





Para responder às questões seguintes, assinale APENAS UMA alternativa correta e marque o número correspondente no Cartão-Resposta.

AS QUESTÕES DE 1 A 15 ESTÃO RELACIONADAS AO TEXTO ABAIXO

TEXTO

1 O conhecimento científico é uma conquista relativamente recente da humanidade. A revolução científica do século  
2 XVII marca a autonomia da ciência, a partir do momento que ela busca seu próprio método desligado da reflexão filosófica.

3 O exemplo clássico de procedimento científico das ciências experimentais nos mostra o seguinte: inicialmente há  
4 um problema que desafia a inteligência humana, o cientista elabora uma hipótese e estabelece as condições para seu  
5 controle, a fim de confirmá-la ou não, porém nem sempre a conclusão é imediata sendo necessário repetir as experiências  
6 ou alterar inúmeras vezes às hipóteses.

7 A conclusão é então generalizada, ou seja, considerada válida não só para aquela situação, mas para outras  
8 similares. Assim, a ciência, de acordo com o pensamento do senso comum, busca compreender a realidade de maneira  
9 racional, descobrindo relações universais e necessárias entre os fenômenos, o que permite prever acontecimentos e,  
10 conseqüentemente também agir sobre a natureza. Para tanto, a ciência utiliza métodos rigorosos e atinge um tipo de  
11 conhecimento sistemático, preciso e objetivo.

12 Nos primórdios da civilização os gregos foram os primeiros a desenvolver um tipo de conhecimento racional mais  
13 desligado do mito, porém, foi o pensamento laico, não religioso, que logo se tornou rigoroso e conceitual fazendo nascer a  
14 filosofia no século VI a.C.

15 Nas colônias gregas da Jônia e Magna Grécia, surgiu os primeiros filósofos, e sua principal preocupação era a  
16 cosmologia, ou estudo da natureza. Buscavam o princípio explicativo de todas as coisas (arché), cuja unidade resumiria a  
17 extrema multiplicidade da natureza. As respostas eram as mais variadas, mas a teoria que permaneceu por mais tempo foi  
18 a de Empédocles, para quem o mundo físico é constituído de quatro elementos: terra, água, ar e fogo.

19 Muitos desses filósofos, tais como Tales e Pitágoras no século VI a.C. e Euclides no século III a.C. ocupavam-se  
20 com astronomia e geometria, mas, diferentemente dos egípcios e babilônios, desligavam-se de preocupações religiosas e  
21 práticas, voltando-se para questões mais teóricas. [...].

22 O método científico inicialmente ocorre do seguinte modo: há um problema que desafia a inteligência; o cientista  
23 elabora uma hipótese e estabelece as condições para seu controle, a fim de confirmá-la ou não. A conclusão é então  
24 generalizada, ou seja, considerada válida não só para aquela situação, mas para outras similares. Além disso, quase nunca  
25 se trata de um trabalho solitário do cientista, pois, hoje em dia, cada vez mais as pesquisas são objeto de atenção de grupos  
26 especializados ligados, às universidades, as empresas ou ao Estado. De qualquer forma, a objetividade da ciência resulta  
27 do julgamento feito pelos membros da comunidade científica que avaliam criticamente os procedimentos utilizados e as  
28 conclusões, divulgadas em revistas especializadas e congressos.

29 Assim, dentro da visão do senso comum (isto é, um vasto conjunto de concepções geralmente aceita como  
30 verdadeiras num determinado meio social. Repetidas irrefletidamente no cotidiano, algumas dessas noções escondem ideias  
31 falsas, parciais ou preconceituosas. É uma falta de fundamentação, tratando-se de um conhecimento adquirido sem base  
32 crítica, precisa, coerente e sistemática), a ciência busca compreender a realidade de maneira racional, descobrindo relações  
33 universais e necessárias entre os fenômenos, o que permite prever os acontecimentos e, conseqüentemente, também agir

34 sobre a natureza. Para tanto, a ciência utiliza métodos rigorosos e atinge um tipo de conhecimento sistemático, preciso e  
35 objetivo. Entretanto, apesar do rigor do método, não é conveniente pensar que a ciência é um conhecimento certo e  
36 definitivo, pois ela avança em contínuo processo de investigação que supõe alterações à medida que surgem fatos novos,  
37 ou quando são inventados novos instrumentos.

