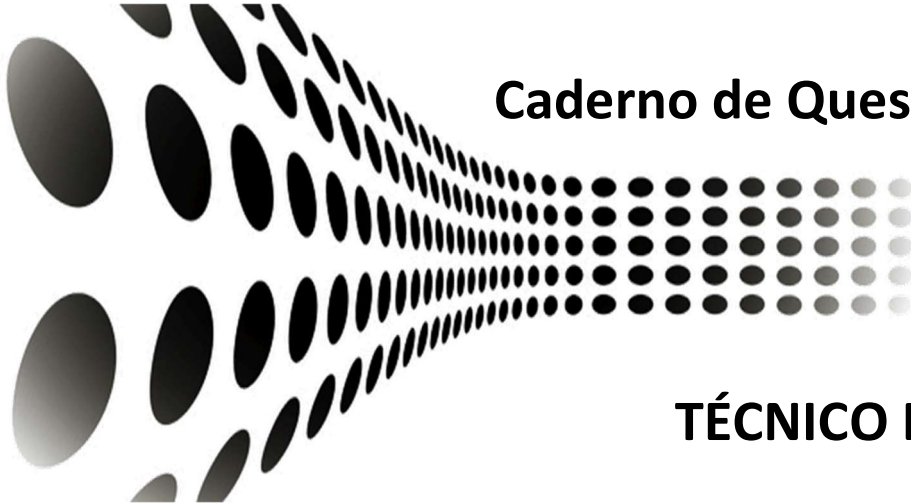




PREFEITURA MUNICIPAL DE PÉROLA
Estado do Paraná



CONCURSO PÚBLICO - EDITAL 01.001/2023
DATA DA PROVA: 21/01/2024 - PERÍODO: TARDE



Caderno de Questões Objetivas

TFA

TÉCNICO EM FARMÁCIA

Seu nome completo



INSTRUÇÕES:

As páginas deste caderno estão numeradas e contêm 30 (trinta) questões com 05 (cinco) alternativas (a,b,c,d,e) cada questão.

O candidato não poderá levar o Caderno de Provas de Múltipla Escolha, devendo ao final da prova devolver o mesmo ao fiscal de sala juntamente com a **FOLHA DE RESPOSTAS** (Gabarito).

O candidato poderá levar a folha de rascunho com as marcações da **FOLHA DE RESPOSTAS**, conforme especificado abaixo.

ATENÇÃO:

1. Verifique se as páginas deste caderno estão corretas.
2. Verifique na **FOLHA DE RESPOSTAS** se o seu nome, nº do documento e o cargo para o qual concorre estão corretos.
3. Observe as recomendações impressas na **FOLHA DE RESPOSTAS**.
4. Leia atentamente cada questão e assinale na **FOLHA DE RESPOSTAS** a opção que a responde corretamente.
5. Se você precisar de algum esclarecimento consulte o fiscal.
6. Você dispõe de 3 (três) horas para fazer a prova, inclusive o preenchimento da **FOLHA DE RESPOSTAS**. Faça-a com tranquilidade, mas **CONTROLE O TEMPO**.

Candidato(a), anote as suas respostas abaixo e destaque na linha pontilhada.

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

Questões de Língua Portuguesa

01) Leia o texto a seguir:



VIDA DE SUPORTE. *Roteiro de viagem*. 05 de janeiro de 2024.

Disponível em:

<https://vidadesuporte.com.br/suporte-a-serie/roteiro-de-viagem/>. Acesso em: 07 jan. 2024.

Nesse texto, é possível inferir que:

- a) O chefe não gosta de viajar.
- b) O chefe gosta de computadores.
- c) O funcionário não sabe fazer roteiros de viagem.
- d) O funcionário quer que o chefe fique bem.
- e) O funcionário não gosta do chefe.

TEXTO PARA AS QUESTÕES 02, 03 E 04.

