

LÍNGUA PORTUGUESA

01) Assinale a alternativa em que a concordância verbal está CORRETA:

- (A) Fazem dois anos que o projeto foi iniciado.
- (B) Houveram muitos problemas durante a reunião.
- (C) Existe várias soluções para o caso.
- (D) Devem haver alternativas mais eficientes.
- (E) Faz dois anos que o projeto foi iniciado.

02) Na frase “os alunos realizaram uma excelente apresentação”, a palavra “excelente” é classificada como:

- (A) Advérbio.
- (B) Substantivo.
- (C) Pronome.
- (D) Adjetivo.
- (E) Verbo.

03) Assinale a alternativa CORRETA quanto à regência verbal:

- (A) O professor assistiu o filme indicado pela turma.
- (B) Os alunos aspiram um futuro melhor.
- (C) Prefiro mais estudar do que trabalhar.
- (D) Ela informou os alunos sobre a mudança.
- (E) Cheguei no colégio atrasado.

04) No trecho “Maria estudou durante toda a semana para a prova. Portanto, conseguiu um excelente desempenho.” O termo “portanto” estabelece a ideia de:

- (A) Oposição.
- (B) Explicação.
- (C) Conclusão.
- (D) Alternância.
- (E) Comparação.

05) Assinale a alternativa em que a oração é subordinada substantiva objetiva direta:

- (A) Desejo que todos participem da reunião.
- (B) O problema é que ninguém compareceu.
- (C) Tenho certeza de que ele voltará.
- (D) A verdade é que o prazo terminou.
- (E) Era necessário que os alunos estudassem.

MATEMÁTICA/RACIOCÍNIO LÓGICO

06) Em uma viagem internacional, um brasileiro durante o almoço na escolha de uma carne verificou no cardápio que o peso da carne de sua escolha é de 12 oz ou 12 onças unidade utilizada naquele país, sabendo que 1 oz equivale a 28,35 gramas, qual é peso total em gramas da carne que escolheu para almoçar?

- (A) 320,25 gramas.
- (B) 328,40 gramas.
- (C) 336,10 gramas.
- (D) 340,20 gramas.
- (E) 348,60 gramas.

07) A função $T(t) = 6 (30^{t/5})$ determina a temperatura de uma determinada substância exposta a uma radiação, onde em um experimento realizado em um laboratório, t indica o tempo em horas. De acordo com esta função, a temperatura de 180 graus celsius será atingida após quantas horas de experimento?

- (A) 2 horas.
- (B) 4 horas.
- (C) 5 horas.
- (D) 6 horas.
- (E) 10 horas.

08) Uma obra será realizada no município de Herculano, onde o vencedor da licitação irá cobrar R\$ 4.500,00 por metro quadrado de área construída. Sabendo que a obra terá 376,75 metros quadrados, o valor total a ser pago para a construtora vencedora é de:

- (A) R\$ 1.665.425,00.
- (B) R\$ 1.695.375,00.
- (C) R\$ 1.705.485,00.
- (D) R\$ 1.715.250,00.
- (E) R\$ 1.735.595,00.

09) Três máquinas são responsáveis pela produção diária de peças de uma indústria conforme tabela abaixo:

Máquinas	Produção em Relação ao Total	Produção de Peças com Defeito
01	40%	1,5%
02	35%	0,75%
03	25%	2,0%

Se em um determinado dia a produção total de peças foi de 25.000 unidades, a quantidade de peças com defeito produzidas pelas máquinas 01 e 03 esperados é de:

- (A) 250.
- (B) 275.
- (C) 235.
- (D) 215.
- (E) 295.

10) Em uma assembleia legislativa, 10 vereadores se candidataram para participar de uma comissão que será criada com 5 membros e esta comissão irá realizar visitas a todas as escolas municipais da cidade de Bela Vista do Sul. Considerando estes dados, a quantidade de comissões distintas que podem ser criadas é de:

- (A) 120.
- (B) 5.000.
- (C) 40.320.
- (D) 720.
- (E) 252.

