

MUNICÍPIO DE ÁGUAS DE CHAPECÓ

ESTADO DE SANTA CATARINA

EDITAL DE PROCESSO SELETIVO N.º 002/2019

15 DE DEZEMBRO DE 2019

**CARGO:  
FARMACÊUTICO**

**INSTRUÇÕES**

Este Caderno de Questões contém **30 questões**, constituídas com cinco opções (A, B, C, D, E) e **uma única resposta correta**. Em caso de divergência de dados e/ou de defeito no Caderno de Questões, solicite providências ao fiscal de sala.

Você receberá juntamente com o Caderno de Questões, o **Cartão Resposta**, o qual deverá ser preenchido atentamente com **Nome, Assinatura, N° da Identidade e as respostas por questão**.

**As respostas do Caderno de Questões deverão ser transcritas para o Cartão Resposta**, com caneta esferográfica de tinta azul ou preta, de acordo com as orientações de preenchimento abaixo.

01	A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D	E
02	A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D	E
03	A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>	E
04	A	B	C	D	<input checked="" type="checkbox"/>

O **Cartão Resposta** é o único documento válido para a correção das provas e o não preenchimento correto implica a anulação da questão. **Não será fornecido**, em hipótese alguma, novo Cartão Resposta por erro de preenchimento por parte do candidato. O Cartão Resposta é **insubstituível** e de inteira responsabilidade do candidato, por isso não deve ser amassado, dobrado, rasgado ou rasurado.

Durante a realização das provas **não será permitida qualquer consulta a materiais**, sejam didáticos ou eletrônicos. O candidato que for flagrado fazendo uso desses materiais estará automaticamente **eliminada** do Processo Seletivo.

A **interpretação das questões** é parte integrante da prova, não sendo permitido aos fiscais de sala auxiliar na interpretação.

A saída da sala de prova, com a entrega do Caderno de Questões e Cartão Resposta, somente será permitida após transcorrido **30 minutos do início da mesma**.

Ao concluir a prova e o preenchimento do Cartão Resposta, **entregue o Caderno de Questões e o Cartão Resposta ao fiscal de sala**. A não entrega de qualquer um dos itens especificados acima, implicará na eliminação do candidato do Processo Seletivo.

O tempo de duração total da prova é de **3 horas**, incluído o tempo para preenchimento do Cartão Resposta.

Os **3 últimos candidatos** ao terminar a prova deverão permanecer juntos em sala para, juntamente com os fiscais de sala, conferir os Cartões Resposta e assinar a folha ata e o lacre dos envelopes que guardarão os Cartões Resposta e os Cadernos de Questões.

A **desobediência** a qualquer uma das determinações constantes do Edital de Processo Seletivo, do presente Caderno de Questões e de preenchimento do Cartão Resposta, implicará na **eliminação do candidato** do Processo Seletivo.

O **Gabarito Preliminar** e as **provas escritas/objetivas** estarão disponíveis, no dia **16 de dezembro de 2019**, no site [www.alternativeconcursos.com.br](http://www.alternativeconcursos.com.br).

É facultado ao candidato interpor **recurso** contra as questões da prova escrita/objetiva através do e-mail [recursos@alternativeconcursos.com.br](mailto:recursos@alternativeconcursos.com.br), no prazo de **17 e 18 de dezembro de 2019**.

01) Marque a alternativa que apresenta uma oração com sujeito indeterminado:

- a) As férias estão chegando, e você não tem nada para fazer.
- b) Roubaram minhas roupas no varal.
- c) Foram identificados os principais jogadores para representar o time.
- d) Há dias que não chove aqui.
- e) Nada substitui a competência e a dedicação.

02) Complete com MAL ou MAU:

- 1. Não queira ..... a seus pais, eles o amam.
- 2. Não fiz por ....., quis apenas socorrer uma pessoa indefesa.
- 3. As lojas tiveram um ..... desempenho no ano de 2018.
- 4. O ..... humor da vizinha deixou as visitas incomodadas.

Respeitando a ordem em que aparecem, temos:

- a) mau – mal – mal - mau
- b) mau – mau – mal - mal
- c) mau – mal – mau - mal
- d) mal – mau – mal - mau
- e) mal – mal – mau - mau

03) O emprego do hífen está em desacordo com a norma culta padrão em:

- a) O ex-governador do Estado compareceu ao evento da escola.
- b) Chamavam o rapaz de sem-vergonha.
- c) Fernanda é co-autora de um artigo que será publicado no jornal da cidade.
- d) Ele é meu super-herói.
- e) Meu filho estuda na pré-escola.