Como o cérebro humano se 'reconfigura' a partir dos 40 anos

À medida que envelhece, o corpo humano vai perdendo suas capacidades físicas, de forma mais ou menos gradual. Especialmente entre os 40 e os 50 anos (período chamado pelos médicos de "quinta década"), tem início em vários órgãos do nosso corpo um processo de deterioração. Perdemos massa muscular, a visão se torna menos aguçada e as articulações começam a falhar, por exemplo. Mas, no cérebro, o processo é um pouco diferente. Mais do que um processo de deterioração progressiva, o que ocorre é uma espécie de reconfiguração do "cabeamento" interno.

Essa é uma das conclusões de uma equipe de pesquisadores da Universidade Monash, na Austrália, **que** analisou mais de 150 estudos sobre o envelhecimento do nosso corpo e, especialmente, do nosso cérebro. "O cérebro, embora represente apenas 2% do nosso corpo, consome 20% da glicose que entra no nosso organismo. Mas, com a idade, **ele** vai perdendo a capacidade de absorver esse nutriente", explica à BBC News Mundo a neurocientista Sharna Jamadar, da Universidade Monash. "O que o cérebro faz é uma espécie de reengenharia dos seus sistemas para aproveitar, da melhor forma possível, os nutrientes **que**, agora, pode absorver", explica ela.

Segundo os cientistas, este processo é "radical". E, como resultado, as diferentes redes de neurônios se tornam mais integradas nos anos seguintes, com efeitos sobre o processo cognitivo. Mas o que surpreendeu os pesquisadores é que, em alguns dos casos estudados, esse "recabeamento" conseguiu criar uma espécie de resistência ao envelhecimento do cérebro. "O importante é conhecer os processos que ocorrem dentro da nossa mente que podem nos ajudar a compreender como podemos atrasar o envelhecimento do cérebro", explica Jamadar. [...]

VALENCIA, Alejandro Millán. Como o cérebro humano se 'reconfigura' a partir dos 40 anos (e o que fazer para mantê-lo saudável). *BBC Brasil*, 06 de janeiro de 2024. Disponível em: <https://www.bbc.com/portuguese/articles/c51z402jjz4o>. Acesso em: 07 jan. 2024. Adaptado.

02) Quais são, respectivamente, os sentidos veiculados pelos conectivos destacados no início dos parágrafos primeiro e terceiro?

- a) Condição e conformidade.
- b) Causa e consequência.
- c) Condição e proporção.
- d) Proporção e conformidade.
- e) Causa e condição.

03) Por que as palavras "cabeamento" e "recabeamento" ocorrem entre aspas no trecho?

- a) Porque são estrangeirismos.
- b) Porque têm conotação irônica.
- c) Porque dão títulos a obras artísticas.
- d) Porque indicam falas de personagens.

e) Porque foram utilizadas em um contexto atípico.

04) Quais são, respectivamente, os referentes dos pronomes grifados no segundo parágrafo do texto?

- a) “Uma equipe de pesquisadores da Universidade Monash”, “O cérebro” e “os nutrientes”.
- b) “Uma das conclusões”, “nosso organismo” e “o cérebro”.
- c) “Uma das conclusões de uma equipe de pesquisadores da Universidade Monash”, “nosso corpo” e “os nutrientes”.
- d) “Universidade Monash”, “O cérebro” e “o cérebro”.
- e) “Uma das conclusões”, “o envelhecimento do nosso corpo” e “uma espécie de reengenharia dos seus sistemas”.

05) Dentre as palavras listadas abaixo, aquela que está escrita de maneira INCORRETA, segundo a ortografia oficial da língua portuguesa, é:

- a) DISCUSSÃO.
- b) SAPIÊNCIA.
- c) CISO.
- d) PESTILÊNCIA.
- e) JOÇA.

Questões de Matemática

06) Ana tem uma pizza e decidiu dividir em partes iguais para seus amigos. Ela cortou a pizza em 8 pedaços iguais. Se ela deu $\frac{3}{8}$ da pizza para seu amigo João, qual é o dobro do número de pedaços que ainda restam na pizza de Ana?

