



Simulado Final

EBSERH

Farmácia - Pós-Edital

Simulado

Simulado Final EBSEH (Farmácia)

Nome: _____

INFORMAÇÕES SOBRE O SIMULADO

- 1 - Este simulado conta com questões focadas no concurso para **Farmácia** da **EBSEH**;
- 2 - A prova contém itens que abordam conhecimentos cobrados no edital do concurso;
- 3 - As questões são inéditas e foram elaboradas pelos nossos professores com base no perfil da banca organizadora;
- 4 - Os participantes têm das **8:00h** às **13:30h** para responder às questões e preencher o Gabarito Eletrônico;
- 5 - O link para preencher o formulário com seu gabarito está localizado logo após estas instruções;

PREENCHA SEU GABARITO

Clique no link, ou copie e cole no seu navegador, para preencher seu gabarito.

<https://forms.gle/EXtcw72t5p7GpUcw7>

- | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 01 - A B C D E | 13 - A B C D E | 25 - A B C D E | 37 - A B C D E | 49 - A B C D E |
| 02 - A B C D E | 14 - A B C D E | 26 - A B C D E | 38 - A B C D E | 50 - A B C D E |
| 03 - A B C D E | 15 - A B C D E | 27 - A B C D E | 39 - A B C D E | 51 - A B C D E |
| 04 - A B C D E | 16 - A B C D E | 28 - A B C D E | 40 - A B C D E | 52 - A B C D E |
| 05 - A B C D E | 17 - A B C D E | 29 - A B C D E | 41 - A B C D E | 53 - A B C D E |
| 06 - A B C D E | 18 - A B C D E | 30 - A B C D E | 42 - A B C D E | 54 - A B C D E |
| 07 - A B C D E | 19 - A B C D E | 31 - A B C D E | 43 - A B C D E | 55 - A B C D E |
| 08 - A B C D E | 20 - A B C D E | 32 - A B C D E | 44 - A B C D E | 56 - A B C D E |
| 09 - A B C D E | 21 - A B C D E | 33 - A B C D E | 45 - A B C D E | 57 - A B C D E |
| 10 - A B C D E | 22 - A B C D E | 34 - A B C D E | 46 - A B C D E | 58 - A B C D E |
| 11 - A B C D E | 23 - A B C D E | 35 - A B C D E | 47 - A B C D E | 59 - A B C D E |
| 12 - A B C D E | 24 - A B C D E | 36 - A B C D E | 48 - A B C D E | 60 - A B C D E |

CONHECIMENTOS BÁSICOS**LÍNGUA PORTUGUESA**

Luiz Felipe

01. Assinale a frase que não exemplifica a função conativa da linguagem.

- a) Não desperdice as oportunidades.
- b) Faça o bem sem olhar a quem.
- c) Nunca desista de sonhar.
- d) Amadureci antes do tempo.
- e) Preste atenção em quem anda com você!

02. Assinale a frase em que a expressão “é que” faz parte da estrutura da frase e não simplesmente uma expressão de ênfase.

- a) As boas amizades é que nos suportam.
- b) A verdade é que nunca nos satisfazemos com nossas posses
- c) Quem vive a verdade é que sofre julgamentos.
- d) Gente ignorante é que faz piada de tudo.
- e) Quando é que vamos nos ver?

03. Assinale a frase em que o acento grave da crase está empregado corretamente.

- a) Estamos atentos às condições de trabalho.
- b) Não fazemos campanhas direcionadas à qualquer pessoa.
- c) Em relação à compras, não temos nada a declarar.
- d) Só aceitamos pagamento à prazo.
- e) Os candidatos estavam aptos à tomar posse.

04. Há ideia adversativa em:

- a) Os caos me rodeava **e** explodia dentro de mim.
- b) **Embora** cansado, sentia-me grato.
- c) As crianças brincaram **e** comeram durante todo o dia.

d) Os sábios contavam seus dias, **porquanto** a vida é preciosa demais.

e) Os líderes **ou** os setores precisam preencher a autoavaliação.

05. A preposição destacada estabelece relação de causa em:

- a) A obra **de** Manuel Bandeira é valiosíssima.
- b) Esses livro são **do** antigo professor.
- c) Chorava **de** desgosto.
- d) Esse sofá é **de** madeira.
- e) Somos **do** Rio de Janeiro.

06. A colocação pronominal está de acordo com a norma culta em:

- a) Eles colocarão-na na primeira fileira.
- b) Me deseje sorte!
- c) Esqueceram o celular em casa; tinham colocado-o na cama.
- d) Eles sempre lhe obedeceram.
- e) O jovem que insultou-o foi gravado.

07. Nas frases abaixo, a locução adjetiva foi substituída por um único adjetivo. Assinale a alternativa em que essa substituição ocorreu de forma inadequada.

- a) “internação de menores” / internação juvenil;
- b) “provas de ficção” / provas fictícias;
- c) “sociedade da criminalidade” / sociedade criminal;
- d) “adequação da legislação” / adequação legislativa;
- e) “situações dos presídios” / situações presidiárias.

08. A vírgula foi empregada corretamente em:

- a) O gênio, é aquele cujo conhecimento está em constante construção.
- b) Alguns acham que sabem tudo, esses, porém, não podem ser considerados gênios.
- c) O conhecimento, deve servir, ao bem-estar da coletividade.
- d) Aquele que não desiste de conhecer, que busca o saber e se constrói constantemente, é gênio.
- e) Todo poder que, serve a si mesmo, não é um poder legítimo.

09. A frase que está redigida em linguagem formal é:

- a) Assistimos o espetáculo sem piscar os olhos.
- b) Obedeça os seus pais!
- c) Assiste aos prejudicados o direito de indenização.
- d) João tinha certeza de que estava apto de fazer o trabalho.
- e) Ana namorava com o João.

10. A alternativa em que a preposição é exigida por um termo anterior é:

- a) Construção **da** casa
- b) Panela **de** barro.
- c) Prédio **da** prefeitura
- d) Balcão **de** granito
- e) Construção **de** Niemeyer

SUS 1 E RDC

Breno Caldas

11. A Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, também conhecida como Lei Orgânica da Saúde, é um dos principais marcos regulatórios do Sistema Único de Saúde (SUS). Ela estabelece as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde no Brasil, além de definir a organização, funcionamento e competências do SUS. Assinale a alternativa correta conforme essa Lei.