04) Há concordância nominal inadequada em:

- a) São precisas várias mudanças nesta escola.
- b) É proibido a entrada de crianças.
- c) A reunião irá até meio-dia e meia.
- d) A festa acabou meio rapidamente.
- e) A partir de hoje estamos quites.

05) Leia a tirinha e responda a questão:



Disponível em: [www.lpm-blog.com.br](http://www.lpm-blog.com.br) Acesso: 29/11/2019.

A figura de linguagem presente em “e vou amedrontar o mundo inteiro!” é denominada:

- a) catacrese
- b) personificação
- c) onomatopeia
- d) sinestesia
- e) hipérbole

O poema a seguir servirá como base para responder as questões de 06 a 10:

**A cabeça do corvo**

Na mesa, quando em meio à noite lenta  
Escrevo antes que o sono me adormeça,  
Tenho o negro tinteiro que a cabeça  
De um corvo representa.

A contemplá-lo mudamente fico  
E numa dor atroz mais me concentro:  
E entreabrindo-lhe o grande e fino bico,  
Meto-lhe a pena pela goela a dentro.

E solitariamente, pouco a pouco,  
Do bojo tiro a pena, rasa em tinta...  
E a minha mão, que treme toda, pinta  
Versos próprios de um louco.

E o aberto olhar vidrado da funesta  
Ave que representa o meu tinteiro,  
Vai-me seguindo a mão, que corre lesta.  
Toda a tremer pelo papel inteiro.

Dizem-me todos que atirar eu devo  
Trevas em fora este agoirento corvo,  
Pois dele sangra o desespero torvo  
Destes versos que escrevo.

GUIMARAENS, Alphonsus de. *A cabeça do corvo*.  
In: \_\_\_\_\_ Poesia completa. Rio de Janeiro: Nova  
Aguilar, 2001.

06) Sobre o poema:

- 1. O poeta faz analogia entre um tinteiro e a cabeça de um corvo.
- 2. É um poema metafórico.
- 3. É um poema metalinguístico que indica um lado ditoso do eu poético diante de sua postura existencial.
- 4. O poema é marcado pela inexorabilidade da tristeza.

- a) Somente 1, 2 e 4 estão corretas.
- b) Somente 2, 3 e 4 estão corretas.
- c) Somente 1 e 2 estão corretas.
- d) Somente 2 e 3 estão corretas.
- e) Somente 3 e 4 estão corretas.

07) “E o aberto olhar vidrado da funesta Ave que representa o meu tinteiro...” Tem como sinônimo, o termo sublinhado:

- a) nefasta
- b) ignóbil
- c) torpe
- d) enfadosa
- e) infetuosa

08) “em meio à noite lenta...” No excerto anterior a crase é obrigatória. Somente uma das sentenças abaixo pode ser preenchida com À ou As, marque-a:

- a) O gerente disse que as condições são ..... combinar.
- b) Resolveram conversar para que tudo ficasse .....claras.
- c) Mariana ficou cara..... cara com o invasor.
- d) Ela irá viajar após ..... aulas.
- e) Retornara ..... casa, pois esquecera os documentos.

09) “Meto-lhe a pena...” Aponte a alternativa que apresenta erro em relação à colocação pronominal:

- a) Se não tiver cadeiras, recuso-me a entrar.
- b) O concurso realizar-se-á amanhã de manhã.
- c) Não esqueça-se de trazer pão.
- d) Que Deus o abençoe.
- e) Vou-me para a cidade vizinha.

10) “Vai-me seguindo a mão,...” O plural de *mão* é *mãos*. Marque a alternativa onde há equívoco da flexão do substantivo para o plural:

- a) Subiu os degraus apressadamente.
- b) Os sótãos das casas foram dedetizados.
- c) Os hambúrgueres estavam com gosto estranho.
- d) Os troféis foram entregues pelos patrocinadores.
- e) Os capitães das duas naus ficaram apreensivos com a tempestade.

### Matemática

11) Na expressão trigonométrica  $y = (tg45^\circ + sen\frac{\pi}{6} - sen180^\circ)$ , o valor de  $y$  é igual a?

