

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE**  
**CENTRO DE SAÚDE E TECNOLOGIA RURAL**  
**CAMPUS DE PATOS - PB**



**HOSPITAL VETERINÁRIO**

**PROCESSO SELETIVO PARA PÓS-GRADUAÇÃO**  
***Lato Sensu* – RESIDÊNCIA MÉDICA VETERINÁRIA**

**ATENÇÃO:** Escreva no espaço indicado na sua FOLHA DE RESPOSTAS com sua caligrafia usual, a seguinte frase:

Aquele que não é capaz de amar um animal não é capaz de amar ninguém.

**DIA - 01/12/2019**

**ÁREA DE CONCENTRAÇÃO:**

**CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS**



**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
EM MEDICINA VETERINÁRIA**

**HOSPITAL VETERINÁRIO**

**CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS**

**GABARITO DO CANDIDATO**

<b>01</b>	<b>11</b>	<b>21</b>	<b>31</b>
<b>02</b>	<b>12</b>	<b>22</b>	<b>32</b>
<b>03</b>	<b>13</b>	<b>23</b>	<b>33</b>
<b>04</b>	<b>14</b>	<b>24</b>	<b>34</b>
<b>05</b>	<b>15</b>	<b>25</b>	<b>35</b>
<b>06</b>	<b>16</b>	<b>26</b>	<b>36</b>
<b>07</b>	<b>17</b>	<b>27</b>	<b>37</b>
<b>08</b>	<b>18</b>	<b>28</b>	<b>38</b>
<b>09</b>	<b>19</b>	<b>29</b>	<b>39</b>
<b>10</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>40</b>

**CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS**

**01** No tocante à nutrição da cadela durante a gestação, deve-se iniciar a mudança no manejo nutricional da mesma com o oferecimento de pequenas porções várias vezes ao dia de uma ração altamente palatável com elevada densidade energética, a partir de quantas semanas de gestação?

- a) 2 semanas.
- b) 4 semanas.
- c) 6 semanas.
- d) 5 semanas.
- e) 3 semanas.

**02** “Os glicocorticoides, em doses fisiológicas, são importantes reguladores no metabolismo de carboidratos, proteínas e gorduras do tecido de animais adultos; no tecido fetal incrementam a diferenciação do tecido embrionário, a maturação do intestino delgado, dos pulmões e a síntese de enzimas específicas no fígado e no pâncreas” (BERNARDI; SPINOSA, 2018, p.905). Entretanto, em doses farmacológicas administradas no período embriogênico estes fármacos podem induzir malformações. Assinale abaixo o tipo de malformação que o uso de glicocorticoides em doses farmacológicas pode determinar.

- a) Colapso pulmonar.
- b) Fenda palatina.
- c) Coloboma.
- d) Displasia de tricúspide.
- e) Coluna vertebral bífida.

**03** Em um cão portador de displasia de tricúspide com intensa regurgitação valvar e consequente sobrecarga de átrio direito, a alteração eletrocardiográfica observada é:

- a) Amplitude da onda R elevada.
- b) Elevação da onda T.
- c) Infradesnivelamento de ST.
- d) Aumento da duração da onda P.
- e) Aumento da amplitude da onda P.

**04** No eletrocardiograma de um cão portador de bloqueio atrioventricular (BAV) de primeiro grau observa-se:

- a) Aumento da duração do complexo QRS.
- b) Aumento da duração da onda P.
- c) Aumento da duração do segmento QT.
- d) Aumento da amplitude da onda R.
- e) Aumento da duração do intervalo PR.

**05** Qual dos fármacos antiarrítmicos, abaixo relacionados, age através do bloqueio dos canais de Na?

- a) Atenolol.
- b) Procainamida.
- c) Diltiazem.
- d) Anlodipino.
- e) Digoxina.

**06** Na insuficiência cardíaca congestiva esquerda, o sinal clínico característico será:

- a) Dispnéia devido o edema pulmonar.
- b) Dispnéia devido a ascite.
- c) Distensão da jugular devido regurgitação da valva mitral.
- d) Efusão pleural devido a regurgitação da valva tricúspide.
- e) Tosse devido a ascite.