- a) 6.
- b) 7.
- c) 8.
- d) 9.
- e) 10.

07) Lucas e Carla estão jogando o jogo “1096” em que começam com um número inteiro positivo e terminam quando o resultado for igual a 1096. A cada rodada, eles realizam duas operações consecutivas:

- Lucas multiplica o número atual por 3.
- Carla subtrai 5 do resultado obtido por Lucas.

Eles repetem essas operações em cada rodada. Se, em algum momento, o número resultante se tornar negativo ou zero, o jogo termina. Se o número inicial, escolhido aleatoriamente, for 7, após quantas rodadas o jogo terminará?

- a) 5.
- b) 4.
- c) 3.
- d) 2.
- e) 1.

08) Um triângulo equilátero possui área igual a 1. Qual é o perímetro desse triângulo?

- a) $6\sqrt{3}$
- b) $\frac{6\sqrt{3}}{\sqrt{3}}$
- c) $\frac{1}{\sqrt{3}}$
- d) $\sqrt{6}$
- e) $\sqrt{\sqrt{6}}$

09) Maraisa comprou um vestido que custava R\$ 200,00. Na liquidação da loja, o vestido estava com desconto de 25%. Ela, então, decidiu comprar o vestido durante a liquidação. Além disso, ela tinha um cupom de desconto extra de 10% sobre o valor já com o desconto da liquidação. Logo, qual foi o valor final que Maraisa pagou pelo vestido, considerando o desconto adicional do cupom?

- a) 120.
- b) 130.
- c) 135.
- d) 140.
- e) 145.

10) Dois agricultores, A e B, decidiram plantar árvores em um terreno. Eles observaram que, em média, A consegue plantar 5 árvores a cada 30 minutos, enquanto B, sendo mais experiente, consegue plantar 8 árvores a cada 15 minutos. Em duas horas e meia, quantas árvores B terá plantando a mais do que A?

- a) 25.
- b) 45.
- c) 50.

- d) 55.
- e) 80.

Questões de Conhecimentos Gerais

11) A Segunda Guerra Mundial ocorreu no período de:

- a) 1939 a 1945.
- b) 1912 a 1915.
- c) 1912 a 1939.
- d) 1939 a 1955.
- e) 1945 a 1989.

12) Qual o atual Secretário de Estado da Educação do Paraná:

- a) Beto Richa.
- b) Marcio Nunes.
- c) Roni Miranda Vieira.
- d) Beto Preto.
- e) Rafael Greca.

13) Observe a charge abaixo:



Com base na charge acima é possível dizer que:

- a) A Terra passará por um segundo dilúvio.
- b) É preciso proteger a Terra do risco de extinção.
- c) É preciso construir uma arca para salvar a biodiversidade do planeta.
- d) A Terra será extinta com dilúvio.
- e) A humanidade será salva juntamente com o planeta.

14) O município de Pérola está localizado em qual região do Estado do Paraná:

- a) Central.
- b) Sul.
- c) Noroeste.
- d) Sudeste.
- e) Sudoeste.

15) Informação falsa, equívoco, mentira, boato, são muitos termos que podem ser associados ao fenômeno das Fake news e o cenário de insegurança que elas podem representar. Neste contexto, analise a imagem abaixo:

PLANTAÇÕES...



Assim, é correto afirmar que:

- a) A colheita não foi boa porque não cresceu rápido.
- b) Colheita boa é aquela que cresce rápido.
- c) A fake news deveria ser uma colheita.
- d) A colheita para ser boa precisa ter gente que a consuma.
- e) A produção de fake news é rápida porque muitas pessoas as compartilham.

