

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:

"Ser veterinário é cuidar da saúde dos animais e, sobretudo, amá-los"

DIA - 19/12/2021

ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA



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

HOSPITAL VETERINÁRIO

ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA

GABARITO DO CANDIDATO

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

ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA

01 Dentre as alternativas apresentadas a seguir, assinale a que corresponde à modalidade anestésica que emprega sistemas de infusão informatizados que utilizam dados do paciente e da farmacocinética do fármaco empregado para estabelecer uma concentração plasmática predeterminada do anestésico:

- a) Anestesia balanceada.
- b) Anestesia dissociativa.
- c) Anestesia por infusão alvo-controlada.
- d) Anestesia intravenosa parcial.
- e) Anestesia injetável total.

02 Em pacientes submetidos a procedimentos cirúrgicos de grande porte muitas vezes a perda sanguínea é considerável e medidas de reposição desta devem ser empregadas. Dentre as alternativas apresentadas a seguir assinale a que informa a técnica de manutenção da volemia baseada na colheita de sangue total do próprio paciente, previamente à cirurgia e simultaneamente à administração de fluido, sendo o sangue colhido reinfundido ao final do procedimento cirúrgico:

- a) hemodiluição.
- b) transfusão passiva.
- c) salvamento de sangue.
- d) transfusão alogênica.
- e) transfusão homóloga.

03 Assinale, dentre as alternativas apresentadas a seguir, a que não é considerada uma solução colóide:

- a) dextrana.
- b) ringer.
- c) albumina.
- d) gelatina.
- e) amido.

04 A medicação pré-anestésica consiste na administração de fármacos antes do ato anestésico, com várias finalidades. Dentre as alternativas apresentadas a seguir assinale a que NÃO é considerada uma destas finalidades:

- a) redução do estresse peri-anestésico.
- b) facilitar a contenção do paciente.
- c) aumento do metabolismo basal.
- d) potencialização dos anestésicos gerais a serem empregados.
- e) controle da dor do paciente.

05 Necessitando sedar um gato da raça Siamês, de 5 anos de idade e 4 kg, com dexmedetomidina 0,05%, assinale, dentre as alternativas a seguir, a dose a ser administrada pela via intramuscular:

- a) 0,05 mL.
- b) 0,3 mL.
- c) 3,2 mL.
- d) 1,6 mL.
- e) 0,018 mL.

06 As fenotiazinas são muito empregadas na rotina anestesiológica veterinária, pela tranquilização que promovem. Porém neste grupo existem fármacos que possuem outros efeitos, como antissialagogo, antiespasmódico e anti-histamínico. Dentre as alternativas apresentadas a seguir, assinale a fenotiazina que produz o efeito anti-histamínico mais intenso:

- a) levomepromazina.
- b) clorpromazina.
- c) acepromazina.
- d) metopromazina.
- e) promazina.

07 Assinale, dentre as alternativas apresentadas a seguir, o fármaco opioide que possui efeito analgésico de duração muito curta, sendo utilizado unicamente na forma de infusão intravenosa contínua:

- a) morfina.
- b) remifentanil.
- c) butorfanol.
- d) metadona.
- e) fentanil.

08 Dentre os efeitos apresentados a seguir, assinale o que NÃO é esperado após a administração da xilazina em um bovino adulto:

- a) hipoglicemia.
- b) aumento da produção de urina.
- c) sialorreia.
- d) atonia ruminal.
- e) bradicardia.

09 Os fármacos bloqueadores neuromusculares podem ser incluídos no protocolo anestésico quando o miorelaxamento completo é desejado. Das alternativas a seguir, assinale a que apresenta o fármaco que pode causar fasciculações musculares imediatamente antes do início do relaxamento muscular:

- a) atracúrio.
- b) vecurônio.
- c) mivacúrio.
- d) decametônio.
- e) rocurônio.

10 A respeito do éter gliceril guaiacol, analise as afirmações a seguir:

I- promove aumento da pressão arterial e do débito cardíaco.

II- pode ser administrado pelas vias intravenosa e intraperitoneal.

III- produz relaxamento muscular por deprimir a transmissão do impulso nervoso nos neurônios internunciais.

IV- não interfere na função dos músculos da respiração.

Destas afirmações, estão corretas apenas:

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

11 Dentre as alternativas apresentadas a seguir, assinale a que informa o bloqueio anestésico a ser realizado para dessensibilizar a região média da pálpebra inferior de um equino de 410 kg, para remoção de uma neoplasia:

- a) infratroclear.
- b) maxilar.
- c) lacrimal.
- d) infraorbital.
- e) zigomático.