38 Por exemplo, nos séculos XVIII e XIX, as leis de Newton foram reformuladas por diversos matemáticos que  
39 desenvolveram técnicas para aplicá-las de maneira mais precisa. No século XX, a teoria da relatividade de Einstein  
40 desmentiu a concepção clássica que a luz se propaga em linha reta. Isso serve para mostrar o caráter provisório do  
41 conhecimento científico sem, no entanto, desmerecer a seriedade e o rigor do método e dos resultados. Ou seja, as leis e as  
42 teorias continuam sendo de fato hipóteses com diversos graus de confirmação e verifica a habilidade, podendo ser  
43 aperfeiçoadas ou superadas.

44 A partir da explanação feita acima será que podemos afirmar que existe um método universal? Será que os métodos  
45 universais devem ser considerados válidos para situações diversas? E tendo situações diferentes podemos qualificá-las  
46 como universais? Como descrever relações universais através de métodos “individuais”? Será que esse tipo de método é  
47 realmente válido universalmente? Será que podemos nomear o método como sendo universal?

48 Segundo Alan Chalmers, em sua obra A Fabricação da ciência, “a generalidade e o grau de aplicabilidade de leis  
49 e teorias estão sujeitos a um constante aperfeiçoamento”. A partir dessa afirmação podemos concluir que o método  
50 universal, na realidade, não é tão genérico assim, ou melhor, não é tão absoluto, pois está sujeito a uma substituição  
51 constante. Para Chalmers, não existe nenhum método universal ou conjunto de padrão universal, entretanto, permanecem  
52 modelos históricos ocasionais subentendidos nas atividades bem-sucedidas, porém, isso não significa que vale tudo na área  
53 epistemológica.

54 A questão da substituição constante das teorias ficou bem explícita na sucinta explanação da história da ciência  
55 realizada anteriormente, onde tivemos a clara mudança de uma teoria, método ou hipótese por outra mais coerente dentro  
56 de sua época histórica e/ou científica.

57 Diante disso tudo que foi visto, do conhecimento científico e senso comum, podemos, pelo menos, fundamentar  
58 que a ciência tem por objetivo estabelecer generalizações aplicáveis ao mundo, pois desde a época da revolução estamos  
59 em posição de saber que essas generalizações científicas não podem ser estabelecidas a priori; temos que aceitar que a  
60 exigência de certeza é mera utopia. Entretanto, a exigência de que nosso conhecimento esteja sempre sendo transformado,  
61 aperfeiçoado e ampliado é pura realidade.

62 FONTE: <https://www.coladaweb.com/filosofia/conhecimento-cientifico-e-senso-comum>

**01)** O texto revela

- (A) que o conhecimento científico tem limites muito claros.
- (B) a infinidade da ciência.
- (C) que o conceito de irreversibilidade das teorias científicas se confirma.
- (D) que o conhecimento científico, em razão da sua versatilidade, torna-se inconfiável.

**02)** Quanto à linguagem do texto, é correto afirmar:

- (A) Apresenta-se relacionada com os acontecimentos retratados no texto, porém de forma invariavelmente linear.
- (B) Foi usada para explicar a si mesma, na tentativa de tornar evidente a significação de vários termos.
- (C) É puramente referencial, uma vez que o objetivo do articulista é apenas informar sobre a evolução da formação do conhecimento científico.
- (D) É marcada pela objetividade, uma vez que inexistente a participação do enunciador do discurso nos acontecimentos retratados.

**03)** Há exemplo de predicado verbal na oração da alternativa

- (A) “os gregos foram os primeiros” (L.12).
- (B) “sua principal preocupação era a cosmologia” (L.15/16).
- (C) “As respostas eram as mais variadas,” (L.17).
- (D) “as leis de Newton foram reformuladas por diversos matemáticos” (L.38).

**04)** “A conclusão é então generalizada, ou seja, considerada válida não só para aquela situação” (L.7)  
Considerando-se o fragmento transcrito, a função do vocábulo “só” não tem o efeito de

- (A) contrapor a posição assumida pelo enunciador.
- (B) maximizar o efeito da fala que a precede.
- (C) reforçar o discurso do enunciador.
- (D) ratificar a primeira assertiva.