- a) 3
- b) 0
- c) -5
- d) 1,5
- e) 7,5

12) Qual a soma dos seis primeiros termos da P.G. (Progressão Geométrica) dada por  $(-8; -24 \dots)$ ?

- a) -794
- b) -6916
- c) -936
- d) -2912

e) -1038

13) Sendo  $z = (\log_2 8 - \log_5 625 - \log_8 1)^2$ , então o valor de  $z$  é igual a?

- a) 70
- b) -3
- c) -9
- d) 1
- e) 4

14) Sendo dada a P.A. (Progressão Aritmética)  $(3; 5; 7 \dots)$ , qual a soma dos seus dez primeiros termos?

- a) 120
- b) 75
- c) 94
- d) 136
- e) 139

15) Qual o valor de 20% de 50% em porcentagem?

- a) 10
- b) 7
- c) 42
- d) 5
- e) 21

### Conhecimentos Gerais

16) O Cristo Redentor é um dos maiores símbolos do Brasil e maior ponto turístico da cidade do Rio de Janeiro, recebendo cerca de dois milhões de visitantes ao ano. Este magnífico monumento foi construído em:

- a) 1931
- b) 1988
- c) 1924
- d) 1933
- e) 1948

17) Acerca dos Planetas do Sistema Solar, qual é o menor planeta do sistema solar e também o mais próximo do Sol:

- a) Mercúrio
- b) Terra
- c) Saturno
- d) Urano
- e) Netuno

18) São animais anfíbios:

- a) Jacarés e tartarugas.
- b) Abelhas, borboletas e morcegos.
- c) Pinguins e avestruzes.
- d) Sapos, rãs e pererecas.
- e) Aranhas e morcegos.

**19) São cidades Italianas, exceto:**

- a) Nápoles
- b) Turim
- c) Córdoba
- d) Catânia
- e) Veneza

**20) A política do café com leite foi um grande acordo nacional, político e econômico que regulou a lógica de poder durante quase toda a Primeira República, também conhecida como República Velha. Participaram desse acordo os Estados de:**

- I. São Paulo
- II. Mato Grosso do Sul
- III. Minas Gerais
- IV. Paraná

- a) Apenas I e II estão corretos.
- b) Apenas II e III estão corretos.
- c) Apenas I e III estão corretos.
- d) Apenas I e IV estão corretos.
- e) Todos estão corretos.

**Conteúdos Específicos**

**21) Para os Estados que estão com surto de sarampo no Brasil, o Ministério da Saúde disponibilizou cerca de 2.650 cápsulas de Vitamina A, que deverá ser usada em crianças menores de seis meses de idade com suspeita de sarampo. Esse público é mais suscetível aos danos causados pela doença e a Vitamina A atua como protagonista na prevenção dessas complicações.**

**Em relação ao uso da Vitamina A em crianças com suspeita de sarampo assinale a alternativa INCORRETA.**

- a) Crianças com suspeita de sarampo devem receber por via oral, duas doses da Vitamina A 50.000 UI. Sendo que a primeira dose deve ser administrada imediatamente no momento da suspeita na Unidade de Saúde. E a segunda dose deverá ser administrada no dia seguinte, em domicílio.
- b) Não cabe ao profissional de saúde orientar o responsável sobre o método de administração e os cuidados necessários para o devido armazenamento da cápsula até o seu uso.
- c) O sarampo é uma doença viral aguda semelhante a uma infecção do trato respiratório superior. É considerada grave, principalmente quando atinge crianças menores de cinco anos, desnutridos e imunodeprimidos.
- d) A transmissão do vírus se dá a partir de gotículas de pessoas doentes ao espirrar, tossir, falar ou respirar próximo de pessoas sem imunidade contra o vírus sarampo.

e) O leite materno fornece a quantidade de Vitamina A, que as crianças precisam nos seis primeiros meses de vida quando é oferecido de forma exclusiva e as quantidades são suficientes para garantir a saúde, permitir crescimento normal e saudável, e para a manutenção de estoques suficientes da vitamina no fígado.

