



SPDM - Associação Paulista para o Desenvolvimento da Medicina

OSS - SPDM/HOSPITAL REGIONAL DE ARARANGUÁ/EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 01/2013

MÉDIO/TÉCNICO

• AUXILIAR DE FARMÁCIA

NOME DO CANDIDATO

ASSINATURA DO CANDIDATO

RG DO CANDIDATO

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO

INSTRUÇÕES GERAIS

- I. Nesta prova, você encontrará 05 (cinco) páginas numeradas sequencialmente, contendo 30 (trinta) questões correspondentes às seguintes disciplinas: Língua Portuguesa (10 questões), Matemática (10 questões) e Conhecimentos específicos (10 questões).
- II. Verifique se seu nome e número de inscrição estão corretos no cartão de respostas. Se houver erro, notifique o fiscal.
- III. Assine e preencha o cartão de respostas nos locais indicados, com caneta azul ou preta.
- IV. Verifique se a impressão, a paginação e a numeração das questões estão corretas. Caso observe qualquer erro, notifique o fiscal.
- V. Você dispõe de 3 (três) horas para fazer esta prova. Reserve os 20 (vinte) minutos finais para marcar o cartão de respostas.
- VI. O candidato só poderá retirar-se do setor de prova 1 (uma) hora após seu início.
- VII. O candidato não poderá levar o caderno de questões. O caderno de questões será publicado no site do ibfc, no prazo recursal contra gabarito.
- VIII. Marque o cartão de respostas cobrindo fortemente o espaço correspondente à letra a ser assinalada, conforme o exemplo no próprio cartão de respostas.
- IX. A leitora óptica não registrará as respostas em que houver falta de nitidez e/ou marcação de mais de uma alternativa.
- X. O cartão de respostas não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado. Exceto sua assinatura, nada deve ser escrito ou registrado fora dos locais destinados às respostas.
- XI. Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o cartão de respostas e este caderno. As observações ou marcações registradas no caderno não serão levadas em consideração.
- XII. É terminantemente proibido o uso de telefone celular, pager ou similares.

Boa Prova!



DESTAQUE AQUI

GABARITO DO CANDIDATO - RASCUNHO

Nome:

Assinatura do Candidato:

Inscrição:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
<input type="checkbox"/>																									
26	27	28	29	30																					
<input type="checkbox"/>																									

RASCUNHO

Para responder às questões de 1 a 3, leia a letra da música abaixo, do grupo Paralamas do Sucesso.

Alagados

Todo dia o sol da manhã
Vem e lhes desafia
Traz do sonho pro mundo
Quem já não o queria
Palafitas, trapiches, farrapos
Filhos da mesma agonia
E a cidade que tem braços abertos
Num cartão postal
Com os punhos fechados na vida real
Lhe nega oportunidades
Mostra a face dura do mal

Alagados, Trenchtown, Favela da Maré
A esperança não vem do mar
Nem das antenas de TV
A arte de viver da fé
Só não se sabe fé em quê
A arte de viver da fé
Só não se sabe fé em quê

1) Considere as afirmativas abaixo.

- I. O texto enaltece o espírito alegre, lutador e acolhedor do povo brasileiro.
- II. O texto critica a desigualdade social e as condições sub-humanas a que uma parcela da população brasileira é submetida.

Está correto o que se afirma em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

2) Considere o verso e as afirmações abaixo.

Só não se sabe fé em quê.

- I. O verso indica que não se conhece o complemento nominal do substantivo abstrato "fé".
- II. Assim como acontece em outros trechos da música, a próclise não está empregada de acordo com a norma culta.

Está correto o que se afirma em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

3) Considere as afirmações abaixo.

- I. Há uso de conotação em muitos versos, como, por exemplo, em "punhos fechados" e "filhos da mesma agonia".
- II. Em " a face dura do mal", observa-se a presença de antítese.

Está correto o que se afirma em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

Para responder as questões de 4 a 6, leia o texto abaixo.

DEPOIS DE VINTE ANOS

Drauzio Varella

Completo vinte anos a maior tragédia das cadeias brasileiras.