**05)** Uma das proposições a seguir constitui exemplo de erro ou desvio gramatical da norma culta padrão.

- (A) “Assim, a ciência, de acordo com o pensamento do senso comum, busca compreender a realidade de maneira racional,” (L.8/9).
- (B) “...que logo se tornou rigoroso” (L.13).
- (C) “Nas colônias gregas da Jônia e Magna Grécia, surgiu os primeiros filósofos” (L.15).
- (D) “Isso serve para mostrar o caráter provisório do conhecimento científico” (L.40/41).

**06)** O nome é o elemento central da frase-declaração em

- (A) “que ela busca seu próprio método” (L.2).
- (B) “...que logo se tornou rigoroso” (L.13).
- (C) “O método científico inicialmente ocorre do seguinte modo” (L.22).
- (D) “...que foi visto” (L.57).

**07)** Exerce a mesma função de “de conhecimento” (L.10/11) a expressão

- (A) “de maneira racional” (L.8/9).
- (B) “da natureza” (L.16).
- (C) “de um trabalho” (L.25).
- (D) “do conhecimento” (L.40/41).

**08)** Considerando-se os recursos linguísticos que compõem o texto, é correto afirmar:

- (A) O termo “quase” (L.24) expressa ideia de aproximação.
- (B) Os termos “ou” (L.23) e “ou” (L.31) exprimem, no contexto em que se inserem a mesma ideia: exclusão.
- (C) A expressão “Ou seja” (L.41) expressa uma retificação em relação à afirmação anterior.
- (D) Se o verbo *existir* for substituído pelo verbo *haver*, o termo “método” (L.44) não mudará de função sintática.

**09)** Funciona, no texto, como agente da ação verbal a expressão

- (A) “métodos” (L.10).
- (B) “As respostas” (L.17).
- (C) “de quatro elementos” (L.18).
- (D) “novos instrumentos” (L.37).

**10)** A oração “à medida que surgem fatos novos” (L.36), em relação à declaração principal do período, exprime valor semântico de

- (A) consequência.
- (B) proporcionalidade.
- (C) conformidade.
- (D) causa.

**11)** O termo transcrito à esquerda, cuja substituição, à direita, está coerente com o conteúdo do texto é

- (A) “mas” (L.17) – ressalva.
- (B) “apesar do” (L.35) – oposição.
- (C) “através de” (L.46) – modo.
- (D) “ou melhor” (L.50) – retificação.

**12)** Exerce o mesmo valor morfológico de “que”, em “temos que aceitar” (L.59), o termo destacado na alternativa

- (A) “também”, em “consequentemente também agir sobre a natureza.” (L.10).
- (B) “que”, em “que avaliam criticamente os procedimentos” (L.27).
- (C) “que”, em “podemos concluir que o método universal” (L.49/50).
- (D) “a”, em “pois está sujeito a uma substituição constante” (L.50/51).

**13)** Tem função predicativa o termo

- (A) “humana” (L.4).
- (B) “rigorosos” (L.34).
- (C) “válidos” (L.45).
- (D) “diferentes” (L.45).

**14)** Há correspondência modo-temporal entre a forma verbal simples “permaneceu” (L.17) e a composta em

- (A) tem permanecido.
- (B) tivesse permanecido.
- (C) tinha permanecido.
- (D) terá permanecido.

**15)** A alternativa em que o trecho em negrito estabelece uma relação de dependência sintática com a ideia principal é

- (A) “**há um problema** que desafia a inteligência;” (L.22).
- (B) “...**estabelece as condições para seu controle**, a fim de confirmá-la ou não” (L.23).
- (C) “**não é conveniente** pensar” (L.35).
- (D) “Isso serve **para mostrar o caráter provisório do conhecimento científico**” (L.40/41).