07 Assinale abaixo um efeito metabólico oriundo da terapia com corticoides.

- a) Hipoglicemia.
- b) Redução do catabolismo.
- c) Redução da excreção de Ca.
- d) Redução da taxa de filtração glomerular.
- e) Gliconeogênese.

08 No tocante ao mecanismo de ação dos anti-inflamatórios não esteroidais (AINES) sabe-se que a maioria dos fármacos que são utilizados na terapêutica bloqueiam tanto as vias da cicloxigenase 1 (COX-1) como a 2 (COX-2), o que pode trazer consequências fisiológicas importantes. Diante desta situação se faz necessário usar AINES que sejam seletivos para a COX-2 afim de minimizar a ocorrência de efeitos colaterais significativos. Assinale abaixo o AINE que apresenta seletividade para a COX-2:

- a) Diclofenaco.
- b) Indometacina.
- c) Mavacoxibe.
- d) Ácido acetilsalicílico.
- e) Ibuprofeno.

09 Um gato de 2 anos de idade foi atendido apresentando quadro clínico de episódios de tosse intensa acompanhada de vômitos, expiração longa, sibilos e crepitação audível, reflexo de tosse positivo à palpação traqueal. Foi solicitado avaliação radiográfica em que se observou padrão brônquico e intersticial e atelectasia de lobo pulmonar. Com base nestes achados é possível afirmar que este paciente é portador de:

- a) Rinite alérgica.
- b) Traqueíte infecciosa.
- c) Pneumonia.
- d) Asma.
- e) Laringite.

10 Um cão da raça Pug deu entrada numa Clínica Veterinária com sinais clínicos de respiração ruidosa, estridor, tosse, alteração vocal, engasgo, dispneia e síncope, que se manifestam após exercícios físicos. Com base nestes achados pode-se assumir como hipótese diagnóstica que o animal é portador de:

- a) Endocardiose de Mitral.
- b) Síndrome dos Braquicefálicos.
- c) Traqueíte não infecciosa.
- d) Broncopneumonia.
- e) Tromboembolismo pulmonar.

11 Durante o exame físico de um paciente com déficit neurológico observou-se que o mesmo tinha dificuldade de caminhar, apresentando andar em círculos com a cabeça inclinada lateralmente. Este tipo de alteração é denominada:

- a) Ataxia vestibular.
- b) Claudicação.
- c) Paraparesia.
- d) Ataxia proprioceptiva.
- e) Ataxia cerebelar.

12 Dentre os quimioterápicos abaixo relacionados, assinale aquele cujo mecanismo de ação se baseia no antagonismo competitivo pelo ácido para-aminobezóico (PABA) existente nas bactérias:

- a) Penicilina.
- b) Sulfametoxazol.
- c) Trimetroprima.
- d) Enrofloxacina.
- e) Nitrofurazona.

13 Segundo Spinosa (2018, p.486) “A produção das enzimas betalactamases pelos microrganismos é o mecanismo mais frequente de resistências aos antibióticos betalactâmicos, as quais hidrolisam o anel betalactâmico, inativando o antibiótico”. Para tanto, associa-se aos antibióticos betalactâmicos, afim de inativar a ação destas enzimas, os inibidores de lactamases que irão preservar o antibiótico da ação deletéria da enzima produzida pelo microrganismo. Desta forma, assinale abaixo, um dos inibidores de lactamases de maior emprego em Medicina Veterinária.

- a) Cefepima.
- b) Trimetoprima.
- c) Bacitracina.
- d) Ácido Fólico.
- e) Ácido Clavulânico.

14 Em um cão, os sinais clínicos de poliúria, polidipsia, polifagia e perda de peso, associados na urinálise aos achados de glicosúria, cetonúria, proteinúria com densidade urinária acima de 1,025, são indicativos de:

- a) Hipotireoidismo.
- b) *Diabetes mellitus*.
- c) Síndrome de Cushing.
- d) Hipertireoidismo.
- e) Hipoadrenocorticismo.

