

# PREFEITURA MUNICIPAL DE MARACANAÚ

## SECRETARIA MUNICIPAL DE RECURSOS E PATRIMONIAIS

### PROCESSO SELETIVO PÚBLICO

## CARGO: AGENTE DE COMBATE ÀS ENDEMIAS – TIPO B

FRASE: **“Só é lutador quem sabe lutar consigo mesmo.”**  
(Transcrever a frase acima para a folha de resposta)



#### SUA PROVA

O candidato receberá do fiscal de sala:

- Este caderno de prova, contendo **60 (sessenta)** questões objetivas; e
- Uma **Folha de Respostas** destinada às respostas das questões objetivas.



#### TEMPO

- **04h (quatro horas)** é o tempo disponível para a realização da prova, já incluindo o tempo para a marcação na **Folha de Respostas** da prova objetiva.
- O candidato somente poderá se retirar da sala de prova após o decurso de **60min (sessenta minutos)** e só poderá se retirar do local de realização das provas após o decurso de **02h (duas horas)** do horário de início da prova e em hipótese alguma o candidato levará consigo o caderno de prova.



#### NÃO SERÁ PERMITIDO

- ausentar-se da sala ou do local de prova sem o acompanhamento de um fiscal;
- fazer uso de calculadora, relógio de qualquer espécie e/ou agenda eletrônica ou similar;
- portar, após o início das provas, qualquer equipamento eletrônico e/ou sonoro e/ou de comunicação ligados ou desligados;
- comunicar-se com outro candidato ou terceiros, verbalmente ou por escrito, bem como fazer uso de material não permitido para a realização da prova;
- lançar meios ilícitos para a realização da prova;
- deixar de devolver ao fiscal qualquer material de aplicação da prova, fornecido pelo **IDECAN**;
- usar sanitários após o término da prova, ao deixar a sala.



#### INFORMAÇÕES GERAIS

- Verifique se o CARGO deste caderno de prova coincide com o registrado no cabeçalho de cada página e com o cargo para o qual você está inscrito. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal da sala, para que sejam tomadas as devidas providências.
- Confira seus dados pessoais, cargo, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preencher a **Folha de Respostas**.
- Identifique na **Folha de Respostas** o TIPO de caderno de prova, a não identificação na **Folha de resposta**, pelo candidato, acarretará em nota final igual a **0,00 (zero)**.
- Assine seu nome, no espaço reservado, com caneta esferográfica em material transparente, de tinta cor azul ou preta.
- Em hipótese alguma haverá substituição da **Folha de Respostas** por erro do candidato.
- O candidato deverá transcrever as respostas da prova objetiva para a **Folha de Respostas**, sendo este o único documento válido para a correção da prova. O preenchimento da **Folha de Respostas** será de inteira responsabilidade do candidato, que deverá proceder em conformidade com as instruções específicas contidas no **Edital**, no **Caderno de Prova**, e na **Folha de Respostas**.
- O **IDECAN** realizará identificação datiloscópica de todos os candidatos. A identificação datiloscópica compreenderá a coleta das impressões digitais dos candidatos.
- Ao terminar a prova, o candidato deverá, **OBRIGATORIAMENTE**, devolver ao fiscal o **Caderno de Prova**, e a **Folha de Respostas** ambos devidamente assinados, apenas, nos locais indicados.
- Durante a realização da prova, o envelope de segurança com os equipamentos e materiais não permitidos, devidamente lacrado, deverá permanecer embaixo ou ao lado da carteira/cadeira utilizada pelo candidato, devendo permanecer lacrado durante toda a realização da prova e somente poderá ser aberto no ambiente externo do local de provas.
- Os **3 (três) últimos** candidatos de cada sala só poderão sair juntos.
- O gabarito oficial preliminar da prova objetiva serão divulgados na Internet, no endereço eletrônico [www.idecan.org.br](http://www.idecan.org.br), juntamente com os Cadernos de Prova, conforme Edital.

PREENCHA MANUALMENTE:

INSCRIÇÃO

NOME COMPLETO



CONHECIMENTOS COMUNS

Língua Portuguesa

Texto para as questões de 1 a 16.

A Chinela Turca

1 Vede o bacharel Duarte. Acaba de compor o mais teso e correto laço de gravata que apareceu naquele ano de 1850, e anunciam-lhe a visita do major Lopo Alves. Notai que é de noite, e passa de nove horas. Duarte estremeceu, e tinha duas razões para isso. A primeira era ser o major, em qualquer ocasião, um dos mais enfadonhos sujeitos do tempo. A segunda é que ele preparava-se justamente para ir ver, em um baile, os mais finos cabelos loiros e os mais pensativos olhos azuis

5 que este nosso clima, tão avaro deles, produzira. Datava de uma semana aquele namoro. Seu coração deixando-se prender entre duas valsas, confiou aos olhos, que eram castanhos, uma declaração em regra, que eles pontualmente transmitiram à moça, dez minutos antes da ceia, recebendo favorável resposta logo depois do chocolate. Três dias depois, estava a caminho a primeira carta, e pelo jeito que levavam as coisas não era de admirar que, antes do fim do ano, estivessem ambos a caminho da igreja. Nestas circunstâncias, a chegada de Lopo Alves era uma verdadeira calamidade. Velho amigo da família,

10 companheiro de seu finado pai no exército, tinha jus o major a todos os respeitos. Impossível despedi-lo ou tratá-lo com frieza. Havia felizmente uma circunstância atenuante; o major era aparentado com Cecília, a moça dos olhos azuis; em caso de necessidade, era um voto seguro.

Duarte enfiou um chambre e dirigiu-se para a sala, onde Lopo Alves, com um rolo debaixo do braço e os olhos fitos no ar, parecia totalmente alheio à chegada do bacharel.

15 — Que bom vento o trouxe a Catumbi a semelhante hora? perguntou Duarte, dando à voz uma expressão de prazer, aconselhada não menos pelo interesse que pelo bom-tom.

— Não sei se o vento que me trouxe é bom ou mau, respondeu o major sorrindo por baixo do espesso bigode grisalho; sei que foi um vento rijo. Vai sair?

— Vou ao Rio Comprido.

20 — Já sei; vai à casa da viúva Meneses. Minha mulher e as pequenas já lá devem estar: eu irei mais tarde, se puder. Creio que é cedo, não?

Lopo Alves tirou o relógio e viu que eram nove horas e meia. Passou a mão pelo bigode, levantou-se, deu alguns passos na sala, tornou a sentar-se e disse:

— Dou-lhe uma notícia, que certamente não espera. Saiba que fiz... fiz um drama.

25 — Um drama! exclamou o bacharel.

— Que quer? Desde criança padeci destes achaques literários. O serviço militar não foi remédio que me curasse, foi um paliativo. A doença regressou com a força dos primeiros tempos. Já agora não há mais remédio senão deixá-la, e ir simplesmente ajudando a natureza.

Duarte recordou-se de que efetivamente o major falava noutro tempo de alguns discursos inaugurais, duas ou três

30 nêias e boa soma de artigos que escrevera acerca das campanhas do Rio da Prata. Havia porém muitos anos que Lopo Alves deixara em paz os generais platinos e os defuntos; nada fazia supor que a moléstia volvesse, sobretudo caracterizada por um drama. Esta circunstância explicá-la-ia o bacharel, se soubesse que Lopo Alves algumas semanas antes, assistira à representação de uma peça do gênero ultrarromântico, obra que lhe agradou muito e lhe sugeriu a ideia de afrontar as luzes do tablado. Não entrou o major nestas minuciosidades necessárias, e o bacharel ficou sem conhecer o motivo da

35 explosão dramática do militar. Nem o soube, nem curou disso. Encareceu muito as faculdades mentais do major, manifestou calorosamente a ambição que nutria de o ver sair triunfante naquela estreia, prometeu que o recomendaria a alguns amigos que tinha no Correio Mercantil, e só estacou e empalideceu quando viu o major, trêmulo de bem-aventurança, abrir o rolo que trazia consigo.