**16)** O Sistema Único de Saúde (SUS) é uma nova formulação política e organizacional para o reordenamento dos serviços e ações de saúde estabelecida pela Constituição de 1988. (Ministério da Saúde, 1990)  
Conforme as disposições da Lei 8080/1990, em relação ao Sistema Único de Saúde (SUS), é correto afirmar que:

- (A)** Os recursos financeiros do Sistema Único de Saúde (SUS) serão depositados em conta especial, em cada esfera de sua atuação, e movimentados sob fiscalização dos respectivos Tribunais de Contas.
  - (B)** As atividades de pesquisa e desenvolvimento científico e tecnológico em saúde serão co-financiadas pelo Sistema Único de Saúde (SUS), pelas universidades e pelo orçamento fiscal, além de recursos de instituições de fomento e financiamento ou de origem externa e receita própria das instituições executoras.
  - (C)** É facultativo aos serviços de saúde do Sistema Único de Saúde - SUS, da rede própria ou conveniada, a permissão, junto à parturiente, de 1 (um) acompanhante durante todo o período de trabalho de parto, parto e pós-parto imediato.
  - (D)** A área de atuação da vigilância epidemiológica abrange o controle de bens de consumo que, direta ou indiretamente, se relacionem com a saúde, compreendidas todas as etapas e processos, da produção ao consumo.
- 17)** A Constituição Federal de 1988 inseriu o direito à saúde no título destinado à ordem social, que tem como objetivo o bem-estar e a justiça social.  
Com base nas disposições constitucionais sobre o Sistema Único de Saúde (SUS), analise as afirmativas abaixo como sendo Verdadeiras (V) ou Falsas (F):

( ) O Sistema Único de Saúde será financiado com recursos do orçamento da seguridade social, da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios, além de outras fontes.

( ) É permitida a destinação de recursos públicos para auxílios ou subvenções às instituições privadas com fins lucrativos.

( ) Ao Sistema Único de Saúde compete, além de outras atribuições, nos termos da lei, participar do controle e fiscalização da produção, transporte, guarda e utilização de substâncias e produtos psicoativos, tóxicos e radioativos

A sequência correta corresponde a:

- (A)** V F V.
- (B)** F V F.
- (C)** F F F.
- (D)** V V V.

**18)** O Sistema Único de Saúde (SUS) não é um serviço ou uma instituição, mas um Sistema que significa um conjunto de unidades, de serviços e ações que interagem para um fim comum.  
Sobre a organização do Sistema Único de Saúde - SUS, o planejamento da saúde, a assistência à saúde e a articulação interfederativa, é incorreto afirmar que:

- (A)** Os Conselhos de Saúde são instâncias de pactuação consensual entre os entes federativos para definição das regras da gestão compartilhada do SUS.
- (B)** A humanização do atendimento do usuário será fator determinante para o estabelecimento das metas de saúde previstas no Contrato Organizativo de Ação Pública de Saúde.
- (C)** O Ministério da Saúde definirá indicadores nacionais de garantia de acesso às ações e aos serviços de saúde no âmbito do SUS, a partir de diretrizes estabelecidas pelo Plano Nacional de Saúde.
- (D)** Poderão ser instituídas Regiões de Saúde interestaduais, compostas por Municípios limítrofes, por ato conjunto dos respectivos Estados em articulação com os Municípios.

**19)** A Lei nº 8.080/1990 estabelece as competência e as atribuições das três esferas de governo no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS).  
Em relação à estas atribuições, é incorreto afirmar que:

- (A)** À direção municipal do Sistema de Saúde (SUS) compete elaborar normas para regular as relações entre o Sistema Único de Saúde (SUS) e os serviços privados contratados de assistência à saúde.

- (B)** A elaboração e atualização periódica do plano de saúde é atribuição comum da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios.
- (C)** Compete à União normatizar e coordenar nacionalmente o Sistema Nacional de Sangue, Componentes e Derivados.
- (D)** À direção estadual do Sistema Único de Saúde (SUS) compete identificar estabelecimentos hospitalares de referência e gerir sistemas públicos de alta complexidade, de referência estadual e regional.
- 20)** A participação da comunidade é um dos princípios do SUS, descritos na Lei 8080/90. É a garantia constitucional de que a população, através de suas entidades representativas, participará do processo de formulação das políticas de saúde e do controle da sua execução, em todos os níveis, desde o federal até o local. (Ministério da Saúde, 1990).  
Sobre o assunto, e baseado na Lei 8142/90, é correto afirmar que:
- (A)** A Lei deverá definir as normas de organização e funcionamento das Conferências e Conselhos de Saúde.
- (B)** A Conferência de Saúde é um órgão permanente e deliberativo composto por integrantes da população e do governo e subordinado ao Ministério da Saúde.
- (C)** O Conselho Nacional de Secretários de Saúde (Conass) e o Conselho Nacional de Secretários Municipais de Saúde (Conasems) terão representação no Conselho Nacional de Saúde.
- (D)** Os Conselhos de Saúde são responsáveis por propor as diretrizes para a formulação da política de saúde nos níveis correspondentes.