15 Dentre os testes empregados para o diagnóstico de Leishmaniose no cão, considera-se como “teste-ouro” para o diagnóstico definitivo da doença:

- a) Exame parasitológico de fezes.
- b) ELISA.
- c) Reação em cadeia pela polimerase.
- d) Imunofluorescência indireta.
- e) Hemaglutinação indireta.

16 Os três procedimentos básicos no diagnóstico e manejo clínico dos pacientes com glaucoma são:

- a) Gonioscopia, oftalmoscopia e tonometria.
- b) Teste lacrimal de Schirmer, tonometria e coloração de fluoresceína.
- c) Biopsia conjuntival, citologia do humor aquoso e gonioscopia.
- d) Teste lacrimal de Schirmer, gonioscopia e coloração de rosa bengala.
- e) Tonometria, citologia conjuntival e ultrassonografia ocular.

17 A presença de material purulento, normalmente rico em neutrófilos, linfócitos, macrófagos e células plasmáticas, na câmara anterior do olho é denominado:

- a) Hifema.
- b) Epífora.
- c) Sinéquia.
- d) Hipópio.
- e) *Flare*.

18 Assinale abaixo o teste laboratorial específico para o diagnóstico de insuficiência pancreática exócrina em um cão.

- a) Hemograma.
- b) detecção de esteatorreia.
- c) Fosfatase alcalina.
- d) Alanina aminotransferase.
- e) Uréia.

19 Durante a palpação abdominal de um cão o veterinário detectou no intestino delgado a presença de um estrutura semelhante à “salsicha” ou um “dedo de luva”. Tal achado é sugestivo de:

- a) Pancreatite.
- b) Colite.
- c) Ascite.
- d) Corpo estranho linear.
- e) Intussuscepção.

20 Em um cão apresentando quadro de emagrecimento progressivo, apetite voraz, regurgitação, disfagia, odinofagia, deglutições repetidas e salivação excessiva, é correto inferir que o órgão acometido seria o(a):

- a) língua.
- b) Esôfago.
- c) Estômago.
- d) Glândula salivar.
- e) Intestino delgado.

21 “A insuficiência renal aguda (IRA) tem altas taxas de morbidade e mortalidade em cães, gatos e humanos, sendo que a lesão renal aguda (LRA) representa a grande maioria dos casos de IRA.” (JERICÓ et al., 2015,p.1369). Sabendo que a LRA pode ser determinada por fatores isquêmicos que culminam com diminuição da taxa de filtração glomerular suficiente para causar IRA, assinale abaixo a alternativa que representa um destes fatores causadores de LRA:

- a) Aminoglicosídeos.
- b) Quimioterápicos.
- c) Leptospirose.
- d) Insuficiência Cardíaca Congestiva.
- e) Uvas frescas.

22 Em pacientes portadores de Doença Renal Crônica (DRC) são frequentes alterações no metabolismo de cálcio e fósforo, com redução da excreção de fósforo pelos rins, o que induz a um quadro de hiperfosfatemia. Nesta situação indica-se o uso de fármacos que atuem como quelantes intestinais do fósforo. Assinale abaixo o fármaco que é indicado para o tratamento desta alteração clínica em cães com DRC:

- a) Carbonato de Cálcio.
- b) Hidróxido de Potássio.
- c) Hidróxido de Magnésio.
- d) Hidróxido de Fósforo.
- e) Carbonato de Magnésio.