- a) Participar na formulação e na implementação das políticas relativas às condições e aos ambientes de trabalho é uma competência da direção estadual do SUS.
- b) A Conferência Nacional de Saúde estabelecerá as diretrizes a serem observadas na elaboração dos planos de saúde, em função das características epidemiológicas e da organização dos serviços em cada jurisdição administrativa.
- c) Os níveis de saúde expressam a organização social e econômica do País, tendo a saúde como determinantes e condicionantes, entre outros, a alimentação, a moradia, o saneamento básico, o meio ambiente, o trabalho, a raça, a educação, a atividade física, o transporte, o lazer e o acesso aos bens e serviços essenciais.
- d) As ações de saneamento que venham a ser executadas supletivamente pelo Sistema Único de Saúde (SUS), serão financiadas por recursos tarifários específicos e outros da União, Estados, Distrito Federal, Municípios e, em particular, do Sistema Financeiro da Habitação (SFH).
- e) As diferentes instâncias gestoras do Sistema Único de Saúde (SUS) ficam obrigadas a disponibilizar nas respectivas páginas eletrônicas na internet os estoques de medicamentos das farmácias públicas que estiverem sob sua gestão, com atualização mensal, de forma acessível ao cidadão comum.

12. A Resolução da Diretoria Colegiada (RDC) nº 36, de 25 de julho de 2013, foi publicada pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) com o objetivo de instituir ações para a segurança do paciente em serviços de saúde, estabelecendo requisitos para a prevenção e redução de incidentes e eventos adversos.

Essa normativa faz parte das iniciativas brasileiras para a qualificação da assistência à saúde e está alinhada com as diretrizes da Organização Mundial da Saúde (OMS) sobre segurança do paciente. Segundo essa RDC, está correto afirmar que:

- a) Compete à ANVISA elaborar, implantar, divulgar e manter atualizado o Plano de Segurança do Paciente em Serviços de Saúde.
- b) Esta Resolução se aplica a todos os serviços de saúde, sejam eles públicos, privados, filantrópicos, civis ou militares, incluindo aqueles que exercem ações de ensino, pesquisa, os consultórios individualizados, laboratórios clínicos e os serviços móveis e de atenção domiciliar.
- c) Cultura da segurança é o conjunto de valores, atitudes, competências e comportamentos que determinam o comprometimento com a gestão da saúde e da segurança, substituindo a culpa e a punição pela oportunidade de aprender com as falhas e melhorar a atenção à saúde.
- d) A notificação dos eventos adversos, para fins desta Resolução, deve ser realizada mensalmente pelo NSP, até o 10º (décimo) dia útil do mês subsequente ao mês de vigilância, por meio das ferramentas eletrônicas disponibilizadas pela Anvisa.
- e) Os eventos adversos que evoluírem para óbito devem ser notificados em até 24 (vinte e quatro) horas a partir do ocorrido.

13. O Decreto nº 7.508, de 28 de junho de 2011, regulamenta a Lei nº 8.080/1990, conhecida como Lei Orgânica da Saúde, e traz diretrizes para a organização do Sistema Único de Saúde (SUS), o planejamento da saúde e a assistência aos usuários. Essa norma detalha aspectos essenciais

da gestão do SUS, promovendo maior integração entre os entes federativos e aprimorando a oferta de serviços à população. Segundo esse decreto, é correto afirmar que:

- a) Rede de Atenção à Saúde é o conjunto de ações e serviços de saúde articulados em níveis de complexidade decrescente, com a finalidade de garantir a integralidade da assistência à saúde.
- b) As Regiões de Saúde serão instituídas pelo Estado, em articulação com os Municípios, respeitadas as diretrizes gerais pactuadas na Comissão Intergestores Tripartite – CIT.
- c) A instituição das Regiões de Saúde observará cronograma pactuado nas Comissões Intersetoriais.
- d) As Comissões Intersetoriais pactuarão as regras de continuidade do acesso às ações e aos serviços de saúde na respectiva área de atuação.
- e) O Conselho Nacional de Saúde é o órgão competente para dispor sobre a RENAME e os Protocolos Clínicos e Diretrizes Terapêuticas em âmbito nacional, observadas as diretrizes pactuadas pela CIT.

14. Assinale a alternativa correta, de acordo com o disposto pela RDC nº 63 de 2011.

- a) Os estabelecimentos integrantes da Administração Pública ou por ela instituídos independem da licença para funcionamento.
- b) O órgão sanitário competente não necessita ser notificado sempre que houver alteração de responsável técnico ou de seu substituto.
- c) O serviço de saúde deve garantir a limpeza dos reservatórios de água a cada três meses.
- d) Garantia de qualidade: refere-se às intenções e diretrizes globais relativas à qualidade, formalmente expressa e autorizada pela direção do serviço de saúde.
- e) Política da qualidade: totalidade das ações sistemáticas necessárias para garantir que os serviços prestados estejam dentro dos padrões de qualidade exigidos, para os fins a que se propõem.

15. A Lei Complementar nº 141, de 13 de janeiro de 2012, regulamenta o §3º do artigo 198 da Constituição Federal, que trata do financiamento das ações e serviços públicos de saúde no Brasil. Essa lei estabelece critérios para a aplicação mínima de recursos na saúde pelos entes federativos (União, Estados, Distrito Federal e Municípios), além de definir regras para a fiscalização, avaliação e controle dos gastos na área da saúde.

Ela define que é considerada uma despesa com ações e serviços públicos de saúde a referente a

- a) Pessoal ativo da área de saúde quando em atividade alheia à referida área.
- b) Saneamento básico, inclusive quanto às ações financiadas e mantidas com recursos provenientes de taxas, tarifas ou preços públicos instituídos para essa finalidade.
- c) Limpeza urbana e remoção de resíduos.
- d) Preservação e correção do meio ambiente, realizadas pelos órgãos de meio ambiente dos entes da Federação ou por entidades não governamentais.
- e) Saneamento básico dos distritos sanitários especiais indígenas e de comunidades remanescentes de quilombos.