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÕES DE 21 A 40

**21)** O câncer de mama é um problema de saúde pública de grande relevância no Brasil. É a neoplasia maligna responsável pela mais frequente causa de morte por câncer no sexo feminino.

Sobre o câncer de mama, é incorreto afirmar que:

- (A) O sintoma mais comum de câncer de mama é o aparecimento de um nódulo, geralmente indolor, duro e irregular, mas há tumores que são de consistência branda, globosos e bem definidos.
- (B) A menarca precoce e a menopausa tardia são fatores de risco para desenvolvimento da doença.
- (C) O câncer de mama quando identificado em estágios iniciais (lesões menores que dois centímetros de diâmetro) apresenta prognóstico favorável. Para isso é necessário implantar estratégias para a detecção precoce da doença.
- (D) Geralmente o câncer da mama cresce rapidamente, porém eventualmente apresenta crescimento lento mas com maior possibilidade de disseminação.

**22)** Os sinais vitais são indicadores do estado de saúde e da garantia das funções circulatórias, respiratória, neural e endócrina do corpo. Podem servir como mecanismos de comunicação universal sobre o estado do paciente e da gravidade da doença.

Em relação aos sinais vitais, é correto afirmar que:

- (A) A temperatura retal oferece menor precisão em relação à temperatura oral e axilar.
- (B) Na respiração de Kussmaul a frequência e a profundidade respiratórias são irregulares, caracterizadas pelas alterações de períodos de apneia e hiperventilação.
- (C) A hipotensão ortostática ou postural ocorre quando uma pessoa normotensa apresenta sintomas e pressão elevada ao se mover para uma posição mais baixa.
- (D) A hipertermia costuma ser acompanhada de alterações cardiorrespiratórias, incluindo aumento da frequência respiratória (taquipnéia) e dos batimentos cardíacos (taquicardia).

**23)** O profissional de Enfermagem atua com autonomia e em consonância com os preceitos éticos e legais, técnico-científico e teórico-filosófico, de acordo com o Código de Ética dos profissionais de Enfermagem.

De acordo com a Resolução Cofen 564/2017, que estabelece o código de ética dos profissionais de enfermagem, é incorreto afirmar que:

- (A) Formar e participar da Comissão de Ética de Enfermagem, bem como de comissões interdisciplinares da instituição em que trabalha é um dos deveres dos profissionais de enfermagem.
- (B) O(a) Profissional de Enfermagem responde pela infração ética e/ou disciplinar, que cometer ou contribuir para sua prática, e, quando cometida(s) por outrem, dela(s) obtiver benefício.
- (C) Exercer cargos de direção, gestão e coordenação, no âmbito da saúde ou de qualquer área direta ou indiretamente relacionada ao exercício profissional da Enfermagem é um dos direitos estabelecidos no Código de Ética dos profissionais de enfermagem.
- (D) As infrações ao Código de Ética serão consideradas leves, moderadas, graves ou gravíssimas, segundo a natureza do ato e a circunstância de cada caso.

**24)** A Sistematização da Assistência de Enfermagem organiza o trabalho profissional quanto ao método, pessoal e instrumentos, tornando possível a operacionalização do processo de Enfermagem.

Sobre o assunto, analise as afirmativas abaixo como sendo Verdadeiras (V) ou Falsas (F):

( ) A Enfermagem dispõe de vários sistemas de classificação, cujo desenvolvimento está relacionado a alguma fase do Processo de Enfermagem. Os sistemas de classificação, também conhecidos como taxonomias, têm contribuído na promoção da autonomia do enfermeiro no julgamento das necessidades de cuidado do cliente (pessoa, família ou coletividade), facilitando o uso dos conhecimentos específicos da Enfermagem e possibilitando a realização de estudos sobre a qualidade do cuidado de enfermagem.

( ) A fase de Diagnóstico de enfermagem caracteriza-se pela definição dos resultados e metas esperados para os cuidados de enfermagem prestados a

partir de ações que visem o atendimento das necessidades específicas da pessoa, família ou coletividade; elaboração das intervenções de enfermagem a partir da interação enfermeiro/paciente em prol de uma melhor resposta ao cuidado dispensado.

