

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARACANAÚ

SECRETARIA MUNICIPAL DE RECURSOS E PATRIMONIAIS

PROCESSO SELETIVO PÚBLICO

CARGO: AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE – TIPO A

FRASE: “**Não basta conquistar a sabedoria, é preciso usá-la.**”
(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, 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.

Buraco negro distante é flagrado aniquilando uma estrela

Evento foi detectado em fevereiro e é o primeiro desde 2011; a estrela tinha massa centena de milhares de vezes superior à do Sol

1 Astrônomos detectaram um ato de violência extrema sendo cometido do outro lado do universo conhecido, com um buraco negro destruindo uma estrela que chegou perto demais desse selvagem celestial. Mas não foi um caso corriqueiro de buraco negro faminto.

De acordo com cientistas, foi 1 de apenas 4 exemplos – e o primeiro desde 2011— de um buraco negro observado 5 no processo de dilacerar uma estrela que estava passando ao lado, num chamado evento de perturbação de maré, e então lançando jatos luminosos de partículas de alta energia em direções opostas no espaço. E foi o mais distante e também o mais luminoso evento desse tipo já registrado.

Astrônomos descreveram o evento em estudos publicados na quarta-feira (30) nos periódicos científicos *Nature* e *Nature Astronomy*.

10 O “culpado” parece ser um buraco negro supermassivo que teria massa centenas de milhões de vezes superior à do nosso Sol, situado a cerca de 8,5 bilhões de anos-luz de distância da Terra. Um ano-luz é a distância percorrida pela luz em um ano: 9,5 trilhões de quilômetros.

“Pensamos que a estrela era semelhante ao nosso Sol, possivelmente com massa maior, mas de um tipo comum”, disse o astrônomo Igor Andreoni, da Universidade de Maryland e do Centro Goddard de Voos Espaciais da Nasa, autor 15 principal de um dos estudos.

O evento foi detectado em fevereiro por meio da sondagem astronômica *Zwicky Transient Facility*, usando uma câmera fixada a um telescópio do Observatório Palomar, na Califórnia. A distância foi calculada usando o *Very Large Telescope*, do *European Southern Observatory*, no Chile.

“Quando uma estrela chega perigosamente perto de um buraco negro – não se preocupem, isso não vai acontecer com 20 o Sol —, ela é dilacerada violentamente pela força de maré gravitacional do buraco negro, algo semelhante ao modo como a Lua puxa as marés na Terra, mas com força maior”, disse Michael Coughlin, astrônomo da Universidade do Minnesota e coautor do estudo.

“Em seguida, pedaços da estrela são captados em um disco que gira em alta velocidade e orbita o buraco negro. Finalmente, o buraco negro consome o que resta da estrela destruída no disco. Em alguns casos muito raros, que estimamos 25 serem cem vezes mais raros, fortes jatos de material são lançados em direções opostas quando ocorre o evento de perturbação de maré”, acrescentou Coughlin.

Andreoni e Coughlin disseram que o buraco negro provavelmente está girando em alta velocidade. Isso pode ajudar a explicar como os dois jatos poderosos foram lançados no espaço quase à velocidade da luz.

O astrônomo Dheeraj Pasham, do *Massachusetts Institute of Technology* e autor principal do outro estudo, disse que 30 os pesquisadores puderam observar o evento desde muito cedo – menos de uma semana depois de o buraco negro começar a consumir a estrela condenada.

Pesquisadores detectam eventos de perturbação de maré cerca de duas vezes por mês, mas eventos desse tipo que produzem jatos são extremamente raros. Um dos jatos que emana desse buraco negro parece estar apontado na direção da Terra, de modo que ele parece mais brilhante do que se estivesse dirigido em outra direção. É um efeito conhecido como 35 “reforço de Doppler”, semelhante ao som intensificado de uma sirene policial quando passa ao lado do observador.

Acredita-se que o buraco negro supermassivo resida no centro de uma galáxia, mais ou menos do mesmo modo como a Via Láctea e a maioria das galáxias têm um buraco negro desse tipo em seu núcleo. Mas o evento de perturbação de maré foi tão brilhante que obscureceu a luz das estrelas da galáxia.

“Em seu auge, a fonte parecia mais brilhante que mil trilhões de sóis”, disse Pasham.

1. “Quando uma estrela chega perigosamente perto de um buraco negro – não se preocupem, isso não vai acontecer com o Sol —, ela é dilacerada violentamente pela força de maré gravitacional do buraco negro, algo semelhante ao modo como a Lua puxa as marés na Terra, mas com força maior”, disse Michael Coughlin, astrônomo da Universidade do Minnesota e coautor do estudo.” (linha 19 a 22)

Assinale a alternativa correta em que se mantenha a pontuação igualmente correta à empregada no texto.

- (A) Quando uma estrela chega perigosamente perto de um buraco negro (não se preocupem: isso não vai acontecer com o Sol), ela é dilacerada violentamente pela força de maré gravitacional do buraco negro, algo semelhante ao modo como a Lua puxa as marés na Terra, mas com força maior — disse Michael Coughlin, astrônomo da Universidade do Minnesota e coautor do estudo.
- (B) Quando uma estrela chega perigosamente perto de um buraco negro não se preocupem; isso não vai acontecer com o Sol, ela é dilacerada violentamente pela força de maré gravitacional do buraco negro, algo semelhante ao modo como a Lua puxa as marés na Terra, mas com força maior — disse Michael Coughlin, astrônomo da Universidade do Minnesota e coautor do estudo.
- (C) Quando uma estrela chega perigosamente perto de um buraco negro (não se preocupem; isso não vai acontecer com o Sol), ela é dilacerada violentamente pela força de maré gravitacional do buraco negro, algo semelhante ao modo como a Lua puxa as marés na Terra, mas com força maior, disse Michael Coughlin, astrônomo da Universidade do Minnesota e coautor do estudo.
- (D) Quando uma estrela chega perigosamente perto de um buraco negro, não se preocupem, isso não vai acontecer com o Sol —, ela é dilacerada violentamente pela força de maré gravitacional do buraco negro, algo semelhante ao modo como a Lua puxa as marés na Terra, mas com força maior. Disse Michael Coughlin, astrônomo da Universidade do Minnesota e coautor do estudo.

2. “Finalmente, o buraco negro consome o **que** resta da estrela destruída no disco.” (linha 24)

Assinale a alternativa que contém a correta função das palavras destacadas.

- (A) Artigo e conjunção.
- (B) Artigo e pronome relativo.
- (C) Pronome demonstrativo e conjunção.
- (D) Pronome demonstrativo e pronome relativo.