SUS 2 E BIOÉTICA*Lígia Carvalheiro*

16. Exerça a associação entre os princípios da Bioética e seus conceitos definidores:

1	Justiça	A	O respeito à capacidade de tomar decisões informadas sobre assuntos pessoais
2	Autonomia	B	O dever de ajudar aos outros, de fazer ou promover o bem a favor de seus interesses
3	Beneficência	C	Não causar danos ao paciente
4	Não-maleficência	D	A distribuição dos recursos de saúde escassos

Está correta a associação em:

- a) 1C 2A 3D 4C
- b) 1D 2B 3A 4C
- c) 1A 2D 3B 4C
- d) 1C 2D 3B 4C
- e) 1D 2A 3B 4C

17. Sobre a Lei Orgânica do Sistema Único de Saúde (SUS), a Lei 8080/90, julgue os itens abaixo:

- I - A identificação e divulgação dos fatores condicionantes e determinantes da saúde é um dos objetivos do SUS.
- II - a colaboração na proteção do meio ambiente, nele compreendido o do trabalho, é um dos objetivos do SUS.
- III - O Conselho Nacional de Secretários de Saúde (Conass) e o Conselho Nacional de Secretarias Municipais de Saúde (Conasems) são reconhecidos como entidades representativas dos entes estaduais e municipais para tratar de matérias referentes à saúde e declarados de utilidade pública e de relevante função social, na forma do regulamento.

Estão corretas:

- a) II, somente.
- b) I e III
- c) I e II
- d) I, II e III
- e) Todas estão erradas

18. Conforme a Lei 8142/90, o não atendimento pelos Municípios, ou pelos Estados, ou pelo Distrito Federal, dos requisitos estabelecidos no artigo 4º implicará em que os recursos concernentes sejam administrados:

- a) totalmente pela União
- b) respectivamente, pela União e Estados
- c) totalmente pelos Estados.
- d) respectivamente, pelos Conselhos Estaduais e Conselhos Municipais
- e) respectivamente, pelos Estados ou pela União.

19. Julgue os itens abaixo com relação à Política Nacional de Atenção Básica

- I - A Atenção Básica é o conjunto de ações de saúde individuais, familiares e coletivas que envolvem

promoção, prevenção, proteção, diagnóstico, tratamento, reabilitação, redução de danos, cuidados paliativos e vigilância em saúde, desenvolvida por meio de práticas de cuidado integrado e gestão qualificada, realizada com equipe multiprofissional e dirigida à população em território definido, sobre as quais as equipes assumem responsabilidade sanitária.

- II - O serviço de Urgência e Emergência será a principal porta de entrada e centro de comunicação da RAS, coordenadora do cuidado e ordenadora das ações e serviços disponibilizados na rede.

- III - É proibida qualquer exclusão baseada em idade, gênero, raça/cor, etnia, crença, nacionalidade, orientação sexual, identidade de gênero, estado de saúde, condição socioeconômica, escolaridade, limitação física, intelectual, funcional e outras.

Estão corretas:

- a) I e II
- b) I, II e III
- c) III, somente
- d) I, somente
- e) I e III

20. São eixos estruturantes da Política Nacional de Atenção Hospitalar (PNHOSP):

- I - Assistência Hospitalar e Gestão Hospitalar
- II - Formação, Desenvolvimento e Gestão da Força de Trabalho
- III - Financiamento e Contratualização e Responsabilidades das Esferas de Gestão

Estão corretas:

- a) I e II, apenas
- b) II e III, apenas
- c) I, II e III
- d) III, apenas
- e) II, apenas

SIS, VIGILÂNCIA E EDUCAÇÃO EM SAÚDE*Thaysa Vianna*

21. Dentre as alternativas abaixo, marque o item que contém apenas Doenças de Notificação Compulsória imediata

- a) Dengue
- b) Doença aguda pelo vírus Zika
- c) Febre purpúrica brasileira
- d) Hepatites virais
- e) Infecção pelo HTLV em gestante, parturiente ou puerpera e Criança exposta ao risco de transmissão vertical do HTLV

22. Sobre os Sistemas de Informações em Saúde, assinale o item incorreto

- a) O SIH é o Sistema Hospitalares de informação ele foi criado em 1991 e utiliza a Autorização de Internação Hospitalar para atualizar as informações.
- b) O SINAN é o Sistema de informações de Agravos de Notificação, ele utiliza a Ficha individual de notificação como dado para atualizar as informações
- c) O SI-PNI é o Sistema de informações do Programa de Imunização, ele utiliza diversos bancos de dados para atualizar as informações.
- d) O SINASC (Sistema de informações sobre Nascidos Vivos), utiliza os dados do Pré-natal para compilar as informações.
- e) O SIM (Sistema de Informação sobre Mortalidade), utiliza os dados das certidões de óbito para compilar as informações.

23. O Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN) é utilizado para registrar casos de doenças e agravos de notificação compulsória. Sobre esse sistema, assinale a alternativa correta:

- a) O SINAN é alimentado pela notificação e investigação de doenças e agravos definidos

majoritariamente por listas estaduais de notificação compulsória.

- b) Os municípios não podem incluir outros problemas de saúde relevantes para sua região na lista de notificação compulsória.
- c) O uso eficaz do SINAN possibilita um diagnóstico dinâmico da ocorrência de agravos na população, contribuindo para o planejamento da saúde e a definição de prioridades de intervenção.
- d) O SINAN tem pouca relevância para o planejamento da saúde, devido a suas limitações estruturais.
- e) Os dados do SINAN são sigilosos e não podem ser compartilhados, o que impede a disseminação de informações para a comunidade.

POLÍTICAS DE VULNERÁVEIS SOCIAIS*Guilherme Gasparini*

24. Considerando a Portaria Nº 230 de 7 de março de 2023 que institui o Programa de Equidade, Gênero, Raça e Valorização das Trabalhadoras do SUS, assinale a alternativa que não corresponde a uma diretriz da referida política:

- a) Promover a política de equidade de gênero e raça no SUS buscando modificar as estruturas machista e racista que operam na divisão do trabalho na saúde.
- b) Enfrentamento às diversas formas de violências relacionadas ao trabalho na saúde.
- c) Acolhimento às trabalhadoras da saúde no processo de maternagem.
- d) Promover o acolhimento de forma exclusiva às mulheres jovens no âmbito do trabalho na saúde.
- e) Saúde Mental e Gênero.

25. Considerando a Portaria Nº 1.526/2023 que institui a Política Nacional de Atenção Integral à Saúde da Pessoa com Deficiência (PNAISPD), assinale a alternativa que corresponda corretamente ao conceito de Pessoa com Deficiência:

- a) Pessoa com impedimento de longo prazo de natureza física, mental, intelectual ou sensorial, o qual, em interação com uma ou mais barreiras, pode facilitar sua participação plena e efetiva na sociedade em desigualdade de condições.
- b) Pessoa com impedimento de longo prazo de natureza intelectual e física, o qual, em interação com uma ou mais barreiras, pode obstruir sua participação plena e efetiva na sociedade em igualdade de condições.
- c) Pessoa com impedimento de curto prazo de natureza física e mental, incapacitando sua participação efetiva e plena na sociedade.
- d) Pessoa com impedimento de longo prazo de natureza motora, com transtorno do espectro autista, bipolaridade ou doença mental, podendo obstruir sua participação efetiva e plena na sociedade.
- e) Pessoa com impedimento de longo prazo de natureza física, mental, intelectual ou sensorial, o qual, em interação com uma ou mais barreiras, pode obstruir sua participação plena e efetiva na sociedade em igualdade de condições.