( ) Quando realizado em instituições prestadoras de serviços ambulatoriais de saúde, domicílios, escolas, associações comunitárias, entre outros, o Processo de Enfermagem corresponde ao usualmente denominado nesses ambientes como Consulta de Enfermagem.

A sequência correta corresponde a:

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

**25)** Para o tratamento de uma criança desidratada foi prescrita a administração de 800 ml de SF 0,9% e 200 ml de SG 5%, totalizando 1.000ml, a serem administrados no período de 24h.

Qual deverá ser o gotejamento (aproximado) por minuto para cumprimento da prescrição?

- A) 14 gotas por minuto.
- B) 23 gotas por minuto.
- C) 34 gotas por minuto.
- D) 37 gotas por minuto.

**26)** Analise as afirmativas abaixo relacionadas à Diabetes e à Hipertensão Arterial Sistêmica:

- I. Na fase clinicamente manifesta do DM1, o início é, em geral insidioso, com demora no aparecimento dos sintomas.
- II. A maioria dos indivíduos com hipertensão possui a elevação persistente da pressão arterial como resultado de uma desregulação do mecanismo de controle homeostático da pressão, o que a define como essencial.
- III. A gestação consiste em condição diabetogênica, uma vez que a placenta produz hormônios hiperglicemiantes e enzimas placentárias que degradam a insulina, com conseqüente aumento compensatório na produção de insulina e na resistência a insulina, podendo evoluir com disfunção das células  $\beta$ .

IV. Os idosos possuem menor frequência de hiato auscultatório, que se caracteriza quando, após a ausculta dos sons iniciais, ocorre o desaparecimento dos sons e o seu reaparecimento em níveis pressóricos mais baixos, o que subestima a verdadeira pressão sistólica.

O número de afirmativas corretas corresponde a:

- (A) Uma.
- (B) Duas.
- (C) Três.
- (D) Quatro.

**27)** A paciente Marcelina compareceu à consulta de enfermagem de pré natal e foi informada que a Data Provável do Parto (DPP) será em 24/11/2019.

Considerando a DPP acima, a Data da Última Menstruação (DUM) de Marcelina foi em:

- (A) 17/02/2019.
- (B) 24/02/2019.
- (C) 15/02/2019.
- (D) 20/02/2019.

**28)** Em relação às infecções sexualmente transmissíveis, é correto afirmar que:

- (A) O linfogranuloma é uma doença sexualmente transmissível que apresenta como sintoma principal o corrimento.
- (B) A maioria das infecções pelo papilomavírus humano (HPV) são assintomáticas ou inaparentes. Outras podem apresentar-se sob a forma de lesões exofíticas, os chamados condilomas acuminados, verrugas genitais ou cristas de galo.
- (C) A Donovanose é uma afecção de transmissão exclusivamente sexual, provocada pelo *H. ducreyi*, mais frequente nas regiões tropicais.
- (D) A vaginose bacteriana é uma infecção de transmissão sexual que pode ser desencadeada pela relação sexual em mulheres predispostas (o contato com o esperma, que apresenta pH elevado, contribui para o desequilíbrio da microbiota vaginal).

**29)** A vigilância e o combate da rubéola foram impulsionados pela implementação do Plano de Erradicação do Sarampo no país, desde 1999. Em 2002, foram registrados 1.480 casos no Brasil, o que corresponde a um decréscimo de 95% quando comparado a 1997. Entre 2000 e 2012, foram confirmados 37.663 casos de rubéola. (Ministério da Saúde, 2017)

Sobre a Rubéola, é incorreto afirmar que:

- (A)** Sua importância epidemiológica está relacionada ao risco de abortos, natimortos e malformações congênitas, como cardiopatias, catarata e surdez. Quando a infecção ocorre durante a gestação, o recém-nascido poderá apresentar a síndrome da rubéola congênita (SRC).
  - (B)** A suscetibilidade à doença é seletiva, sendo maior entre crianças e adolescentes. A imunidade passiva é adquirida por meio da infecção natural ou por vacinação.
  - (C)** A transmissão indireta, que é pouco frequente, ocorre mediante contato com objetos contaminados com secreções nasofaríngeas, sangue e urina.
  - (D)** Não há tratamento específico para a rubéola. Apenas os sinais e sintomas são tratados.
- 30)** As doenças de notificação compulsória apresentam periodicidade de notificação diferentes e de acordo com a sua classificação em portaria, como imediatas ou semanal.