CONHECIMENTOS GERAIS

11) A Copa do Mundo FIFA de 2026 é um dos grandes eventos no mundo do turismo associado a esportes. Isso porque além do atrativo esportivo, o torneio traz um formato inédito que visa movimentar intensamente o turismo e a economia global. Considerando os aspectos geográficos e turísticos das cidades-sede escolhidas para abrigar os jogos, analise as afirmativas a seguir e marque V para VERDADEIRO ou F para FALSO:

() A Copa do Mundo de 2026 é a primeira edição da história do torneio a ser sediada por três países de forma conjunta (Estados Unidos, Canadá e México) com 48 seleções representadas.

() No Canadá, as cidades-sede escolhidas são Montreal e Ottawa, ambas próximas da fronteira internacional canadense com o México na costa Leste, selecionadas tanto pela importância econômica e política como também pelo clima ameno nesta época do ano.

() No México, foram selecionadas como sede Guadalajara, Monterrey e Cidade do México. Esta última apresenta a característica geográfica de estar localizada em elevada altitude (mais de 2.200 metros acima do nível do mar), fator que pode impactar o rendimento físico dos atletas.

() Nos Estados Unidos, principal país-sede do torneio, tem diversas cidades-sede para abrigar as seleções mundiais. Entre elas, está a capital Washington D.C., às margens do Oceano Pacífico, em que será realizada a grande final em estádio defronte à Casa Branca, sede do governo daquele país.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

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

12) O sistema de pagamentos instantâneos brasileiro (Pix) transcendeu sua função original de facilitação do mercado interno e tornou-se um instrumento de destaque na diplomacia econômica do país. Quais das assertivas abaixo são ações estratégicas do Estado brasileiro e suas instituições nesse processo? Assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

I - A participação ativa do Banco Central do Brasil em projetos multilaterais, como o Nexus do Banco de Compensações Internacionais (BIS), visando padronizar e interligar sistemas de pagamentos instantâneos em escala global.

II - A imposição, por meio do Ministério das Relações Exteriores, da criação de uma moeda única no Mercosul como pré-requisito diplomático e tecnológico para o compartilhamento da infraestrutura do Pix com os países vizinhos.

III - A estruturação, por parte do Banco Central, de mecanismos operacionais transfronteiriços desenhados para reduzir os custos de transação no comércio bilateral e facilitar o envio de remessas por brasileiros residentes no exterior.

IV - A adesão voluntária do Estado brasileiro a restrições tecnológicas da Organização Mundial do Comércio (OMC), selando o compromisso legal do Brasil em não compartilhar a arquitetura do sistema Pix com países localizados fora das Américas.

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

13) Preencha as lacunas com a alternativa CORRETA:

O histórico julgamento iniciado no segundo semestre de 2024 na _____, envolvendo um esquema sistemático de abusos orquestrado pelo próprio marido da vítima ao longo de uma década, tornou-se um marco global no combate à violência de gênero. O caso, no qual o principal réu e dezenas de outros homens respondem pelo crime de _____, ganhou ampla repercussão internacional quando a vítima, _____, abriu mão do direito a um julgamento a portas fechadas e exigiu que as audiências fossem públicas, sob a premissa de que a vergonha deveria mudar de lado.

- (A) África do Sul/feminicídio/Reeva Steenkamp.
- (B) França/estupro/Gisèle Pelicot.
- (C) Paquistão/tentativa de homicídio/Malala Yousafzai.
- (D) República Islâmica do Irã/tortura policial/Mahsa Amini.
- (E) México/sequestro e desaparecimento/Debanhi Escobar.

14) No início de 2026, a Organização Mundial da Saúde (OMS) e autoridades sanitárias globais voltaram suas atenções para a região central do continente africano, especificamente para a República Democrática do Congo (RDC), devido à confirmação de um novo surto de uma febre hemorrágica altamente letal. Com um longo histórico de enfrentamento desde a sua descoberta na década de 1970, próximo a um rio que lhe empresta o nome, a patologia exigiu o acionamento rápido de protocolos de isolamento severo para conter a disseminação comunitária a partir das densas florestas equatoriais. Qual das alternativas se refere ao nome da doença catalisadora deste cenário de alerta sanitário internacional relatado no texto?

