necessidade de reorganizar o sistema coletor. Considerando os procedimentos técnicos de enfermagem e a prevenção de complicações, qual alternativa está correta?

- (A) Higienizar as mãos conforme protocolo, utilizar técnica asséptica na troca do curativo, manter o dreno em nível superior ao paciente para facilitar drenagem, e comunicar alterações apenas quando houver sinais de infecção evidente.
- (B) Higienizar as mãos, utilizar técnica estéril apenas no contato direto com o dreno, trocar o curativo com material de limpeza comum e comunicar alterações apenas se o paciente relatar desconforto.
- (C) Realizar higiene das mãos, manter o curativo anterior como camada de proteção adicional, reorganizar o sistema coletor sem avaliar o débito e registrar a troca como procedimento de rotina.
- (D) Realizar a higiene das mãos, utilizar técnica asséptica na troca do curativo, manter o dreno corretamente posicionado e comunicar a equipe sobre alterações observadas na secreção.
- (E) Realizar a higiene das mãos, trocar o curativo com técnica asséptica, avaliar o débito do dreno e registrar as características da secreção no prontuário, dispensando comunicação imediata ao médico se o registro estiver completo.

Questão 45

Durante a aspiração de vias aéreas em um paciente com acúmulo de secreções, o técnico em enfermagem observa queda progressiva da saturação de oxigênio e aumento do esforço respiratório. Considerando as boas práticas do procedimento e a segurança do paciente, qual conduta é a adequada?

- (A) Manter a aspiração contínua até remover toda a secreção, evitando pausas que possam prolongar o desconforto respiratório.
- (B) Interromper o procedimento, assegurar oferta adequada de oxigênio, monitorar sinais vitais e informar à equipe para reavaliação do paciente.
- (C) Aumentar a pressão negativa do aspirador para facilitar a retirada das secreções e recuperar rapidamente a saturação.
- (D) Concluir o procedimento sem interrupções e registrar a queda de saturação ao final do atendimento.
- (E) Solicitar que o paciente realize inspirações profundas durante a passagem do cateter, favorecendo o avanço do dispositivo.

Questão 46

Um paciente agendado para cirurgia eletiva relata ansiedade, dúvidas sobre o jejum e incerteza quanto aos cuidados necessários antes do procedimento. Considerando os princípios do cuidado pré-operatório e as atribuições do técnico em enfermagem, qual conduta é a apropriada?

- (A) Informar ao paciente que alimentação leve na noite anterior à cirurgia é aceitável conforme protocolo institucional, desde que realizada com antecedência suficiente para digestão adequada.
- (B) Reforçar orientações sobre jejum, higiene pré-operatória e retirada de adornos, esclarecer dúvidas dentro de suas atribuições e comunicar ao enfermeiro informações relevantes para o preparo seguro.
- (C) Orientar o paciente a esclarecer dúvidas diretamente com o médico cirurgião, mantendo a equipe de enfermagem informada apenas sobre questões administrativas relacionadas à documentação pré-operatória.
- (D) Informar ao paciente que o jejum é recomendação de conforto para reduzir desconforto gástrico, mas não representa risco significativo se houver ingestão de líquidos claros algumas horas antes da anestesia.
- (E) Sugerir ao paciente que leve seus adornos pessoais em uma bolsa lacrada para o centro cirúrgico, garantindo que seus pertences permaneçam sob sua responsabilidade durante o procedimento.

Questão 47

Em unidade cirúrgica, o técnico em enfermagem recebe um paciente no pós-operatório imediato após procedimento abdominal. Durante a avaliação inicial, observa leve sonolência, curativo seco e dreno permeável, além de sinais vitais estáveis. Considerando os cuidados de enfermagem no pós-operatório e a prevenção de complicações, qual alternativa está correta?