— Agradeço-lhe as suas boas intenções, disse Lopo Alves, e aceito o obséquio que me promete; antes dele, porém,

40 desejo outro. Sei que é inteligente e lido; há de me dizer francamente o que pensa deste trabalho. Não lhe peço elogios, exijo franqueza e franqueza rude. Se achar que não é bom, diga-o sem reboço.

Duarte procurou desviar aquele cálice de amargura; mas era difícil pedi-lo, e impossível alcançá-lo. Consultou melancolicamente o relógio, que marcava nove horas e cinquenta e cinco minutos, enquanto o major folheava paternalmente as cento e oitenta folhas do manuscrito.

45 — Isto vai depressa, disse Lopo Alves; eu sei o que são rapazes e o que são bailes. Descanse que ainda hoje dançará duas ou três valsas com ela, se a tem, ou com elas. Não acha melhor irmos para o seu gabinete?

Era indiferente, para o bacharel, o lugar do suplício; acedeu ao desejo do hóspede. Este, com a liberdade que lhe davam as relações, disse ao moleque que não deixasse entrar ninguém. O algoz não queria testemunhas. A porta do gabinete fechou-se; Lopo Alves tomou lugar ao pé da mesa, tendo em frente o bacharel, que mergulhou o corpo e o desespero numa

50 vasta poltrona de marroquim, resoluta a não dizer palavra para ir mais depressa ao termo.

1. Acerca do texto apresentado, pode-se afirmar que:

- (A) apesar de ser um amigo querido da família, Duarte recebeu o major também por interesses outros, que não eram derivados da estima.
- (B) Duarte, o bacharel, esperava o major Lopo Alves para irem juntos ao baile; lá, o major iria encontrar sua esposa e suas filhas.
- (C) Duarte estava fazendo um nó de gravata com muito esmero, pois ia encontrar lá o major, pai de Cecília, e queria fazer boa impressão.
- (D) Lopo Alves era bacharel e estava tentando a carreira no teatro. Foi mostrar a última composição a um investidor, chamado Duarte.

2. Considere o seguinte excerto do texto:

“Lopo Alves algumas semanas antes, assistira à representação de uma peça do gênero ultrarromântico, obra que lhe agradou muito e lhe sugeriu a ideia de afrontar as luzes do tablado. Não entrou o major nestas minuciosidades necessárias, e o bacharel ficou sem conhecer o motivo da explosão dramática do militar. Nem o soube, nem **curou** disso”. (linhas 32 a 35)

A palavra destacada, tem sentido de:

- (A) preparar algo para facilitar o uso.
- (B) cuidar, ocupar-se de.
- (C) restabelecer a saúde.
- (D) curar algum desvio moral.

3. Considere o seguinte excerto do texto:

“Descanse que ainda hoje dançará duas ou três valsas com ela, se **a** tem, ou com elas”. (linhas 45 e 46)

Assinale a alternativa que contém o fenômeno e a justificativa acerca do uso do pronome oblíquo “a” destacado no trecho acima.

- (A) Ênclise é usada quando há pausa antes do verbo sem palavra atrativa.
- (B) Próclise é usada quando há advérbio ou palavra denotativa antes do verbo.
- (C) Próclise é usada quando há conjunções e locuções subordinativas antes do verbo.
- (D) Ênclise é usada quando há verbo no início da oração sem palavra atrativa.

4. Assinale a alternativa que contém a palavra que, morfológicamente, se assemelha a **indiferente**.

- (A) Inaugural.
- (B) Intenções.
- (C) Impossível.
- (D) Inteligente.

5. Considere o seguinte excerto do texto:

“**Encareceu** muito as faculdades mentais do major, **manifestou** calorosamente a ambição que nutria de o ver sair triunfante naquela estreia, **prometeu** que o recomendaria a alguns amigos que tinha no Correio Mercantil”. (linhas 35 a 37)

Os processos de coordenação referentes aos verbos destacados no período são classificados, respectivamente, como:

- (A) alternativo e aditivo.
- (B) assindético e assindético.
- (C) assindético e aditivo.
- (D) aditivo e assindético.

6. Considere o seguinte excerto do texto:

“Nada fazia supor **que a moléstia volvesse**”. (linha 31)

A oração destacada tem valor de:

- (A) objeto direto.
- (B) objeto indireto.
- (C) sujeito.
- (D) aposto.

7. Considere o seguinte excerto do texto:

“Tinha jus o major a todos os respeitos”. (linha 10)

Assinale a alternativa que contém o mesmo tipo de pronome que o da oração acima.

- (A) “O serviço militar não foi remédio que me curasse, ...”
- (B) “Duarte procurou desviar aquele cálice de amargura ...”
- (C) “Esta circunstância explicá-la-ia o bacharel”.
- (D) “... deu alguns passos na sala ...”

8. Considere o seguinte excerto do texto:

“O major era aparentado com Cecília, a moça dos olhos azuis”. (linha 11)

Assinale a alternativa que contém a pontuação de razão equivalente ao trecho acima.

- (A) “A primeira era ser o major, em qualquer ocasião, um dos mais enfadonhos sujeitos do tempo.”
- (B) “... em caso de necessidade, era um voto seguro.”
- (C) “... eu irei mais tarde, se puder.”
- (D) “... companheiro de seu finado pai no exército, tinha jus o major a todos os respeitos.”

9. Considere o seguinte excerto do texto:

“Ir simplesmente ajudando a natureza.”. (linha 28)

Assinale a alternativa que contém a palavra “a” de mesma classe gramatical que o trecho acima.

- (A) “... nada fazia supor que a moléstia volvesse ...”
- (B) “... não era de admirar que (...) estivessem ambos a caminho da igreja.”
- (C) “... tinha jus o major a todos os respeitos.”
- (D) “Que bom vento o trouxe a Catumbi(..)?”

10. As palavras “família”, “Cecília” e “suplício” têm em comum o fato de serem

- (A) paroxítonas e acentuadas por terminarem em ditongo decrescente.
- (B) proparoxítonas e por isso acentuadas.
- (C) proparoxítonas e acentuadas por terminarem em ditongo decrescente.
- (D) paroxítonas e acentuadas por terminarem em ditongo crescente.

11. Considere o seguinte excerto do texto:

“Que bom vento o trouxe a Catumbi a semelhante hora? perguntou Duarte, dando à voz uma expressão de prazer, aconselhada não menos pelo interesse que pelo bom-tom”. (linhas 15 e 16)

Podemos considerar, no mesmo, a ocorrência de

- (A) 2 pronomes pessoais oblíquos, 4 artigos e 8 preposições.
- (B) 1 pronome pessoal oblíquo, 4 artigos e 6 preposições.
- (C) 2 pronomes pessoais oblíquos, 5 artigos e 7 preposições.
- (D) 1 pronome pessoal oblíquo, 5 artigos e 6 preposições.

12. Considere o seguinte excerto do texto:

“Se achar que não é bom, diga-o sem reбуço”. (linha 41)

O período acima é composto, respectivamente, de

- (A) Oração subordinada adverbial causal e oração principal.
- (B) Oração principal e oração subordinada adverbial temporal.
- (C) Oração subordinada adverbial condicional e oração principal.
- (D) Oração principal e oração subordinada adverbial de modo.

