



Instituto Nacional de Direito Público e Controle Social

Rua Balduino Taques, 159, Vila Estrela
CEP: 84040-000 - Fone/Fax: 42 3028-0704
Ponta Grossa - Paraná

PREFEITURA MUNICIPAL DE IMBAÚ
CONCURSO Nº 001/2010 - DATA: 19/12/2010

I N S T R U Ç Õ E S

PROVA TEÓRICA

CARGO: FARMACÊUTICO

1. O candidato está recebendo, juntamente com este caderno de provas, o cartão-resposta. Confira o seu nome. Ao receber o cartão-resposta, o candidato deve assinar no verso do cartão-resposta. Não haverá substituição desse cartão-resposta e do caderno de provas, a não ser em caso de defeito em sua impressão.

2. Este caderno de provas contém 50 (cinquenta) questões, todas com 05 (cinco) alternativas. Para cada questão existe apenas UMA resposta certa. O caderno de provas só será trocado se apresentar problema de impressão.

3. A tarefa do candidato consiste em analisar o conteúdo de cada questão e assinalar a resposta que julgar certa. A interpretação das questões, bem como das instruções, faz parte da prova.

4. Preencha o cartão-resposta na mesma seqüência das questões do caderno de provas (de nº 01 à de nº 50). O cartão-resposta NÃO pode ser dobrado, amassado, rasurado, manchado, ou conter qualquer registro fora dos locais destinados às respostas. A rasura implicará na anulação da resposta.

5. A maneira correta de assinalar a alternativa no cartão-resposta é cobrindo, fortemente, com caneta esferográfica azul ou preta, o espaço a ela correspondente, conforme o exemplo a seguir:



6. Não serão consideradas questões não assinaladas ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura.

7. O candidato assume plena e total responsabilidade pelo correto preenchimento do cartão-resposta e sua integridade.

8. A duração da prova é de 04 (quatro) horas. A saída do candidato só será permitida, após transcorrida 01 (uma) hora do início da mesma. Os dois últimos candidatos a terminar a prova deverão retirar-se da sala simultaneamente, após verificarem e assinarem o lacre do envelope que conterá os cartões-resposta. O candidato só poderá levar consigo o Caderno de Provas, nos últimos 15 (quinze) minutos.

9. Não será permitida qualquer espécie de consulta, nem o uso de máquina calculadora.

10. Proibida a divulgação ou impressão da presente prova. ***Direitos Reservados - IDEJURE.***

11. O Gabarito da Prova Objetiva será divulgado e afixado em Mural da Prefeitura Municipal de IMBAÚ, até 48 horas após a realização das provas. O resultado não será fornecido por telefone.



CADERNO DE PROVA

1 De acordo com a norma culta indique a alternativa adequada quanto à ortografia, em relação às frases abaixo:

- I) A recessão econômica traz vultuosas oportunidades de desenvolvimento para alguns;
 - II) As medidas tomadas pelo governo, provavelmente não surtirão os efeitos esperados pela população, que já está alarmada com a situação;
 - III) O recrudescimento da violência no Rio de Janeiro é destaque na mídia atual.
- a) Apenas a I está correta;
 - b) Apenas a II está correta;**
 - c) Apenas a III está correta;
 - d) Todas estão corretas;
 - e) I e II estão corretas.

2- Assinale a alternativa em que está **INCORRETA** quanto à norma culta, o emprego do pronome pessoal:

- a) Faremos um discurso para si;**
- b) Ele levou consigo o amor de todos nós!;
- c) Fizeram deliciosas comidas para eu ficar lá. Pegaram-me pelo estômago!;
- d) Todos serão reprovados se não cumprirem o que lhes determinei!;
- e) Será que ela está precisando de mim? É mesmo para eu ir?.

3- Qual o significado da palavra pragmático:

- a) Paradigma;
- b) Prático;**
- c) Popular;
- d) Profeta;
- e) Preconceituoso.

4- Assinale a alternativa em que a regência verbal, **NÃO** está de acordo com a norma culta da nossa língua:

- a) Beatriz estava ansiosa para saber se podia viajar naquela noite;
- b) Ela precisava domar seus instintos, seguir seus planos para enfrentar os problemas que viriam pela frente;
- c) Joaquim fizera toda a prova com bastante entusiasmo e aguardava o resultado com esperança;
- d) Todos esperavam com ansiedade que os turistas chegassem naquela noite;
- e) João estava feliz e o espírito repleto com verdades traduziam sua vontade de viver.**



5- Complete os espaços da frase abaixo:

" ___ partir de hoje serei uma pessoa melhor! Não vou mais mentir e direi ___ ela somente boas coisas. Não irei ___ reunião, pois prometi ir ao baile. Usaremos trajes ___ rigor e será uma noite muito especial, pois pedirei sua mão em casamento. Irei buscá-la ___ sete em ponto."

Assinale a alternativa que completa corretamente os espaços.