Questões de Conhecimento Específico

16) A Política Nacional de Medicamentos, como parte essencial da Política Nacional de Saúde, constitui um dos elementos fundamentais para a efetiva implementação de ações capazes de promover a melhoria das condições da assistência à saúde da população. Sobre essa Política, assinale a alternativa correta:

- a) Ela contempla diretrizes e define prioridades relacionadas à legislação e regulamentação sobre o uso e manipulação de medicamentos no país, mas não diz respeito à inspeção, controle e garantia da qualidade, seleção, aquisição e distribuição e o uso racional de medicamentos no Sistema Único de Saúde.
- b) De acordo com esse documento, é de senso comum na sociedade brasileira, o uso e descarte racional de medicamentos, não

sendo necessárias, portanto, políticas educativas para a equipe de saúde e usuário.

c) O seu propósito precípua é o de garantir a necessária segurança, eficácia e qualidade dos medicamentos, a promoção do uso racional e o acesso da população àqueles considerados essenciais.

d) Para assegurar o acesso da população a medicamentos seguros, eficazes e de qualidade, ao menor custo possível, os gestores do SUS, nas esferas Nacional e Estadual apenas, deverão concentrar esforços no sentido de que o conjunto das ações direcionadas para o alcance deste propósito estejam balizadas pelas diretrizes explicitadas nessa Política.

e) A produção e a venda de medicamentos devem enquadrar-se em um conjunto de leis, regulamentos e outros instrumentos legais direcionados para diminuir a eficácia, a segurança e a qualidade dos produtos, além dos aspectos atinentes à defesa do consumidor e dos programas de subsídios institucionais, tais como de compras de medicamentos, reembolsos especiais e planos de saúde.

17) A respeito das estratégias e ações de educação e promoção da saúde no contexto do SUS (Sistema Único de Saúde), assinale a alternativa correta:

a) O Brasil, semelhante a outros países em desenvolvimento, vive a transição epidemiológica, que marca a diminuição da mortalidade por doenças infecciosas e o aumento da mortalidade proporcional por doenças crônicas não transmissíveis.

b) No campo da saúde, é cada vez mais reconhecida a incapacidade do modelo de atenção vigente - modelo biopsicossocial que foca em ações individuais e coletivas de prevenção e promoção de saúde - de explicar e responder aos processos de saúde e doença de uma população.

c) O desenvolvimento das vacinas e sua estratégia de utilização populacional é responsável pela erradicação de doenças como a varíola e a poliomielite desde 1950.

d) Evidências mostram que a saúde está muito mais relacionada à determinação genética e biológica das pessoas do que ao seu modo de viver.

e) A melhoria do saneamento das cidades, das condições de trabalho e de um maior acesso aos serviços contribuíram para a queda significativa na mortalidade infantil e

na diminuição da expectativa de vida nas últimas décadas.

18) Tendo em vista a Política Nacional de Vigilância em Saúde, é correto afirmar que:

a) Sua efetivação independe de seu fortalecimento e articulação com outras instâncias do sistema de saúde, enquanto sua gestão é de responsabilidade exclusiva do poder público.

b) É uma política pública de Estado e função essencial do SUS, tendo caráter universal, transversal e orientador do modelo de atenção nos territórios, sendo a sua gestão de responsabilidade compartilhada entre o poder público e o setor privado.

c) Ela deverá contemplar toda a população em território nacional, priorizando, entretanto, territórios, pessoas e grupos em situação de menor risco e vulnerabilidade, na perspectiva de diminuir as desigualdades sociais e de saúde e de buscar a equidade na atenção.

d) Ela incide sobre todos os níveis e formas de atenção à saúde, excetuando-se os serviços de saúde privados, além de estabelecimentos relacionados à produção e circulação de bens de consumo e tecnologias que, direta ou indiretamente, se relacionem com a saúde.

e) Ela compreende a articulação dos saberes, processos e práticas relacionados à vigilância epidemiológica, vigilância em saúde ambiental, vigilância em saúde do trabalhador e vigilância sanitária e alinha-se com o conjunto de políticas de saúde no âmbito do SUS, considerando a transversalidade das ações de vigilância em saúde sobre a determinação do processo saúde doença.