13. Considere o seguinte excerto do texto:

“Esta circunstância explicá-la-ia o bacharel, se soubesse que Lopo Alves algumas semanas antes, assistira à representação de uma peça do gênero ultrarromântico”. (linhas 32 e 33)

Assinale a alternativa que indica a correta classificação do tempo verbal dos verbos destacados.

- (A) Futuro do presente do indicativo, pretérito imperfeito do indicativo, pretérito perfeito do indicativo.
- (B) Futuro do pretérito do indicativo, pretérito imperfeito do indicativo, pretérito mais-que-perfeito do indicativo.
- (C) Futuro do pretérito do indicativo, pretérito imperfeito do subjuntivo, pretérito mais-que-perfeito do indicativo.
- (D) Futuro do pretérito do indicativo, pretérito imperfeito do subjuntivo, pretérito perfeito do indicativo.

14. Pode-se depreender do texto apresentado que

- (A) Duarte decidiu ficar em casa e ouvir o drama escrito pelo amigo, uma vez que sabia que Cecília não correspondia aos seus sentimentos.
- (B) se compara a veia literária do major a uma doença para atribuir-lhe uma conotação negativa em virtude da sua falta de talento.
- (C) o major Lopo tinha uma doença contagiosa que era fatal para muitos militares e que já havia deixado muitos defuntos.
- (D) o major Lopo compadeceu-se da situação de Duarte, de modo que o liberou de ouvir o drama que havia escrito.

15. Assinale as expressões que fazem referência a Lopo Alves ao longo do texto.

- (A) hóspede, bacharel, major.
- (B) moleque, major, aparentado com Cecília.
- (C) companheiro do finado pai, inteligente, major.
- (D) velho amigo, algoz, hóspede.

16. Considere os seguintes excertos do texto:

“Já agora não há mais remédio”;  
 “Desde criança padeci destes achaques literários”;  
 “A doença regressou com a força dos primeiros tempos”.

Assinale a alternativa que contém, respectivamente, a classificação correta quanto à transitividade dos verbos presentes nas orações acima.

- (A) Verbo transitivo direto, verbo transitivo indireto e verbo intransitivo.
- (B) Verbo transitivo indireto, verbo transitivo direto e verbo transitivo indireto.
- (C) Verbo intransitivo, verbo transitivo indireto e verbo transitivo indireto.
- (D) Verbo transitivo indireto, verbo transitivo indireto e verbo intransitivo.

**Raciocínio Lógico**

**RASCUNHO**

17. As colegas, Alice, Beatriz e Clara, estão participando de uma feira de ciências. Cada uma delas está apresentando um experimento com uma cor diferente: vermelho, verde ou amarelo. Além disso, cada uma delas está usando um crachá de uma das três cores mencionadas. Sabe-se, ainda, que

- I. nem o experimento, nem o crachá de Beatriz são amarelos.
- II. Clara está usando um crachá vermelho.
- III. apenas Alice está usando um crachá e apresentando um experimento da mesma cor.

Sendo assim, pode-se concluir corretamente que

- (A) o crachá de Alice é verde e o experimento de Clara é amarelo.
- (B) o experimento de Beatriz é vermelho e o de Alice é verde.
- (C) o experimento de Beatriz é amarelo e seu crachá é verde.
- (D) o crachá de Beatriz é verde e o crachá de Alice é amarelo.

18. No sistema estelar X, há uma estação espacial que abriga uma equipe de 28 especialistas, cada um com formação em astrobiologia, engenharia espacial, pesquisa planetária ou comunicações interplanetárias. Sabe-se que, nessa estação, existem pelo menos quatro especialistas em cada uma dessas áreas de atuação. Sendo assim, a quantidade máxima possível de especialistas formados em comunicações interplanetárias é

- (A) 16.
- (B) 6.
- (C) 8.
- (D) 12.

19. Em uma equipe de desenvolvimento de software, sabe-se que X possui menos experiência que Y, e Z é mais experiente que W, que tem a mesma quantidade de anos de experiência que Y. Sendo assim, pode-se concluir corretamente que

- (A) W é menos experiente que X.
- (B) X é mais experiente que W.
- (C) Y é menos experiente que Z.
- (D) X é mais experiente que Z.

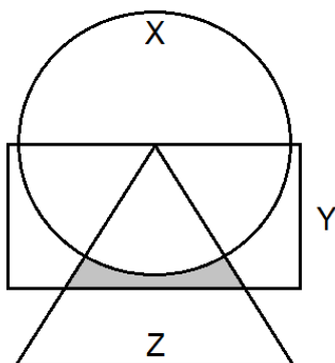
20. Em um laboratório de pesquisa, existem três cientistas, cada uma com uma função específica: analista de dados, engenheira de *software* e especialista em genética. Sabe-se, ainda, que

- I. Fernanda é mais experiente do que a analista de dados.
- II. Laura é a engenheira de *software*.
- III. Morgana não é a menos experiente das três.

Sendo assim, pode-se concluir corretamente que

- (A) Fernanda é menos experiente que Morgana.
- (B) Fernanda é a mais experiente das três.
- (C) Morgana é a especialista em genética.
- (D) Morgana é a mais experiente das três.

21. Letícia pretende construir um jardim em seu quintal e esboçou em seu caderno três áreas delimitadas: um canteiro circular que ela chamou de X, um espaço retangular que ela chamou de Y e um pátio triangular que ela chamou de Z. Em seguida, Letícia pintou uma das áreas delimitadas dessa figura, conforme mostrado na imagem a seguir. Sendo assim, a área marcada em cinza na figura é representada pela operação



- (A)  $(X - Y) \cup Z$ .
- (B)  $(X - Y) \cap Z$ .
- (C)  $(Z \cup Y) \cap X$ .
- (D)  $(Z \cap Y) - X$ .

22. Em uma cidade fictícia chamada Technópolis, um entregador de comida, com sua bicicleta elétrica, saiu do ponto X, próximo ao restaurante, percorreu 800 metros na direção norte e depois 1500 na direção leste, chegando ao ponto Y. Sendo assim, o valor numérico da menor distância linear entre os pontos X e Y é de

- (A) 2300 metros.
- (B) 1500 metros.
- (C) 1700 metros.
- (D) 1900 metros.

RASCUNHO

**Noções de Informática**

23. Durante a digitação de um documento no editor *Writer* da suíte *LibreOffice* versão 7.3.2.2 x(64) em português BR, foram executados os procedimentos descritos a seguir:

I. Inicialmente a sigla *idecan*, em minúsculas, foi digitada em um texto. Em seguida, um atalho de teclado foi executado sucessivamente, mostrando a mesma sigla nas grafias “*Idecan – IDECAN – idecan – Idecan – IDECAN*”, ora com a primeira letra em maiúscula, ora com todas as letras em maiúsculas, ora com todas as letras em minúsculas, e assim por diante.

II. A palavra “BRASÍLIA” foi inserida no texto no formato **BRASÍLIA**, gerado por meio de uma ferramenta que permite

customizar uma caixa de texto com opções específicas para isso, disponibilizando uma galeria, que é uma evolução dessa ferramenta, pois traz modelos de padrões textuais para inserir em um documento, permitindo que eles sejam editados pelo usuário

O atalho de teclado em I e a ferramenta em II são, respectivamente

- (A)  +  e FontWork
- (B)  +  e TextWork
- (C)  +  e TextWork
- (D)  +  e FontWork

24. As memórias de computador são peças, nas quais as informações ficam armazenadas de forma temporária ou permanente, para que outras as utilizem durante o processamento dos dados. Nesse contexto, as memórias RAM, do tipo DDR, possuem dispositivos semicondutores e armazenam a informação temporariamente, ou seja, o que está armazenado nela tem que ser constantemente atualizado para não se perder e essa atualização é feita por pulsos elétricos. Por exemplo, já ocorreu de um usuário do *Word* estar digitando um texto e acabar a energia antes que ele salvasse o arquivo, resultando na perda de tudo o que ele tinha digitado.