- a) à - à - àquela - a - as;
- b) à - a - aquela - à - as;
- c) a - a - àquela - a - às;**
- d) a - a - aquela - a - às;
- e) à - à - àquela - à - as

6- Professora Ana tinha 36 alunos em sua classe. Certo dia lhes passou o dever de realizar um trabalho. O trabalho era dividido em grupos, com 6 alunos cada um. Dois grupos foram incumbidos de pesquisar sobre determinado assunto. Qual é o total de alunos que terão de se envolver com a pesquisa desse assunto e como seriam representados em porcentagem, respectivamente?

- a) 12 alunos e 30%;
- b) 12 alunos e 24,2%;
- c) 12 alunos e 31,1%;
- d) 6 alunos e 32%;
- e) 12 alunos e 33,3%.**

7- Um prédio tem altura de 45 metros. A sombra projetada por esse prédio é de 120 metros. Qual será a altura de um outro prédio, sendo que a sombra projetada por ele é de 50 metros?

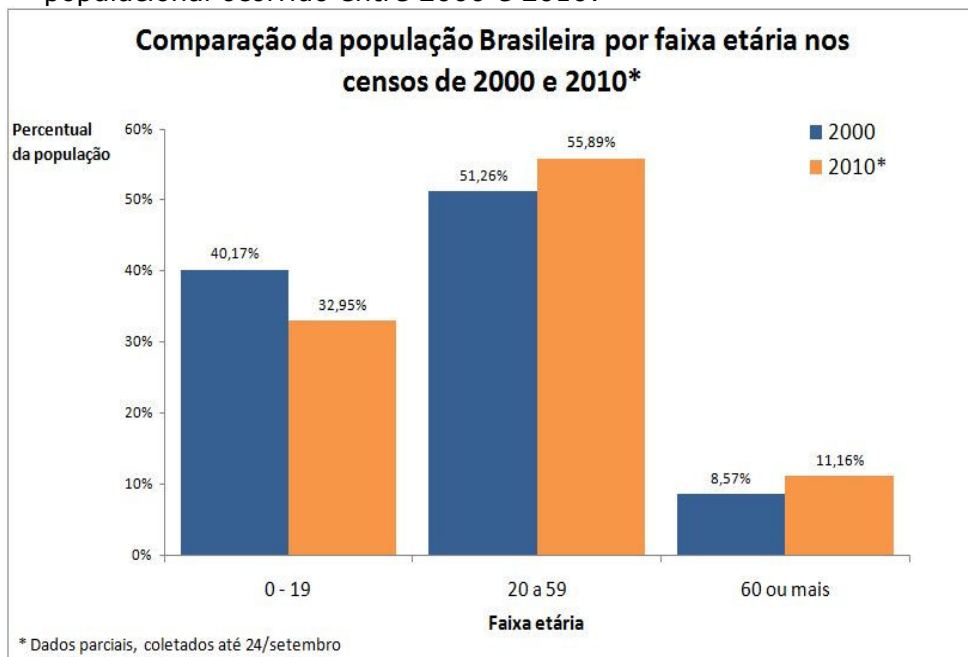
- a) 0,018 metros;
- b) 0,187 metros;
- c) 1,875 metros;
- d) 18,75 metros;**
- e) 187,5 metros.

8- Diante das afirmações a seguir, pode-se dizer:

- I) Um número *natural* é um número *inteiro* não-negativo (0, 1, 2, 3, ...). Em alguns contextos, número natural é definido como um número inteiro positivo, i.e., o zero não é considerado como um número natural;
- II) O primeiro termo de uma subtração é chamado *subtraendo*, o segundo, *minuendo* e o resultado da operação de subtração é denominado *resto* ou *diferença*;
- III) *Exponenciação* ou *potenciação* é uma operação matemática, escrita como a^n , envolvendo dois números: a base a e o expoente n . Quando n é um número natural maior do que 1, a potência a^n indica a multiplicação da base a por ela mesma tantas vezes quanto indicar o expoente n ;

- a) Apenas I e II estão corretas;
- b) Apenas III está correta;
- c) Apenas II está incorreta;**
- d) Todas estão corretas;
- e) Apenas III está incorreta.

9- Observe o gráfico abaixo e aponte a alternativa correta quanto ao crescimento populacional ocorrido entre 2000 e 2010:



www.atireiopaunografico.com.br

- a) Comparando o crescimento da faixa etária "20 a 59" com "60 ou mais" é possível dizer que o aumento na população na segunda faixa etária foi maior que o da terceira em termos proporcionais;**
- b) Comparando o crescimento da faixa etária "20 a 59" com "60 ou mais" é possível dizer que o aumento na população na segunda faixa etária foi menor que o da terceira em termos proporcionais;
- c) Comparando o crescimento da faixa etária "0-19" com "60 ou mais" é possível dizer que o aumento na população na primeira faixa etária foi maior que o da terceira em termos proporcionais;
- d) Comparando o crescimento da faixa etária "0-19" com "60 ou mais" é possível dizer que o aumento na população na primeira faixa etária foi menor que o da terceira em termos proporcionais;
- e) O crescimento da faixa etária "20 a 59" foi proporcionalmente maior que a primeira e terceira da faixa etária.