- (A) Variola.
- (B) Covid-19.
- (C) Ebola.
- (D) Chagas.
- (E) Poliomielite.

15) Nos últimos anos, o Brasil tem vivenciado um intenso debate nacional que contrapõe dois grandes desafios: a necessidade de aumentar a produtividade da economia brasileira e a crescente demanda da classe trabalhadora por mais tempo de descanso semanal, saúde mental e convívio familiar. Essa discussão ganhou força por meio de mobilizações nas redes sociais e nas ruas, culminando na apresentação de Propostas de Emenda à Constituição (PEC) no Congresso Nacional e movimentando as forças políticas em um ano eleitoral. Apesar dos destaques e projetos concorrentes no percurso político e legislativo em Brasília, qual das alternativas abaixo se refere a um nome que condensou esse debate público?

- (A) PEC da Escala 6x1.
- (B) PEC das Domésticas.
- (C) PEC do Trabalho Escravo.
- (D) PEC da Bengala.
- (E) PEC do Teto de Gastos.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

16) Em um município, a equipe da assistência farmacêutica realizou um levantamento para identificar quais medicamentos anti-hipertensivos eram mais dispensados nas Unidades Básicas de Saúde (UBS), com o objetivo de planejar futuras aquisições e avaliar padrões de consumo da população. Esse tipo de avaliação corresponde a um:

- (A) Estudo de utilização de medicamentos.
- (B) Ensaio toxicológico experimental.
- (C) Estudo clínico randomizado.
- (D) Estudo farmacogenético populacional.
- (E) Estudo de bioequivalência terapêutica.

17) Conforme as normativas do Sistema Único de Saúde (SUS), assinale a alternativa CORRETA:

- (A) A organização do SUS ocorre de forma centralizada, sem participação dos estados e municípios nas decisões de gestão.
- (B) O acesso aos serviços do SUS é permitido apenas aos cidadãos que contribuem para a Previdência Social.
- (C) Os serviços privados de saúde substituem integralmente os serviços públicos quando contratados pelo SUS.
- (D) O SUS é financiado exclusivamente com recursos da União.
- (E) A Atenção Primária à Saúde é considerada a principal porta de entrada e centro de comunicação da Rede de Atenção à Saúde.

18) No contexto da farmácia hospitalar, o farmacêutico desempenha funções assistenciais, administrativas e técnicas, devendo atuar em conformidade com os princípios éticos da profissão e com a segurança do paciente. Considerando a ética profissional e a gestão da farmácia hospitalar, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O farmacêutico hospitalar deve priorizar exclusivamente atividades administrativas e de controle de estoque, sendo facultativa sua participação em ações clínicas multiprofissionais.
- (B) O farmacêutico pode delegar integralmente a conferência de medicamentos de alta vigilância à equipe técnica, desde que exista protocolo institucional aprovado.
- (C) É permitido ao farmacêutico alterar prescrições médicas sem comunicação prévia à equipe assistencial quando houver indisponibilidade temporária do medicamento no estoque hospitalar.
- (D) O farmacêutico deve atuar na promoção do uso racional de medicamentos, na prevenção de erros de medicação e na garantia da segurança do paciente, respeitando os princípios éticos e as normas sanitárias vigentes.
- (E) O sigilo profissional do farmacêutico pode ser quebrado sempre que houver solicitação verbal de informações clínicas por familiares do paciente internado.