O fato descrito está associado a uma característica desse tipo de memória denominada por

- (A) acessibilidade.
- (B) usabilidade.
- (C) volatilidade.
- (D) conectividade.

25. No uso dos recursos do sistema operacional Windows 10 BR, analise e atribua V (verdadeira) ou F (falsa) para as afirmativas a seguir.

- ( ) Para abrir e acessar o gerenciador de pastas e arquivos, conhecido por Explorador de Arquivos, deve-se executar o atalho de teclado  + .
- ( ) Para mostrar e ocultar a Área de Trabalho, deve-se executar o atalho de teclado  + .
- ( ) Para abrir a janela de Configurações, deve-se executar o atalho de teclado  + .

Respondidas as afirmativas, a sequência correta é:

- (A) F – V – F
- (B) V – V – F
- (C) F – F – V
- (D) V – F – V

26. A planilha da figura a seguir foi elaborada no programa aplicativo *Calc* da suíte *LibreOffice* versão 7.3.2.2 x(64) em português BR, sendo inserida a expressão =PROCV(A4;A3:C8;3;1) na célula C10. Para finalizar, foi inserida a expressão =PROCH(B3;A3:C8;5;0) em C11.

	A	B	C
1			
2	#	ÁREAS	REFERÊNCIA
3	1	Gestão de Pessoas	ID11
4	2	Gestão de Material	ID22
5	3	Projetos de Engenharia	ID33
6	4	Informática	ID44
7	5	Consultoria	ID55
8	6	Prestação de serviços	ID66
9			
10		PROCV =	?
11		PROCH =	?

Nessas condições, os conteúdos mostrados em C10 e C11 são, respectivamente

- (A) ID22 e Informática
- (B) ID33 e Consultoria
- (C) ID33 e Informática
- (D) ID22 e Consultoria

27. No contexto do uso dos recursos do *browser Google Chrome*, relacione atalho de teclado com sua finalidade, objetivo ou significado.

- I. 
- II. 
- III. 
- IV. 

- ( ) Ir para a Barra de Endereços.
- ( ) Salvar a página da *web* atual na Barra de Favoritos.
- ( ) Abrir a página de *downloads* em um uma nova guia.
- ( ) Abrir opções em uma nova guia para imprimir a página atual.

Respondidas as alternativas, a sequência correta é

- (A) IV – III – I – II
- (B) I – IV – II – III
- (C) II – I – III – IV
- (D) III – II – IV – I

28. No que se relaciona à segurança da informação, dois termos em inglês são descritos a seguir.

- I. Atividade relacionada à realização de cópias de segurança, em determinado momento, que visa garantir a integridade dos dados e guarda os dados em um dispositivo de armazenamento ou sistema, localizado muitas das vezes, em outro ambiente.
- II. Associado à política de segurança de uma instituição e definido como um sistema de segurança de rede de computadores que limita o tráfego de entrada, saída ou trocas dentro de uma rede privada. Este *software* ou *hardware* funciona bloqueando seletivamente ou permitindo pacotes de dados. Em geral, destina-se a impedir que qualquer pessoa – dentro ou fora de uma rede privada – se envolva em atividades nocivas na *web*, ajudando a prevenir atividades mal-intencionadas ou que possam danificar o sistema.

Os termos definidos em I e II são denominados, respectivamente, por

- (A) *vpn* e *swap*.
- (B) *backup* e *firewall*.
- (C) *swap* e *backup*.
- (D) *firewall* e *vpn*.

**Legislação e Conhecimentos sobre Políticas de Saúde e Saúde Pública**

**29.** Com base na Lei nº11.350/2006 e suas alterações, que regulamentam as atividades de Agentes Comunitários de Saúde e Agentes de Combate a Endemias, assinale a alternativa correta.

- (A) As condições climáticas, da área geográfica onde o Agente de Comunitário de Saúde e o Agente de Combate às Endemias atuam, serão consideradas na definição do horário para o cumprimento da jornada de trabalho.
- (B) Os Agentes Comunitários de Saúde somente deverão fazer a visita domiciliar de famílias que se encontram em situação de risco e vulnerabilidade, estimulando-as a procurar os serviços de saúde ou similares, somente a nível individual, não coletivo, sendo famílias problemáticas e precisar resolver seus problemas com urgência.
- (C) Os Agentes Comunitários de Saúde e Agentes de Combate a Endemias devem ter sua atenção voltada para a realização de visitas domiciliares com a finalidade de identificar problemas e encaminhar para os serviços competentes, que são os únicos a terem o papel de trabalhar a educação em saúde e prevenção de doenças.
- (D) Não morar na área de atuação ou declarar endereço errôneo de moradia, não é motivo de rescisão de contrato de trabalho do Agente Comunitário de Saúde e do Agente de Combate às Endemias.

**30.** Sobre a Resolução do Conselho Nacional de Saúde nº 588 de 12 de julho de 2018, assinale a afirmativa correta.

- (A) A Política Nacional de Vigilância em Saúde não compreende saberes, processos ou práticas relacionados à Vigilância Epidemiológica, tendo estas, leis e aparatos estruturais próprios para seu funcionamento e atuação.
- (B) A Política Nacional de Vigilância em Saúde é uma política pública de Estado e função essencial do Sistema Único de Saúde, com caráter universal e transversal, porém sem a função de orientação de atenção nos territórios, visto que isso é função de cada estado ou município.
- (C) A vigilância em saúde coleta, consolida, analisa e dissemina informações sobre eventos em saúde, mas não deverão servir de orientação para atuação sobre os determinantes sanitários e a prevenção de problemas, visto que essas funções cabem a cada equipe que está em seu território determinado.
- (D) A Política Nacional de Vigilância em Saúde incide sobre todos os níveis e formas de atenção à saúde, abrangendo serviços públicos e privados, além de estabelecimentos relacionados à produção e circulação de bens e serviços.

**31.** Em 21 de setembro de 2017, o Ministério da Saúde publicou a Portaria nº 2.436, que revisou as diretrizes da Política Nacional de Atenção Básica (PNAB). Ela também fala a respeito da formação da Equipe de Saúde da Família, que tem a sua formação mínima, corretamente composta por

- (A) médico, enfermeiro, técnico e/ou auxiliar de enfermagem e agente de combate às endemias, podendo fazer parte, ainda, o agente comunitário de saúde, o cirurgião dentista e auxiliar ou técnico em saúde bucal.
- (B) médico, enfermeiro, agente comunitário de saúde e agente de combate às endemias, podendo fazer parte, ainda, o cirurgião dentista e auxiliar ou técnico em saúde bucal.
- (C) médico, enfermeiro, auxiliar e/ou técnico de enfermagem e agente comunitário de saúde, podendo fazer parte, ainda, o agente de combate às endemias, cirurgião dentista, auxiliar ou técnico em saúde bucal.
- (D) médico, enfermeiro e agente de combate às endemias, podendo fazer parte, ainda, o cirurgião dentista e auxiliar ou técnico em saúde bucal.