23 Um cão de 10 anos de idade foi atendido numa clínica veterinária com histórico estar há um mês com tenesmo vesical e hematúria discreta. O animal alimenta-se regularmente e ingere água normalmente. Não tem acesso à rua. Ao exame físico o estado geral do animal era bom e não foram observadas alterações nos parâmetros temperatura corporal e frequências cardíaca e respiratória, bem como ausência de dor à palpação abdominal e de secreção peniana. Ao realizar o exame de toque retal observou-se prostatomegalia simétrica e sem sensibilidade dolorosa à palpação. Diante destes achado é possível afirmar que este animal é portador de:

- a) Abscesso prostático.
- b) Cisto prostático.
- c) Hiperplasia Prostática Benigna.
- d) Prostatite Bacteriana Aguda.
- e) Edema Prostático.

24 “A distocia é definida classicamente como dificuldade para parir ou incapacidade de expulsar naturalmente os filhotes através do canal do parto sem assistência ou auxílio” (JERICÓ et al., 2015, p.1543). Esta alteração pode ser de origem materna ou fetal. Assim, assinale abaixo uma das causas mais comuns de distocia materna observada em cadelas e gatas:

- a) Torção uterina.                      b) Prolapso vaginal.                      c) Prolapso uterino.  
d) Inércia uterina.                      e) Malformação fetal.

25 A produção de leite pelas glândulas mamárias de fêmeas que não estão em período de lactação é denominada de:

- a) Hiperplasia mamária.  
b) Galactorréia.  
c) Estase láctea.  
d) Mastite.  
e) Mastose.

26 Em cães com lesões anulares, com alopecia na região periférica que se expande de maneira centrífuga, com descamação, crostas, pápulas foliculares e pústulas deve-se suspeitar de:

- a) Escabiose.                              b) Dermatofitose.                              c) Demodicose.  
d) Alergia.                                  e) Leishmaniose.

27 Em um paciente que ingeriu substâncias tóxicas há menos de 2 horas é indicado fazer a indução do vômito para eliminação de 40 a 60% do conteúdo existente no estômago. Qual dos fármacos abaixo relacionados pode ser usado como indutor da êmese?

- a) Maropitant.                              b) Ondasetrona.                              c) Clorexedine.  
d) Peróxido de hidrogênio.                      e) Manitol.

28 Um gato foi atendido por um médico veterinário com quadro clínico agudo de vômito e defecação, e em seguida midríase bilateral, vocalização, convulsões, ataxia, hiperexcitabilidade, mioclonias e sinais cardiovasculares de arritmias (arritmias ventriculares no eletrocardiograma). Diante destes achados o veterinário suspeitou que este animal apresentava intoxicação por:

- a) Dicumarínico.                              b) Fluoroacetato de sódio.                              c) Amitraz.  
d) Ivermectina.                              e) Estricnina.

29 Assinale abaixo a solução empregada como substituto do plasma para corrigir a hipovolemia e propiciar o aumento da pressão oncótica, otimizando o volume intravascular:

- a) Hidroxiethylamido.                              b) Glicose 50%.                              c) Ringer Lactato.  
d) Cloreto de Na à 0,45%.                              e) Cloreto de Na à 7,5%.

30 “Na terapia oncológica a toxicidade geralmente é dose-dependente e, como a maioria dos agentes é efetiva nas fases ativas do ciclo celular, tecidos de renovação constante são normalmente os mais afetados” (JERICÓ et al., 2015, p.535). Assim, identifique abaixo o quimioterápico usado na terapia oncológica que apresenta propriedades cardiotóxicas em cães:

- a) Vincristina.                      b) Metotrexato.                      c) Vimblastina.                      d) Mitotano.                      e) Doxorubicina.

**SAÚDE PÚBLICA**

**31** Em 19 de setembro de 1990 foi promulgada a lei nº 8.080 que dispõe sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes e dá outras providências. Com relação a organização, direção e gestão do SUS identifique como verdadeiras (V) ou falsas (F) as seguintes afirmativas:

- ( ) A direção do SUS é única sendo exercida no âmbito da União pelo Ministério da Saúde.
- ( ) Os municípios poderão constituir consórcios para desenvolver em conjunto as ações e os serviços de saúde que lhes correspondam.
- ( ) Serão criadas comissões intersetoriais com a finalidade de articular políticas e programas de interesse para a saúde, cuja execução envolva áreas compreendidas no âmbito do SUS.
- ( ) Um dos objetivos das Comissões intergestores bipartite e tripartite é decidir sobre os aspectos operacionais, financeiros e administrativos da gestão compartilhada do SUS, em conformidade com a definição da política consubstanciada em planos de saúde, aprovados pelos conselhos de saúde.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