10- A Câmara Municipal de um pequeno município tem 73% do seu orçamento mensal para cobertura da folha de pagamento que é de R\$30.000,00. A Prefeitura gasta 2/9 do orçamento com frota e transportes e manutenção, o que corresponde a R\$15.000,00 mensais. Qual o orçamento total da Câmara e da Prefeitura?

- a) R\$19.300,00 e R\$44.000,00;
- b) R\$ 27.200,00 e R\$ 53.000,00;
- c) R\$39.400,00 e R\$ 60.000,00;
- d) R\$41.095,89 e R\$67.500,00;**
- e) R\$45.727,00 e R\$68.000,00.

11- Três casais moram no Paraná, os homens se chamam Carlos, Luis e Pedro, as mulheres são Lúcia Patrícia e Maria, e os homens exercem as seguintes profissões médico, engenheiro e advogado. Com as dicas assinale a alternativa que contenha o nome do marido, sua respectiva esposa e sua profissão:

- 1) O médico é casado com Maria;
 - 2) Pedro é advogado;
 - 3) Patrícia não é casada com Paulo;
 - 4) Carlos não é médico.
-
- a) Carlos é casado com Patrícia e é advogado;
 - b) Carlos é casado com Patrícia e é engenheiro;**
 - c) Luis é casado com Maria e é engenheiro;
 - d) Luis é casado com Lúcia e é médico;
 - e) Pedro é casado com Patrícia e é advogado.

12- O valor de x na seqüência 4, 9, 19, 39, x é:

- a) 59;
- b) 69;
- c) 79;**
- d) 89;
- e) 99.

13- O valor de x na seqüência 20, 40, 10, x, 5, 10 é:

- a) 5;
- b) 10;
- c) 15;
- d) 20;**
- e) 25.

14- Maradona, Pelé e Zico foram disputar uma maratona de 40 km. Sabe-se que Maradona começou com 1 km na frente de Pelé e que Zico saiu 1 km à frente de Maradona. Maradona terminou a maratona com uma velocidade média de 15 km/h, Pelé 17 km/h e Zico 16 km/h. Quem chegou na primeira e segunda classificação sucessivamente?



- a) **Pelé em primeiro e Zico em segundo;**
- b) Zico em primeiro e Pelé em segundo;
- c) Zico em primeiro e Maradona em segundo;
- d) Maradona em primeiro e Pelé em segundo;
- e) Maradona em primeiro e Zico em segundo.

15- A Joanhinha Amarela voa da árvore A para a B em 3 segundos. Quantas vezes a Joanhinha Amarela poderá voar da árvore A até a B em um dia?

- a) 1.440;
- b) **28.800;**
- c) 43.200;
- d) 86.400;
- e) 259.200.

16- Com relação à Política Nacional de Medicamentos (PNM), considere as seguintes afirmativas:

- I) A PNM constitui um dos elementos fundamentais para a efetiva implementação de ações capazes de promover a melhoria das condições da assistência à saúde da população;
 - II) A PNM tem como propósito garantir a segurança, eficácia e qualidade dos medicamentos, a promoção do uso racional e o acesso da população àqueles considerados essenciais;
 - III) A definição de medicamentos essenciais, a reorientação da assistência farmacêutica, o estímulo à produção de medicamentos e a sua regulamentação sanitária são algumas diretrizes da PNM;
 - IV) A promoção do uso de medicamentos genéricos não está relacionada à PNM.
- a) Estão corretas apenas as afirmativas I e II;
 - b) Estão corretas apenas as afirmativas II e III;
 - c) **Estão corretas apenas as afirmativas I, II e III;**
 - d) Estão corretas apenas as afirmativas I, II e IV;
 - e) Todas as afirmativas estão corretas.

17- Com relação às interações medicamentosas, é **INCORRETO** afirmar:

- a) A tetraciclina e cátions, como cálcio ou íon alumínio, combinam-se para produzir um sal insolúvel, resultando em níveis sanguíneos inadequados e erráticos de tetraciclina;
- b) O fenobarbital aumenta a excreção biliar de muitos fármacos ao aumentar tanto o fluxo biliar quanto a síntese de proteínas que atuam no mecanismo biliar de conjugação-excreção;
- c) O etanol pode aumentar a depressão do sistema nervoso central causada por opióides ou tranqüilizantes;
- d) Bicarbonato de sódio é um agente que alcaliniza a urina e aumenta a excreção de ácidos fracos;



- e) **Nicotina, barbitúricos e fenitoína são inibidores das oxigenases de função mista e, portanto, podem retardar o metabolismo de vários fármacos.**

18- Com base na Lei 8142/90 que dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do Sistema Único de Saúde (SUS) e sobre as transferências intergovernamentais de recursos financeiros na área de saúde, é **INCORRETO** afirmar que:

- a) **A Conferência de Saúde será convocada anualmente pelo Poder Executivo, para avaliar a situação de saúde e propor as diretrizes para a formulação da política de saúde nos níveis correspondentes;**
b) O Conselho Nacional de Secretários de Saúde (CONASS) e o Conselho Nacional de Secretários Municipais de Saúde (CONASEMS) terão representação no Conselho Nacional de Saúde;
c) A representação dos usuários nos Conselhos de Saúde e Conferências será paritária em relação ao conjunto dos demais segmentos;
d) As Conferências de Saúde e os Conselhos de Saúde terão sua organização e normas de funcionamento definidas em regimento próprio, aprovadas pelo respectivo conselho;
e) O Conselho de saúde, órgão colegiado, possui caráter permanente e deliberativo; podendo ser composto por representantes governamentais, prestadores de serviço, profissionais de saúde e usuários.

19- O conjunto de ações e serviços de saúde, prestados por órgãos e instituições públicas federais, estaduais e municipais, da Administração direta e indireta e das fundações mantidas pelo Poder Público constitui o Sistema Único de Saúde (SUS). Estão incluídas no campo de atuação do Sistema Único de Saúde (SUS):

I) A execução de ações:

- a. De vigilância sanitária;
b. De vigilância epidemiológica;
c. De saúde do trabalhador;
d. De assistência terapêutica integral, inclusive farmacêutica.

- II) A participação na formulação da política e na execução de ações de saneamento básico;
III) A ordenação da formação de recursos humanos na área de saúde;
IV) A vigilância nutricional e orientação alimentar;
V) A colaboração na proteção do meio ambiente, nele compreendido o do trabalho;
VI) A formulação da política de medicamentos, equipamentos, imunobiológicos e outros insumos de interesse para a saúde e a participação na sua produção;
VII) O controle e a fiscalização de serviços, produtos e substâncias de interesse para a saúde;
VIII) A fiscalização e a inspeção de alimentos, água e bebidas para consumo humano;
IX) A participação no controle e na fiscalização da produção, transporte, guarda e utilização de substâncias e produtos psicoativos, tóxicos e radioativos;
X) O incremento, em sua área de atuação, do desenvolvimento científico e tecnológico;

XI) A formulação e execução da política de sangue e seus derivados.

Assinale a alternativa correta:

- a) Somente as afirmativas I, II, VI, VII, IX e X são corretas;
- b) Somente a afirmativa V está incorreta;
- c) Somente a afirmativa IV está incorreta;
- d) Todas as afirmativas estão corretas;**
- e) Nenhuma das afirmativas é correta.

20- Na atualidade, as doenças crônicas não transmissíveis acometem uma quantidade considerável da população adulta em nosso país. Entre essas patologias, as que se destacam são a Hipertensão Arterial (HA) e *Diabetes mellitus* tipo 2 (DM2). Sabe-se que um fármaco utilizado na clínica para tratamento da HA é a hidroclortiazida; entretanto, pacientes que apresentam essas duas patologias, podem ter dificuldades no controle da glicemia quando utilizam hidroclortiazida, pois esse fármaco pode induzir:

- a) Hipoglicemia devido à depleção dos íons cálcio;
- b) Hipoglicemia devido à depleção dos íons potássio;
- c) Hiperglicemia devido à depleção dos íons sódio;
- d) Hiperglicemia devido à depleção dos íons potássio;**
- e) Hiperglicemia devido à depleção dos íons cálcio.

21- Os medicamentos inibidores da enzima conversora de angiotensina (IECA) são classificados como anti-hipertensivos; entretanto também apresentam características nefroprotetoras, auxiliando no tratamento da insuficiência renal crônica (IRC), pois reduzem a pressão:

- a) Capilar glomerular devido à redução da pressão arterial sistêmica e à dilatação das arteríolas aferentes renais;
- b) Capilar glomerular devido à redução da pressão arterial sistêmica e à dilatação das arteríolas eferentes renais;**
- c) Capilar glomerular devido à redução da pressão arterial sistêmica, não interferindo nas arteríolas renais;
- d) Arterial sistêmica e dilatam as arteríolas aferentes renais, não interferindo na pressão capilar glomerular;
- e) Arterial sistêmica e dilatam as arteríolas eferentes renais, não interferindo na pressão capilar glomerular.

22 - O Norfloxacinol tem ampla utilização na prática clínica para o tratamento do trato urinário, sendo considerado como medicamento de primeira escolha para essas enfermidades. O Norfloxacinol pertence a qual classe, e possui qual mecanismo de ação, respectivamente?

- a) Quinolonas e inibe a topoisomerase IV nas bactérias Gram-positivas e a DNA girase nas bactérias Gram-negativas;**
- b) Quinolonas e inibe a topoisomerase IV nas bactérias Gram-negativas e a DNA girase nas bactérias Gram-positivas;
- c) Quinolonas, sendo análogo estrutural e antagonista competitivo do PABA (ácido p-aminobenzóico);



- d) Sulfonamidas, sendo análogo estrutural e antagonista competitivo do PABA (ácido p-aminobenzóico);
- e) Sulfonamidas e inibe a topoisomerase IV nas bactérias Gram-positivas e a DNA girase nas bactérias Gram-negativas.