**32.** Sobre os princípios do Sistema Único de Saúde (SUS), predispostos na Lei nº8.080/1990 e alterações, (Lei Orgânica da Saúde), que trata das condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes e dá outras providências, assinale a afirmativa correta.

- (A) A gratuidade no atendimento deve ser garantida, sem qualquer tipo de discriminação, assegurando acesso universal a todos os cidadãos.
- (B) O financiamento do SUS é feito de forma, exclusivamente, pública.
- (C) A promoção da saúde deve ser feita, prioritariamente, através de ações de cura e reabilitação.
- (D) Deve haver priorização do atendimento nos hospitais de referência de alta complexidade, em todas as regiões do país, visto que essa é porta de entrada no sistema de atendimento à saúde.

**33.** Sobre o principal objetivo do Decreto nº 7.508 de 28 de junho de 2011, assinale a alternativa correta.

- (A) Cria a Agência Nacional de Vigilância Sanitária e regula o processo administrativo no âmbito da administração pública.
- (B) Define quais profissionais devem fazer parte da equipe de saúde da família, orientando quanto às funções e como a mesma deve atuar.
- (C) Regulamenta a Lei nº 8.080/1990, estabelecendo diretrizes para a organização do Sistema Único de Saúde (SUS) no Brasil.
- (D) Protege e promove a saúde humana, além de colaborar na proteção do meio ambiente.

34. O anexo V da Portaria de Consolidação, nº 4, de 28 de setembro de 2017, referente às normas sobre sistemas e subsistemas do Sistema Único de Saúde, predispõe, sobre a condição de notificação compulsória, os seguintes agravos ou doenças identificados como

- (A) violência doméstica e diabetes tipo I.
- (B) violência sexual e tentativa de suicídio.
- (C) gripe e leptospirose.
- (D) óbito em maiores de 65 anos e em menores de 1 ano.

35. Sobre a principal função do Sistema Nacional de Vigilância Epidemiológica (SNVE), que integra instituições do setor público e privado, sendo o componente do Sistema Único de Saúde (SUS) responsável pela prestação de serviços a grupos populacionais ou pela orientação de condutas a serem tomadas, assinale a alternativa correta.

- (A) Fornece assistência médica a pacientes portadores de doenças infecciosas graves.
- (B) Coleta, analisa e dissemina informações sobre doenças e agravos de interesse para a saúde pública.
- (C) Os dados sobre situação de saúde da população devem ser coletados apenas a nível municipal para uma melhor exatidão.
- (D) A organização e realização de campanhas de vacinação em massa, a nível municipal, deve ser da União.

36. As Normas Operacionais Básicas (NOB) são importantes instrumentos, no que diz respeito à organização e funcionamento do Sistema Único de Saúde (SUS). Sobre essas normas, assinale a alternativa, a qual estabelece os critérios de regionalização e hierarquização dos serviços de saúde no Brasil.

- (A) NOB 96/1996
- (B) Pacto pela Saúde 2006
- (C) NOB 91/1993
- (D) NOAS 2001

37. A publicação da Norma Operacional da Assistência à Saúde (NOAS) foi um importante passo no processo de implantação do Sistema Único de Saúde (SUS). Traz consigo inúmeros desafios, na medida em que disponibiliza instrumentos para os gestores promoverem a reorganização do sistema, garantindo a equidade no acesso às ações e serviços de saúde em seus diferentes níveis de complexidade. Assinale a alternativa que mostra o ano de publicação da primeira NOAS/SUS.

- (A) 2017
- (B) 1996
- (C) 2001
- (D) 2005

38. A Constituição Federal é o mais importante instrumento jurídico e de máxima eficácia jurídica para amparar a saúde da população. Sobre os Art. 196 ao 200 da Constituição Federal de 1988, assinale a afirmativa correta.

- (A) É permitida a destinação de recursos públicos para auxílios ou subvenções às instituições privadas com fins lucrativos.
- (B) A saúde é direito de todos e dever do Estado, direito esse garantido mediante políticas sociais e econômicas que visem à redução de risco de doenças e outros agravos, sendo responsabilidade estadual, o cuidado com a saúde de seus habitantes, e a União tendo a função única de fornecimento de insumos para cada estado.
- (C) O atendimento à saúde da população deve ser feito de forma integral, com prioridade para as atividades de reabilitação, evitando sequelas que dificultem a recuperação do indivíduo.
- (D) Os gestores locais do SUS poderão admitir agentes comunitários de saúde e agentes de combate às endemias por meio de processo seletivo público.

39. A Epidemiologia pode ser entendida como a ciência que estuda o processo saúde-doença em coletividades humanas, analisando a distribuição e os fatores determinantes das enfermidades, danos à saúde e eventos associados à saúde coletiva, além de propor medidas de prevenção, controle ou erradicação dessas doenças. Sobre os termos mais utilizados em epidemiologia, assinale a afirmativa correta.

- (A) Pandemia é a ocorrência, em uma comunidade ou região, de casos de natureza semelhante, claramente excessiva em relação ao esperado, como por exemplo a recente pandemia de COVID.
- (B) Surto corresponde ao número de novos casos de uma doença ou agravo, em uma determinada população, em um período de tempo
- (C) Endemia identifica-se como aumento inesperado do número de casos de uma doença, em uma população específica e em uma área geográfica limitada
- (D) Morbidade refere-se ao conjunto de indivíduos que adquirem doenças num dado intervalo de tempo, em uma determinada população

40. Assinale a afirmativa, a qual descreve o principal objetivo da vigilância sanitária.

- (A) Promover fiscalização estrita em bares em restaurantes para que esses prestem serviços e produtos que não sejam nocivos à saúde da população.
- (B) Regulamentar, controlar e fiscalizar práticas e atividades a fim de proteger a saúde da população.
- (C) Coordenar campanhas de vacinação em áreas com baixo índice de imunização.
- (D) Prevenir a ocorrência de doenças infecciosas e transmissíveis que possam causar problemas de saúde à população.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

41. Sobre as noções básicas de endemia, epidemia e pandemia, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) Endemia não se relaciona com a taxa de manifestações de uma doença, ou seja, não leva em consideração o aumento de casos para além do costumeiro. Trata-se daquela doença que se manifesta somente em determinada região, de causa local. Além disso, são sazonais, ou seja, sua periodicidade varia de acordo com a época do ano e podem estar relacionadas com aspectos sociais, higiênicos e biológicos.
- (B) O número de casos que indicam uma epidemia, varia conforme o agente da doença, o tamanho e o tipo de população exposta, sua experiência prévia ou ausência de exposição à doença, além do lugar e tempo de ocorrência.
- (C) A epidemia é definida como o aumento repentino da frequência de casos envolvendo uma doença, atingindo um nível de contaminação mais alto que o habitual em um espaço específico. Ela é o quadro inicial da disseminação de uma doença.
- (D) Para ser classificado como pandemia, o pior dos cenários epidemiológicos, deve se observar o aumento da frequência de casos da doença, em níveis maiores que o habitual, em diversas regiões do planeta. Trata-se de uma epidemia em níveis mundiais, não há um número fixo de casos ou de países afetados para que a situação seja caracterizada.

42. Sobre a esquistossomose, analise as alternativas abaixo:

- I. É correto afirmar que é uma doença parasitária, diretamente relacionada à questão de saneamento e, no Brasil é, predominantemente causada pelo *Schistosoma haematobium*.
- II. Adquire-se a infecção quando se entra em contato com água doce onde existam caramujos infectados pelos vermes causadores da esquistossomose.
- III. No Brasil, é conhecida também como “xistose”, “barriga d’água” ou “doença dos caramujos”.
- IV. Sobre a incubação, podemos afirmar que os primeiros sintomas começam a aparecer a partir da infecção, em um período de dois a três meses.