Naquela sexta-feira de outubro, eu havia reunido um grupo

de travestis presos na Casa de Detenção, para falarmos sobre a transmissão da Aids. A epidemia se espalhava impiedosa entre eles: 72% eram HIV positivos, número que chegava a 100% entre aqueles detidos há mais de seis anos.

Perto das onze horas, o diretor do presídio apareceu na porta, desejou bom dia a todos e me convidou para um café em sua sala, quando a palestra terminasse. Era o doutor Ismael Pedrosa – anos mais tarde assassinado numa emboscada em Taubaté –, homem destemido que andava pela cadeia inteira como se estivesse no quintal de casa.

O café durou mais de uma hora. O diretor contava histórias de tentativas de fuga, rebeliões e crimes que dariam para escrever mais de um livro.

Quando dei por mim, passava de uma e meia. Expliquei que já estava atrasado e que não tinha cabimento fazê-lo perder tanto tempo.

Ele respondeu que era sexta-feira, dia em que os detentos se ocupavam com a faxina nas celas para receber a visita dos familiares. "Hoje é o dia mais calmo da semana, dá até tédio", acrescentou quando nos despedimos.

No fim da tarde, quando soube que a TV mostrava cenas de uma rebelião no Carandiru, achei que devia haver engano.

Passados vinte anos, a consciência nacional continua atormentada pelos fantasmas dos 111 mortos naquele dia. Hoje nos custa crer que vivíamos numa sociedade institucionalmente tão violenta quanto aquela. O assim chamado massacre do Carandiru foi uma carnificina absolutamente gratuita, que enfraqueceu o poder do Estado e abriu espaço para que o crime se organizasse em facções decididas a impor suas leis nas prisões e fora delas.

A confusão começou num jogo de futebol, com uma briga entre dois homens pertencentes a quadrilhas inimigas, que há tempos se estranhavam nas galerias do Nove, pavilhão para onde eram encaminhados os presos mais jovens, geralmente novatos no universo prisional.

Do campo, o confronto subiu para os andares do pavilhão, onde os homens tomaram a providência característica dessas horas: desentocaram as facas, medida necessária para defender-se dos desafetos que porventura se aproveitem da balbúrdia para acertar contas antigas.

O enfrentamento das duas quadrilhas provocou algumas mortes e se transformou num quebra-quebra generalizado, com fogo nos colchões e as cenas características das rebeliões em presídios do mundo inteiro.

A inexperiência dos que se achavam detidos no Nove, entretanto, foi causadora de um erro primário: não fizeram reféns; deixaram os funcionários sair do pavilhão.

Várias unidades da polícia militar entraram na cadeia. A partir daquele momento o diretor foi substituído por seus superiores hierárquicos, que centralizaram as decisões.

Qualquer carcereiro mais velho teria tomado as medidas rotineiras nessas crises: cortaria a água, a comida e a luz do pavilhão. Sem reféns, não havia pressa. Na manhã seguinte, os presos estariam prontos para negociar, como em outras oportunidades.

O próprio doutor Pedrosa insistiu que resolveria o problema se lhe dessem a oportunidade de conversar com os amotinados. Diante da negativa, dirigiu-se ao portão do Nove para tentar fazê-lo mesmo à revelia. Não teve tempo:

– Mal cheguei, escancararam o portão. Fiquei prensado contra a parede, enquanto os soldados invadiam.

Agora, leio nos jornais que os policiais militares irão a julgamento. Nenhuma palavra sobre os verdadeiros responsáveis pelas mortes: as autoridades que ordenaram a invasão. É menosprezo à inteligência alheia pretender impor a versão de que um coronel da PM já falecido tomaria por conta própria uma medida com tantas implicações legais, sem consultar seus superiores hierárquicos.

O que pretendiam eles? Que um pelotão de militares com uma metralhadora na mão e um cachorro na coleira entrasse à noite num pavilhão em chamas para dialogar com os prisioneiros?

Quem deu a famigerada ordem para que o comandante da tropa "dominasse a rebelião a qualquer preço"?

É provável que alguns soldados acabem condenados, a corda arrebentará do lado deles. Mas, os verdadeiros culpados pela tragédia permanecerão no anonimato, impunes para sempre?

4) Considere as afirmações abaixo.