23- Entre os pesticidas, os inseticidas, tais como os organofosforados, são utilizados em larga escala no Brasil. Sobre os organofosforados, tem-se que:

- I) Possuem o mesmo esqueleto básico da estrutura química de outra classe de inseticidas, os carbamatos, entretanto, os mecanismos de ação tóxica são distintos, ou seja, inibem enzimas diferentes no sistema nervoso central dos seres humanos;
- II) Inibem a enzima acetilcolinesterase, e, dessa forma, ocorre o acúmulo do neurotransmissor acetilcolina na fenda sináptica, promovendo alteração na atividade do sistema nervoso central;
- III) Podem ocasionar sinais e sintomas de intoxicação como incontinência urinária, hipotensão, edema, náuseas e vômitos, quando a acetilcolina livre estimula os receptores nicotínicos dos neurônios parassimpáticos pós-ganglionares;
- IV) Podem inibir a acetilcolinesterase, aumentando a concentração de acetilcolina livre, estimulando os receptores muscarínicos das fibras nervosas parassimpáticas pós-ganglionares e causando secreções brônquicas excessivas, broncoespasmo, dispnéia e tosse;
- V) Podem causar neurotoxicidade tardia ocasionada por lesão piramidal irreversível, apresentando marcha atáxica, hipertonia e fraqueza muscular de membros inferiores e superiores.

Estão corretas apenas as informações:

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

24- Com a proximidade do verão, a probabilidade de uma epidemia de dengue é aumentada, e conseqüentemente de dengue hemorrágica. Durante as epidemias de dengue, os profissionais de saúde informam aos pacientes que não devem utilizar alguns tipos de medicamentos, principalmente os que possuem em sua formulação o ácido acetilsalicílico (AAS). O mecanismo de ação do AAS é a inibição das enzimas Ciclooxygenase 1 e 2 (COX 1 e 2), que por sua vez aumenta o tempo de sangramento devido à inibição da produção de tromboxa A2. Qual (ais) dessa(s) enzima(s) está(ao) presente(s) no interior das plaquetas e de que forma o AAS as inibe?

- a) A COX 1; de forma reversível;
- b) A COX 1; de forma irreversível;**
- c) A COX 2; de forma reversível;



- d) A COX 2; de forma irreversível;
- e) A COX 1 e a COX 2; de forma reversível.

25- A farmacêutica, Sra. Marie Curie é responsável técnica pela farmácia Francesa há quase três (3) anos, onde realiza dispensação e atenção farmacêutica aos clientes, com muita ética profissional. Porém, há 2 meses, a Sra. Marie teve problemas graves de saúde, que a obrigaram a se ausentar da farmácia por alguns dias, a fim de realizar consultas médicas e exames. Quando ocorreu a visita do fiscal do Conselho no estabelecimento, a farmacêutica não se encontrava. O fato se repetiu por outras duas (2) vezes. Frente a este acontecimento, o fiscal lavrou o termo de visita, encaminhou o caso à Comissão e Ética, que sugeriu abertura de processo ético. Pelo exposto, a farmacêutica infringiu uma Resolução, por:

- a) **Não comunicar o Conselho Regional de Farmácia, por escrito, o afastamento de suas atividades profissionais, das quais detém responsabilidade técnica, quando não havia outro farmacêutico que, legalmente o substituisse;**
- b) Não ter permitido que um leigo assumisse sua função de farmacêutico durante seu afastamento;
- c) Guardar sigilo de fatos de que tinha conhecimento no exercício da profissão, os quais exigiam comunicação, denúncia ou relato a quem de direito;
- d) Dificultar a ação fiscalizadora das autoridades sanitárias ou profissionais;
- e) Prevaler-se do cargo de farmacêutico responsável e não comunicar aos órgãos competentes acontecimentos que poderiam prejudicar o atendimento à população.

26- Amplamente utilizado, o cloridrato de imipramina possui como ação:

- a) Anticonvulsivante;
- b) Antiparkinsoniano;
- c) Anticoagulante;
- d) Neuroléptico;
- e) **Antidepressivo tricíclico.**

27- É correto afirmar sobre índice terapêutico:

- a) É a toxicidade dividida pela efetividade;
- b) É a dose efetiva dividida pela dose tóxica;
- c) **É a DL50 dividida pela DE50;**
- d) É a dose necessária para produzir um efeito;
- e) Todas as alternativas estão incorretas.

28- Drogas capazes de sofrer uma oxidação formam um complexo. O pigmento da fração microsomal do fígado que formam este complexo, chama-se:

- a) Citocromo A230;
- b) Citocromo B450;
- c) Citocromo C450a;



- d) **Citocromo P450;**
- e) Nenhuma das alternativas é correta.