Após análise, admite-se como correta(s)

- (A) as alternativas I, II, III e IV.
- (B) apenas a alternativa I.
- (C) apenas as alternativas II e III.
- (D) apenas as alternativas I, III e IV.

43. Zoonoses são doenças infecciosas transmitidas entre animais e pessoas. Os patógenos podem ser bacterianos, virais, parasitários ou, ainda, envolver agentes não convencionais, podendo se espalhar para os humanos por meio do contato direto ou através de alimentos, água ou meio ambiente. Sobre a temática apresentada, assinale a afirmativa **incorreta**.

- (A) A transmissão pode ocorrer de forma indireta, principalmente através do contato com secreções (saliva, sangue, urina, fezes) ou contato físico como arranhaduras ou mordeduras. De forma direta, pode acontecer por meio de vetores como mosquitos e pulgas, por contato direto com secreções, pelo consumo de alimento contaminado com o agente (viral, bacteriano, fúngico ou parasitário), entre outras.
- (B) Compreendem uma grande porcentagem de todas as doenças infecciosas recém-identificadas, bem como muitas das existentes. Algumas doenças, como o HIV, começam como zoonoses, mas depois se transformam em cepas exclusivamente humanas. Outras, podem causar surtos de doenças recorrentes, como o vírus Ebola e a salmonelose.
- (C) Os patógenos representam um grande problema de saúde pública em todo o mundo, devido à nossa estreita relação com os animais no ambiente doméstico, na agricultura e no ambiente natural. As zoonoses também podem causar interrupções na produção e no comércio de produtos de origem animal para alimentação e outros usos.
- (D) A resistência antimicrobiana é um fator complicador no controle e prevenção de zoonoses. O uso de antibióticos, em animais criados para alimentação, é generalizado, aumentando o potencial de cepas de patógenos zoonóticos resistentes a medicamentos, capazes de se espalhar rapidamente em populações animais e humanas.

44. As leishmanioses são um conjunto de doenças causadas por protozoários do gênero *Leishmania* e da família *Trypanosomatidae*. De modo geral, essas enfermidades se dividem em leishmaniose tegumentar americana, que ataca a pele e as mucosas, e leishmaniose visceral, que ataca órgãos internos, os quais **não** podemos apontar como um dos mais atingidos, o(s)

- (A) gânglios linfáticos.
- (B) fígado.
- (C) pulmão.
- (D) baço.

45. Sobre a Doença de Chagas, analise as afirmativas abaixo e responda:

- I. É uma doença transmissível causada por um parasito e transmitida principalmente através do inseto “barbeiro”. O agente causador é um protozoário denominado *Trypanosoma cruzi*. No homem e nos animais, vive no sangue periférico e nas fibras musculares, especialmente as cardíacas e digestivas.
- II. A transmissão se dá pelas fezes que o “barbeiro” deposita sobre a pele da pessoa, enquanto suga o sangue. Geralmente, a picada provoca coceira e o ato de coçar facilita a penetração do *Trypanosoma cruzi* pelo local da picada, ocorrendo também no organismo humano, através da mucosa dos olhos, nariz, boca ou, ainda, em feridas ou cortes recentes existentes na pele.
- III. Os sintomas na fase crônica são: febre, mal estar, falta de apetite, edemas (inchaço) localizados na pálpebra ou em outras partes do corpo, aumento do baço e do fígado e distúrbios cardíacos. Em crianças, o quadro é leve e raramente se agrava.

Após análise, admite-se como **incorreta(s)**

- (A) as afirmativas I, II e III.
- (B) apenas a afirmativa III.
- (C) apenas as afirmativas I e II.
- (D) apenas as afirmativas II e III.

46. Deficiências na área habitacional, coleta inadequada de lixo, falta de saneamento e outros fatores ambientais, além da questão da educação em saúde, fazem com que tenhamos um alto número de acidentes com escorpiões no Brasil. Sobre as informações apresentadas, assinale a alternativa **incorreta** em relação aos agravos provocados por este tipo de acidente.

- (A) A gravidade depende de fatores, como a espécie e tamanho do escorpião, a quantidade de veneno inoculado, a massa corporal do acidentado e a sensibilidade do paciente ao veneno. Influem na evolução o diagnóstico precoce, o tempo decorrido entre a picada e a administração do soro e a manutenção das funções vitais.
- (B) Pessoas adultas podem apresentar dor imediata, vermelhidão e inchaço leve, por acúmulo de líquido, piloereção e sudorese localizadas, cujo tratamento é sintomático.
- (C) Espasmos súbitos, involuntários de um músculo ou grupamentos musculares e contração muscular pequena e local são descritos em alguns acidentes por Escorpião-preto-da-Amazônia.
- (D) Pessoas acima dos 40 anos apresentam maior risco de alterações sistêmicas nas picadas por escorpião-amarelo, podendo levar a casos graves, requerendo soroterapia específica em tempo adequado.

47. A febre amarela ocorre nas Américas do Sul e Central, em alguns países da África e é transmitida por mosquitos em áreas urbanas ou silvestres. Sobre as informações da referida infecção, assinale a alternativa correta.

- (A) As primeiras manifestações da doença são repentinas: febre alta, calafrios, cansaço, dor de cabeça, dor muscular, náuseas e vômitos por cerca de três dias. A forma mais grave da doença é rara e costuma aparecer após um breve período de bem-estar (até dois dias), quando podem ocorrer insuficiências hepática e renal, icterícia (olhos e pele amarelados), manifestações hemorrágicas e cansaço intenso.
- (B) Sua manifestação é diferente em cada tipo de transmissão, pois o vírus e a evolução clínica são diferentes. A única coisa em comum é o transmissor. Tanto no ciclo urbano, quanto no ciclo silvestre o transmissor é o *Aedes aegypti*.
- (C) Além do homem, a infecção pelo vírus também pode acometer outros vertebrados. Os macacos podem desenvolver a febre amarela silvestre de forma inaparente, mas não têm a quantidade de vírus suficiente para infectar mosquitos. Uma pessoa transmite a doença diretamente para outra.
- (D) A infecção no meio silvestre acontece quando uma pessoa, que nunca tenha contraído a febre amarela e mesmo tendo tomado a vacina contra ela, circula em áreas florestais e é picada por um mosquito infectado. Ao contrair a doença, a pessoa pode se tornar fonte de infecção para o *Aedes aegypti* no meio urbano.

48. O Levantamento Rápido de Índices para o *Aedes aegypti* — LIRAA consiste em

- (A) um sistema informatizado que permite o conhecimento de forma rápida, por satélite, da quantidade de imóveis com a presença de recipientes com larvas de *Aedes aegypti*, mosquito transmissor da Dengue, Chikungunya, Febre pelo vírus Zika e Febre Amarela.
- (B) um programa estatístico de tabulação de dados, que permite o conhecimento de forma rápida, por amostragem, da quantidade de pessoas com Dengue, Chikungunya, Febre pelo vírus Zika e Febre Amarela.
- (C) uma metodologia que permite o conhecimento de forma rápida, por amostragem, da quantidade de bairros e cidades com a presença do *Aedes aegypti*, mosquito transmissor da Dengue, Chikungunya, Febre pelo vírus Zika e Febre Amarela.
- (D) uma metodologia que permite o conhecimento de forma rápida, por amostragem, da quantidade de imóveis com a presença de recipientes com larvas de *Aedes aegypti*, mosquito transmissor da Dengue, Chikungunya, Febre pelo vírus Zika e Febre Amarela.