LEGISLAÇÃO EBSEH

Tiago Zanolla

26. Considerando as atribuições da Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares (EBSEH), assinale a alternativa correta:

- a) A EBSEH pode prestar serviços exclusivamente na administração de hospitais universitários, não podendo atuar em unidades hospitalares não vinculadas a universidades.

b) A empresa possui competência para atuar na assistência médico-hospitalar à comunidade no âmbito do SUS, além de apoiar a formação de profissionais da saúde.

c) A EBSEH não pode prestar apoio à pesquisa científica, pois essa função cabe exclusivamente às universidades federais.

d) A gestão de hospitais universitários pode ser feita diretamente pelo Ministério da Educação, sem necessidade de parceria com a EBSEH.

e) A EBSEH pode implementar um sistema de gestão único para hospitais universitários, mas não pode utilizar indicadores de desempenho para monitoramento da eficiência hospitalar.

27. De acordo com o Regimento Interno da Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares (EBSEH), os colegiados internos podem ser organizados sob diferentes formas, cada uma com finalidades específicas. Sobre esse tema, assinale a alternativa correta:

a) As Câmaras Técnicas possuem duração temporária e atuam no nível estratégico, analisando temas administrativos e financeiros da EBSEH.

b) Os Centros de Competência são sempre de duração perene e atuam no nível estratégico, propondo padronizações administrativas na rede hospitalar.

c) Os Comitês atuam no nível estratégico, formulando políticas e diretrizes corporativas e coordenando ações transversais na organização.

d) Os Grupos de Trabalho são de duração perene e têm a função de disseminar e zelar pelas práticas de gestão hospitalar na Rede Ebserh.

e) Os Núcleos Técnicos Operacionais atuam no nível tático e operacional, mas sua criação depende exclusivamente das diretrizes de cada hospital, sem interferência da Administração Central da EBSEH.

28. De acordo com as normas da Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares (EBSEH) sobre admissibilidade de denúncias e irregularidades, assinale a alternativa correta:

- a) O empregado ou agente público que tiver conhecimento de irregularidades deve comunicar apenas à sua chefia imediata, não sendo permitida a denúncia anônima.
- b) A autoridade competente que tomar conhecimento de uma irregularidade poderá decidir se deseja ou não adotar providências para sua análise.
- c) As denúncias anônimas não são aceitas pela EBSEH, mesmo quando contêm elementos suficientes para início da apuração.
- d) A Ouvidoria da EBSEH é responsável por registrar todas as denúncias recebidas e encaminhá-las à Comissão de Ética para análise.
- e) A identificação do denunciante deve ser divulgada para que a apuração da denúncia seja conduzida com transparência.

29. O funcionário Pedro, que trabalha em um hospital universitário administrado pela EBSEH, tomou conhecimento de que um colega estava utilizando materiais hospitalares de forma indevida para fins particulares. Temendo represálias, Pedro decidiu fazer uma denúncia anônima por meio da Ouvidoria. Considerando as normas da EBSEH, assinale a alternativa correta:

- a) A denúncia de Pedro não será aceita, pois a EBSEH exige que todos os denunciante se identifiquem.
- b) A Ouvidoria poderá registrar a denúncia anônima de Pedro, desde que ela contenha informações suficientes para o início da apuração.
- c) Como Pedro não informou sua identidade, a denúncia será imediatamente arquivada.
- d) A Comissão de Ética não pode receber denúncias feitas de forma anônima, pois todas as irregularidades devem ser comunicadas exclusivamente à chefia imediata.

e) O Superintendente do hospital poderá descartar a denúncia de Pedro sem qualquer justificativa, já que se trata de um relato anônimo.

30. De acordo com o Estatuto Social da Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares (EBSEH), assinale a alternativa correta:

- a) O Conselho de Administração da EBSEH é composto exclusivamente por membros independentes indicados pelo Ministro da Educação.
- b) O Presidente do Conselho de Administração será escolhido entre os membros indicados pelo Ministro da Saúde, desde que sejam independentes.
- c) O representante dos empregados no Conselho de Administração será escolhido por indicação direta do Presidente da EBSEH.
- d) O representante dos empregados não poderá participar de deliberações sobre relações sindicais, remuneração, benefícios e vantagens, devido ao conflito de interesse.
- e) O prazo de gestão dos membros do Conselho de Administração é de 4 anos, permitidas até 2 reconduções consecutivas.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**FARMÁCIA I***Ana Cristina Lopes*

31. As lipoproteínas são complexos lipoproteicos que transportam lipídios no plasma sanguíneo. Sobre a classificação e o doseamento das lipoproteínas, analise as afirmativas a seguir:

- I. As lipoproteínas são classificadas em quilomícrons, VLDL, LDL e HDL com base em sua densidade, sendo os quilomícrons as mais densas e as HDL as menos densas.
- II. A lipoproteína LDL é conhecida como "colesterol ruim" porque transporta colesterol para os tecidos periféricos, contribuindo para a formação de placas ateroscleróticas.
- III. A lipoproteína HDL é conhecida como "colesterol bom" porque remove o colesterol dos tecidos periféricos e o transporta de volta ao fígado para excreção.
- IV. Os níveis de LDL podem ser calculados pela fórmula de Friedewald, que utiliza os valores de colesterol total, HDL e triglicerídeos.
- V. A lipoproteína (a) é uma variante da LDL que contém a apolipoproteína (a) e está associada a um maior risco de doenças cardiovasculares.

Assinale a alternativa que contém todas as afirmativas corretas:

- a) I e II.
- b) II e III.
- c) III e IV.
- d) I, II, III e IV.
- e) II, III, IV e V.