3. Analise as alternativas baseadas nas informações expostas no texto:

- I. O evento mencionado acontece em 1 de 4 absorções de estrelas por buracos negros e não se repete desde 2011.
- II. O Sol de nosso sistema solar está isento de fenômeno semelhante ao descrito no texto.
- III. A Via Láctea, assim como qualquer outra galáxia, tem buracos negros em seu centro.
- IV. Não é o campo gravitacional das estrelas e demais corpos celestes que atraem o buraco negro, e sim o contrário

Após análise, admite-se como corretas

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

4. “Acredita-se que o buraco negro supermassivo reside no centro de uma galáxia, mais ou menos do mesmo modo como a Via Láctea e a maioria das galáxias têm um buraco negro desse tipo em seu núcleo. Mas o evento de perturbação de maré foi tão brilhante que obscureceu a luz das estrelas da galáxia”. (linhas 36 a 38)

Considerando que as locuções verbais contam como um único verbo, No período acima há

- (A) 2 pronomes, 10 preposições, 5 verbos ou locuções verbais.
- (B) 3 pronomes, 10 preposições, 5 verbos ou locuções verbais.
- (C) 2 pronomes, 9 preposições, 4 verbos ou locuções verbais.
- (D) 3 pronomes, 9 preposições, 4 verbos ou locuções verbais.

5. No período: “em alguns casos muito raros, **que estimamos serem cem vezes mais raros**, fortes jatos de material são lançados em direções opostas **quando ocorre o evento de perturbação de maré**” (linhas 24 a 26), podemos observar orações subordinadas, as quais são classificadas como

- (A) integrativa e condicional.
- (B) explicativa e temporal.
- (C) relativa e condicional.
- (D) restritiva e temporal.

6. “Astrônomos detectaram um ato de violência extrema sendo cometido do outro lado do universo conhecido, com um buraco negro destruindo uma estrela que chegou perto demais desse selvagem celestial. Mas não foi um caso corriqueiro de buraco negro faminto”. (linhas 1 a 3)

“O “culpado” parece ser um buraco negro supermassivo que teria massa centenas de milhões de vezes superior à do nosso Sol”. (linhas 10 e 11)

Acerca dos excertos acima podemos afirmar que

- (A) “Violência”, “culpado”, “selvagem” e “faminto” estão empregadas denotativamente.
- (B) “Violência”, “culpado”, “selvagem” e “faminto” estão empregadas conotativamente.
- (C) “Culpado”, “selvagem”, “supermassivo” e “faminto” estão empregadas conotativamente.
- (D) “Culpado”, “selvagem”, “supermassivo” e “faminto” estão empregadas denotativamente.

7. “Evento foi detectado em fevereiro e é o primeiro desde 2011; a estrela tinha massa centena de milhares de vezes superior à do Sol”. (subtítulo)

Assinale a alternativa que contém a mesma configuração oracional do excerto acima.

- (A) Marina gosta de resorts, mas também de acampar; o importante é a companhia.
- (B) Guiomar não amava Jorge, e sim Luís; isso se descobre no final do livro.
- (C) O policial não viu o suspeito ou fingiu não ver; nunca saberemos de fato.
- (D) Tens razão, mas controle-se; não vale a pena perder a razão.

8. Assinale a alternativa que contém palavras acentuadas pela mesma regra.

- (A) Maré, está, são.
- (B) Câmera, Láctea, quilômetro.
- (C) Distância, observatório, Califórnia.
- (D) Astrônomos, destruída, galáxias.

9. “O “culpado” parece ser um buraco negro supermassivo que **teria massa centenas de milhões de vezes superior à do nosso Sol**, situado a cerca de 8,5 bilhões de anos-luz de distância da Terra”. (linha 10 e 11)

No destacado do excerto acima foi utilizada uma técnica específica de referência para preservar a coesão sem prejudicar a fluidez do texto. O enunciador adotou, corretamente, a estratégia de utilizar

- (A) um artigo feminino para fazer referência a um termo já mencionado.
- (B) um adjetivo para fazer referência a um termo anteriormente mencionado.
- (C) um pronome para fazer referência a um termo anteriormente mencionado.
- (D) acento grave para fazer referência a um termo anteriormente mencionado.

10. “Quando uma estrela chega perigosamente perto de um buraco negro – não se preocupem, isso não vai acontecer com o Sol —, ela é dilacerada violentamente pela força de maré gravitacional do buraco negro”. (linha 19 e 20)

Desconsiderando as mudanças de significado, assinale a alternativa que contém o correto emprego dos tempos verbais.

- (A) Na eventualidade de uma estrela chegaria perigosamente perto de um buraco negro, – não se preocupem, isso não aconteceria com o Sol —, ela seria dilacerada violentamente pela força de maré gravitacional do buraco negro.
- (B) Na eventualidade de uma estrela chegar perigosamente perto de um buraco negro, – não se preocupem, isso não acontecerá com o Sol —, ela seria dilacerada violentamente pela força de maré gravitacional do buraco negro.
- (C) Contanto que uma estrela chegasse perigosamente perto de um buraco negro – não se preocupem, isso não aconteceu com o Sol —, ela fosse dilacerada violentamente pela força de maré gravitacional do buraco negro.
- (D) Se uma estrela chegasse perigosamente perto de um buraco negro – não se preocupem, isso não aconteceria com o Sol —, ela era dilacerada violentamente pela força de maré gravitacional do buraco negro.

11. No trecho “Mas o evento de perturbação de maré foi tão brilhante **que obscureceu a luz das estrelas da galáxia**”, (linhas 37 e 38) o segmento destacado, em negrito no período acima, em relação ao trecho imediatamente anterior, apresenta caráter de

- (A) causa.
- (B) condição.
- (C) consequência.
- (D) concessão.

12. “Em seguida, pedaços da estrela são captados em um disco que gira em alta velocidade e orbita o buraco negro. Finalmente, o buraco negro consome o que resta da estrela destruída no disco. Em alguns casos muito raros, que estimamos serem cem vezes mais raros, fortes jatos de material são lançados em direções opostas quando ocorre o evento de perturbação de maré”. (linha 23 a 26)

Assinale a alternativa que contém a palavra presente no trecho acima com correta classificação.

- (A) Destruída - verbo.
- (B) Órbita - substantivo.
- (C) Alguns - pronome.
- (D) Quando - preposição.

13. “ “Pensamos que a estrela era semelhante ao nosso Sol, possivelmente com massa maior, mas de um tipo comum”, disse o astrônomo Igor Andreoni, da Universidade de Maryland e do Centro Goddard de Voos Espaciais da Nasa, autor principal de um dos estudos”. (linhas 13 a 15)

Assinale a alternativa que preserva o significado do excerto.