- I. O autor esteve presente no dia da rebelião e concorda que, devido ao comportamento violento dos presos, a única saída era a ação dos militares.
- II. Na visão do autor, os verdadeiros culpados pela tragédia foram os líderes do crime organizado.

Está correto o que se afirma em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

5) Considere o período e as afirmações abaixo.

É menosprezo à inteligência alheia pretender impor a versão de que um coronel da PM já falecido tomaria por conta própria uma medida com tantas implicações legais, sem consultar seus superiores hierárquicos.

- I. O sujeito da primeira oração é "inteligência alheia".
- II. O período é composto por subordinação.

Está correto o que se afirma em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

6) Considere o trecho abaixo.

A inexperiência dos que se achavam detidos no Nove, entretanto, foi causadora de um erro primário: não fizeram refêns; deixaram os funcionários sair do pavilhão.

A conjunção destacada poderia ser substituída, sem alteração de sentido, por:

- a) portanto
- b) pois
- c) todavia
- d) logo

7) Considere as orações abaixo.

- I. Deve existir seres inteligentes em outros planetas.
- II. Houve muitas reclamações sobre o produto.

A concordância está correta em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

8) Considere os períodos abaixo.

- I. Avisei-o de que a data da reunião foi alterada.
- II. Avisei-lhe que a data da reunião foi alterada.

A regência está correta em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

9) Assinale a alternativa em que o uso do acento indicativo de crase está correto.

- a) Não serão aceitas inscrições à partir desta data.
- b) Foi feita uma homenagem à todos os pais.
- c) Quero enviar meu currículo à ela.
- d) O trânsito parou devido à manifestação.

10) Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas.

- I. A mulher teve um _____ na loja.
- II. Aquele garoto é _____.

- a) chlique - irrequieto
- b) chlique - irriquieto
- c) xilique - irrequieto
- d) xilique - irriquieto

11) Dentre as alternativas abaixo:

- I. 575 minutos = 5,35 horas
- II. 12,34 dam = 123400 cm
- III. 0,023 hm² = 230 m²
- IV. 1234 dm³ = 12340 cm³
- V. O suplementar de todo ângulo agudo é um ângulo obtuso.

Podemos dizer que são corretas:

- a) Somente uma delas
- b) Somente duas delas
- c) Somente três delas
- d) Somente quatro delas

12) Um automóvel faz um percurso de 45 km em 2,5 horas e outro percurso de 105 km em 6 horas. Nessas condições podemos afirmar que:

- a) A velocidade média de ambos os percursos é a mesma.
- b) A velocidade média do primeiro percurso é menor que a velocidade média do segundo percurso.
- c) Se considerarmos os dois percursos a velocidade média será maior que 18 km/h.
- d) A soma das velocidades médias de ambos os percursos é igual a 35,5 km/h.

13) A taxa mensal para que, em 8 meses, o valor de juros simples seja igual a metade do capital aplicado, é igual a:

- a) 5%
- b) 6,25%
- c) 6,5%
- d) 12,5%

14) Seis baldes, com mesma capacidade e completamente cheios de água, enchem uma piscina em 3 horas e meia. O tempo necessário para encher a mesma piscina, utilizando 4 baldes de mesma capacidade e completamente cheios, é de:

- a) 5 horas e 15 minutos.
- b) 5 horas e meia.
- c) 5 horas e 25 minutos.
- d) 2 horas e meia.

15) Dois operários produzem 10 produtos trabalhando 8 horas por dia, durante 3 dias. O total de horas, para que 3 operários, trabalhando durante 5 dias, produzam 25 produtos, deve ser igual a:

- a) 10
- b) 6
- c) 8
- d) 9

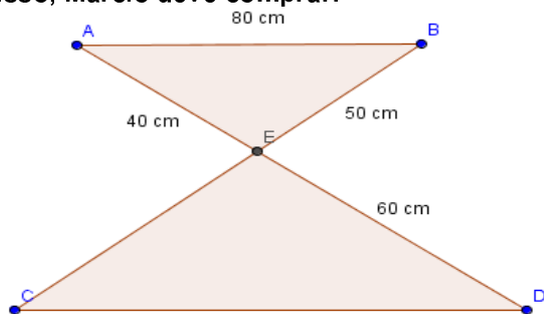
16) O dobro da raiz da equação $\frac{x}{3} - \frac{2x+1}{2} = \frac{1}{6}$ é igual a:

- a) 1
- b) -1
- c) 0,5
- d) -2

17) João deve calcular a área de um círculo cuja medida do diâmetro seja igual ao perímetro de um triângulo isósceles com medida da base igual a 0,6 metros e a medida de cada lado congruente é igual ao triplo da medida da base. Considerando $\pi = 3$, então o resultado correto que João deve encontrar é:

- a) 13,23 m²
- b) 4,41 m³
- c) 52,92 m²
- d) 17,64 m²

- 18) No triângulo da figura, os segmentos AB e CD são paralelos e Marcio comprará a medida exata de arame cujo perímetro é igual ao perímetro do triângulo ECD. Para isso, Marcio deve comprar:



- a) 1,80 metros de arame.
b) 1,95 metros de arame.
c) 2,55 metros de arame.
d) 2,40 metros de arame.

- 19) Num triângulo retângulo ABC a medida de um dos catetos é igual a 8 cm e a hipotenusa mede 2 unidades a mais. Nessas condições, a décima parte do perímetro de um triângulo equilátero, cuja medida de cada lado é o dobro da medida do outro cateto do triângulo ABC, é igual a:

- a) 3,6 cm
b) 1,8 cm
c) 4,8 cm
d) 5,4 cm

- 20) Carlos vai encher de água completamente um cilindro equilátero cujo raio da base mede 8 cm. Considerando $\pi = 3$ e $1 \text{ dm}^3 = 1$ litro, Carlos vai precisar de:

- a) No máximo 3 litros de água.
b) Exatamente 3 litros e meio de água.
c) No mínimo 4 litros de água.
d) Entre 3 e 3,5 litros de água.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- 21) Medicamentos e produtos para a saúde são necessários para o funcionamento dos hospitais. Após a entrega eles devem ser armazenados corretamente. Quanto ao armazenamento destes produtos, analise as afirmativas a seguir e assinale a alternativa correta.

- I. O local deve ser seguro e de fácil acesso, evitando-se escadas e subsolo. O ideal é estar no nível da rua, com rampa para recebimento de materiais.
- II. A área de estocagem deve contar com, no mínimo, áreas distintas para medicamentos e produtos para a saúde e área fechada a chave para psicotrópicos.
- III. O conjunto de códigos usados para localização dos medicamentos em prateleiras deve indicar com precisão a posição de cada material estocado.
- IV. Quando armazenados em pilhas, para economizar espaço, podemos deixá-los encostar no teto.

Estão corretas as afirmativas:

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

- 22) Nos locais de estocagem o monitoramento da temperatura e umidade do ar devem ser feitos diariamente, por meios de termômetros de máxima e mínima, e higrômetros, respectivamente. Quanto aos padrões de armazenamento de medicamentos, analise as afirmativas a seguir e assinale a alternativa correta.

- I. A umidade relativa do ar deve se encontrar no intervalo de 40 a 70%.
- II. Para medicamentos em que o fabricante recomenda que a temperatura de armazenamento seja ambiente, a oscilação deve estar entre 15 a 30°C. (graus Celsius).
- III. Segundo a farmacopéia americana seguida no Brasil, padrões de temperatura em local fresco situa-se na faixa de 4 a 15°C (graus Celsius).
- IV. A temperatura de armazenamento e conservação de medicamentos, para considerada fria deve estar no intervalo entre 4 e 8°C (graus Celsius).

Estão corretas as afirmativas:

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

- 23) De acordo com a Portaria N.º 344, do Ministério da Saúde, de 12 de maio de 1998, que aprova o Regulamento Técnico sobre substâncias e medicamentos sujeitos a controle especial, analise as afirmativas a seguir e assinale a alternativa correta.