São doenças de notificação compulsória de periodicidade de notificação semanal:

- (A)** Síndrome da Rubéola Congênita e Leptospirose.
  - (B)** Raiva humana e Tétano neonatal.
  - (C)** Esquistossomose e Hepatites virais.
  - (D)** Coqueluche e Febre amarela.
- 31)** Em relação às características epidemiológicas dos acidentes por animal peçonhento no Brasil, é correto afirmar que:
- (A)** A maioria dos acidentes ofídicos no Brasil é ocasionada por serpentes do grupo *Micrurus Bothrops*, seguido pelo grupo *Crotalus*. Poucos são os casos de acidentes por *Lachesis*.
  - (B)** Grande parte dos acidentes (80%) é classificada clinicamente como gravíssimo e a demora no

atendimento médico e soroterápico pode elevar consideravelmente a taxa de letalidade.

- (C)** As regiões brasileiras onde há maior incidência são Norte e Nordeste. Os meses de maior frequência de acidentes são os quentes e secos, períodos de maior atividade em áreas rurais.
  - (D)** Os acidentes ofídicos são mais frequentes na população rural, no sexo masculino e em faixa etária economicamente ativa.
- 32)** O tratamento da tuberculose sensível dura no mínimo 6 meses, e por isso é fundamental que o profissional de saúde acolha o usuário no serviço de saúde, desde o diagnóstico até sua alta. A abordagem humanizada e o estabelecimento de vínculo entre profissional de saúde e usuário auxiliam tanto no diagnóstico como na adesão ao tratamento.

Em relação à tuberculose, é incorreto afirmar que:

- (A)** Embora o risco de adoecimento seja maior nos primeiros 2 anos após a primoinfecção, uma vez infectada, a pessoa pode adoecer em qualquer momento da sua vida.
  - (B)** O adoecimento e o tratamento prévio da infecção latente da tuberculose (ILT) não conferem imunidade contra novas infecções nem recidivas.
  - (C)** A forma pulmonar, além de ser mais frequente é também a mais relevante para a saúde pública, especialmente a positiva à baciloscopia, pois é a principal responsável pela manutenção da cadeia de transmissão da doença.
  - (D)** A tuberculose é uma doença de transmissão aérea. Os bacilos que se depositam em roupas, lençóis, copos e outros objetos se dispersam em aerossóis e, por isso, desempenham papel importante na transmissão da doença.
- 33)** A hanseníase parece ser uma das mais antigas doenças que acomete o homem. Outrora motivo de estigma e exclusão, há mais de 20 anos, a doença tem tratamento capaz de curar a totalidade dos casos. (Ministério da Saúde, 2017)

As manifestações clínicas da doença estão diretamente relacionadas ao tipo de resposta ao *M. leprae*. A forma mais benigna e localizada da doença, que aparece em pessoas com alta resistência ao bacilo na qual as lesões são poucas (ou únicas), de limites bem definidos e pouco elevados, e com ausência de sensibilidade (dormência), é denominada de:

- (A) Indeterminada.
- (B) Tuberculoide.
- (C) Virchowiana.
- (D) Dimorfa (ou borderline).

**34)** Em relação ao modo de transmissão do vírus HIV, é incorreto afirmar que:

- (A) Os indivíduos com infecção muito recente (“infecção aguda”) ou imunossupressão avançada têm maior concentração do HIV no sangue (carga viral alta) e nas secreções sexuais, aumentando a transmissibilidade do vírus.
- (B) A transmissão vertical (de mãe para filho) pode ocorrer durante a gestação, o parto e a amamentação.
- (C) A presença de outras infecções sexualmente transmissíveis favorece a transmissão do HIV.
- (D) O HIV pode ser transmitido por via sexual (esperma e secreção vaginal), pelo sangue (via parenteral e de mãe para filho), pela saliva e pelo leite materno.

**35)** Em relação às Hepatites Virais, analise as afirmativas abaixo como sendo Verdadeiras (V) ou Falsas (F):

( ) As hepatites virais C e D são transmitidas pela via fecal-oral e estão relacionadas às condições de saneamento básico, higiene pessoal, qualidade da água e dos alimentos.