**22) A deficiência de vitamina D é um problema comum que acomete não somente idosos e mulheres na menopausa, mas também crianças e adolescentes. Segundo a Sociedade Brasileira de Pediatria, a hipovitaminose D em crianças e adolescentes, quando grave e prolongada, pode causar hipocalcemia, hipofosfatemia, elevação do PTH, raquitismo em crianças e osteomalácia em adolescentes e adultos.**

**Assinale a alternativa CORRETA.**

- a) Causas genéticas como deficiência da enzima 25-hidroxilase (mutações do CYP2R1), deficiência da 1-alfa-OH (mutações do CYP27B1), e resistência à ação da vitamina D (mutações do VDR: vitamin D receptor) são comuns.
- b) Embora a hipovitaminose D não seja mais frequente em indivíduos desnutridos e com doenças crônicas, ela também não ocorre em crianças de extrato econômico mais favorável se a ingestão da vitamina D ou a exposição solar forem insuficientes.
- c) A deficiência da vitamina D não diminui a absorção intestinal de cálcio e fósforo.
- d) As causas mais frequentes de hipovitaminose D estão associadas principalmente a: dietas vegetarianas, uso de alguns medicamentos (ex: glicocorticóides, antirretrovirais, anticonvulsivantes, antifúngicos, síndromes de má absorção intestinal (ex: fibrose cística, doença celíaca, doença inflamatória intestinal, colestase, cirurgia bariátrica) e obesidade.
- e) O leite materno, embora seja o melhor alimento para o recém-nascido e o lactente, possui altas concentrações de vitamina D.

**23) O medicamento genérico é aquele que contém o mesmo princípio ativo, na mesma dose e forma farmacêutica, é administrado pela mesma via e com a mesma posologia e indicação terapêutica do medicamento de referência, apresentando eficácia e segurança equivalentes à do medicamento de referência e podendo, com este, ser intercambiável. Assinale VERDADEIRO ou FALSO.**

A intercambialidade, ou seja, a segura substituição do medicamento de referência pelo seu genérico, é assegurada por testes de equivalência terapêutica.

A substituição do medicamento prescrito pelo medicamento genérico correspondente somente pode ser realizada pelo farmacêutico

responsável pela farmácia ou drogaria e deverá ser registrada na prescrição médica.

Os medicamentos genéricos podem ser identificados pela tarja amarela na qual se lê "Medicamento Genérico". Além disso, deve constar na embalagem a frase "Medicamento Genérico Lei nº 9.787, de 1999". Como os genéricos não têm marca, o que você lê na embalagem é o princípio ativo do medicamento.

O preço do medicamento genérico é maior pois os fabricantes de medicamentos genéricos não necessitam realizar todas as pesquisas que são realizadas quando se desenvolve um medicamento inovador, visto que suas características são as mesmas do medicamento de referência, com o qual são comparados.

Medicamento genérico inédito corresponde ao primeiro medicamento genérico a ser registrado para determinada substância ativa ou associação, para determinada concentração ou para determinada forma farmacêutica.

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

**24) De acordo com a Resolução do CFF-Nº 596 de 21 de fevereiro de 2014, que dispõe sobre o Código de Ética Farmacêutica.**

**Assinale a alternativa INCORRETA em relação aos deveres do Farmacêutico.**

- a) O farmacêutico não deve comunicar ao Conselho Regional de Farmácia e às demais autoridades competentes os fatos que caracterizem infringência a este Código e às normas que regulam o exercício das atividades farmacêuticas.
- b) Exercer a profissão farmacêutica respeitando os atos, as diretrizes, as normas técnicas e a legislação vigentes.
- c) Respeitar a vida, jamais cooperando com atos que intencionalmente atentem contra ela ou que coloquem em risco a integridade do ser humano ou da coletividade.
- d) Respeitar as normas éticas nacionais vigentes, bem como proteger a vulnerabilidade dos envolvidos, ao participar de pesquisas envolvendo seres humanos ou animais.
- e) Denunciar às autoridades competentes quaisquer formas de agressão ao meio ambiente e riscos inerentes ao trabalho, que sejam prejudiciais à saúde e à vida.