49. Sobre a tuberculose, que se refere propriamente apenas a doenças causadas pelo *Mycobacterium tuberculosis*, do qual os seres humanos são o principal reservatório, atribua para as afirmativas V (verdadeira) e F (falsa):

- ( ) A doença ocorre quase exclusivamente por inalação de partículas em suspensão (núcleos de gotículas) que contêm o *Mycobacterium tuberculosis*. A disseminação acontece principalmente por meio de tosse, canto e outras manobras respiratórias forçadas por pessoas com tuberculose pulmonar ou laríngea ativa cujo escarro contém um grande número de organismos (cerca de 10.000 por mililitro, o limite de detecção por microscopia fluorescente).
- ( ) A tuberculose pulmonar ativa não tratada é altamente variável em termos de contagiosidade. Certas cepas de *Mycobacterium tuberculosis* são mais contagiosas e os pacientes com baciloscopia positiva são mais contagiosos que aqueles com resultados positivos apenas na cultura. Pacientes com doença cavitária, que está intimamente associada à quantidade de micobactérias no escarro, são mais contagiosos do que os outros.
- ( ) Fatores ambientais também são importantes. A transmissão aumenta pela exposição frequente ou prolongada a pacientes não tratados que dispersam grande volume de bacilos da tuberculose em espaços superlotados, fechados e pouco ventilados; assim, pessoas que vivem em condições precárias ou em instituições têm mais risco. Aproximadamente um quarto dos contatos domésticos adquirem a infecção.
- ( ) A tuberculose das tonsilas, linfonodos, órgãos abdominais, ossos e articulações já foi comumente causada por ingestão de leite ou produtos derivados do leite (p. ex., queijo) contaminados com *Mycobacterium bovis*, mas essa via de infecção foi largamente erradicada em países onde o leite é pasteurizado e as vacas com resultado positivo no teste cutâneo tuberculínico são abatidas. A referida doença, em condição humana e bovina, pode ser transmitida a outras espécies, como texugos, cervos, primatas e animais de zoológicos. Os matadouros foram associados à transmissão da tuberculose zoonótica.

Respondidas as afirmativas, a sequência correta é:

- (A) V – F – F – V
- (B) V – V – V – V
- (C) V – V – F – V
- (D) F – V – V – V

50. O uso de larvicidas consiste em medida secundária ao controle mecânico e é indicado somente em locais onde este apresenta-se inviável: coleções de água, como fontes ornamentais onde não é possível a criação de peixes, por exemplo. No caso de caixas d'água destampadas, pode ser utilizado larvicida como medida transitória, sendo que as providências para o fechamento das mesmas devem ser desencadeadas imediatamente. Sobre a temática apresentada, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) O controle químico deve, por princípio, ser evitado, principalmente quando existem alternativas que só apresentam benefícios. A diretriz nacional para o controle do *Aedes aegypti*, orienta que “é fundamental o uso racional e seguro dos inseticidas nas atividades de controle vetorial, tendo em vista que seu uso indiscriminado determina impactos ambientais, além da possibilidade de desenvolvimento de resistência dos vetores aos produtos”.
- (B) O uso de larvicidas deve seguir critérios tecnicamente definidos quanto aos locais de aplicação e a quantidade preconizada, respeitando o volume de água existente e tendo em vista a diluição do produto em uso. Além disso, a utilização deve ser adequadamente monitorada a fim de evitar danos ao ambiente e resistência do mosquito ao produto.
- (C) O Ministério da Saúde, recomenda atualmente, o uso do larvicida biológico Pyriproxyfen. A rotatividade de inseticidas é uma medida recomendada para reduzir a pressão seletiva em populações de mosquitos vetores resistentes aos inseticidas.
- (D) O larvicida biológico tem efeito com duração menor e não cumulativo, por isso, não agride o meio ambiente e não deixa resíduos tóxicos – não sendo agressivo a seres humanos, animais domésticos, aves, peixes e plantas.

51. Leia o enunciado e responda:

É um conjunto de medidas que visam modificar as características ambientais que favorecem a penetração, instalação e a livre proliferação de roedores: acesso, alimento, abrigo e água. Compreende também ações de educação em saúde, através de informação, orientação e esclarecimento às pessoas ligadas diretamente ao problema, escolares e população em geral. Para serem viáveis, essas medidas precisam de agilidade dos serviços de coleta de lixo, aprimoramento da utilização de aterros sanitários, aperfeiçoamento da legislação sanitária e o envolvimento e participação da comunidade.

Essa ação é denominada de

- (A) exterminação.
- (B) extinção.
- (C) desratização.
- (D) anti-ratização.

52. Sobre as doenças infecciosas e parasitárias, analise as afirmativas abaixo:

- I. Infecção é a penetração, multiplicação e / ou desenvolvimento de um agente infeccioso em determinado hospedeiro; doença infecciosa são as consequências das lesões causadas pelo agente e pela resposta do hospedeiro manifestada por sintomas e sinais e por alterações fisiológicas, bioquímicas e histopatológicas.
- II. Sempre que o agente infeccioso penetra, multiplica-se ou desenvolve-se no hospedeiro e por ação mecânica, por toxinas, por reação inflamatória ou hipersensibilidade, ocorre o conflito parasito-hospedeiro, com destruição tissular e manifestações clínicas e patológicas, caracterizando a doença infecciosa.
- III. As doenças infecciosas e parasitárias podem ser causadas pelos seguintes mecanismos: invasão e destruição dos tecidos por ação mecânica, por reação inflamatória ou por ação de substâncias líticas (lisinas); ação de toxinas específicas, elaboradas pelos germes infectantes ou parasitos, capazes de causar danos locais e / ou à distância nas células dos hospedeiros; indução de reação de hipersensibilidade com resposta imune do hospedeiro capaz de produzir lesões em suas próprias células e tecidos. Qualquer paciente com suspeita de uma doença infecciosa ou parasitária deve ser investigado quanto a evidências clínicas, epidemiológicas e laboratoriais.
- IV. Os principais sintomas e sinais das doenças infecciosas e parasitárias são febre, cefaleia, adinamia, cansaço, sensação de mal-estar indefinido, sonolência, corrimento nasal, lacrimejamento, dor de garganta, tosse, dor torácica e abdominal, estertores pulmonares e sopros cardíacos, dor abdominal, diarreia, náuseas e vômitos, icterícia, disúria, rash cutâneo, presença de gânglios palpáveis, hepatomegalia, esplenomegalia, rigidez de nuca, convulsões e coma. Lesões e / ou corrimentos genitais.

Após análise, admite-se como correta(s)

- (A) as afirmativas I, II, III e IV.
- (B) apenas a afirmativa II.
- (C) apenas as afirmativas I e III
- (D) apenas a afirmativa I, III e IV.

53. Sobre o vírus dengue (DENV), arbovírus transmitido pela picada da fêmea do mosquito *Aedes aegypti*, que possui quatro sorotipos diferentes (DENV-1, DENV-2, DENV-3 e DENV-4), apresentando período do ano com maior transmissão da doença nos meses mais chuvosos de cada região, geralmente de novembro a maio, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) A suscetibilidade ao vírus da dengue é universal. A imunidade é permanente para todos os sorotipos, o que se chama de imunidade cruzada (heteróloga).
- (B) A transmissão se faz pela picada do inseto, no ciclo homem - *Aedes aegypti* - homem. Após um repasto de sangue infectado, o mosquito fica apto a transmitir o vírus, depois de 8 a 12 dias de incubação. A propagação mecânica também é possível, quando o repasto é interrompido e o mesmo, imediatamente, se alimenta num hospedeiro suscetível próximo. Não ocorre por contato direto de um doente ou de suas secreções com uma pessoa sadia, nem de fontes de água ou alimento.
- (C) A dengue é uma doença febril aguda, de etiologia viral e de evolução benigna na forma clássica, e grave quando se apresenta na forma hemorrágica. É, hoje, a mais importante arbovirose (doença transmitida por artrópodes) que afeta o homem e constitui-se em sério problema de saúde pública no mundo, especialmente nos países tropicais, onde as condições do meio ambiente favorecem o desenvolvimento e a proliferação do *Aedes aegypti*, principal mosquito vetor.
- (D) A transmissão ocorre enquanto houver presença de vírus no sangue do homem (período de viremia). Este período começa um dia antes do aparecimento da febre e vai até o 6º dia da doença.