- (A) Os cientistas da Universidade de Maryland e do Centro Goddard de Voos Espaciais da Nasa acham que a estrela era como o Sol. O astrônomo Igor Andreoni relatou que aquela é ainda maior que este.
- (B) O astrônomo Igor Andreoni, da Universidade de Maryland e do Centro Goddard de Voos Espaciais da Nasa, um dos autores principais de um dos tratados, relatou que os estudiosos pensaram ser a estrela igual ao Sol.
- (C) Consideram que a estrela era tal qual o nosso Sol, provavelmente com massa maior, mas de uma categoria regular”, disse o astrônomo Igor Andreoni, da Universidade de Maryland e do Centro Goddard de Voos Espaciais da Nasa, autor do principal estudo.
- (D) Consoante o astrônomo Igor Andreoni, da Universidade de Maryland e do Centro Goddard de Voos Espaciais da Nasa, considera-se que a estrela era similar ao Sol da Via Láctea, quiçá de massa majorada à dele, no entanto, de categoria genérica.

14. “Quando uma estrela chega perigosamente perto de um buraco negro (...), ela é dilacerada violentamente pela força de maré gravitacional do buraco negro (...). (linhas 19 e 20)

Em seguida, pedaços da estrela são captados em um disco que gira em alta velocidade e orbita o buraco negro. Finalmente, o buraco negro consome o que resta da estrela destruída no disco”. (linhas 23 e 24)

A articulação dos períodos acima é feita através de

- (A) conectores argumentativos.
- (B) conectores sequenciais.
- (C) elementos recorrentes.
- (D) elementos anafóricos.

15. O evento foi detectado em fevereiro por meio da sondagem astronômica *Zwicky Transient Facility*, **usando uma câmera fixada a um telescópio do Observatório Palomar, na Califórnia**. (linhas 16 e 17)

A oração, destacada em negrito, apresenta valor de

- (A) advérbio.
- (B) adjetivo.
- (C) numeral.
- (D) substantivo.

16. No trecho “Um ano-luz é a distância percorrida pela luz em um ano: 9,5 trilhões de quilômetros”, (linhas 11 e 12) observa-se a utilização de dois-pontos. Assim, dentre as alternativas apresentadas, assinale a que pode corretamente substituí-lo.

- (A) Um ano-luz é a distância percorrida pela luz em um ano (9,5 trilhões de quilômetros).
- (B) Um ano-luz é a distância percorrida pela luz em um ano. 9,5 trilhões de quilômetros.
- (C) Um ano-luz é a distância percorrida pela luz em um ano que é 9,5 trilhões de quilômetros.
- (D) Um ano-luz é a distância percorrida pela luz em um ano; em outros termos, 9,5 trilhões de quilômetros.

Raciocínio Lógico

17. Os colaboradores A, B e C trabalham para determinada empresa, ocupando cargos nas áreas de vendas, logística e estoque, não necessariamente nesta ordem. Cada um destes, é vinculado a uma das sedes X, Y e Z desta empresa. Sabe-se, ainda, que

- I. o colaborador C trabalha na área de estoque.
- II. o colaborador vinculado à sede X trabalha na área de logística.
- III. o colaborador A não está vinculado à sede Z e não trabalha na área de logística.

Sendo assim, pode-se concluir corretamente que

- (A) o colaborador C está vinculado à sede X.
- (B) o colaborador vinculado à sede Z, trabalha na área de vendas.
- (C) o colaborador vinculado à sede Y, trabalha na área de estoque.
- (D) o colaborador A está vinculado à sede Y.

18. Considere um grupo familiar em que todos os descendentes diretos possuem os mesmos pais. Nesta família, o pai de Carlos é irmão da minha irmã. Sendo assim, o irmão de Carlos será meu

- (A) sobrinho.
- (B) irmão.
- (C) primo.
- (D) filho.

19. O corpo de profissionais de um determinado hospital é composto por 18 pessoas, e cada uma delas é formada em medicina, fisioterapia, enfermagem ou nutrição. Sabe-se que, neste hospital, há pelo menos três pessoas formadas em cada uma dessas áreas de atuação. Sendo assim, a quantidade máxima possível de profissionais formados em enfermagem é

- (A) 6.
- (B) 7.
- (C) 8.
- (D) 9.

20. Em determinado município, 90 profissionais atuam como Agentes Comunitários de Saúde e 70, como Agentes de Combate às Endemias. Sabe-se, ainda, que 20 servidores(as) exercem as duas profissões simultaneamente. Sendo assim, o número dos(as) que atuam, exclusivamente, em um dos dois cargos, corresponde a

- (A) 110.
- (B) 120.
- (C) 130.
- (D) 140.

21. Fabiano gosta de animais de estimação e adotou quatro cachorros: X, Y, Z e W. O cachorro X é maior que o Y, e este, por sua vez, é menor que o Z. Já o W é maior que o Z, que é menor X. O W não é menor do que o X, e todos apresentam tamanhos diferentes. Sendo assim, o menor dentre os quatro, é o cachorro

- (A) W.
- (B) X.
- (C) Y.
- (D) Z.

22. Em um projeto de desenvolvimento de um aplicativo de realidade aumentada, uma equipe de programadores precisa posicionar objetos virtuais, em uma área retangular, com X metros de comprimento por 10 metros de largura, e um perímetro total de 36 metros. Sendo assim, o comprimento X dessa área retangular é

- (A) 4 metros.
- (B) 6 metros.
- (C) 8 metros.
- (D) 10 metros.

RASCUNHO

Noções de Informática

23. A planilha da figura abaixo foi elaborada no programa aplicativo *Calc* da suíte *LibreOffice*, versão 7.3.2.2 x(64), em português BR, sendo realizados os procedimentos descritos a seguir:

- I. Em D9 foi inserida a expressão `=SOMA(A7;A11;D7)` e, em seguida, essa célula foi selecionada e executado o atalho de teclado **Ctrl** + **C**.
- II. Para finalizar, a célula E11 foi selecionada e executado o atalho de teclado **Ctrl** + **V**.

	A	B	C	D	E
1	 				
2					
3					
4					
5					
6					
7	27	12		5	
8	23	18			
9	29	22		?	
10	21	16			
11	33	20			?
12	41	10			
13	37	14			

Nessas condições, os valores mostrados em D9 e E11 são, respectivamente

- (A) 65 e 41.
- (B) 65 e 87.
- (C) 138 e 41.
- (D) 138 e 87.

24. No que diz respeito aos dispositivos integrados à configuração dos microcomputadores e *notebooks*, analise e atribua para as afirmativas a seguir, V (verdadeira) ou F (falsa).