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

**32** Assinale a alternativa que NÃO corresponde as competências da direção nacional do Sistema Único de Saúde:

- a) Formulação, avaliação e apoio a políticas de alimentação e nutrição.
- b) Participação na formulação e na implementação das políticas de controle das agressões ao meio ambiente, de saneamento básico; e relativas às condições e aos ambientes de trabalho.
- c) Definição e coordenação os sistemas de redes integradas de assistência de alta complexidade, de rede de laboratórios de saúde pública, de vigilância epidemiológica e de vigilância sanitária.
- d) Prestar apoio técnico e financeiro aos municípios e executar supletivamente ações e serviços de saúde.
- e) Participação na definição de normas, critérios e padrões para o controle das condições e dos ambientes de trabalho e coordenação da política de saúde do trabalhador.

**33** São estabelecidos, no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS), o atendimento domiciliar e a internação domiciliar. Quanto ao Subsistema de atendimento e internação domiciliar identifique como verdadeiras (V) ou falsas (F) as seguintes afirmativas:

- ( ) Nesta modalidade de assistência incluem-se, principalmente, os procedimentos médicos, de enfermagem, fisioterapêuticos, psicológicos, de assistência social, entre outros necessários ao cuidado integral dos pacientes em seu domicílio.
- ( ) O atendimento e a internação domiciliares serão realizados por equipes multidisciplinares que atuarão nos níveis da medicina preventiva, terapêutica e reabilitadora.
- ( ) O atendimento e a internação domiciliares só poderão ser realizados por indicação médica, com expressa concordância do paciente e de sua família.
- ( ) Nesta modalidade de assistência incluem-se, principalmente, os procedimentos médicos, cirúrgicos de urgência, entre outros necessários ao cuidado integral dos pacientes em seu domicílio.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

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



**34** O Decreto nº 7.508, de 28 de junho de 2011, regulamenta a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, para dispor sobre a organização do Sistema Único de Saúde - SUS, o planejamento, a assistência à saúde e a articulação interfederativa, e dá outras providências. Sobre as regiões de saúde, identifique como verdadeiras (V) ou falsas (F) as seguintes afirmativas:

- ( ) As regiões de saúde serão instituídas pelo Estado, em articulação com os municípios, respeitadas as diretrizes gerais pactuadas na comissão intergestores tripartite.
- ( ) Não poderão ser instituídas regiões de saúde interestaduais.
- ( ) A instituição de regiões de saúde situadas em áreas de fronteira com outros países deverá respeitar as normas que regem as relações internacionais.
- ( ) Para ser instituída, a região de saúde deve conter, no mínimo, ações e serviços de atenção primária, urgência e emergência, atenção psicossocial, atenção ambulatorial especializada e hospitalar e vigilância em saúde.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

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

**35** A Portaria nº 2.436 de 21 de setembro de 2017 aprova a Política Nacional de Atenção Básica (PNAB), estabelecendo a revisão de diretrizes para a organização da Atenção Básica na Rede de Atenção à Saúde - RAS no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS). No tocante a PNAB assinale a alternativa INCORRETA:

- a) A Atenção Básica é a principal porta de entrada e centro de comunicação da RAS, coordenadora do cuidado e ordenadora das ações e serviços disponibilizados na rede.
- b) A Atenção Básica será ofertada integralmente e gratuitamente a todas as pessoas, de acordo com suas necessidades e demandas do território, considerando os determinantes e condicionantes de saúde.
- c) É proibida qualquer exclusão baseada em idade, gênero, raça/cor, etnia, crença, nacionalidade, orientação sexual, identidade de gênero, estado de saúde, condição socioeconômica, escolaridade, limitação física, intelectual, funcional e outras.
- d) A Política Nacional de Atenção Básica considera os termos Atenção Básica - AB e Atenção Primária à Saúde - APS, como termos distintos, de forma a não associar a ambas os princípios e as diretrizes definidas nesta Portaria.
- e) Todos os estabelecimentos de saúde que prestem ações e serviços de Atenção Básica, no âmbito do SUS, de acordo com esta portaria serão denominados Unidade Básica de Saúde – UBS.