19) A estabilidade de medicamentos injetáveis após diluição pode ser influenciada por fatores como temperatura, diluente utilizado e tempo de armazenamento. Assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Alterações de cor em soluções injetáveis diluídas não possuem relação com perda de estabilidade do medicamento.
- (B) Medicamentos injetáveis diluídos podem ser utilizados com segurança mesmo após o prazo de estabilidade recomendado, desde que permaneçam límpidos.
- (C) Todo medicamento injetável diluído apresenta estabilidade ilimitada quando mantido sob refrigeração.
- (D) A estabilidade de medicamentos injetáveis diluídos independe do tipo de diluente empregado.
- (E) A diluição de medicamentos injetáveis deve seguir as recomendações do fabricante quanto ao diluente, concentração final e prazo de utilização.

20) Durante a análise de estabilidade de uma suspensão oral de uso pediátrico contendo um fármaco pouco solúvel em água, o farmacêutico observou a formação rápida de sedimento compacto no fundo do frasco, dificultando a redispersão após agitação manual. Considerando os princípios farmacotécnicos aplicados às suspensões não estéreis, qual medida é a mais adequada para minimizar esse problema sem alterar significativamente a dose do fármaco?

- (A) Reduzir a viscosidade do veículo para aumentar a mobilidade das partículas dispersas.
- (B) Substituir totalmente o veículo aquoso por solução hidroalcoólica para aumentar a sedimentação controlada.
- (C) Adicionar agente floculante em concentração adequada para promover formação de flocos frouxos e facilmente redispersáveis.
- (D) Eliminar o uso de agentes suspensores para reduzir a interação entre as partículas do sistema disperso.
- (E) Aumentar o tamanho das partículas dispersas para favorecer a compactação homogênea do sedimento.

21) Os sistemas de distribuição de medicamentos utilizados em hospitais apresentam diferentes características operacionais, influenciando a segurança do paciente, a rastreabilidade dos medicamentos e a eficiência dos processos assistenciais. Sobre os sistemas coletivo, individualizado e de dose unitária, assinale a alternativa CORRETA:

- (A) O sistema coletivo é o que proporciona maior rastreabilidade dos medicamentos administrados aos pacientes, pois os estoques permanecem centralizados nas unidades assistenciais.
- (B) O sistema de dose unitária caracteriza-se pela dispensação de medicamentos identificados e preparados para administração ao paciente, contribuindo para maior rastreabilidade e redução de erros de medicação.
- (C) No sistema coletivo, os medicamentos são dispensados individualmente para cada paciente e por horário de administração.
- (D) O sistema de dose unitária elimina completamente a possibilidade de erros relacionados ao processo de medicação.
- (E) Os sistemas coletivo, individualizado e de dose unitária apresentam níveis equivalentes de rastreabilidade e segurança para o paciente.

22) Durante o preparo de medicamentos estéreis para administração parenteral, a etapa de reconstituição exige o cumprimento rigoroso das orientações do fabricante, visando garantir estabilidade, esterilidade e segurança terapêutica do produto. Assinale a alternativa CORRETA sobre a reconstituição de medicamentos estéreis liofilizados:

- (A) A utilização de qualquer solução estéril disponível para reconstituição é permitida, desde que mantida a técnica asséptica durante o preparo.
- (B) Após a reconstituição, medicamentos estéreis podem ser armazenados indefinidamente sob refrigeração, desde que não apresentem alterações visuais.
- (C) A reconstituição deve ser realizada utilizando exclusivamente o diluente, volume e condições de armazenamento recomendados pelo fabricante do medicamento.
- (D) A formação de espuma durante a reconstituição de produtos injetáveis indica, obrigatoriamente, perda total da estabilidade farmacológica do medicamento.
- (E) Medicamentos liofilizados destinados à administração intravenosa dispensam cuidados relacionados ao tempo de utilização após a reconstituição.

23) O controle microbiológico de produtos estéreis é uma etapa essencial para garantir a segurança e a qualidade dos medicamentos destinados à administração parenteral. Assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Medicamentos estéreis acondicionados em embalagens íntegras dispensam controle microbiológico durante o processo produtivo.
- (B) A esterilidade de medicamentos injetáveis deve ser garantida por processos validados e monitoramento microbiológico adequado durante a produção.
- (C) O controle microbiológico de produtos estéreis tem como finalidade principal avaliar exclusivamente a coloração e a transparência da formulação.
- (D) Produtos estéreis podem apresentar pequena quantidade de microrganismos viáveis, desde que não haja alteração visível da solução.
- (E) O teste de esterilidade substitui integralmente as boas práticas de fabricação na produção de medicamentos estéreis.