- () *Scanner*, teclado e *plotter* são exemplos de dispositivos que operam, exclusivamente, para entrada de dados.
- () *Mouse*, *modem* e roteadores são exemplos de dispositivos que operam, exclusivamente, na saída de dados.
- () *Pendrive*, HD e SSD, são exemplos de dispositivos que podem operar tanto na entrada como na saída dados, em momentos diferentes.

Respondidas as afirmativas, a sequência correta é

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

25. No uso dos recursos do sistema operacional

Windows 10/11 BR, um atalho de teclado tem por significado, alternar o acesso a programas que estejam em execução concorrente, na modalidade multitarefa preemptiva, enquanto que outro tem por finalidade acessar e/ou ocultar a área de trabalho, sendo estes, identificados, respectivamente como

- (A) **Alt** + **Tab** e **Win** + **A**.
- (B) **Alt** + **Tab** e **Win** + **D**.
- (C) **Ctrl** + **Tab** e **Win** + **A**.
- (D) **Ctrl** + **Tab** e **Win** + **D**.

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

- I. Foi selecionado título do texto digitado e aplicado um tipo de alinhamento por meio da execução  + .
- II. Foi selecionada a palavra IDECAN e aplicado o estilo negrito por meio de um atalho de teclado.
- III. Ao final da digitação, o cursor do mouse foi posicionado no início do primeiro parágrafo e pressionada uma tecla de função para realizar a verificação ortográfica e gramatical.

O alinhamento aplicado em I, o atalho de teclado em II e a tecla de função em III são, respectivamente, identificados como

- (A) justificado,  +  e .
- (B) justificado,  +  e .
- (C) centralizado,  +  e .
- (D) centralizado,  +  e .

27. No que se relaciona à *Internet*, quanto à navegação e correio eletrônico, analise as afirmativas a seguir:

- I. No uso dos recursos do *software* de correio eletrônico *Thunderbird Mozilla*, os *e-mails* oriundos da *Internet* e enviados a um determinado destinatário, são armazenados numa caixa postal, por padrão, denominada Entrada.
- II. Baixar arquivos de *sites* da *Internet* como editais de concursos públicos, por exemplo, configura uma atividade conhecida por *upload*.
- III. A navegação em *sites* da *Internet* é realizada, comumente, por meio dos *browsers Firefox Mozilla* e *Google Chrome* e, nesses programas, a atividade de visualizar as páginas na modalidade tela cheia é possibilitada por meio da execução de um atalho, que corresponde a pressionar a tecla de função .

Após análise, admite-se como corretas

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

28. No que diz respeito ao contexto da segurança da informação, associe o princípio de segurança ao seu respectivo significado/ interpretação no idioma nacional:

- I. Integridade
- II. Disponibilidade
- III. Autenticidade
- IV. Confiabilidade

- () garante o acesso das informações às pessoas autorizadas, ou seja, não o disponibiliza a indivíduos, entidades ou processos não autorizados.
- () garante a veracidade das informações, indicando que os dados não podem ser alterados sem autorização.
- () garante a verdadeira autoria da informação, ou seja, que os dados são de fato provenientes de determinada fonte.
- () garante que dados e sistemas estejam prontos para uso, por pessoas autorizadas, no momento em que tornar necessário.

Respondidas as alternativas, a sequência correta é

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

Legislação e Conhecimentos sobre Políticas de Saúde e Saúde Pública

29. Sobre a Lei nº 11.350, de 5 de outubro de 2006, que regulamenta o parágrafo 5 do artigo 198 da Constituição Federal e rege as atividades do Agente Comunitário de Saúde e do Agente de Combate às Endemias, assinale a alternativa correta.
- (A) A atuação desses profissionais pode ser dar tanto em âmbito do Sistema Único de Saúde quanto em instituições de caráter particular ou filantrópico.
- (B) As ações de saúde, promovidas pelos agentes, devem se limitar ao âmbito coletivo, visto que a atuação desses profissionais se dá em comunidade.
- (C) Os Agentes Comunitários de Saúde e Agentes de Combate às Endemias são classificados como profissionais de áreas humanas.
- (D) Para o exercício de sua função, o Agente Comunitário de Saúde deve ter concluído o ensino médio e o curso introdutório.
-
30. Sobre a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, que trata dos princípios e diretrizes do Sistema Único de Saúde (SUS), assinale a afirmativa correta.
- (A) Os princípios organizativos representam a forma de organização e operacionalização do sistema, ou seja, a partir dos princípios doutrinários, os princípios organizativos são definidores de estratégias para que se concretize os valores fundamentais do SUS.
- (B) A descentralização político administrativa dá ênfase à questão multidirecional dos serviços em cada esfera do governo, sem hierarquização ou regionalização da rede de serviços para um alcance maior da população.
- (C) A universalidade de acesso aos serviços de saúde é entendida como um conjunto articulado e contínuo de ações e serviços de prevenção, exigidos para cada caso e em todos os níveis de complexidade do sistema.
- (D) A universalidade expressa que a rede de serviços deve estar atenta às desigualdades existentes para que suas ações sejam ajustadas às necessidades de cada parcela da população a ser coberta.
-
31. Sobre a Resolução nº 588 do Conselho Nacional de Saúde (CNS), de 12 de julho de 2018, que trata da Política Nacional de Vigilância em Saúde (PNVS), assinale a alternativa correta.
- (A) A Vigilância em Saúde coleta e consolida, sistematicamente, os dados sobre eventos relacionados à saúde, mas sem capacidade de orientar planejamento de ações, visto que esta função é de cada gestor em sua correspondente esfera de atuação.
- (B) A PNVS abrange todos os serviços de saúde públicos e privados, além de estabelecimentos relacionados à produção e circulação de bens de consumo e tecnologias relacionadas à saúde.
- (C) Toda a população do território nacional deve ser contemplada pela PNVS, independente de risco e vulnerabilidade.
- (D) A PNVS incide, necessária e estritamente, no nível básico de atenção à saúde.
-
32. Sobre os artigos 196 a 200 da Constituição Federal de 1998, que tratam do direito à saúde no Brasil, assinale a afirmativa correta.
- (A) A saúde é um dever do estado, representado, exclusivamente, pelo poder federal. As outras esferas apenas organizam a demanda de atendimentos, pois quem provê tudo, é somente a União.
- (B) O Estado é responsável por garantir o acesso parcial da população aos serviços de saúde e atendimento, sendo, a família e outros órgãos da sociedade, os outros responsáveis para que se tenha acesso a todos níveis de atenção à saúde.
- (C) A participação direta ou indireta de empresas ou capitais estrangeiros na assistência à saúde no Brasil é vedada, a não ser em casos previstos em lei.
- (D) Para que seja garantida a assistência de forma universal, o Estado, representado pela esfera federal, deve prover o Sistema Único de Saúde de serviços, exclusivamente, públicos, sem possibilidade de complementação de serviços privados.
-
33. Acerca do Decreto nº 7.507 de 28 de junho de 2011, que regulamenta a Lei nº 8.080 de 16 de setembro de 1990, para dispor sobre a organização do Sistema Único de Saúde (SUS), determine a alternativa **incorreta**.
- (A) O Mapa da Saúde é a descrição geográfica da distribuição de recursos humanos e de ações e serviços ofertados pelo SUS e pela iniciativa privada, considerando-se a capacidade instalada existente e outras observações.
- (B) O Contrato Organizativo da Ação Pública da Saúde é um conjunto de instâncias de pactuação consensual entre os entes federativos para definição das regras da gestão compartilhada do SUS.
- (C) Os Serviços Especiais de Acesso Aberto são serviços de saúde específicos para o atendimento da pessoa que, em razão de agravo ou de situação laboral, necessita de atendimento especial.
- (D) As Portas de Entrada são serviços de atendimento inicial à saúde do usuário do SUS.
-
34. São objetivos e definições previstos na Norma Operacional Básica da Assistência à Saúde do Sistema Único de Saúde para 1992 (NOB-SUS/92), **exceto** quando se trata de
- (A) normalizar a assistência à saúde no SUS.
- (B) estimular a implantação, desenvolvimento e funcionamento do SUS.
- (C) estimular cada esfera governamental a definir suas responsabilidades
- (D) dar forma concreta e instrumentos operacionais à efetivação dos preceitos constitucionais da saúde.