54. Sobre a leptospirose, uma doença infecciosa febril aguda, resultante da exposição direta ou indireta a urina de animais (principalmente ratos) infectados por uma bactéria cuja penetração ocorre através da pele com lesões, pele íntegra imersa por longos períodos em água contaminada ou através de mucosas, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) Esse micro-organismo, o vírus do gênero *Leptospira*, pode sobreviver indefinidamente nos rins dos animais infectados sem provocar nenhum sintoma e, no meio ambiente, por até seis meses depois de ter sido excretado pela urina.
- (B) É uma infecção aguda, potencialmente grave.
- (C) Ela é transmitida por animais de diferentes espécies (roedores, suínos, caninos, bovinos) para os seres humanos.
- (D) É capaz de provocar sérios problemas sistêmicos e levar o paciente a óbito rapidamente, se não for diagnosticada e tratada a tempo.

**55.** A raiva é de extrema importância para saúde pública, devido a sua letalidade de aproximadamente 100%, por ser uma doença passível de eliminação no seu ciclo urbano (transmitido por cão e gato) e pela existência de medidas eficientes de prevenção, como a vacinação humana e animal, a disponibilização de soro antirrábico humano, a realização de bloqueios de foco, entre outras. Sobre a Vigilância da Raiva Animal, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) Critério clínico-epidemiológico: paciente com quadro neurológico agudo (encefalite), que apresente formas de hiperatividade, seguido de síndrome paralítica com progressão para coma, sem possibilidade de diagnóstico laboratorial, mas com antecedente de exposição a uma provável fonte de infecção.
- (B) Caso suspeito é todo paciente com quadro clínico sugestivo de encefalite, exclusivamente, com antecedentes de exposição à infecção pelo vírus rábico.
- (C) Caso confirmado se dá pelo Critério laboratorial: caso suspeito com sintomatologia compatível, para a qual a imunofluorescência direta (IFD), prova biológica (PB), ou reação em cadeia da polimerase (PCR), foi positiva para raiva.
- (D) Na vigilância da raiva, os dados epidemiológicos são essenciais tanto para os profissionais de saúde, a fim de que seja tomada a decisão de profilaxia de pós-exposição em tempo oportuno, como para os médicos veterinários, que devem adotar medidas de bloqueio de foco e controle animal.

**56.** Leia o enunciado e responda

A Chikungunya é uma doença viral. No Brasil, a circulação do vírus foi identificada pela primeira vez em 2014. Os principais sintomas são febre alta de início rápido, dores intensas nas articulações dos pés e mãos, além de dedos, tornozelos e pulsos. Pode ocorrer ainda dor de cabeça, dores nos músculos e manchas vermelhas na pele. Não é possível ter mais de uma vez. Depois de infectada, a pessoa fica imune pelo resto da vida. Os sintomas iniciam entre dois e doze dias após a picada do mosquito. Cerca de 30% dos casos não apresentam sintomas.

Os insetos em questão, responsáveis pela transmissão da doença, são

- (A) Haemagogus e Sabethes.
- (B) *Aedes aegypti* e *Aedes albopictus*.
- (C) *Aedes aegypti* e Haemagogus.
- (D) Anopheles e mosquito palha.

**57.** O Programa Nacional de Controle da Dengue – PNCD, procura incorporar as lições das experiências nacionais e internacionais de controle da doença, enfatizando a necessidade de mudança nos modelos anteriores, fundamentalmente em alguns aspectos essenciais, os quais umas das alternativas a seguir, **não** se alinha.

- (A) A atuação multissetorial por meio do fomento à destinação adequada de resíduos sólidos e a utilização de recipientes seguros para armazenagem de água.
- (B) O desenvolvimento de campanhas de informação e de mobilização das pessoas, de maneira a se criar uma maior responsabilização de cada família na manutenção de seu ambiente doméstico, livre de potenciais criadouros do vetor.
- (C) A elaboração de programas permanentes, uma vez que não existe qualquer evidência técnica de que a erradicação do mosquito seja possível a curto prazo.
- (D) O fortalecimento da vigilância sanitária para ampliar a capacidade de predição e de detecção precoce de surtos da doença.

58. Sobre o vírus zika, que recebeu a mesma denominação do local de origem de sua identificação em 1947, após detecção em macacos sentinelas para monitoramento da febre amarela, na floresta Zika, em Uganda, o qual apresenta formas graves e atípicas são raras, mas quando ocorrem podem, excepcionalmente, evoluir para óbito, como identificado no mês de novembro de 2015, pela primeira vez na história, atribua para as alternativas V (verdadeira) e F (falsa):

- ( ) O zika é um vírus transmitido pelo *Aedes aegypti* e identificado pela primeira vez no Brasil em abril de 2015.
- ( ) O principal modo de transmissão descrito do vírus é pela picada do *Aedes aegypti*. Outras possíveis formas de transmissão do vírus zika precisam ser avaliadas com mais profundidade, com base em estudos científicos.
- ( ) Há evidências de transmissão do vírus zika por meio do leite materno, assim como por urina e saliva.
- ( ) São crescentes as evidências de que o vírus não é sexualmente transmissível.

Respondidas as alternativas, a sequência correta é:

- (A) V – V – F – F
- (B) V – F – V – F
- (C) V – V – V – V
- (D) V – V – F – V

59. Leia o enunciado e responda:

É um conjunto de ações que proporciona o conhecimento e a detecção de qualquer mudança nos fatores determinantes e condicionantes do meio ambiente que interferem na saúde humana, com a finalidade de identificar as medidas de prevenção e controle dos fatores de risco ambientais relacionados às doenças ou outros agravos à saúde.

As informações expostas, estão alinhadas ao conceito de

- (A) Vigilância da Saúde do Trabalhador.
- (B) Vigilância Sanitária.
- (C) Vigilância Epidemiológica.
- (D) Vigilância Ambiental em Saúde.

60. Sobre trabalho em equipe na área de saúde pública, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) Trabalho em equipe e prática colaborativa devem contribuir e ter repercussões em duas direções: melhorar o acesso e a qualidade da atenção à saúde dos usuários e da população do território e promover maior satisfação no trabalho dos profissionais envolvidos.
- (B) O trabalho em equipe interprofissional tem se definido como o que envolve diferentes profissionais, não apenas da saúde, que juntos compartilham o senso de pertencimento à equipe e trabalham juntos, de maneira integrada e interdependente, para atender às necessidades de saúde.
- (C) Na saúde, a Atenção Primária tem sido o local onde menos avançaram as propostas de organização dos serviços de saúde com base no trabalho em equipe e prática colaborativa.
- (D) O clima do trabalho em equipe é definido como o conjunto de percepções e significados compartilhados, entre os membros de uma equipe, acerca das políticas, práticas e procedimentos que estes vivenciam no trabalho.