- I. Os médicos veterinários poderão receitar medicamentos constantes de quaisquer listas da Portaria 344, desde que para uso veterinário.
- II. Substância proscrita é uma substância que os médicos podem prescrever no Brasil.
- III. O estoque dos medicamentos de que trata esta portaria não poderá ser superior às quantidades previstas para atender as necessidades de 6 (seis) meses de consumo e o estoque das substâncias da lista "C3" (imunossupressoras) e do medicamento Talidomida não poderá ser superior as quantidades previstas para 1(um) ano de consumo.
- IV. Em caso de emergência, poderá ser aviada a receita de medicamentos sujeitos a Notificação de Receita a base de substâncias constante das listas deste Regulamento Técnico e de suas atualizações, em papel não oficial, devendo conter obrigatoriamente: o diagnóstico ou CID, a justificativa do caráter emergencial do atendimento, data, inscrição no Conselho Regional e assinatura devidamente identificada. O estabelecimento que aviar a referida receita deverá anotar a identificação do comprador e apresentá-la à Autoridade Sanitária local dentro de 72 (setenta e duas) horas, para "visto".

Estão corretas as afirmativas:

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

24) A Lei Nº 9.787, de 10 de Fevereiro de 1999, altera a Lei Nº 6.360, de 23 de setembro de 1976, que dispõe sobre a vigilância sanitária, estabelece o medicamento genérico, dispõe sobre a utilização de nomes genéricos em produtos farmacêuticos e dá outras providências. De acordo com esta lei, no que diz respeito às definições assinale a alternativa correta.

- a) Medicamento Similar – aquele que contém o mesmo ou os mesmos princípios ativos, apresenta a mesma concentração, forma farmacêutica, via de administração, posologia e indicação terapêutica, preventiva ou diagnóstica, do medicamento de referência registrado no órgão federal responsável pela vigilância sanitária, podendo diferir somente em características relativas ao tamanho e forma do produto, prazo de validade, embalagem, rotulagem, excipientes e veículos, devendo sempre ser identificado pelo princípio ativo.
- b) Bioequivalência – consiste na demonstração de equivalência farmacêutica entre produtos apresentados sob a mesma forma farmacêutica, contendo idêntica composição qualitativa e quantitativa de princípio (s) ativo (s), e que tenham comparável biodisponibilidade, quando estudados sob um mesmo desenho experimental.
- c) As aquisições de medicamentos e as prescrições médicas e odontológicas de medicamentos, no âmbito do Sistema Único de Saúde – SUS, adotarão a Denominação Comum Brasileira (DCB) ou, na sua falta, a Denominação Comum Internacional (DCI) se o prescritor assim o desejar.
- d) Bioequivalência – indica a velocidade e a extensão de absorção de um princípio ativo em uma forma de dosagem, a partir de sua curva concentração/tempo na circulação sistêmica ou sua excreção na urina.

25) A Resolução da Diretoria Colegiada - RDC Nº 67, de 8 de outubro de 2007 dispõe sobre Boas Práticas de Manipulação de Preparações Magistrais e Oficiais para Uso Humano em Farmácias. De acordo com esta resolução, analise as afirmativas a seguir e assinale a alternativa correta.

- I. Contaminação cruzada: contaminação de determinada matéria-prima, produto intermediário ou produto acabado com outra matéria-prima ou produto, durante o processo de manipulação.
- II. Denominação Comum Brasileira (DCB): nome do fármaco ou princípio farmacologicamente ativo aprovado pelo órgão federal responsável pela vigilância sanitária, e a Denominação Comum Internacional (DCI): nome do fármaco ou princípio farmacologicamente ativo aprovado pelo FDA (Food and Drug Administration - órgão governamental dos Estados Unidos da América responsável pelo controle dos alimentos e medicamentos).
- III. Embalagem primária: acondicionamento que está em contato direto com o produto e que pode se constituir em recipiente, envoltório ou qualquer outra forma de proteção, removível ou não, destinado a envasar ou manter, cobrir ou empacotar matérias primas, produtos semi-elaborados ou produtos acabados.
- IV. Farmácia: estabelecimento de manipulação de fórmulas magistrais e oficiais, de comércio de drogas, medicamentos, insumos farmacêuticos e correlatos, compreendendo o de dispensação e o de atendimento privativo de unidade hospitalar ou de qualquer outra equivalente de assistência médica.