19) Em relação à humanização da assistência à saúde, leia atentamente as afirmações a seguir:

I - As ideias de humanização favorecendo a não-violência e a comunicabilidade reforçam a posição estratégica das ações centradas na ética, no diálogo e na negociação dos sentidos e rumos da produção de cuidados em saúde.

II - Para a implementação do cuidado com ações humanizadoras é preciso diminuir a dimensão subjetiva e social em todas as práticas de atenção e gestão no SUS, fortalecer o trabalho em equipe multiprofissional, coibir a construção de

autonomia e protagonismo dos sujeitos, fortalecer o controle social com caráter participativo em todas as instâncias gestoras do SUS, democratizar as relações de trabalho e valorizar os profissionais de saúde.

III - A humanização é um processo amplo, demorado e complexo, ao qual se oferecem resistências, pois envolve mudanças de comportamento, que despertam insegurança e resistência. A não adesão envolve, além da relação do paciente com o profissional, fatores relacionados aos pacientes (idade, sexo, estado civil, etnia, contexto familiar, escolaridade, auto-estima, crenças, hábitos de vida), às doenças (cronicidade, ausência de sintomas), aos tratamentos (custo, efeitos indesejáveis, esquemas complexos), à instituição (política de saúde, acesso ao serviço de saúde, tempo de espera, tempo de atendimento).

Está(ão) correta(s) as afirmações:

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

20) Sobre a farmacodinâmica, ou seja, a ação dos medicamentos nos sistemas do corpo humano, assinale a alternativa correta:

- a) A potência (força) refere-se à quantidade de medicamento (geralmente expressa em miligramas) necessária para produzir um determinado efeito, como o alívio da dor ou a diminuição da pressão arterial. Por exemplo, se 5 mg do medicamento A aliviam a dor com a mesma eficácia que 10 mg do medicamento B, o medicamento A é duas vezes mais eficiente que o medicamento B.
- b) A potência é a capacidade do medicamento de produzir um efeito (como redução da pressão arterial). Por exemplo, o diurético furosemida elimina uma quantidade muito maior de sal e de água através da urina do que o diurético hidroclorotiazida. Por isso, a furosemida tem maior potência do que a hidroclorotiazida.
- c) A maioria das interações entre um medicamento e um receptor ou entre um medicamento e uma enzima é irreversível, ou seja, depois de algum tempo, o medicamento permanece acoplado ao receptor ou enzima,

que produzindo um efeito prolongado, que pode durar dias, meses ou até anos.

d) Por outro lado, medicamentos que bloqueiam os receptores (agonistas) devem se ligar aos mesmos de forma eficaz, mas têm pouca ou nenhuma atividade intrínseca, porque a sua função é a de impedir a interação de um antagonista com os seus receptores.

e) Em alguns casos, a interação do medicamento com o receptor ou enzima é, em grande parte, irreversível e o efeito do medicamento persiste até que o organismo produza mais enzimas. Por exemplo, o omeprazol, um medicamento utilizado no tratamento de refluxo gastroesofágico e úlceras, inibe, de forma irreversível, uma enzima envolvida na secreção de ácido gástrico.

21) Assinale a alternativa INCORRETA com relação à classificação dos medicamentos:

- a) Dipirona e paracetamol são analgésicos não opioides e antipiréticos.
- b) Loratadina e prometazina são anti-histamínicos usados no tratamento de alergias.
- c) Diclofenaco e ibuprofeno são anti-inflamatórios esteroides utilizados no tratamento de gota.
- d) Cefalexina e ceftriaxona são antibióticos pertencentes à classe das cefalosporinas.
- e) Propranolol e atenolol são usados no tratamento de hipertensão por serem bloqueadores adrenérgicos.