24) Durante a manipulação de medicamentos antineoplásicos estéreis, devem ser adotadas medidas rigorosas de biossegurança e controle ambiental, visando reduzir riscos ocupacionais e garantir a qualidade do produto preparado. Assinale a alternativa CORRETA:

- (A) O uso de equipamentos de proteção individual é dispensável quando a manipulação ocorre em ambiente controlado e com fluxo de ar filtrado.
- (B) A preparação de medicamentos antineoplásicos estéreis deve ser realizada em ambiente controlado, utilizando técnica asséptica validada e medidas de proteção destinadas tanto ao produto quanto ao manipulador.
- (C) Os resíduos provenientes da manipulação de antineoplásicos podem ser descartados como resíduos comuns desde que acondicionados em recipientes identificados.
- (D) A utilização de equipamentos de proteção individual elimina a necessidade de controles ambientais durante a manipulação.
- (E) A manipulação de medicamentos antineoplásicos estéreis não requer procedimentos específicos de biossegurança quando realizada por farmacêutico habilitado.

25) Um paciente recebeu prescrição de 750 mg de um antibiótico injetável. O frasco-ampola disponível contém 1 g do medicamento em pó liofilizado, devendo ser reconstituído com 10 mL de diluente, resultando em solução homogênea. Qual volume da solução reconstituída deverá ser aspirado para administrar a dose prescrita?

- (A) 7,5 mL.
- (B) 7,0 mL.
- (C) 10,0 mL.
- (D) 8,0 mL.
- (E) 5,0 mL.

26) Uma farmácia hospitalar possui consumo médio mensal de 1.200 frascos de determinado medicamento injetável. Considerando um tempo de reposição de 15 dias e estoque de segurança correspondente a 300 frascos, qual deverá ser o ponto de reposição desse medicamento?

- (A) 1200 frascos.
- (B) 750 frascos.
- (C) 1500 frascos.
- (D) 900 frascos.
- (E) 600 frascos.

27) Um sistema informatizado de controle de estoque de uma farmácia hospitalar registrou os seguintes dados referentes a determinado medicamento no mês de abril: Estoque inicial: 850 unidades; Entradas registradas: 1200 unidades; Saídas registradas: 1450 unidades. Com base nesses dados, qual deverá ser o estoque final registrado pelo sistema ao término do período?

- (A) 600 unidades.
- (B) 650 unidades.
- (C) 500 unidades.
- (D) 700 unidades.
- (E) 550 unidades.

28) A tirzepatida é utilizada no tratamento do diabetes mellitus tipo 2 e atua por meio da ativação de receptores relacionados às incretinas, contribuindo para o controle glicêmico e para a redução do peso corporal. Entre os efeitos adversos mais frequentemente observados nos estudos clínicos com esse medicamento, assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Supressão medular com leucopenia dose-dependente em uso terapêutico habitual.
- (B) Insuficiência renal aguda inevitável após administração subcutânea contínua.
- (C) Bradicardia severa como principal reação adversa farmacológica esperada.
- (D) Náuseas e desconforto gastrointestinal, especialmente no início da terapia.
- (E) Hipertensão arterial grave como efeito mais comum durante o tratamento.