**25) Um dos principais objetivos da farmácia hospitalar é contribuir no processo de cuidado e qualidade da assistência prestada ao paciente, promovendo dessa maneira o uso racional e seguro de medicamentos e produtos para a**

**saúde. O Ciclo da Assistência Farmacêutica na unidade hospitalar é uma das etapas mais importantes em uma farmácia hospitalar, pois implica em promover a articulação necessária dos vários componentes relacionados a oferta de medicamentos e compreende: a seleção, programação, aquisição, armazenamento, distribuição, prescrição e a dispensação.**

**Assinale a alternativa CORRETA.**

- a) A programação consiste num conjunto de procedimentos pelos quais se efetivam o processo de compras dos medicamentos.
- b) O armazenamento é a etapa onde todos os produtos não devem ser armazenados obedecendo técnicas ideias de luz, temperatura e umidade.
- c) A seleção de medicamento constitui o ponto de partida do ciclo da assistência farmacêutica. É um processo de escolha que visa a elaboração de uma relação de medicamentos essenciais, levando em consideração a necessidade, a eficácia, o benefício/risco e o benefício/custo.
- d) O objetivo da distribuição é o atendimento de forma segura e eficiente dos itens necessários para o serviço do hospital, e não deve ser realizada de acordo com uma programação previamente acertada com os serviços.
- e) A dispensação é a segunda etapa do ciclo da assistência farmacêutica.

**26) Os Fármacos são normalmente administrados sistemicamente ou topicamente. A via de administração é o caminho pelo qual um medicamento é levado ao organismo para exercer o seu efeito. Todas as diversas vias têm suas indicações, vantagens e desvantagens.**

- I. Via Oral
- II. Via Sublingual
- III. Via Intravenosa
- IV. Via Intramuscular
- V. Via tópica

Utilizada para tratamento de afecções da pele e mucosas. Os medicamentos devem ser administrados somente no local onde há a lesão.

É indicado para medicamentos de aplicação única ou de efeito mais prolongado.

A administração do medicamento é realizada diretamente na corrente sanguínea por uma veia. Por apresentar efeito mais rápido, é a primeira opção durante emergências.

O medicamento (em comprimidos ou gotas) deve ser colocado embaixo da língua e deve permanecer ali até a sua absorção total.

É a via mais utilizada, segura e econômica.

**Relacione as colunas e assinale a sequência CORRETA.**

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

27) As hepatites virais não se limitam a um só local ou a um único grupo de pessoas. Trata-se de uma verdadeira epidemia mundial que afeta milhões de pessoas e causa grande impacto de morbidade e mortalidade em sistemas de saúde como o Sistema Único de Saúde (SUS). O diagnóstico preciso e precoce dessas doenças permite um tratamento mais adequado e impacta diretamente a qualidade de vida do indivíduo, sendo ainda um poderoso instrumento de prevenção de complicações mais frequentes, como cirrose avançada e câncer hepático.

- I. Hepatite A
- II. Hepatite B
- III. Hepatite C
- IV. Hepatite D
- V. Hepatite E

(\_\_\_) A principal via de contágio é a fecal-oral, por contato inter-humano ou por meio de água e alimentos contaminados. A disseminação está relacionada com a precariedade da infraestrutura de saneamento básico e as condições de higiene praticadas.

(\_\_\_) A transmissão se dá por via parenteral e pela via sexual, sendo considerada uma ISTs (infecções sexualmente transmissíveis). Outros líquidos orgânicos, como sêmen, secreção vaginal e leite materno podem igualmente conter o vírus e constituir fontes de infecção.

(\_\_\_) A transmissão ocorre, primariamente, por via parenteral. Hoje, a epidemia continua se espalhando, principalmente, entre as pessoas que compartilham seringas, agulhas e outros instrumentos para uso de drogas. Sob algumas condições, as transmissões iatrogênica, nosocomial, sexual e vertical podem ocorrer.

(\_\_\_) É a principal causa de cirrose hepática em crianças e adultos jovens em áreas endêmicas na Itália, na Inglaterra e na região amazônica do Brasil. Pode apresentar-se como infecção assintomática, sintomática ou de formas graves.

(\_\_\_) É um vírus de transmissão fecal-oral e essa via de transmissão favorece a disseminação da infecção nos países em desenvolvimento, nos quais a contaminação dos reservatórios de água mantém a cadeia de transmissão da doença. A doença é autolimitada e pode apresentar formas clínicas graves, principalmente em gestantes. Essa forma de hepatite viral é mais comum em países na Ásia e África, principalmente na Índia.

Relacione as colunas e assinale a sequência CORRETA.

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

28) A nanotecnologia constitui atualmente um dos principais focos das atividades de pesquisa, inovação e desenvolvimento em todos os países industrializados do mundo. O principal objetivo da nanotecnologia é de criar e desenvolver novos materiais e produtos através de técnicas que possibilitem ver e manipular átomos, ou seja, com a construção de novas moléculas pode-se conseguir materiais com características precisas e individualizadas.