22) Assinale a alternativa INCORRETA no que se refere à garantia da segurança, eficácia e qualidade dos medicamentos:

- a) O processo para garantir a qualidade, a segurança e a eficácia dos medicamentos fundamenta-se no cumprimento da regulamentação sanitária, destacando-se as atividades de inspeção e fiscalização, com as quais é feita a verificação regular e sistemática.
- b) No âmbito municipal não é de responsabilidade das Secretarias de Saúde investir na infraestrutura de centrais farmacêuticas e das farmácias dos serviços de saúde, visando assegurar a qualidade dos medicamentos.
- c) Cabe ao Ministério da Saúde promover o fortalecimento da Secretaria de Vigilância Sanitária, dotando-a das condições

necessárias ao cumprimento das responsabilidades do gestor federal, especialmente no tocante à garantia da segurança e qualidade dos medicamentos.

d) O conceito de segurança é relativo, pois todos os medicamentos podem ser tanto prejudiciais como benéficos. Conhece-se como margem de segurança a diferença entre a dose eficaz habitual e a dose que produz efeitos colaterais graves ou de risco à vida.

e) No caso de a dose eficaz habitual de um fármaco ser tóxica, os médicos não utilizam o medicamento, a menos que a situação seja grave e que não exista uma alternativa mais segura.

23) A gestão de estoques se faz necessária para que não haja altos custos com os produtos, buscando diminuir o capital total investido pela empresa ou sistema de saúde no estoque, além de evitar a falta de produtos para o cliente. Sobre esse tema, classifique V para verdadeiro e F para falso:

() Na área farmacêutica, a atividade que está associada à gestão de estoques e materiais na busca de um melhor planejamento do abastecimento e acesso dos medicamentos é a programação de medicamentos, uma etapa do ciclo da assistência farmacêutica.

() Os estoques possuem um grande número de movimentações, e os registros devem se manter atualizados. A codificação cumpre esse papel de forma que cada código corresponda a um e apenas um produto e vice-versa.

() O controle de estoques tem o objetivo de maximizar o capital total investido em estoques. Para tanto, faz-se necessário que as políticas de estoque sejam adequadamente definidas pela empresa ou sistema de saúde determinando qual o tempo de entrega dos produtos ao cliente e até que nível deverão flutuar os estoques para atender uma alteração de consumo; mas não tem relação com a rotatividade de estoques.

() Estoque de Segurança corresponde a certa quantidade de materiais que servirá para cobrir eventuais falhas no tempo de espera.

() Ponto de Requisição é um parâmetro de alerta no dimensionamento de estoques. É definido como uma quantidade de produto que, quando atingida, deve gerar novo pedido de

compras, evitando posterior ruptura do estoque.

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

- a) V - V - V - V - V.
- b) V - V - F - V - V.
- c) V - V - V - V - F.
- d) F - V - F - V - V.
- e) F - F - F - V - V.

24) São recomendações do Ministério da Saúde para o uso e armazenamento de medicamentos, EXCETO:

a) Mantenha os medicamentos em lugares secos e frescos, seguros e específicos para este fim, fora do alcance de crianças e animais.

b) Manuseie os medicamentos em lugares claros. Leia sempre os nomes para evitar trocas.

c) Os medicamentos suspensos ou antigos devem ser guardados junto dos medicamentos em uso.

d) Não guarde medicamentos na porta da geladeira ou próximo do congelador.

e) Tome os comprimidos e as cápsulas sempre com água ou conforme a orientação de um profissional de saúde.

25) Leia atentamente as afirmações a seguir em relação às vias de administração de medicamentos:

I - Muitos medicamentos podem ser administrados oralmente como líquidos, cápsulas, comprimidos ou comprimidos mastigáveis. Como a via oral é a mais conveniente e, geralmente, a mais segura e menos dispendiosa, ela é a via utilizada mais frequentemente.

II - Quando se toma um medicamento por via oral, alimentos e outros medicamentos no trato digestivo podem afetar a quantidade e a rapidez com que este é absorvido. Dessa forma, alguns medicamentos devem ser tomados com o estômago vazio, outros devem ser tomados com alimentos, outros não podem ser tomados com certos medicamentos e, em alguns casos, a via oral é contraindicada.