29) Paciente masculino, 68 anos, hipertenso e portador de insuficiência cardíaca leve, em uso de furosemida e enalapril, inicia tratamento para dor osteoarticular com ibuprofeno por automedicação. Após alguns dias, retorna à unidade de saúde com piora do edema periférico e elevação da pressão arterial, apesar da adesão CORRETA aos anti-hipertensivos. Com base no caso, o principal fator farmacodinâmico envolvido na redução da eficácia do tratamento anti-hipertensivo é:

- (A) Indução enzimática hepática pelo ibuprofeno, acelerando o metabolismo do enalapril.
- (B) Aumento da biodisponibilidade do enalapril devido à competição por ligação às proteínas plasmáticas.
- (C) Inibição competitiva direta do enalapril no receptor de prostaglandinas renais.
- (D) Antagonismo funcional entre o efeito vasodilatador do enalapril e a retenção hídrica induzida pelo ibuprofeno.
- (E) Sinergismo farmacodinâmico entre furosemida e ibuprofeno, com aumento do efeito diurético.

30) Gestante de 10 semanas, 29 anos, com diagnóstico recente de hipertensão arterial crônica, chega à consulta para ajuste terapêutico. Relata uso prévio de enalapril antes da gestação, com bom controle pressórico. O médico solicita orientação do farmacêutico sobre a melhor conduta farmacoterapêutica neste momento. Considerando segurança fetal e recomendações atuais, uma conduta adequada é:

- (A) Suspender enalapril e substituir por metildopa ou labetalol, fármacos considerados mais seguros na gestação.
- (B) Manter enalapril e associar hidroclorotiazida em baixa dose para reduzir risco de malformações.
- (C) Substituir enalapril por furosemida, que é a primeira escolha para controle de hipertensão na gestação.
- (D) Substituir enalapril por losartana, pois bloqueadores de receptor de angiotensina são seguros na gestação inicial.
- (E) Manter enalapril, pois os inibidores da ECA são seguros no primeiro trimestre da gestação.

31) Um paciente em uso de varfarina apresenta grande variabilidade no INR após pequenas alterações de dose, evoluindo com episódios de sangramento leve mesmo sem mudanças significativas na dieta ou adesão. O farmacêutico é solicitado a avaliar as características do fármaco envolvido. Com base nesse cenário, a principal característica farmacológica associada a esse comportamento clínico é:

- (A) Alta depuração hepática, com eliminação independente da dose administrada.
- (B) Alto volume de distribuição, que impede variações plasmáticas clinicamente relevantes.
- (C) Elevada margem terapêutica, permitindo ampla variação de dose sem risco de toxicidade.
- (D) Baixa biodisponibilidade oral, resultando em efeitos imprevisíveis por absorção incompleta.
- (E) Baixa margem terapêutica, com pequena diferença entre concentração eficaz e concentração tóxica.

32) Um paciente adulto de 70 kg necessita de um fármaco administrado por via intravenosa. O medicamento apresenta volume de distribuição (Vd) de 0,25 L/kg. A concentração plasmática-alvo desejada (Cp) é de 10 mg/L. Com base nesses dados, a dose de ataque necessária para atingir imediatamente a concentração terapêutica é:

- (A) 1750 mg.
- (B) 500 mg.
- (C) 175 mg.
- (D) 750 mg.
- (E) 250 mg.

33) Durante atendimento em uma Unidade Básica de Saúde (UBS), um farmacêutico identifica que um paciente idoso utiliza simultaneamente losartana, hidroclorotiazida, metformina, omeprazol e ibuprofeno por conta própria para dores articulares frequentes. O paciente relata episódios recentes de tontura e redução do volume urinário. Considerando os princípios do uso racional de medicamentos e da atenção farmacêutica, a conduta mais adequada do farmacêutico é:

- (A) Recomendar substituição do ibuprofeno por ácido acetilsalicílico em dose analgésica, pois este apresenta menor risco de eventos renais em idosos.
- (B) Orientar o uso contínuo de omeprazol para prevenir os efeitos adversos renais causados pelo ibuprofeno.
- (C) Identificar possível interação medicamentosa e risco de nefrotoxicidade associado ao uso de anti-inflamatório não esteroidal, realizando orientação farmacêutica e encaminhamento para reavaliação clínica.
- (D) Suspender imediatamente todos os medicamentos anti-hipertensivos do paciente para evitar progressão de possível lesão renal aguda.
- (E) Orientar o paciente a aumentar a ingestão hídrica e manter todos os medicamentos em uso, pois o ibuprofeno possui baixo potencial de interação clínica relevante.