Assinale a alternativa INCORRETA.

- a) É possível medir um nanômetro se enfileirar 10 átomos de hidrogênio um ao lado do outro. Partículas consideradas tão pequenas como vírus ou células brancas, se tornam enormes na escala nanométrica.
- b) O termo nanotecnologia se refere às técnicas de manipulação de átomos, de modo que se possa rearranjá-los e modificar a natureza das interações das forças nos materiais.
- c) A nanotecnologia é um conjunto de técnicas usadas para manipular a matéria na escala de átomos e moléculas. A chave para entender o poder e o potencial únicos dessa tecnologia é que, em nanoescala, as propriedades dos materiais podem mudar drasticamente.
- d) Somente com a redução do tamanho e sem mudar a substância, os materiais podem exibir novas propriedades, tais como: condutividade elétrica, elasticidade, maior resistência, cor diferente e maior reatividade, características essas que não seriam apresentadas por essas mesmas substâncias em escala micro ou macro.
- e) A palavra *nano* tem origem grega e significa *anão*, muito pequeno, sendo assim, um indicador de medida. A nanotecnologia engloba todo tipo de materiais dentro da escala nanométrica, ou seja, materiais que meçam entre 0,2 e 300 nanômetros.

29) Diversas pesquisas vêm demonstrando o grande potencial da nanotecnologia farmacêutica no tratamento, prevenção e diagnóstico de inúmeras patologias, dentre elas as parasitárias. Nesse contexto, técnicas inovadoras estão sendo aplicadas na obtenção de novas formas farmacêuticas de liberação controlada de fármacos capazes de manter ou ampliar a ação de agentes promissores utilizados no combate e controle da malária.

- I. A malária é uma doença infecciosa causada por um protozoário unicelular do gênero *Plasmodium*, podendo ser transmitida para o ser humano pela picada do mosquito do gênero *Anopheles*, por transfusão de sangue ou compartilhamento de agulhas e seringas infectadas com o parasita.
- II. A malária ocorre com maior frequência nos países tropicais, onde quatro espécies infectam o homem: *P. falciparum*, *P. vivax*, *P. malariae* e *P. ovale*
- III. No Brasil, prevalecem as infecções causadas pelo *P. vivax* e *P. falciparum*.
- IV. Para cada espécie de plasmódio, vem sendo utilizado um medicamento ou associações de medicamentos específicos, em dosagens adequadas à situação particular de cada doente.
- V. O desenvolvimento de formas farmacêuticas de liberação controlada por micro e nanossistemas poderá permitir um melhor controle da cinética de liberação do fármaco, resultando em níveis plasmáticos terapêuticos, com menores efeitos tóxicos, representando passo importante no desenvolvimento de uma nova terapêutica antimalárica, o que pode repercutir na melhoria da qualidade de vida de milhões de pacientes, além do impulso técnico, científico e financeiro, potencialmente adquiridos.

**Assinale a alternativa CORRETA.**

- a) Somente I, II, III estão corretas.  
b) Somente I, IV, V estão corretas.  
c) Somente II, III, IV estão corretas.  
d) Somente III, IV, V estão corretas.  
e) Todas as assertivas estão corretas.

**30) Os produtos mais utilizados no combate e controle da população do mosquito *Aedes aegypti* são os saneantes e repelentes.**

**Assinale VERDADEIRO ou FALSO**

(\_\_\_) Os Repelentes são indicados para matar os mosquitos adultos. Possuem substâncias ativas (que matam os mosquitos) e componentes complementares, como solubilizantes e conservantes.

(\_\_\_) Os Inseticidas apenas afastam os mosquitos do ambiente. São encontrados na forma de espirais, líquidos e pastilhas utilizadas, por exemplo, em aparelhos elétricos.

(\_\_\_) Os equipamentos que emitem vibrações, CO<sub>2</sub> ou luz, plantas e sementes que funcionariam como atrativos para os mosquitos ou equipamentos com outras tecnologias são considerados saneantes passíveis de regularização junto à Anvisa.

(\_\_\_) Os inseticidas chamados “naturais”, à base de citronela, andiroba, óleo de cravo,

entre outros, não possuem comprovação de eficácia. Portanto, todos eles estão irregulares. (\_\_\_) O óleo de neem, que possui a substância azadiractina, é aprovado pela Anvisa para uso em inseticidas, mas o produto deve estar registrado.

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