35. O anexo V da Portaria de Consolidação nº 04, de 28 de setembro de 2017 diz respeito à notificação compulsória de doenças, agravos e eventos de saúde pública. Para um melhor entendimento, é necessário o conhecimento de alguns conceitos que, de acordo com a referida portaria, considera

- (A) epizootia como a ocorrência de doença ou morte, em um grupo de pessoas, causada por animais.
- (B) autoridades de saúde como profissionais da área, aptos a realizar notificação compulsória de doenças, tão logo seja identificada a suspeita de ocorrência.
- (C) agravo como qualquer enfermidade ou estado crítico, independente de origem ou fonte, que represente ou possa representar um dano significativo para os seres humanos.
- (D) evento de saúde pública (ESP) como uma situação que pode constituir potencial ameaça à saúde pública, como a ocorrência de surto ou epidemia, doença ou agravo de origem desconhecida.

36. Sobre os objetivos, termos e aplicações da epidemiologia, que consiste em uma ferramenta importante para o desenvolvimento do Sistema Único de Saúde (SUS), por conta de sua aplicabilidade extensa em várias instâncias, determine a alternativa correta.

- (A) Uma epidemia é a ocorrência de determinada doença, caracterizada por larga distribuição espacial, podendo atingir vários continentes, como a COVID-19, por exemplo.
- (B) Um surto ou prevalência diz respeito à frequência com que surgem novos casos de uma doença em uma determinada população, em um determinado intervalo de tempo.
- (C) A epidemiologia tem, por princípio básico, o entendimento que os eventos relacionados à saúde se distribuem ao acaso entre as pessoas, independentemente, das características populacionais.
- (D) Uma endemia é a ocorrência de uma doença habitualmente presente entre os membros de um determinado grupo, dentro dos limites esperados, em uma determinada área geográfica, por um período de tempo ilimitado.

37. Diante das ações da Vigilância Sanitária, que promove e protege a saúde através de estratégias de educação e fiscalização, observando e analisando situações de saúde da população, assinale a afirmativa correta.

- (A) As ações de vigilância sanitária não se dirigem aos setores farmacêuticos ou cosméticos, por estes possuírem suas próprias regulamentações independentes.
- (B) Uma das atividades da vigilância sanitária é a investigação dos surtos de toxinfecção alimentar, geralmente realizada em conjunto com os serviços de vigilância epidemiológica e laboratórios de saúde pública.
- (C) A vigilância sanitária não investiga surtos nem monitora serviços, sendo estas funções, incumbência da atenção básica.
- (D) Os serviços de vigilância sanitária não realizam procedimentos voltados aos mercado informal de alimentos.

38. No que concerne ao Processo saúde-doença, expressão bastante utilizada quando se refere a todas as variáveis que envolvem saúde e doença, seja de um indivíduo ou de uma população, **não** se alinha ao mesmo, que

- (A) o conceito de multicausalidade não exclui a presença de agentes etiológicos numa pessoa como fator de aparecimento de doenças.
- (B) o estado de saúde e doença de uma população varia de acordo com o momento histórico e com o desenvolvimento científico da humanidade.
- (C) a saúde deve ser entendida, de acordo com a Organização Mundial de Saúde, em um sentido mais amplo, com componentes de qualidade de vida e não como um bem de troca, mas sim um direito social.
- (D) até os dias atuais é aceita a teoria da unicausalidade, que considera, como fator único do surgimento de doenças, um agente etiológico, como vírus, bactérias ou fungos, ou seja, não é possível adoecer de mais de um fator causador.

39. Foram inúmeros, os acontecimentos que marcaram a saúde pública no Brasil e, de certa forma, esses eventos foram preparando terreno para a implementação do Sistema Único de Saúde (SUS). Sobre essas políticas, determine a afirmativa correta.

- (A) A implementação do SUS tem forte ênfase na descentralização e municipalização das ações de saúde.
- (B) Uma das prioridades do Pacto pela Vida é o fortalecimento da atenção especializada à saúde, como nos níveis secundários e terciários de atendimento.
- (C) A VIII Conferência Nacional de Saúde foi a mais importante antes da implementação do SUS e nela foi definida a saúde como um direito de todos e dever do Estado.
- (D) As caixas de aposentadoria e pensão foram importantes para que, com a chegada do SUS, somente seus contribuintes pudessem ter acesso aos serviços de saúde.

40. No que se refere à Portaria nº 2.436 de setembro de 2017, do Ministério da Saúde / Secretaria de Atenção Saúde, que aprovou a Política Nacional de Atenção Básica no âmbito do SUS, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) A atenção básica engloba ações individuais, familiares e coletivas com finalidade de promoção da saúde em vários aspectos e em várias frentes, com equipe multiprofissional e em território a ser definido, toda vez que essas ações são implantadas, pois esse local muda a cada ação.
- (B) Devem ser adotadas estratégias que minimizem ou eliminem desigualdades ou iniquidades em qualquer espaço, de modo a evitar qualquer exclusão social.
- (C) A atenção básica deve ser ofertada, integral e gratuitamente, a todas as pessoas de acordo com as necessidades e demandas do território.
- (D) A atenção básica é a principal porta de entrada e centro de comunicação da rede de atenção à saúde.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

41. A secretaria de saúde de um município decidiu fazer o cadastramento das famílias e o mapeamento de um determinado bairro que estava sem cobertura de equipes de saúde da família. Sobre a finalidade, instrumentos e conceitos dessa temática, assinale a afirmativa correta.