34) De acordo com as disposições das Leis nº 8.080/90 e nº 8.142/90, assinale a alternativa CORRETA sobre a organização e participação social no Sistema Único de Saúde (SUS):

- (A) A direção do SUS é exercida unicamente pelo Ministério da Saúde, cabendo aos estados e municípios apenas funções executoras.
- (B) A integralidade da assistência no SUS refere-se exclusivamente ao fornecimento gratuito de medicamentos da atenção básica.
- (C) A participação da comunidade no SUS ocorre exclusivamente por meio das Conferências de Saúde, realizadas a cada quatro anos.
- (D) Os Conselhos de Saúde possuem caráter temporário e consultivo, sendo instalados apenas durante situações de emergência sanitária.
- (E) A iniciativa privada poderá participar do SUS apenas de forma complementar, mediante contrato ou convênio, dando-se preferência às entidades filantrópicas e sem fins lucrativos.

35) A Secretaria Municipal de Saúde de determinado município identificou aumento expressivo na dispensação de azitromicina e levofloxacino nas Unidades Básicas de Saúde ao longo de seis meses. Diante da preocupação com possível uso irracional de antimicrobianos e risco de resistência bacteriana, o farmacêutico responsável propôs um estudo para avaliar padrões de prescrição, perfil dos usuários, duração dos tratamentos e adequação das indicações clínicas desses medicamentos na rede pública. Nesse contexto, o delineamento descrito corresponde principalmente a um estudo de utilização de medicamentos com foco em:

- (A) Investigação experimental randomizada para determinação da eficácia clínica comparativa entre azitromicina e levofloxacino.
- (B) Monitoramento do consumo e análise qualitativa do uso de medicamentos na população, visando promover o uso racional.
- (C) Estudo ecológico destinado exclusivamente à determinação da incidência de infecções bacterianas respiratórias na população local.
- (D) Farmacovigilância passiva voltada exclusivamente à identificação de reações adversas graves relacionadas aos antimicrobianos.
- (E) Avaliação de biodisponibilidade relativa entre antimicrobianos de referência e genéricos dispensados no município.

36) Em uma consulta de acompanhamento farmacoterapêutico na Atenção Primária à Saúde, um paciente com hipertensão arterial e diabetes mellitus tipo 2 relata dificuldade para aderir aos medicamentos prescritos devido aos horários múltiplos de administração. Durante o seguimento, o farmacêutico identifica níveis pressóricos elevados e hemoglobina glicada persistentemente acima da meta terapêutica. Considerando os princípios do controle e seguimento do paciente em farmácia clínica, a conduta mais adequada do farmacêutico é:

- (A) Recomendar ao paciente reduzir por conta própria a frequência de administração dos medicamentos para facilitar o seguimento terapêutico.
- (B) Solicitar a suspensão imediata da farmacoterapia até nova consulta médica para reavaliação completa do esquema terapêutico.
- (C) Orientar o paciente a utilizar apenas os medicamentos anti-hipertensivos, priorizando o controle da pressão arterial em detrimento do diabetes.
- (D) Encerrar o acompanhamento farmacoterapêutico, uma vez que a ausência de adesão inviabiliza intervenções clínicas eficazes.
- (E) Avaliar barreiras relacionadas à adesão ao tratamento, promover educação em saúde, propor estratégias para simplificação terapêutica e monitorar os resultados clínicos periodicamente.