III - A via intramuscular é preferível à via subcutânea quando são necessárias maiores quantidades de um produto farmacêutico. Como os músculos estão

abaixo da pele e dos tecidos adiposos, utiliza-se uma agulha mais longa. Os medicamentos geralmente são injetados em um músculo do braço, coxa ou nádega. A rapidez com que o medicamento é absorvido na corrente sanguínea depende, em parte, do suprimento de sangue para o músculo: quanto maior for o suprimento de sangue, mais tempo o medicamento demora para ser absorvido.

IV - Para a via subcutânea, insere-se uma agulha entre duas vértebras na parte inferior da coluna vertebral dentro do espaço ao redor da medula espinhal. Neste caso, o medicamento é injetado no canal medular. Essa via é utilizada quando é necessário que um medicamento produza um efeito rápido ou local no cérebro, medula espinhal ou tecido que os envolvem (meninges) — por exemplo, para tratar infecções nessas estruturas.

V - Alguns medicamentos podem ser administrados a mulheres por via vaginal na forma de solução, comprimido, creme, gel, supositório ou anel. O medicamento é lentamente absorvido pela parede vaginal. Esta via é usada com frequência para administrar estrogênio a mulheres durante a menopausa para aliviar sintomas vaginais, como secura, dor e vermelhidão.

Estão corretas as afirmações:

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

26) Embora seja considerado um procedimento relativamente simples, vários estudos apontam que as injeções intramusculares podem apresentar complicações como:

- a) A formação de abscessos, eritema, infiltrações no tecido subcutâneo, dor, rubor e embolias.
- b) Úlcera péptica duodenal, eritema, dor logo após a aplicação e lesões nervosas.
- c) Degeneração da massa muscular, aumento do teor de gordura corporal e predisposição a eventos tromboembólicos.
- d) Síndrome coronariana aguda, retinoblastoma, formação de abscessos na derme e epiderme.

e) Dor persistente, rubor, eritema marginado, deposição de imunocomplexos, anafilaxia e poliartrite migratória.

27) Dentre os cuidados gerais na administração de medicamentos, é:

- a) Importante levar em consideração ao administrar medicamento em uma criança, que chamá-la pelo primeiro nome é suficiente para a sua identificação.
- b) Importante verificar a existência e validade da prescrição médica, aspecto e validade do medicamento a ser administrado, via de administração e o horário da administração.
- c) Facultativo registrar em prontuário eletrônico o medicamento administrado, a dose e o horário.
- d) Dispensável ao profissional que administra o medicamento conhecer as doses seguras, ação esperada, efeitos colaterais e sinais de toxicidade das medicações.
- e) Importante ter em mente que nenhuma criança requer preparo psicológico para a administração de medicações, apenas cuidados de suporte durante o procedimento (compreensão, paciência).

28) A reorientação da Assistência Farmacêutica integra as diretrizes da Política Nacional de Medicamentos, devendo ser considerada como uma das atividades prioritárias da assistência à saúde, em face de sua transversalidade com as demais ações e programas de saúde. Nesse sentido, o medicamento é de fundamental importância, sendo difícil um outro fator, isoladamente, possuir no âmbito dos serviços de saúde maior impacto sobre a capacidade resolutiva dos mesmos. Portanto, pode-se considerar que o medicamento é um insumo estratégico para a melhoria das condições de saúde da população. Sobre esse tema, assinale a alternativa correta:

- a) Para a efetiva implementação da Assistência Farmacêutica é fundamental ter como princípio básico norteador o ciclo da assistência farmacêutica, que é um sistema constituído pelas etapas de seleção, programação, aquisição, armazenamento, distribuição e dispensação, com suas interfaces nas ações de atenção à saúde.
- b) A Assistência Farmacêutica, por ser uma atividade multidisciplinar e devido à sua complexidade, dispensa articulações

permanentes com outras áreas, como Vigilância Sanitária, Epidemiologia, Coordenações de Programas Estratégicos de Saúde, Programa Saúde da Família - PSF e Programa de Agentes Comunitários de Saúde - PACS, Área administrativo-financeira, Planejamento, Material e Patrimônio, Licitação, Auditoria, Setor Jurídico, Controle e Avaliação.