- (A) O cadastramento é realizado a partir do preenchimento da ficha A, sendo atualizado somente a cada dez anos.
- (B) O cadastramento e o mapeamento, apesar de serem feitos em um mesmo momento da visita domiciliar, são atividades que não se completam, por analisar as famílias fora do território onde habitam.
- (C) O mapeamento é feito pela equipe de saúde de família e equipe de saúde bucal e é uma ferramenta do planejamento que busca auxiliar no diagnóstico local e identificação dos problemas e necessidades da comunidade.
- (D) O mapeamento é feito exclusivamente pelos médicos e enfermeiros que irão compor a equipe de saúde que atenderá a área descoberta, a fim de começar a formar um vínculo necessário para melhor entrosamento entre serviço de saúde e comunidade.

42. A questão do acolhimento nas unidades de saúde é uma temática incessante, em que se insiste e se deseja uma implementação eficiente, considerando a importância da unidade como porta de entrada para os serviços de saúde. Sobre acolhimento, vínculo e atuação das equipes de saúde, nesse aspecto, assinale a afirmativa correta.

- (A) A visita domiciliar é uma ferramenta utilizada pela equipe de saúde da família para que se conheçam os problemas da comunidade no foco, ou seja, na menor unidade da área e deve ser realizada estritamente pelo enfermeiro e agente de saúde; os casos mais sérios devem ser encaminhados para a unidade de saúde ou para serviços de referência em saúde.
- (B) O acolhimento deve ser realizado unicamente na unidade de saúde, pois esse momento serve para a verificação de pressão arterial, batimentos cardíacos e temperatura pelo técnico de enfermagem, para que o paciente seja encaminhado para a consulta, e dessa forma, evidencia-se que a formação de vínculo fica a cargo de quem for responsável pelo referido atendimento.
- (C) A estratégia saúde da família busca reorganizar o modelo de atenção à saúde, e a principal ferramenta para que isto ocorra é a realização da visita domiciliar, realizada uma vez a cada seis meses por todos os membros da equipe e semanalmente pelo agente de saúde.
- (D) A visita domiciliar é uma das ferramentas de trabalho do agente de saúde e se configura como uma ação de promoção da saúde e prevenção de doenças e agravos, contribuindo, dessa forma, para a resolubilidade da atenção primária.

43. Uma equipe de saúde de determinada unidade está realizando o processo de territorialização, e para isso fez uma reunião para que fossem esclarecidas todas as dúvidas a respeito dos termos e conceitos que precisam ser bem conhecidos para que o trabalho seja feito de maneira mais consciente e eficiente. Sobre essas informações, assinale a alternativa correta.

- (A) A microárea é uma subdivisão da área e é responsabilidade de uma determinada equipe de saúde.
- (B) A microárea é a unidade operacional do agente comunitário de saúde e é formada, em média, por 750 famílias.
- (C) A área de abrangência é o espaço em que a Unidade Básica de Saúde atua, sendo formada por algo entre 2400 a 4000 pessoas.
- (D) A microárea é a subdivisão da área, cuja característica é concentrar condições socioeconômicas, ambientais, epidemiológicas mais homogêneas, entre outras, para facilitar a implantação de programas e desenvolver vigilância em saúde.

44. A respeito da abordagem de pessoas com deficiência bem como medidas sociais e legais a serem adotadas, identifique a alternativa correta.

- (A) Para melhor inclusão social e promoção da acessibilidade, as unidades de saúde têm de conhecer a sua população adscrita e quantificar as pessoas com deficiência, mas, adequações para o melhor acesso dessa população às unidades, só devem ser feitas em caso de um número considerável de portadores de deficiência.
- (B) A atenção integral à saúde, sendo destinada às pessoas com deficiência, pressupõe uma assistência voltada à sua condição, além, claro, da assistência a doenças e agravos comuns a qualquer cidadão.
- (C) Apesar da porta de entrada no sistema de saúde ser a atenção básica, no caso de pessoas com deficiência, a entrada deve ser feita através da atenção secundária e terciária à saúde.
- (D) A abordagem adequada à pessoa com deficiência, visa valorizar a autonomia e a individualidade, respeitando a diversidade sem, no entanto, reconhecer habilidades.

45. A imunização é um meio bastante eficaz para a prevenção de doenças e o agente de saúde deve orientar quanto à importância de se tomar vacinas desde a infância. O bebê deve receber, ainda na maternidade, imunizantes para

- (A) BCG e difteria.
- (B) Hepatite e tétano.
- (C) Hepatite e sarampo.
- (D) Hepatite B e BCG.

46. A população mundial de idosos cresce cada vez mais e tanto sociedade quanto serviços de saúde devem estar preparados para lidar com esse fato e com todas as suas consequências. Sobre a saúde da pessoa idosa, identifique a afirmativa correta.

- (A) Somente os idosos acamados ou os chamados idosos ancião devem ter a caderneta de saúde completamente preenchida, visto que, aqueles mais jovens muitas vezes ainda são economicamente ativos e produtivos, e podem responder eles próprios pela sua saúde, procedimentos, vacinas e medicações que fazem uso.
- (B) Os planos de cuidados elaborados a partir de avaliação, realizada em caráter multidimensional, somente é aplicável ao indivíduo idoso, não podendo servir de subsídios para a tomada de decisões do ponto de vista coletivo.
- (C) A população idosa é mais suscetível a efeitos adversos de medicações e por isso o uso de qualquer droga deve ser prescrito por profissional competente e acompanhado por familiares, quando possível.
- (D) O envelhecimento saudável se caracteriza pela ausência de doenças crônicas e incapacidades físicas, independente de condições sociais e do bem-estar psicológico/emocional do idoso.

47. Sobre a saúde da criança, que deve ter o crescimento e desenvolvimento acompanhados regularmente pela equipe de saúde da unidade mais próxima de sua residência, assinale a alternativa correta.