29– Assinale a alternativa que **NÃO** representa uma Cefalosporina de terceira geração:

- a) Cefotaxima;
- b) **Cefalexina;**
- c) Cefoperazona;
- d) Ceftazidina;
- e) Cefibuteno.

30– Com relação à seleção de medicamentos, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- a) Um dos critérios para a seleção de medicamentos é eleger entre os medicamentos de mesma indicação e eficácia, aquele de menor toxicidade relativa e maior comodidade posológica;
- b) A garantia da segurança na prescrição e administração adversas, é uma vantagem da seleção de medicamentos;
- c) A comissão de farmácia e terapêutica e a comissão de padronização de medicamentos são as comissões responsáveis pela seleção de medicamentos;
- d) A seleção de medicamentos depende de vários fatores, como: perfil das patologias prevalentes e infra-estrutura para o tratamento;
- e) **O aumento de custos gerado pela maior disponibilidade dos medicamentos constantes na relação de medicamentos padronizados é uma desvantagem da seleção de medicamentos.**

31– Sobre as vias de administração de fármacos é correto afirmar:

- a) Soluções injetáveis de uso intravenoso devem ser hipertônicas a fim de se evitar danos ao paciente como a hemólise ou plasmólise;
- b) **A baixa estabilidade do princípio ativo e a possibilidade de controle de sua biodisponibilidade são razões para se eleger a suspensão como forma farmacêutica ideal;**
- c) Princípios ativos liberados no trato gastrointestinal são completamente absorvidos na circulação sistêmica;
- d) A via retal é utilizada somente para desenvolver efeito local;
- e) A concentração do princípio ativo e o estado da pele não influenciam na absorção percutânea.

32 – Relacione as colunas:

- I) Cefalosporina de primeira geração, ativa contra germes gram-positivos, de uso Intra muscular/Intra venosa;
- II) Cefalosporina de segunda geração, de uso injetável, com atividade bactericida sobre numerosos microrganismos gram-positivos e gram-negativos, especialmente bactérias anaeróbias;
- III) Cefalosporina de terceira geração, semi-sintético, de amplo espectro sobre germes gram-positivos, gram-negativos e pseudomonas;



- IV) Glicopeptídeo tricíclico, bactericida derivado do *Streptococcus orientalis*, muito ativo em relação a gram-positivos aeróbios ou anaeróbios;
- V) Antibiótico pertencente ao grupo dos macrolídeos.

- () Cefoxitina;
- () Vancomicina;
- () Cefalotina;
- () Cef tazidina;
- () Clindamicina;

Assinale a sequência correta:

- a) **II, IV, I, III e V;**
- b) IV, II, I, III e V;
- c) III, V, I, IV e II;
- d) IV, V, I, III e II;
- e) Nenhuma das alternativas anteriores.

33- A seleção de medicamentos é uma das etapas fundamentais do ciclo de assistência farmacêutica, e tem como objetivo:

- a) Flexibilizar a prescrição de medicamentos, de acordo com conduta terapêutica de preferência do corpo clínico;
- b) **Garantir o acesso a medicamentos seguros, eficazes e custo-efetivos;**
- c) Diminuir custos, facilitando a aquisição, o armazenamento, os controles e a gestão de estoques;
- d) Acelerar a substituição de medicamentos mais antigos, por outros mais recentes;
- e) Ampliar a diversidade de medicamentos a serem ofertados e facilitar a introdução de medicamentos inovadores, nos diversos níveis de atenção à saúde.

34- Com relação à aquisição, prescrição e dispensação de medicamentos de referência, similares e genéricos bem como sua definição, é correto afirmar:

- a) Medicamento similar é um produto inovador, registrado no órgão federal responsável pela vigilância sanitária e comercializado no país, cuja eficácia, segurança e qualidade foram comprovadas cientificamente junto ao órgão federal competente, por ocasião do registro;
- b) **No âmbito do Sistema Único de Saúde, as prescrições pelo profissional responsável adotarão, obrigatoriamente, a Denominação Comum Brasileira (DCB), ou, na sua falta, a Denominação Comum Internacional (DCI);**
- c) Nas aquisições de medicamentos pelo Sistema Único de Saúde, os medicamentos de referência terão preferência sobre os medicamentos genéricos e similares;



- d) Não é permitida ao profissional farmacêutico a substituição do medicamento prescrito pelo medicamento genérico correspondente;
- e) Nos casos de prescrição com nome genérico, nunca é permitida a dispensação do medicamento de referência correspondente.

35- Sobre as drogas anti-inflamatórias, é correto afirmar que:

- a) Os anti-inflamatórios não esteroidais (AINES) têm seu efeito farmacológico garantido pela inibição da fosfolipase A2;
- b) Além das ações antipirética e analgésicas, o paracetamol tem uma potente ação anti-inflamatória;
- c) **Nimesulida, rofecoxibe, celecoxibe são exemplos de anti-inflamatórios não esteroidais (AINES) inibidores seletivos da COX2;**
- d) A inibição da agregação plaquetária pelos anti-inflamatórios deve-se, principalmente, à formação de tromboxano A2;
- e) Nenhuma das afirmativas anteriores é correta.