( ) As hepatites virais A, B e E são transmitidas pelo sangue (via parenteral, percutânea e vertical), esperma e secreção vaginal (via sexual).

( ) Não existe tratamento específico para as formas agudas, exceto para hepatite C. Para as demais hepatites, se necessário, apenas tratamento sintomático para náuseas, vômitos e prurido. Como norma geral, recomenda-se repouso relativo até a normalização das aminotransferases. A única restrição está relacionada à ingestão de álcool.

A sequência correta corresponde a:

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

**36)** Em relação à Doença Meningocócica, analise as afirmativas abaixo:

- I. A transmissão ocorre através do contato direto pessoa a pessoa, por meio de secreções respiratórias de pessoas infectadas, assintomáticas ou doentes. A transmissão por fômites não é importante.

II. A doença meningocócica é uma infecção viral aguda causada por *N. meningitidis*. Quando se apresenta na forma de doença invasiva, caracteriza-se por uma ou mais síndromes clínicas, sendo a meningite meningocócica a mais frequente delas e a meningococemia a forma mais grave.

III. A doença meningocócica invasiva ocorre primariamente em pessoas suscetíveis recentemente colonizadas por uma cepa patogênica. Inúmeros fatores de risco têm sido associados, tais como: infecções respiratórias virais recentes (especialmente influenza), aglomeração no domicílio, residir em quartéis, dormir em acampamento militar ou em alojamentos de estudantes, tabagismo (passivo ou ativo), condições socioeconômicas menos privilegiadas e contato íntimo com portadores.

O número de afirmativas incorretas corresponde a:

- (A) Zero.
- (B) Uma.
- (C) Duas.
- (D) Três.

**37)** Em relação à profilaxia pós exposição ao vírus da raiva e as condutas clínicas relacionadas, é incorreto afirmar que:

- (A) É imprescindível a limpeza do ferimento com água e sabão, ou outro detergente, pois isso diminui, comprovadamente, o risco de infecção.
- (B) Os antissépticos deverão ser utilizados uma única vez, na primeira consulta, e, posteriormente, sempre que possível, a região deve ser lavada com solução fisiológica.
- (C) Recomenda-se sempre a sutura dos ferimentos, aproximando as bordas com pontos bem fechados.
- (D) Proceder à profilaxia do tétano segundo o esquema preconizado (caso o paciente não seja vacinado ou tenha sido submetido a esquema vacinal incompleta) e uso de antibióticos nos casos indicados, após avaliação médica.

**38)** Nos últimos 50 anos, a incidência de Dengue aumentou 30 vezes, expandindo-se sobre a geografia de novos países, e na presente década, para pequenas cidades e áreas rurais. Estima-se que ocorram, anualmente, de 50 a 100 milhões de infecções por dengue e que aproximados 2,5 bilhões de pessoas

vivam em países onde a Dengue é endêmica.  
(Ministério da Saúde, 2017)

Caracteriza um sinal de alarme da Dengue:

- (A)** Vômitos eventuais.
- (B)** Hipotensão postural.
- (C)** Diminuição progressiva do hematócrito.
- (D)** Aumento da diurese.

**39)** Em relação à vacina BCG, é correto afirmar que:

- (A)** A realização do teste tuberculínico é indispensável antes e depois da administração da vacina BCG.
- (B)** A vacina BCG, uma vez reconstituída, pode ser usada por um prazo máximo de 48 horas.
- (C)** Deve ser administrada exclusivamente pela via subcutânea.
- (D)** A presença da cicatriz vacinal é considerada como dose para efeito de registro, independentemente do tempo transcorrido desde a vacinação até o aparecimento da cicatriz.

**40)** Conforme orientações do Ministério da Saúde, são exemplos de situações que caracterizam a ocorrência de falsas contraindicações na administração dos imunobiológicos, exceto:

- (A)** História de hipersensibilidade a qualquer componente dos imunobiológicos.
- (B)** Uso de antibiótico, profilático ou terapêutico e antiviral.
- (C)** História familiar de evento adverso à vacinação (exemplo: convulsão).
- (D)** Doença neurológica estável ou pregressa com seqüela presente.