- (A) Monitorar sinais vitais em intervalos regulares, avaliar curativo e dreno, manter posicionamento adequado e registrar as observações, comunicando alterações relevantes à equipe.
- (B) Monitorar sinais vitais a cada 30 minutos nas primeiras 2 horas, avaliar curativo e dreno, e oferecer água filtrada assim que o paciente demonstrar interesse em beber para evitar desidratação.
- (C) Registrar sinais vitais, curativo e dreno conforme protocolo institucional, manter posicionamento seguro com mudanças regulares, e comunicar ao médico apenas alterações que desviem significativamente dos valores normais esperados.
- (D) Manter o paciente em decúbito dorsal com elevação de 45 graus, avaliar dreno a cada hora, registrar débito e características, mas aguardar prescrição médica para qualquer mudança de posição.
- (E) Monitorar sinais vitais e dreno, manter curativo seco, posicionar o paciente confortavelmente em decúbito lateral, e registrar informações apenas ao final do turno para consolidar dados de forma mais eficiente.

Questão 48

Durante o início do turno, o técnico em enfermagem verifica que alguns equipamentos de uso frequente estão com cabos desalinhados e materiais de uma bandeja de curativos não estão completos. Considerando as atribuições relacionadas ao controle de materiais e à conservação de equipamentos, qual conduta está alinhada às boas práticas no ambiente assistencial?

- (A) Registrar os materiais faltantes em formulário específico, reposicionar os cabos dos equipamentos conforme observação visual e aguardar orientação da enfermagem para qualquer ação adicional.
- (B) Manter os equipamentos em uso conforme estão, priorizando a continuidade dos atendimentos, e solicitar manutenção preventiva apenas durante períodos de menor demanda assistencial.
- (C) Reposicionar os cabos dos equipamentos, completar a bandeja com materiais disponíveis em outros setores e iniciar os atendimentos, registrando as alterações no final do turno.
- (D) Organizar os materiais da bandeja conforme a lista padronizada, verificar condições físicas dos equipamentos e comunicar irregularidades para reposição ou manutenção antes de iniciar os atendimentos.
- (E) Verificar a funcionalidade dos equipamentos através de teste prático rápido, reorganizar os materiais conforme experiência prévia e comunicar ao gestor apenas se houver falha total de funcionamento.

Questão 49

No contexto da assistência de enfermagem ao paciente com edema pulmonar agudo, julgue as afirmativas abaixo quanto à anatomia e fisiologia dos sistemas cardiovascular e respiratório, considerando inter-relações sistêmicas relevantes para o técnico em enfermagem. Julgue como VERDADEIRAS (V) ou FALSAS (F):

(__) O edema pulmonar resulta do aumento da pressão hidrostática capilar pulmonar devido a sobrecarga de volume ou falha ventricular esquerda, levando a extravasamento de líquido para alvéolos e redução da troca gasosa.

(__) A vasoconstrição pulmonar hipóxica é uma resposta vascular à hipoxemia alveolar que, em situações de hipoxemia persistente, aumenta a resistência vascular pulmonar e pode precipitar insuficiência cardíaca direita.

(__) A hipoxemia resultante do edema pulmonar estimula quimiorreceptores periféricos, aumentando a frequência respiratória como mecanismo que melhora efetivamente a ventilação alveolar em todos os casos de edema pulmonar agudo.

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

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

Questão 50

Uma Unidade Básica de Saúde identifica aumento de casos de diarreia aguda em uma comunidade após período de fortes chuvas. A equipe de enfermagem participa do monitoramento e da orientação à população. Considerando os princípios da vigilância epidemiológica, das ações de prevenção e da promoção da saúde no âmbito da Atenção Primária, qual medida está alinhada às atribuições do técnico em enfermagem sob supervisão?

- (A) Orientar sobre higiene das mãos, cuidados com a água para consumo e limpeza de utensílios, registrando casos suspeitos e informando a equipe para acompanhamento.
- (B) Determinar a interdição de poços e reservatórios domiciliares, bem como executar ações de controle ambiental no território.
- (C) Acompanhar apenas casos já confirmados, uma vez que a busca ativa e o registro de suspeitas não fazem parte das atividades da vigilância.
- (D) Realizar diagnóstico clínico dos casos confirmados e prescrever terapia de reidratação oral e medicamentosa diretamente ao usuário.
- (E) Definir, de forma autônoma, o protocolo municipal de investigação dos surtos, estabelecendo critérios de notificação e fluxos de laboratório.

Realização
Instituto
ACCESS