32. O equilíbrio ácido-básico é fundamental para a homeostase do organismo, e a gasometria arterial é um exame essencial para avaliar esse equilíbrio. Sobre esse tema, analise as afirmativas a seguir:

- I. A gasometria arterial mede parâmetros como pH, pressão parcial de dióxido de carbono (PaCO_2) e bicarbonato (HCO_3^-), fornecendo informações sobre o estado ácido-básico do paciente.
- II. A acidose metabólica é caracterizada por um pH arterial abaixo de 7,35, com diminuição do bicarbonato (HCO_3^-) e aumento da PaCO_2 .
- III. A alcalose respiratória ocorre quando há uma diminuição da PaCO_2 , geralmente devido à hiperventilação, resultando em um pH arterial acima de 7,45.
- IV. A compensação renal em resposta à acidose respiratória envolve a retenção de bicarbonato (HCO_3^-) e a excreção de íons hidrogênio (H^+) na urina.
- V. A gasometria venosa é tão precisa quanto a gasometria arterial para avaliar o equilíbrio ácido-básico, sendo preferida por ser menos invasiva.

Assinale a alternativa que contém todas as afirmativas corretas:

- a) I e II.
- b) II e III.
- c) I, III e IV.
- d) III, IV e V.
- e) I, II e V.

33. Os testes diagnósticos da coagulação plasmática são essenciais para avaliar distúrbios hemorrágicos e trombóticos. Sobre esse tema, analise as afirmativas a seguir:

- I. O tempo de protrombina (TP) avalia a via extrínseca da coagulação e é utilizado para monitorar a terapia com anticoagulantes orais, como a varfarina.
- II. O tempo de tromboplastina parcial ativada (TTPA) avalia a via intrínseca da coagulação e é sensível a deficiências de fatores como VIII, IX, XI e XII.
- III. O tempo de trombina (TT) avalia a conversão de fibrinogênio em fibrina e é útil para detectar deficiências de fibrinogênio ou a presença de inibidores da trombina, como a heparina.
- IV. O tempo de sangramento é um teste que avalia a função plaquetária e a integridade vascular, sendo útil no diagnóstico de distúrbios hemorrágicos.
- V. O teste de agregação plaquetária é utilizado para avaliar a função das plaquetas e é essencial no diagnóstico de trombocitopenias.

Assinale a alternativa que contém todas as afirmativas corretas:

- a) I, II, III e IV.
- b) II, III e IV.
- c) III, IV e V.
- d) I, II e III.
- e) II, IV e V.

34. As infecções bacterianas e virais podem causar alterações hematológicas distintas, que auxiliam no diagnóstico e na diferenciação dessas infecções. Sobre esse tema, analise as afirmativas a seguir:

- I. Nas infecções bacterianas, é comum observar leucocitose com neutrofilia, ou seja, aumento do número de leucócitos totais e de neutrófilos.
- II. Nas infecções virais, é frequente a ocorrência de linfocitose, com aumento do número de linfócitos no hemograma.
- III. A presença de neutrófilos com granulações tóxicas e vacúolos citoplasmáticos é um achado comum em infecções bacterianas graves.
- IV. A linfopenia, ou seja, a diminuição do número de linfócitos, é um achado típico de infecções virais agudas.
- V. A trombocitopenia é um achado comum em infecções bacterianas, mas raro em infecções virais.

Assinale a alternativa que contém todas as afirmativas corretas:

- a) I e II.
- b) II e III.
- c) III e IV.
- d) I, II e III.
- e) II, IV e V.

35. A resposta imunológica desempenha um papel crucial na defesa do organismo contra doenças infecciosas. Sobre esse tema, analise as afirmativas a seguir:

- I. A imunidade inata é a primeira linha de defesa contra patógenos, envolvendo barreiras físicas, células fagocíticas e proteínas de fase aguda, como a proteína C reativa (PCR).
- II. A imunidade adaptativa é específica e envolve a ativação de linfócitos T e B, que produzem respostas direcionadas contra antígenos específicos, como anticorpos e células T citotóxicas.
- III. A produção de anticorpos IgM é a primeira resposta humoral na infecção primária, seguida pela produção de IgG, que confere imunidade de longo prazo.
- IV. A resposta Th1 é caracterizada pela produção de citocinas como IL-4 e IL-5, sendo essencial para a defesa contra infecções bacterianas intracelulares.
- V. A imunidade celular, mediada por linfócitos T citotóxicos (CD8+), é crucial para a eliminação de células infectadas por vírus e bactérias intracelulares.

Assinale a alternativa que contém todas as afirmativas corretas:

- a) I e II.
- b) I, II, III e V.
- c) III, IV e V.
- d) I, II e III.
- e) II, IV e V.

36. A classificação sanguínea e os testes relacionados são fundamentais para garantir a segurança em transfusões sanguíneas. Sobre esse tema, analise as afirmativas a seguir:

- I. O sistema ABO classifica o sangue em quatro grupos principais (A, B, AB e O) com base na presença ou ausência de antígenos A e B na superfície das hemácias.
- II. O sistema Rh classifica o sangue como Rh positivo ou Rh negativo com base na presença ou ausência do antígeno D na superfície das hemácias.
- III. O teste de Coombs direto é utilizado para detectar anticorpos irregulares no soro do paciente, enquanto o teste de Coombs indireto detecta anticorpos ligados às hemácias.
- IV. A prova cruzada (*crossmatch*) é realizada para garantir a compatibilidade entre o sangue do doador e o do receptor, envolvendo a mistura do soro do receptor com as hemácias do doador.
- V. Indivíduos com sangue tipo O são considerados doadores universais, pois suas hemácias não possuem antígenos A ou B, mas seu plasma contém anticorpos anti-A e anti-B.

Assinale a alternativa que contém todas as afirmativas corretas:

- a) I, II, IV e V.
- b) II, III e IV.
- c) III, IV e V.
- d) I, II e III.
- e) II, IV e V.

37. A bacteriologia clínica é essencial para o diagnóstico e tratamento de infecções bacterianas. Sobre esse tema, analise as afirmativas a seguir:

- I. A coloração de Gram é uma técnica fundamental para classificar bactérias em Gram-positivas e Gram-negativas, com base na estrutura da parede celular.
- II. O ágar MacConkey é um meio de cultura seletivo e diferencial que inibe o crescimento de bactérias Gram-positivas e permite a diferenciação de enterobactérias com base na fermentação da lactose.
- III. O teste de sensibilidade a antimicrobianos (antibiograma) é utilizado para determinar a susceptibilidade de bactérias a diferentes antibióticos, guiando a escolha do tratamento.
- IV. A produção de beta-lactamase é um mecanismo de resistência bacteriana que inativa antibióticos como penicilinas e cefalosporinas.
- V. A identificação de bactérias pode ser realizada por métodos bioquímicos, como o sistema API, que avalia a capacidade das bactérias de metabolizar diferentes substratos.