37) Em um hospital público de alta complexidade, a Comissão de Farmácia e Terapêutica (CFT) está revisando a padronização institucional de antimicrobianos após aumento expressivo dos custos assistenciais e da resistência bacteriana. Durante a análise, um farmacêutico propôs substituir um antimicrobiano já padronizado por outro da mesma classe terapêutica, alegando maior comodidade posológica. Segundo os princípios técnico-científicos da seleção e padronização de medicamentos, a proposta somente poderá ser considerada adequada quando:

- (A) A decisão considerar prioritariamente a preferência prescritiva do corpo clínico, visando maior adesão dos médicos ao protocolo institucional.
- (B) A inclusão do medicamento reduzir o número de apresentações farmacêuticas disponíveis na instituição, ainda que apresente eficácia inferior ao padronizado atual.
- (C) O medicamento substituto apresentar menor preço unitário de aquisição, independentemente de evidências clínicas comparativas.
- (D) Houver demonstração de superioridade ou equivalência terapêutica baseada em evidências científicas, associada à análise farmacoeconômica e ao perfil epidemiológico institucional.
- (E) O medicamento possuir registro sanitário vigente e ampla divulgação comercial, garantindo maior disponibilidade no mercado nacional.

38) No contexto das normativas que estruturam o Sistema Único de Saúde (SUS), especialmente o Decreto nº 7.508/2011 e a organização das Redes de Atenção à Saúde (RAS), assinale a alternativa CORRETA:

- (A) As Redes de Atenção à Saúde são organizadas de forma hierarquizada e regionalizada, integrando ações e serviços para garantir integralidade do cuidado.
- (B) O Decreto nº 7.508/2011 extinguiu a pactuação interfederativa realizada nas Comissões Intergestores, transferindo integralmente essa competência ao Ministério da Saúde.
- (C) O Contrato Organizativo da Ação Pública da Saúde (COAP) substituiu integralmente os planos municipais e estaduais de saúde.
- (D) O acesso universal e igualitário à assistência farmacêutica e terapêutica integral depende exclusivamente da disponibilidade financeira do ente municipal responsável pela dispensação.
- (E) A Região de Saúde deve conter, obrigatoriamente, ações e serviços de atenção primária e vigilância em saúde, sendo dispensável a existência de atenção psicossocial e urgência e emergência.

39) De acordo com a Política Nacional de Atenção Básica (PNAB), aprovada pela Portaria nº 2.436/2017, assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Os Agentes Comunitários de Saúde podem atuar sem integração com a equipe multiprofissional, desde que realizem visitas domiciliares periódicas.
- (B) A PNAB/2017 estabelece que as equipes de Atenção Básica atuem sem adscrição territorial definida.
- (C) A Estratégia Saúde da Família é a única forma de organização permitida para equipes de Atenção Básica no SUS.
- (D) A Atenção Básica deve atuar exclusivamente na promoção da saúde e prevenção de doenças, sendo vedadas ações de caráter curativo.
- (E) O processo de territorialização e adscrição de usuários tem como finalidade favorecer o vínculo, a responsabilização e o planejamento das ações em saúde.

40) Durante uma fiscalização sanitária em uma farmácia comunitária, verificou-se que o farmacêutico responsável técnico se ausentava frequentemente do estabelecimento durante o horário declarado de assistência técnica, permanecendo apenas disponível por telefone para orientar os funcionários. Em determinado dia, um medicamento sujeito a controle especial foi dispensado sem a devida conferência farmacêutica presencial, ocasionando erro na dispensação. Considerando o Código de Ética Farmacêutica e a legislação profissional vigente, assinale a alternativa CORRETA:

- (A) O farmacêutico somente responderá eticamente caso o paciente apresente dano clínico comprovado decorrente da dispensação incorreta.
- (B) Constitui infração ética e profissional ausentar-se do estabelecimento durante o horário de assistência técnica declarado, comprometendo a supervisão das atividades farmacêuticas.
- (C) A responsabilidade pela dispensação incorreta recai exclusivamente sobre o funcionário que entregou o medicamento ao paciente.
- (D) O farmacêutico poderá ausentar-se do estabelecimento durante todo o expediente, desde que haja outro profissional de saúde no local.
- (E) A conduta do farmacêutico é permitida, desde que ele permaneça acessível remotamente para esclarecimentos técnicos à equipe.