**36** Portaria de consolidação nº 1, de 28 de setembro de 2017 trata da consolidação das normas sobre os direitos e deveres dos usuários da saúde, a organização e o funcionamento do Sistema Único de Saúde. Com relação aos direitos e deveres dos usuários de saúde, identifique como verdadeiras (V) ou falsas (F) as seguintes afirmativas:

- ( ) Toda pessoa tem direito ao acesso a bens e serviços ordenados e organizados para garantia da promoção, prevenção, proteção, tratamento e recuperação da saúde.
- ( ) O acesso será preferencialmente nos serviços de Atenção Básica integrados por centros de saúde, postos de saúde, unidades de saúde da família e unidades básicas de saúde ou similares mais próximos de sua casa.
- ( ) Nas situações de urgência/emergência, qualquer serviço de saúde deve receber e cuidar da pessoa bem como encaminhá-la para outro serviço no caso de necessidade, exceto pessoas nascidas fora do território nacional.
- ( ) Toda pessoa tem direito ao tratamento adequado e no tempo certo para resolver o seu problema de saúde.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

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

**37** A Relação Nacional de Ações e Serviços de Saúde (RENASES) compreende todas as ações e serviços que o SUS oferece ao usuário para atendimento da integralidade da assistência à saúde, tem por finalidade tornar públicas as ações e serviços de saúde que o SUS oferece à população. Marque a alternativa correta acerca da forma que a RENASES será organizada:

- a) Ações e serviços da atenção primária; Ações e serviços da atenção psicossocial; Ações e serviços da atenção ambulatorial especializada e hospitalar; Ações e serviços da vigilância em saúde.
- b) Ações e serviços da atenção primária; Ações e serviços da urgência e emergência; Ações e serviços da atenção psicossocial; Ações e serviços da vigilância em saúde.
- c) Ações e serviços da atenção primária e secundária; Ações e serviços da urgência e emergência; Ações e serviços da atenção psicossocial; Ações e serviços da atenção ambulatorial especializada e hospitalar; Ações e serviços da vigilância em saúde.
- d) Ações e serviços da atenção primária; Ações e serviços da urgência e emergência; Ações e serviços da atenção psicossocial; Ações e serviços da atenção ambulatorial especializada e hospitalar; Ações e serviços em saúde.
- e) Ações e serviços da atenção primária; Ações e serviços da urgência e emergência; Ações e serviços da atenção psicossocial; Ações e serviços da atenção ambulatorial especializada e hospitalar; Ações e serviços da vigilância em saúde.

**38** O capítulo IV do Título II da Portaria de consolidação nº 1, de 28 de setembro de 2017 dispõe sobre o atendimento emergencial aos Estados e Municípios acometidos por desastres naturais e/ou antropogênicos. De acordo com o artigo 37, fica instituída uma comissão com a finalidade de executar as atividades de planejamento, gerenciamento, acompanhamento, monitoramento e avaliação das ações de saúde no tocante ao atendimento emergencial aos estados e municípios acometidos por desastres naturais e/ou antropogênicos, de acordo com os princípios e diretrizes do SUS. Esta comissão terá como principais linhas de ações:

- a) A Vigilância Epidemiológica e Ambiental, a Assistência Farmacêutica, a Engenharia de Saúde Pública, a Vigilância Sanitária, a Assistência Hospitalar e Ambulatorial e a Ajuda Humanitária Internacional.
- b) A Vigilância Epidemiológica e Ambiental, a Assistência Farmacêutica, a Engenharia de Saúde Pública, a Vigilância Sanitária, a Assistência Hospitalar e Ambulatorial e a Ajuda Humanitária de iniciativa privada.
- c) A Vigilância Epidemiológica e Ambiental, a Assistência Farmacêutica, a Vigilância Sanitária, a Assistência Hospitalar e Ambulatorial e a Ajuda Humanitária de iniciativa privada.
- d) A Vigilância Epidemiológica e Ambiental, a Engenharia de Saúde Pública, a Vigilância Sanitária, a Assistência Hospitalar e Ambulatorial e a Ajuda Humanitária Internacional.
- e) A Vigilância Epidemiológica e Ambiental, a Vigilância Sanitária, a Engenharia de Saúde Pública a Assistência Hospitalar e Ambulatorial e a Ajuda Humanitária de iniciativa privada.

**39** Segundo o Guia de vigilância em saúde (2017) do Ministério da Saúde, A influenza (ou gripe) é uma infecção viral aguda do sistema respiratório, de elevada transmissibilidade e distribuição global. Um hospedeiro pode contrai-la várias vezes ao longo da vida. Em geral, tem evolução autolimitada, podendo, contudo, apresentar-se de forma grave. Quanto aos seus modos de transmissão. identifique como verdadeiras (V) ou falsas (F) as seguintes afirmativas:

- ( ) Em geral, a transmissão ocorre dentro da mesma espécie, exceto entre os suínos, cujas células possuem receptores para os vírus humanos e aviários.
- ( ) A transmissão direta (pessoa a pessoa) é mais comum e ocorre por meio de gotículas, expelidas pelo indivíduo infectado com o vírus influenza, ao falar, espirrar e tossir.
- ( ) Também há evidências de transmissão pelo modo indireto, por meio do contato com as secreções de outros doentes. Nesse caso, as mãos são o principal veículo, ao propiciarem a introdução de partículas virais diretamente nas mucosas oral, nasal e ocular.
- ( ) Eventualmente, pode ocorrer transmissão pelo ar, pela inalação de partículas residuais, que podem ser levadas a distâncias maiores que 10 metros.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

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

40 Ainda segundo o mesmo Guia, a imunização contra o vírus influenza ocorrerá anualmente mediante a utilização da vacina influenza trivalente (fragmentada e inativada). A estratégia de vacinação no país é direcionada para grupos prioritários com predisposição para complicações da doença. A administração desta vacina obedecerá às seguintes indicações:

- a) Crianças de 6 meses a 5 anos, gestantes, puérperas até 90 dias após o parto, trabalhadores de saúde públicos e privados, indígenas, indivíduos com mais de 60 anos, presos e funcionários do sistema prisional, professores.
- b) Crianças de 1 a 5 anos, gestantes, puérperas até 45 dias após o parto, trabalhadores de saúde públicos e privados, indígenas, indivíduos com mais de 60 anos, jovens de 12 a 21 anos sob medidas socioeducativas, presos e funcionários do sistema prisional, professores.
- c) Crianças de 6 meses a 5 anos, gestantes, puérperas até 45 dias após o parto, trabalhadores de saúde públicos e privados, indígenas, indivíduos com mais de 60 anos, jovens de 12 a 21 anos sob medidas socioeducativas, presos e funcionários do sistema prisional, professores.
- d) Crianças de 5 a 10 anos, gestantes, puérperas até 45 dias após o parto, trabalhadores de saúde públicos e privados, indígenas, indivíduos com mais de 60 anos, jovens de 12 a 21 anos sob medidas socioeducativas, presos e funcionários do sistema prisional, professores.
- e) Crianças de 6 meses a 5 anos, gestantes, puérperas até 90 dias após o parto, indígenas, indivíduos com mais de 60 anos, jovens de 12 a 21 anos sob medidas socioeducativas, presos e funcionários do sistema prisional, professores

RASCUNHO

**IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO**

Nome: \_\_\_\_\_ Carteira nº \_\_\_\_\_