36- Em relação aos agentes antimicrobianos assinale a alternativa **INCORRETA**:

- a) A ototoxicidade e nefrotoxicidade são efeitos colaterais dos aminoglicosídeos que restringem o seu uso em pacientes idosos;
- b) A polimixina B é um antibiótico bactericida indicado para o tratamento local de infecções otológicas, oculares e cutâneas causadas por microrganismos sensíveis;
- c) **As tetraciclinas não podem provocar escurecimento dos dentes e retardo do crescimento esquelético;**
- d) Na toxoplasmose, pode-se utilizar a associação de sulfadiazina com pirimetamina;
- e) Nenhuma das anteriores.

37- O medicamento em questão é derivado da pirazolona com ação analgésica e antipirética. Não possui ação uricosúrica como os salicilatos. Marque a alternativa correta:

- a) Cetoprofeno;
- b) Ibuprofeno;
- c) **Dipirona;**
- d) Paracetamol;
- e) Diclofenaco de sódio.

38- Com relação aos diuréticos utilizados no tratamento da hipertensão arterial sistêmica, assinale a alternativa **INCORRETA**:

- a) O triantereno, a amilorida e a espironolactona são classificados como diuréticos poupadores de potássio;
- b) Os diuréticos de alça são agentes anti-hipertensivos de ação moderada e potentes diuréticos;



- c) Os diuréticos osmóticos atuam no túbulo proximal e na alça de Henle, sendo esta o local primário;
- d) As anormalidades do equilíbrio hidroeletrólítico não estão relacionadas aos efeitos adversos graves dos diuréticos tiazídicos;**
- e) Nenhuma das anteriores.

39- Sobre as drogas que atuam no sistema nervoso central, é correto afirmar:

- a) A nicotina age sobre os receptores nicotínicos de acetilcolina e leva à dependência física, mas não psicológica;
- b) A naloxona e a codeína, agonistas opióides, bloqueiam os efeitos dos opióides;
- c) Drogas anestésicas locais atuam bloqueando o início e a propagação de potenciais, aumentando a condutância de sódio;**
- d) A fenitoína é um fármaco do grupo dos antiepiléticos, usado no tratamento da epilepsia;
- e) Nenhuma das anteriores.

40- A Assistência Farmacêutica no Brasil é definida como o grupo de atividades relacionadas com o medicamento, destinadas a apoiar as ações de saúde demandadas por uma comunidade (segundo a Política Nacional de Medicamentos). Nesse contexto é correto afirmar que a Assistência Farmacêutica:

- I) Compreende somente o abastecimento, a dispensação e o controle de qualidade dos medicamentos;
 - II) Compreende o abastecimento, a seleção, a conservação e o controle de qualidade dos medicamentos;
 - III) Compreende a segurança e a eficácia dos medicamentos, os estudos de utilização, a informação e a educação sanitária;
- a) Somente a alternativa I está correta;
 - b) Somente a alternativa II está correta;
 - c) Somente a alternativa III está correta;
 - d) Somente as alternativas I e II estão corretas;
 - e) Somente as alternativas II e III estão corretas.**

41- O fármaco flumazenil, é usado especificamente como antagonista de fármacos da classe:

- a) Anti-hipertensivos;
- b) Beta-bloqueadores;
- c) Antidepressivos;
- d) Benzodiazepínicos;**
- e) Nenhuma das anteriores.

42- Uma das atribuições do farmacêutico é exigir o cumprimento das boas práticas de armazenamento e transporte de medicamentos e insumos farmacêuticos. Sobre as boas práticas de transporte e armazenamento é **INCORRETO** afirmar:

- a) Os medicamentos não devem ficar expostos a altas temperaturas dentro dos veículos que os transportam;
- b) Medicamentos que exigem conservação de temperatura entre 2° e 8°C, devem ser transportados em embalagem que garantam estas temperaturas;
- c) Deve-se tomar o cuidado para o empilhamento máximo, respeitando os espaços físicos entre as caixas e módulos de acondicionamento;
- d) A compatibilidade de cargas não é prioridade;**
- e) Os medicamentos não devem entrar em contato com o solo, paredes ou muito próximos ao teto do ambiente de armazenagem.
- 43- Os benzodiazepínicos são uma classe de medicamentos utilizados devido à sua ação ansiolítica, sedativa e hipnótica. Além dessas ações, alguns benzodiazepínicos ainda podem ter ação antidepressiva. Qual dos fármacos abaixo possui ação ansiolítica, sedativa, hipnótica e também antidepressiva?
- a) Clonazepam;
- b) Alprazolam;**
- c) Citalopram;
- d) Bromazepam;
- e) Lorazepam.
- 44- A administração de medicamentos por determinadas vias, pode apresentar uma série de vantagens, tais como a obtenção de um efeito imediato do princípio ativo, permitir evitar a sua inativação pelo ataque de enzimas digestivas e permitir a administração de medicamentos a pacientes inconscientes ou que não aderem ao tratamento. Assinale a alternativa que se adequa à via de administração que proporciona todos os benefícios citados:
- a) Oral;
- b) Retal;
- c) Sublingual;
- d) Dérmica;
- e) Parenteral.**
- 45- Age como inibidor irreversível da diidrofolato redutase, enzima que catalisa a conversão do ácido diidrofólico à sua forma funcional, o ácido tetraidrofólico. Assim interfere na síntese bacteriana de proteínas e ácidos nucleicos. Marque a alternativa em que é encontrado este antiinfecioso.
- a) Trimetoprima;**
- b) Nitroxolina;
- c) Ciprofloxacino;
- d) Fenazopiridina;
- e) Nenhuma das anteriores.
- 46- Considerando os termos da Lei Orgânica do Município de Imbaú, é CORRETO afirmar que é competência comum do Município, juntamente com a União e o Estado:



Instituto Nacional de Direito Público e Controle Social

Rua Balduino Taques, 159, Vila Estrela
CEP: 84040-000 - Fone/Fax: 42 3028-0704
Ponta Grossa - Paraná

- I) Zelar pela guarda da Constituição, das Leis e das Instituições democráticas e conservar o patrimônio público;
 - II) Proporcionar os meios de acesso à cultura, à educação e a ciência;
 - III) Proteger o meio ambiente e incentivar a poluição em qualquer de suas formas;
 - IV) Preservar as florestas, opor-se à fauna e à flora.
-
- a) Os itens I e III estão corretos;
 - b) Os itens II e IV estão corretos;
 - c) Os itens I e II estão corretos;**
 - d) Somente o item IV está correto;
 - e) Nenhum item está correto.

47- Considerando os termos da Lei Orgânica do Município de Imbaú, é CORRETO afirmar que:

- a) O Governo Municipal é exercido pelo Prefeito e pela Câmara Municipal de Vereadores os quais constituem o Poder Executivo e o Poder Legislativo, harmônicos entre si e independentes;**
- b) O Poder Executivo é constituído pelo Prefeito Municipal e pela Câmara Municipal de Vereadores;
- c) A Câmara Municipal é exercida pelo Prefeito e pelos Vereadores os quais constituem o Poder Executivo;
- d) O Poder Legislativo é constituído pelo Prefeito Municipal e exercido pelos Secretários Municipais que são auxiliares diretos do Prefeito Municipal;
- e) Nenhuma das alternativas está correta.

48- Considerando os termos da Lei Orgânica do Município de Imbaú, é CORRETO afirmar que o Processo Legislativo compreende a elaboração de:

- a) Emendas à Lei Orgânica do Município, Memorandos, Leis Ordinárias, Decretos Legislativos e Portaria;
- b) Leis Complementares, Leis Ordinárias, Ato Administrativo e Portaria;
- c) Leis Complementares, Leis Ordinárias, Portaria e Memorandos;
- d) Emendas à Lei Orgânica do Município, Leis Complementares, Leis Ordinárias, Decretos Legislativos e Resoluções;**
- e) Nenhuma das alternativas está correta.

49- Considerando os termos da Lei Orgânica do Município de Imbaú, é CORRETO afirmar que:

- I) O Vereador poderá ter domicílio e residência fixa no Município;
- II) O Vereador deverá ter domicílio e residência fixa no Município;
- III) O Vereador deverá ter domicílio no Município, mas poderá ter sua residência em Município circunvizinho.



Instituto Nacional de Direito Público e Controle Social

Rua Balduino Taques, 159, Vila Estrela
CEP: 84040-000 - Fone/Fax: 42 3028-0704
Ponta Grossa - Paraná

- a) O item I está correto;
- b) O item II está correto;**
- c) O item III está correto;
- d) Nenhum item está correto;
- e) As alternativas A, B e C estão corretas.

50- Considerando os termos da Lei Orgânica do Município de Imbaú, é CORRETO afirmar que:

- a) Toda alienação onerosa de bens imóveis municipais só poderá ser realizada mediante autorização do Juiz de Direito da Comarca, avaliação prévia e licitação;
- b) Toda alienação onerosa de bens imóveis municipais só poderá ser realizada mediante autorização do Juiz de Paz, avaliação prévia e licitação;
- c) Toda alienação onerosa de bens imóveis municipais só poderá ser realizada mediante autorização por Lei Municipal, avaliação prévia e licitação;**
- d) As alternativas A, B e C estão corretas;
- e) Nenhuma das alternativas está correta.

BOA SORTE!



Instituto Nacional de Direito Público e Controle Social

Rua Balduino Taques, 159, Vila Estrela
CEP: 84040-000 - Fone/Fax: 42 3028-0704
Ponta Grossa - Paraná

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	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50