c) A qualidade e a eficiência do gerenciamento da Assistência Farmacêutica estão condicionadas à estrutura, ao processo de trabalho, aos recursos humanos, e à utilização inadequada dos medicamentos.

d) No ciclo da Assistência Farmacêutica, a aquisição constitui o ponto de partida, sendo, portanto, uma atividade fundamental. A aquisição é um processo de escolha de medicamentos eficazes e seguros, imprescindíveis ao atendimento das necessidades de uma dada população, tendo como base às doenças prevalentes, com a finalidade de garantir uma terapêutica medicamentosa de qualidade nos diversos níveis de atenção à saúde.

e) Selecionar medicamentos consiste em estimar quantidades a serem adquiridas, para atender determinada demanda de serviços, em um período definido de tempo, possuindo influência direta sobre o abastecimento e o acesso ao medicamento. É uma etapa imprescindível do ciclo da Assistência Farmacêutica.

29) Leia atentamente as afirmações a seguir e classifique V para verdadeiro e F para falso:

() As farmácias e drogarias devem possuir Autorização de Funcionamento da Empresa (expedida pela Anvisa); Autorização Especial de Funcionamento para farmácias; Certidão de Regularidade Técnica (emitida pelo Conselho Federal de Farmácia); Manual de Boas Práticas Farmacêuticas e Licença ou Alvará Sanitário expedido pela Vigilância Sanitária Municipal ou Estadual.

() O estabelecimento deve manter a Licença ou Alvará Sanitário e a Certidão de Regularidade Técnica afixados em local não visível ao público.

() De acordo com a legislação vigente, a farmácia é uma unidade de prestação de serviços destinada a prestar assistência farmacêutica, assistência à saúde e orientação sanitária individual e coletiva, na qual se processe a

manipulação e/ou dispensação de medicamentos magistrais, oficinais, farmacopeicos ou industrializados, cosméticos, insumos farmacêuticos, produtos farmacêuticos e correlatos.

() No âmbito da assistência farmacêutica, as farmácias de qualquer natureza requerem, obrigatoriamente, para seu funcionamento, a responsabilidade e a assistência técnica de farmacêutico habilitado na forma da lei.

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

- a) V - V - V - V.
- b) V - V - F - V.
- c) V - F - V - V.
- d) F - V - V - V.
- e) F - F - F - F.

30) De acordo com a Resolução da Diretoria Colegiada nº 44, de 17 de agosto de 2009 (a qual dispõe sobre Boas Práticas Farmacêuticas para o controle sanitário do funcionamento, da dispensação e da comercialização de produtos e da prestação de serviços farmacêuticos em farmácias e drogarias), o estabelecimento de farmácia deve manter Procedimentos Operacionais Padrão, de acordo com o previsto no Manual de Boas Práticas Farmacêuticas, no mínimo, referentes às atividades relacionadas a:

I - Manutenção das condições higiênicas e sanitárias adequadas a cada ambiente da farmácia ou drogaria.

II - Aquisição, recebimento e armazenamento dos produtos de comercialização permitida.

III - Exposição e organização dos produtos para comercialização.

IV - Dispensação de medicamentos.

V - Destino dos produtos com prazos de validade vencidos.

VI - Destinação dos produtos próximos ao vencimento.

VII - Prestação de serviços farmacêuticos permitidos, quando houver.

VIII - Utilização de materiais descartáveis e sua destinação após o uso.

Estão corretas as afirmações:

- a) I, II e III, apenas.
- b) II, III, IV e V, apenas.
- c) V, VI, VII e VIII, apenas.

- d) I, II, IV, VI e VIII, apenas.
- e) I, II, III, IV, V, VI, VII e VIII.