- (A) Crianças, filhas de mãe infectada pelo HIV, não devem tomar as primeiras vacinas (contra tuberculose e hepatite B) nos primeiros dias de vida, sendo os pais orientados a levarem para vacinação somente após tratamento profilático e com atestado médico que indique a vacinação.
- (B) O uso de instrumentos tecnológicos, por crianças menores de dois anos, auxilia no desenvolvimento intelectual, não acarretando nenhum prejuízo nessa faixa etária, sendo necessária a imposição de maior controle somente acima dessa idade.
- (C) A introdução de alimentos sólidos aos 4 meses de idade é recomendada para que haja o estímulo ao desenvolvimento da musculatura oral, além de evitar problemas alimentares.
- (D) A amamentação deve ser ofertada em livre demanda no primeiro mês de vida, sendo isoladamente capaz de nutrir a criança de modo adequado nos seis primeiros meses de vida.

48. Os transtornos alimentares podem acometer qualquer pessoa, porém as mulheres jovens são mais vulneráveis a desenvolvê-los. Assinale a alternativa que indica um fator que pode facilitar o surgimento desses transtornos, especialmente na adolescência.

- (A) Perseguição de padrões de beleza por vezes inalcançáveis.
- (B) Higiene mental adequada.
- (C) Boa auto estima.
- (D) Aceitação em grupos sociais de mesma faixa etária.

49. A saúde mental é abordada a nível nacional em um programa específico do Ministério da Saúde e tem propósitos voltados para a promoção, prevenção, tratamento e reabilitação. Sobre esse programa, assinale a alternativa correta.

- (A) Um dos principais objetivos do programa de saúde mental é melhorar o acesso aos serviços que atendam a essa demanda, promovendo a conscientização sobre o assunto e tentando reduzir estigmas.
- (B) Em caso de diagnósticos já conhecidos, a principal preocupação do serviço de saúde mental é a cura e controle da doença instalada, para que o indivíduo retorne o mais rápido possível às atividades diárias.
- (C) Indivíduos que se encontrem em alguma situação de crise, podem ser atendidos em qualquer serviço da Rede de Atenção Psicossocial, de forma integral e gratuita e não somente em hospitais especializados em saúde mental.
- (D) O acolhimento do paciente e de seus familiares consiste em uma estratégia de atenção importante para que as necessidades assistenciais sejam conhecidas, aliviando o sofrimento e planejando intervenções medicamentosas e terapêuticas.

50. Sobre a tuberculose, doença infecciosa causada pela bactéria *Mycobacterium tuberculosis*, que apesar de poder acometer qualquer indivíduo, ainda é bastante prevalente em populações pobres e não assistidas por serviços de saúde, assinale a afirmativa correta.

- (A) Trata-se de doença estritamente pulmonar, transmitida pelo ar, através de gotículas de saliva, o que justifica a sua rápida transmissão em domicílios pequenos que tenham uma pessoa doente, morando com vários habitantes, sem ventilação adequada e sem higiene eficiente.
- (B) O agente de saúde deve ser capacitado para fazer a coleta, em domicílio, de exames que possam diagnosticar tuberculose, sendo ele mesmo o responsável pela observação da tomada diária do medicamento, de acordo com a estratégia DOTS (dose oral de tratamento supervisionada).
- (C) O tratamento supervisionado faz parte de uma estratégia de observação direta da tomada de medicamento contra tuberculose e deve ser aliado à vontade política, aquisição e distribuição regular de medicamentos e alimentação de sistema de informação, entre outros pontos.
- (D) O portador da doença deve começar imediatamente o tratamento da doença, e ter os seus utensílios bem como roupas de cama e banho separados, para que não haja contaminação dos outros habitantes do domicílio.

51. A vacinação é um aspecto que deve ser levado em consideração em todas as faixas etárias e, como não deve deixar de ser, na adolescência também. Sobre a imunização específica para essa população, identifique a afirmativa correta.

- (A) A caxumba é uma doença benigna e não causa grandes problemas, mesmo na adolescência. Por esse motivo, o adolescente que não tenha recebido vacina contra caxumba na infância, não deve mais receber em idade nenhuma.
- (B) A aplicação da vacina contra rubéola na adolescência tem como um dos objetivos, vacinar adolescentes pós-púberes que não são imunes à referida doença.
- (C) Adolescentes do sexo feminino com HIV/AIDS não devem tomar vacina contra HPV, sob o risco de desenvolver câncer de colo de útero.
- (D) Vacinas tomadas até os cinco anos de idade não devem ser repetidas na adolescência, mesmo em campanhas, pela falta de eficácia.

52. Sobre a epidemiologia, história natural e prevenção das doenças, três assuntos que estão intimamente interligados e ajudam na compreensão de como as doenças ocorrem e como preveni-las, identifique a alternativa correta.

- (A) No nível de prevenção secundária de doenças são adotadas ações de manutenção à saúde, evitando a sua ocorrência.
- (B) A reabilitação da saúde tem por objetivo, identificar a doença (diagnóstico), limitar as lesões e evitar o aparecimento de complicações e sequelas.
- (C) Na fase pré-clínica de uma doença surgem os principais sinais e sintomas, mas ainda sem alterações importantes, como por exemplo dor na nuca em pacientes com hipertensão arterial.
- (D) A vacinação, cessação de tabagismo, uso de cinto de segurança, são exemplos de medidas de proteção específicas, ou seja, que evitam o surgimento de doenças ou agravos à saúde específicos.

53. A saúde bucal deve ser observada desde antes, até, do nascimento e sabe-se que transtornos bucais estão relacionados a outros problemas de saúde sistêmicos. Ciente disso, identifique a afirmativa correta.

- (A) Crianças com menos de dois anos não desenvolvem cáries e por isso as orientações sobre cuidados em higiene bucal devem ser intensificadas somente a partir dessa idade, inclusive com encaminhamento para o profissional odontólogo.
- (B) Os dentes de leite devem ser bem cuidados e não devem receber menos atenção pelo fato de serem substituídos, pois eles guiam o posicionamento correto dos dentes definitivos, entre outros aspectos importantes.
- (C) A amamentação é uma grande aliada na prevenção de problemas odontológicos, pois fortalece a musculatura oral, auxiliando no posicionamento correto dos dentes.
- (D) O uso de chupetas e mamadeiras deve ser evitado, pois eles podem prejudicar o posicionamento dos dentes e prejudicar o ato de engolir, fala, respiração e crescimento da face da criança.

54. É importante se buscar informações em fontes confiáveis a respeito de doenças sexualmente transmissíveis (ou infecções sexualmente transmissíveis – ISTs) e HIV, visto que representam um grande problema de saúde pública. Sobre esta temática, é correto afirmar que

- (A) as doenças sexualmente transmissíveis ou ISTs são aquelas transmitidas exclusivamente por contato sexual, seja oral, vaginal ou anal.
- (B) as ISTs se manifestam pela presença de diferentes tipos de lesões nos órgãos genitais, sendo restritas a essa região e causando vários tipos de sintomas.
- (C) nenhum portador do vírus HIV deve ser submetido a isolamento, quarentena ou qualquer outro tipo de discriminação, tendo sim, direito à participação em todos os aspectos da vida social.
- (D) a melhor técnica para evitar a infecção pelo HIV é o uso de medicação contra o vírus, logo após toda e qualquer possível exposição à infecção, como sexo sem proteção e uso compartilhado de seringas.