Assinale a alternativa que contém todas as afirmativas corretas:

- a) I e II.
- b) II e III.
- c) III e IV.
- d) I, II, III e IV.
- e) I, II, III, IV e V.

38. A urinálise é um conjunto de exames utilizados para avaliar a função renal e detectar alterações no sistema urinário. Sobre esse tema, analise as afirmativas a seguir:

- I. A coleta de urina para análise deve ser realizada preferencialmente no período da manhã, utilizando o jato médio para evitar contaminação por flora bacteriana da uretra.
- II. O exame de urina rotina inclui, entre outros parâmetros, a avaliação de cor, aspecto e densidade, sendo a densidade um indicador da capacidade de concentração renal.
- III. O exame químico da urina, realizado com tiras reagentes, avalia parâmetros como pH, proteínas, glicose, hemoglobina, esterase leucocitária e nitrito.
- IV. O exame microscópico do sedimento urinário permite a identificação de células, cilindros, cristais e microrganismos, sendo essencial para o diagnóstico de infecções e doenças renais.
- V. A presença de esterase leucocitária e nitrito positivo no exame químico da urina é sempre indicativa de infecção do trato urinário, dispensando a necessidade de cultura de urina.

Assinale a alternativa que contém todas as afirmativas corretas:

- a) I e II.
- b) II e III.
- c) I, II, III e IV.
- d) III, IV e V.
- e) II, IV e V.

39. A doação de sangue é um procedimento essencial para a saúde pública, e a triagem laboratorial dos doadores é crucial para garantir a segurança do sangue transfundido. Sobre esse tema, analise as afirmativas a seguir:

- I. A doação de sangue deve ser voluntária e altruísta, sendo proibida a comercialização de sangue e seus componentes no Brasil.
- II. Os critérios para triagem laboratorial de doadores de sangue incluem a realização de testes para detecção de doenças transmissíveis, como HIV, hepatites B e C, sífilis e doença de Chagas.
- III. O intervalo mínimo entre doações de sangue é de 60 dias para homens e 90 dias para mulheres, visando à preservação da saúde do doador.
- IV. A triagem clínica do doador inclui a avaliação de histórico médico, peso, pressão arterial e hemoglobina, sendo necessário que o doador tenha pelo menos 50 kg e níveis de hemoglobina acima de 12,5 g/dL para mulheres e 13,5 g/dL para homens.
- V. Pessoas que realizaram tatuagens ou *piercings* nos últimos 12 meses são consideradas inaptas para doação de sangue, independentemente das condições de higiene do local onde o procedimento foi realizado.

Assinale a alternativa que contém todas as afirmativas corretas:

- a) I e II.
- b) II e III.
- c) III e IV.
- d) I, II, III e IV.
- e) II, IV e V.

40. O controle de qualidade e a biossegurança são fundamentais para garantir a confiabilidade dos resultados e a segurança dos profissionais em laboratórios de pesquisa, análises clínicas e biologia molecular. Sobre esse tema, analise as afirmativas a seguir:

- I. O controle de qualidade interno (CQI) envolve a utilização de materiais de referência e amostras controle para monitorar a precisão e a exatidão dos métodos analíticos.
- II. A biossegurança em laboratórios é classificada em níveis de 1 a 4, sendo o nível 1 o mais restritivo, destinado a agentes biológicos de alto risco, como vírus Ebola e Marburg.
- III. O controle de qualidade externo (CQE) é realizado por programas de avaliação externa da qualidade (PEEC), que comparam os resultados de diferentes laboratórios para garantir a confiabilidade dos testes.
- IV. O uso de equipamentos de proteção individual (EPIs), como luvas, jalecos e óculos de proteção, é obrigatório em laboratórios para reduzir o risco de exposição a agentes biológicos e químicos.
- V. A calibração regular de equipamentos e a validação de métodos analíticos são práticas essenciais para garantir a confiabilidade dos resultados em laboratórios de análises clínicas.

Assinale a alternativa que contém todas as afirmativas corretas:

- a) I e II.
- b) I, III, IV e V.
- c) II, III e IV.
- d) III, IV e V.
- e) I, II e V.

FARMÁCIA 2*Rafaela Gomes*

41. Alguns fármacos a partir da administração repetida, induzem a expressão de CYP através do aumento da velocidade de sua síntese ou pela redução de sua velocidade de degradação. A indução aumenta o metabolismo de substratos e geralmente diminui a ação farmacológica destes. Dentre os fármacos citados, todos são indutores exceto:

- a) rifampicina
- b) carbamazepina
- c) fenobarbital
- d) fenitoína
- e) cetoconazol

42. O uso de fármacos bloqueadores neuromusculares possibilitou a obtenção de relaxamento muscular adequado para todos os tipos de procedimentos cirúrgicos, sem gerar efeitos depressores cardiorrespiratórios. Na reversão dos bloqueadores neuromusculares não despolarizante podem ser utilizados diferentes fármacos exceto:

- a) neostigmina
- b) flumazenil
- c) piridostigmina
- d) edrofônio
- e) sugamadex

43. Os anestésicos gerais vêm sendo usados clinicamente por muitos anos. Contudo, o mecanismo de ação é não está totalmente elucidado. O principal mecanismo de ação comum aos anestésicos é a supressão da atividade do sistema nervoso central. Sobre os anestésicos, assinale a alternativa correta.

- a) O propofol é frequentemente empregado na indução da anestesia que pode ser administrado por infusão contínua. Trata-se de boa alternativa

aos anestésicos inalatórios para manutenção da anestesia.

- b) O etomidato é um anestésico intravenoso com efeitos hipnóticos e analgésicos, muito empregado por seus efeitos hemodinâmicos mínimos. Os efeitos adversos endócrinos relacionados ao etomidato podem limitar seu uso por infusão contínua.
- c) A cetamina é um anestésico que gera um estado denominado “anestesia dissociativa”, cujo mecanismo de ação está relacionado aos receptores NMDA e causa depressão respiratória grave.
- d) Os barbitúricos, como o tiopental, são potentes anestésicos e analgésicos. Em geral, já foram substituídos por outros anestésicos com melhor margem de segurança.
- e) Os anestésicos inalatórios, como o halotano, podem gerar hipertermia maligna, hepatotoxicidade e ototoxicidade.