Estão corretas as afirmativas:

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

26) A Resolução da Diretoria Colegiada - RDC Nº 67, de 8 de outubro de 2007 dispõe sobre Boas Práticas de Manipulação de Preparações Magistrais e Oficiais para Uso Humano em Farmácias. Levando-se em conta o item desta resolução intitulado “Condições Gerais”, analise as afirmativas a seguir e assinale a alternativa correta.

- I. As farmácias que mantêm filiais devem possuir laboratórios de manipulação funcionando em todas elas, não sendo permitidas filiais ou postos exclusivamente para coleta de receitas, podendo porém, a farmácia centralizar a manipulação de determinados grupos de atividades em sua matriz ou qualquer de suas filiais, desde que atenda às exigências desta Resolução.
- II. Não é permitida à farmácia a dispensação de medicamentos manipulados em substituição a medicamentos industrializados, sejam de referência, genéricos ou similares.
- III. É facultado à farmácia centralizar, em um de seus estabelecimentos, as atividades do controle de qualidade, sem prejuízo dos controles em processo necessários para avaliação das preparações manipuladas.
- IV. É permitida a exposição ao público de produtos manipulados com o objetivo de propaganda e publicidade, sendo vedado os para promoção.

Estão corretas as afirmativas:

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

27) A escolha da via de administração de medicamentos depende principalmente das propriedades físico-químicas do medicamento e de sua finalidade terapêutica, além das condições físicas do paciente. Analise as afirmativas a seguir e assinale a alternativa correta.

- I. Via parenteral pode ser utilizada na administração de medicamentos não absorvíveis no trato digestivo.
- II. A via oral possibilita uma ação mais rápida e eficiente que as outras vias.
- III. Via tópica se caracteriza pela aplicação do medicamento na pele.
- IV. Na administração via oral a absorção do medicamento se dá no trato digestivo, podendo ser na boca, no estômago ou intestino.

Estão corretas as afirmativas:

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

28) Em baixas concentrações a ureia aumenta a absorção e a retenção de água na pele, sendo usada por pacientes que necessitam hidratar a pele. O médico prescreveu 50 (cinquenta) gramas de creme com ureia a 12%. Ao preparar este creme o manipulador:

- a) Pesa 12 gramas de ureia para adicionar à 88 gramas de creme base.
- b) Pesa 6 gramas de ureia para adicionar à 44 gramas de creme base.
- c) Pesa 12 gramas de ureia para adicionar à 50 gramas de creme base.
- d) Pesa 6 gramas de ureia para adicionar à 50 gramas de creme base.

29) O médico prescreveu 1 mililitro (mL) de corticoide de apresentação de 6 miligramas/mililitro (mg/mL) de 8 em 8 horas a uma criança internada. A Farmácia Hospitalar possui este corticoide mas na apresentação de 3mg/mL. Assinale a alternativa que informa quantos mLs deste medicamento você dispensaria para o período de 24 horas.

- a) 6 mL
- b) 3 mL
- c) 12 mL
- d) 1,5 mL

30) De acordo com a Lei N° 5.991, de 17 de dezembro de 1973 que dispõe sobre o Controle Sanitário do Comércio de Drogas, Medicamentos, Insumos Farmacêuticos e Correlatos, e dá outras providências, para efeito desta Lei, são adotados os seguintes conceitos. Analise as afirmativas a seguir e assinale a alternativa correta.

- I. Droga - substância ou matéria-prima que tenha a finalidade medicamentosa ou sanitária
- II. Farmácia - estabelecimento de manipulação de fórmulas magistrais e oficinais, de comércio de drogas, medicamentos, insumos farmacêuticos e correlatos, compreendendo o de dispensação e o de atendimento privativo de unidade hospitalar ou de qualquer outra equivalente de assistência médica.
- III. Dispensação - ato de fornecimento ao consumidor de drogas, medicamentos, insumos farmacêuticos e correlatos, a título remunerado.
- IV. Supermercado - estabelecimento que comercializa, mediante autosserviço, grande variedade de mercadorias, em especial produtos alimentícios em geral e produtos de higiene e limpeza, assim como medicamentos desde que isentos de prescrição.

Estão corretas as afirmativas:

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