55. O agente comunitário de saúde tem ação de extrema importância no que diz respeito à detecção precoce da hanseníase para posterior encaminhamento, avaliação e tratamento. Sobre a hanseníase, identifique a afirmativa correta.

- (A) É importante que o agente de saúde oriente as famílias sobre presença de lesões de pele com alteração de sensibilidade, pois essas pessoas deverão passar por avaliação com profissional da unidade de saúde para saber se estão acometidas por hanseníase.
- (B) O agente de saúde deve insistir, junto ao paciente que está fazendo tratamento contra hanseníase, quanto à questão da tomada diária das medicações e retornos agendados à unidade de saúde, pois somente desse modo o mesmo ficará curado.
- (C) A hanseníase é uma doença curável e o agente de saúde deve atentar para a questão de estigma, combatendo o preconceito relacionado à afecção, enfatizando que há tratamento gratuito, disponível no sistema de saúde.
- (D) É uma doença de pele causada pelo *Mycobacterium leprae*, altamente contagiosa e que pode deixar sequelas importantes se não for tratada a tempo.

56. Com relação a hipertensão arterial, uma condição em que a força exercida pelo sangue nas paredes das artérias está acima do normal, representando grande fator de risco para outras complicações, como acidente vascular cerebral e doença renal. Sobre esse fato, assinale a alternativa correta.

- (A) Após ser confirmada a hipertensão arterial, o único meio de controlar a doença é com a tomada correta dos medicamentos, que deve ser feito de forma contínua, pois somente dessa forma o paciente pode alcançar a cura.
- (B) O agente de saúde desempenha papel crucial na prevenção e detecção da hipertensão arterial na comunidade, pois pode identificar grupos de risco, orientar quanto a práticas saudáveis e fazer o elo entre comunidade e serviço de saúde.
- (C) Para se realizar um diagnóstico precoce, as pessoas devem ser orientadas a medir a pressão arterial pelo menos duas vezes ao ano após os 40 anos e se houver histórico de hipertensão arterial na família, deve-se medir, logo aos 30 anos, no mínimo três vezes ao ano.
- (D) A hipertensão arterial é uma doença de início silencioso, ou seja, o paciente não apresenta sintomas até que tenha alguma alteração importante, ocorrendo manifestação de sintomas como dores de cabeça, dores da nuca, sangramento nasal, visão turva, entre outros e somente após o surgimento destes, é feito o diagnóstico.

57. Diabetes mellitus é uma doença causada pela produção insuficiente de insulina ou sua má absorção, hormônio este, que tem a função de quebrar o açúcar ingerido para transformá-lo em energia para o organismo. É um grande problema de saúde pública e, em casos mais sérios, pode levar à morte. Sobre a referida afecção, identifique a afirmativa correta.

- (A) Nem sempre o paciente com diabetes precisa fazer uso de insulina, podendo utilizar medicações orais, as quais o agente de saúde deve orientar quanto à importância do tratamento correto e surgimentos de complicações.
- (B) O paciente que faz uso de insulina deve ser orientado quanto à necessidade de aplicação sempre no mesmo local do corpo, visto que ele precisa se acostumar a esse procedimento e com o passar do tempo a área perde a sensibilidade e, assim, diminui a dor local.
- (C) A população deve ser orientada quando à possibilidade de desenvolver diabetes tardia, a diabetes tipo I, caso não evite sedentarismo, tabagismo, dieta inadequada, entre outros fatores de risco e, nesses casos, o controle da glicemia se torna praticamente impossível.
- (D) São orientações que podem ser repassadas para o paciente portador de diabetes pelo agente de saúde: manter a higiene dos locais de aplicação de insulina, diminuir a quantidade de líquidos ingeridos, em especial sucos e chás, orientar quanto ao uso de cremes ou óleos para evitar ressecamento da pele, principalmente entre os dedos dos pés e vigiar quanto ao aparecimento de rachaduras na pele dos pés, entre outras observações.

58. A diarreia se caracteriza pela presença de evacuações frequentes e líquidas, acompanhada ou não de dor abdominal, vômitos e cólicas. Sobre as informações descritas, assinale a alternativa correta.

- (A) Caso seja identificado algum indivíduo com quadro diarreico, o agente de saúde, somente deve orientar o uso de soro de reidratação oral, após a prescrição médica ou de enfermagem.
- (B) Em caso de crianças com diarreia, a ingestão de líquidos como sopas e sucos deve ser diminuída, pois pode causar uma piora do quadro, pelo fato da criança não conseguir digerir corretamente o alimento.
- (C) O afundamento da fontanela (moleira) em bebês com diarreia é um sinal de desidratação importante e os pais devem ser orientados a observar esse e outros sintomas, como olhos fundos, boca seca e diminuição da quantidade de urina.
- (D) A amamentação não consegue prevenir diarreia.

59. Um dos pilares do programa de saúde da criança é o acompanhamento do seu crescimento e desenvolvimento. Sobre esse processo, assinale a alternativa correta.

- (A) O crescimento e o desenvolvimento da criança são eixos que servem de referência para a implantação de atividades relacionadas à atenção à saúde da criança e ao adolescente sob os aspectos biológico, afetivo, psíquico e social.
- (B) O desenvolvimento é um processo biológico, de multiplicação e aumento do tamanho celular, que se reflete no aumento do tamanho corporal.
- (C) O crescimento pode sofrer influência de fatores genéticos e metabólicos, mas nunca de fatores como higiene e habitação, por exemplo.
- (D) O período intrauterino não tem influência sobre o crescimento e desenvolvimento da criança.

60. Sobre as medidas de prevenção e controle da dengue, doença viral transmitida pela picada do mosquito *Aedes aegypti*, bem como outros aspectos, os quais o agente de saúde deve estar a par, assinale a afirmativa correta.

- (A) Algumas faixas etárias são mais suscetíveis à dengue, como as crianças e idosos e por isso as medidas de prevenção devem se voltar de forma mais incisiva para essas populações.
- (B) É uma doença febril, benigna, porém de evolução lenta e com desfecho simples, sem complicações.
- (C) O paciente deve ser orientado a procurar o serviço de saúde em casos de sinais e sintomas graves, como dor abdominal, acúmulo de líquidos, letargia, sangramento de mucosa, entre outros.
- (D) A dengue é uma doença que não precisa ser notificada, visto já ser típica do território brasileiro.