44. De acordo com a Lei nº 13.021/14 para o funcionamento das farmácias de qualquer natureza, exigem-se as seguintes condições exceto:

- a) autorização e licença da autoridade competente.
- b) dispor de equipamentos necessários à conservação adequada de imunobiológicos.
- c) ter a presença de farmacêutico durante todo o horário de funcionamento.
- d) ter localização conveniente, sob o aspecto comercial.
- e) contar com equipamentos e acessórios que satisfaçam aos requisitos técnicos estabelecidos pela vigilância sanitária.

45. A RDC nº 44/2009 da Anvisa estabelece regras para o controle sanitário do funcionamento das farmácias e drogarias, abrangendo a dispensação de medicamentos e serviços farmacêuticos. Sobre esta resolução, assinale a alternativa incorreta:

- a) As áreas internas e externas devem permanecer em boas condições físicas e estruturais, de modo a permitir a higiene e a não oferecer risco ao usuário e aos funcionários.
- b) As instalações devem possuir superfícies internas (piso, paredes e teto) lisas e impermeáveis, em perfeitas condições, resistentes aos agentes sanitizantes e facilmente laváveis.
- c) O sanitário deve ser de fácil acesso, possuir pia com água corrente e dispor de toalha de uso individual e descartável, álcool em gel, lixeira com pedal e tampa.
- d) Deve ser definido local específico para guarda dos pertences dos funcionários no ambiente destinado às atividades administrativas.
- e) As salas de descanso e refeitório, quando existentes, devem estar separadas dos demais ambientes.

46. A Resolução nº 673, de 18 de setembro de 2019 dispõe sobre as atribuições e competências do farmacêutico em serviços de hemoterapia e/ou bancos de sangue. De acordo com esta resolução é atribuição do farmacêutico nos serviços de assistência farmacêutica exceto:

- a) Gerenciamento de tecnologias
- b) Distribuição e dispensação de medicamentos
- c) Gerenciamento de risco
- d) Gestão da qualidade.
- e) Cuidado ao paciente.

47. De acordo com a Resolução do CFF nº 672/2019 que dispõe sobre as atribuições do farmacêutico no âmbito dos serviços de diálise qual é a definição de diálise.

- a) propriedade de um medicamento ser perfundido através de uma membrana para diálise. Dependerá da interação de uma série de fatores, tais como as características do fármaco e os aspectos técnicos do sistema de diálise.
- b) solução de diálise obtida após diluição do CPHD, na proporção adequada para uso.
- c) opção de tratamento por meio do qual o processo de diálise ocorre dentro do corpo do paciente, com auxílio de um filtro natural (peritônio) como substituto da função renal.
- d) modalidade de diálise na qual o sangue obtido de um acesso vascular é impulsionado por uma bomba para um sistema de circulação extracorpórea onde se encontra um filtro (dialisador). No filtro, ocorrerem as trocas entre o sangue e o banho de diálise (dialisato), através de uma membrana semipermeável.
- e) processo artificial que serve para retirar, por filtração, todas as substâncias indesejáveis acumuladas pela insuficiência renal. Isto pode ser feito usando a membrana filtrante do rim artificial e/ou a membrana peritoneal.

48. Os anticonvulsivantes utilizados no tratamento crônico da epilepsia são administrados por via oral. A escolha do medicamento depende do tipo de crise convulsiva que o indivíduo apresenta. Qual fármaco anticonvulsivante é indicado para o tratamento de crise de ausência.

- a) topiramato
- b) fenobarbital
- c) valproato de sódio
- d) carbamazepina
- e) fenitoína

49. Os aminoglicosídeos são empregados em associação a outros fármacos para tratar organismos resistentes a medicamentos. São exemplos de aminoglicosídeos, exceto:

- a) estreptomicina
- b) amicacina
- c) neomicina
- d) tobramicina
- e) eritromicina

50. Dentre os anti-inflamatórios citados abaixo assinale o representante que inibi irreversivelmente a enzima:

- a) Ácido Acetilsalicílico
- b) Ibuprofeno
- c) Nimesulida
- d) Celecoxibe
- e) Meloxicam

FARMÁCIA 3

Sônia Dourado

51. Qual das alternativas melhor descreve a diferença fundamental entre os testes de dureza e friabilidade aplicados a comprimidos?

- a) O teste de dureza avalia a resistência do comprimido à força de compressão aplicada diametralmente, enquanto o teste de friabilidade mede sua capacidade de resistir ao atrito e impacto durante o manuseio.
- b) O teste de dureza mede a porosidade do comprimido, enquanto o teste de friabilidade avalia a velocidade de dissolução do fármaco no organismo.
- c) O teste de dureza é aplicado exclusivamente a cápsulas gelatinosas, enquanto o teste de friabilidade se destina apenas a comprimidos revestidos.

d) O teste de dureza mede a resistência do comprimido a quedas, enquanto o teste de friabilidade avalia sua estabilidade química ao longo do tempo.

e) Ambos os testes analisam a mesma propriedade, diferenciando-se apenas na metodologia empregada para a medição.

52. Conforme a RDC 31/2010, um medicamento na forma de gotas pode apresentar uma variação máxima de quantos por cento no número de gotas por mililitro em relação ao valor nominal declarado na bula do medicamento de referência?

- a) 2%
- b) 5%
- c) 10%
- d) 15%
- e) 20%

53. Os agentes flavorizantes são frequentemente adicionados a formas farmacêuticas para melhorar sua aceitação pelo paciente. Sobre os flavorizantes, é correto afirmar que:

- a) São utilizados apenas em comprimidos revestidos para mascarar sabores desagradáveis.
- b) Devem ser adicionados no início do processo de fabricação para garantir sua dispersão homogênea.
- c) Podem ser naturais, artificiais ou condimentares, e seu efeito depende de sua solubilidade e interação com o veículo da formulação.
- d) São sempre termorresistentes, permitindo sua adição em qualquer etapa do processo produtivo.
- e) São excipientes obrigatórios em todas as formulações farmacêuticas sólidas orais.

54. A nanotecnologia farmacêutica tem revolucionado a formulação de medicamentos, oferecendo avanços na solubilidade, biodisponibilidade e direcionamento de fármacos. Sobre as vantagens da nanotecnologia farmacêutica na formulação de fármacos, assinale a alternativa INCORRETA:

- a) A nanotecnologia pode aumentar a solubilidade e a biodisponibilidade dos fármacos.
- b) As nanopartículas podem promover o direcionamento passivo e ativo dos fármacos.
- c) A formulação nanométrica pode reduzir a toxicidade dos fármacos e os efeitos adversos.
- d) Os nanomedicamentos são formulados exclusivamente a partir de polímeros naturais.
- e) Lipossomos e nanopartículas são exemplos de sistemas nanotecnológicos aplicados na medicina.

55. Em relação à avaliação da estabilidade dos medicamentos, considere as afirmativas abaixo:

- I. Os testes de estabilidade incluem tanto estudos de estabilidade acelerada quanto de longo prazo, considerando fatores como temperatura, umidade e exposição à luz.
- II. Os testes de estabilidade acelerada podem ser conduzidos a 40°C e umidade relativa de 75% por seis meses para prever o comportamento do medicamento ao longo do tempo.
- III. A degradação de um medicamento pode ser identificada apenas por alterações visíveis, como mudança de cor, odor e textura, sem necessidade de testes químicos complementares.
- IV. O prazo de validade de um medicamento pode ser estimado com base nos resultados obtidos nos testes de estabilidade e estudos de cinética de degradação.

Está correto o que se afirma em:

- a) Apenas I e III.
- b) Apenas II e IV.
- c) Apenas I, II e IV.

d) Apenas III e IV.

e) I, II, III e IV.

56. Os supositórios são formas farmacêuticas sólidas que, ao serem administradas por via retal, vaginal ou uretral, devem se dissolver ou fundir para liberar o princípio ativo. Para isso, a escolha da base adequada é essencial.

Sobre as bases utilizadas na formulação de supositórios, analise as afirmativas a seguir:

- I. As bases lipofílicas, como a manteiga de cacau, apresentam fusão rápida na temperatura corporal, mas podem retardar a liberação de fármacos lipossolúveis.
- II. As bases hidrossolúveis, como as de polietilenoglicol (PEG), não se fundem na temperatura corporal, dissolvendo-se lentamente nos fluidos fisiológicos.
- III. A gelatina glicerínada é uma base higroscópica que pode causar desidratação local e irritação dos tecidos após a administração.

Agora, 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) Todas as afirmativas estão corretas.
- e) Nenhuma das afirmativas está correta.

57. Sobre os mecanismos de instabilidade das emulsões, assinale a alternativa incorreta:

- a) A floculação é um processo reversível no qual as gotículas dispersas se agrupam, mantendo sua individualidade e podendo ser redistribuídas com agitação.
- b) A inversão de fase ocorre quando uma emulsão do tipo O/A se transforma em A/O ou vice-versa, podendo ser induzida por variação de temperatura ou adição de sais.
- c) A cremagem é um fenômeno no qual as gotículas dispersas migram para a superfície ou para o fundo da emulsão, formando uma camada concentrada de gotículas.
- d) A instabilidade física de uma emulsão pode ser evitada com a escolha de um único emulsificante, pois misturas de emulsificantes aumentam a probabilidade de coalescência.
- e) O amadurecimento de Ostwald pode ser reduzido com a adição de um segundo óleo imiscível para minimizar a difusão molecular da fase dispersa.

58. As curvas ABC e XYZ são ferramentas complementares no gerenciamento de estoques. Enquanto a Curva ABC organiza os itens com base no valor de consumo, a Curva XYZ classifica os itens com base na sua criticidade. Sobre as aplicações dessas curvas, assinale a alternativa incorreta:

- a) A Curva XYZ é especialmente útil na área da saúde, pois permite a categorização dos insumos conforme sua importância para os procedimentos.
- b) A Curva ABC permite identificar quais itens representam maior impacto financeiro e precisam de controle mais rigoroso.
- c) A Curva XYZ pode ser combinada com a Curva ABC para definir estratégias de aquisição e armazenagem.
- d) A Curva ABC é suficiente para garantir o gerenciamento eficaz de estoques hospitalares, sem necessidade de outras classificações.

e) O uso combinado das duas curvas permite uma gestão mais eficiente, equilibrando custos e criticidade dos itens.

59. O consumo médio mensal (CMM) é amplamente utilizado para evitar rupturas no estoque e garantir o abastecimento adequado. Sobre sua aplicação, analise as afirmativas a seguir:

- I. O CMM pode ser utilizado para determinar o estoque de segurança, garantindo disponibilidade durante atrasos na entrega.
- II. O cálculo do ponto de reposição pode ser feito multiplicando o CMM pelo tempo de entrega do fornecedor.
- III. O CMM só é relevante para compras emergenciais, sendo pouco útil no planejamento de compras programadas.

Agora, assinale a alternativa correta:

- a) Apenas I e II estão corretas.
- b) Apenas II e III estão corretas.
- c) Apenas I e III estão corretas.
- d) Apenas I está correta.
- e) I, II e III estão corretas.

60. A Comissão de Farmácia e Terapêutica (CFT) é responsável pela seleção e padronização de medicamentos em instituições de saúde, garantindo o uso racional e seguro dos fármacos. Sobre o processo de seleção de medicamentos, assinale a alternativa correta:

- a) A seleção de medicamentos deve ser realizada exclusivamente com base no custo, priorizando sempre os medicamentos de menor preço para reduzir os gastos institucionais.
 - b) A CFT deve atualizar a lista de medicamentos padronizados com base em critérios técnicos e científicos, considerando eficácia, segurança, custo-benefício e perfil epidemiológico da população atendida.
 - c) A inclusão e exclusão de medicamentos da padronização devem ocorrer apenas a cada cinco anos, para garantir a estabilidade da lista e evitar mudanças frequentes nos protocolos terapêuticos.
 - d) A seleção de medicamentos é uma responsabilidade exclusiva do farmacêutico da instituição, pois cabe a ele definir quais fármacos serão adquiridos e utilizados pelos profissionais de saúde.
 - e) A lista de medicamentos de uma instituição deve seguir rigorosamente a Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME), sem possibilidade de adaptações conforme a necessidade da população atendida.
-

O QUE VOCÊ ACHOU DESTE SIMULADO?

Conte-nos como foi sua experiência ao fazer este simulado.

Sua opinião é muito importante para nós!

<https://forms.gle/3RC8pkHLNAnpSnxQ9>

NÃO É ASSINANTE?

Confira nossos planos, tenha acesso a milhares de cursos e participe gratuitamente dos projetos exclusivos. Clique no link!

<http://estrategi.ac/assinaturas>

CONHEÇA NOSSO SISTEMA DE QUESTÕES

Estratégia Questões nasceu maior do que todos os concorrentes, com mais questões cadastradas e mais soluções por professores. Clique no link e conheça!

<http://estrategi.ac/ok1zt0>