12 Uma égua da raça Quarto de Milha, de 460 kg e 7 anos de idade sofreu um traumatismo que resultou em abertura da pele do terço médio da região plantar do metatarso direito. Das alternativas apresentadas a seguir, assinale qual o nervo a ser bloqueado, para realização da dermorrafia no local da lesão:

- a) mediano.
- b) safeno.
- c) digital plantar.
- d) fibular.
- e) tibial.

13 O bloqueio de Peterson é uma das alternativas que podem ser utilizadas para anestesia do globo ocular, em ruminantes. Dentre as alternativas apresentadas a seguir, assinale a que informa corretamente a(s) marca(s) anatômica(s) para localização do ponto de introdução da agulha, para a execução deste bloqueio:

- a) entre a incisura nasoincisiva e a crista facial.
- b) comissura medial da órbita.
- c) ponto mais dorsal do arco zigomático.
- d) borda caudal do processo supraorbital, na sua junção com o arco zigomático.
- e) ventral ao arco zigomático, à altura do ponto mais ventral da órbita.

14 Dos anestésicos locais apresentados a seguir, assinale o que é derivado do ácido para-aminobenzoico, e por isso mais propenso a causar reação anafilática no paciente:

- a) ropivacaína.
- b) procaína.
- c) bupivacaína.
- d) lidocaína.
- e) mepivacaína.

15 Apesar de muito empregada na rotina anestesiológica de pequenos animais, oferecendo uma série de vantagens, em alguns pacientes a anestesia epidural não deve ser empregada. Assinale, dentre as alternativas listadas a seguir, a que apresenta as duas principais condições clínicas que fazem com que esta técnica seja contraindicada:

- a) hipertermia e hipertensão.
- b) hiperproteinemia e anemia.
- c) hipotermia e anemia.
- d) coagulopatia e sepse.
- e) sepse e hipoproteinemia.

16 A respeito da anestesia dissociativa, analise as afirmações a seguir:

- I- A cetamina é recomendada na anestesia de animais que sofreram trauma crânio-encefálico, pois reduz a pressão intracraniana de modo dose-dependente.
- II- A associação do zolazepam à tiletamina aumenta a segurança desta, além de melhorar a indução anestésica e promover miorelaxamento.
- III- A incidência de efeitos alucinogênicos após a administração da dextrocetamina (escetamina) é menor do que quando se emprega a cetamina racêmica.
- IV- A administração da tiletamina-zolazepam pela via intravenosa pode produzir contrações ventriculares prematuras, além do aumento da pressão arterial e da frequência cardíaca.

Destas afirmativas, estão corretas apenas:

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

17 A cetamina é um anestésico dissociativo muito usado em animais de pequeno e de grande porte, com duração de efeito variando entre 15 e 30 minutos. No entanto, alguns fatores podem prolongar a anestesia por este fármaco, por induzirem ao acúmulo do mesmo no organismo. Assinale, dentre as alternativas a seguir, a única que NÃO apresenta um destes fatores:

- a) hipoproteinemia.
- b) readministração repetida.
- c) administração em infusão intravenosa contínua.
- d) administração conjunta com diazepam.
- e) hipertermia.

18 A intubação orotraqueal deve ser realizada apenas após a abolição do reflexo laringotraqueal, para evitar danos à laringe. Dentre as espécies listadas a seguir, assinale aquela na qual este reflexo é abolido em plano anestésico mais profundo:

- a) canina.
- b) felina.
- c) equina.
- d) ovina.
- e) caprina.

19 Dentre os fármacos apresentados a seguir assinale o que é derivado imidazólico, atua aumentando a ação do ácido gamaaminobutírico e pode reduzir a cortisolemia por longos períodos, especialmente se administrado pela via intravenosa contínua:

- a) propofol.
- b) cetamina.
- c) etomidato.
- d) dextrocetamina.
- e) tiopental.

20 O propofol é um agente hipnótico muito utilizado na anestesiologia, principalmente em animais de pequeno porte. Uma das características deste fármaco é o seu rápido metabolismo, que permite que a recuperação anestésica seja rápida. Dos órgãos listados a seguir, assinale o único que não participa da metabolização do propofol:

- a) fígado.
- b) parede intestinal.
- c) rins.
- d) baço.
- e) pulmão.

21 Quando da escolha de um anestésico geral inalatório um dos fatores importantes a serem considerados é o seu coeficiente de solubilidade sangue/gás ($CS_{\text{sangue/gás}}$), também conhecido como coeficiente de partição sangue/gás, o qual influencia várias particularidades da anestesia produzida pelo agente. Dentre as particularidades apresentadas a seguir, assinale a que NÃO se relaciona ao $CS_{\text{sangue/gás}}$:

- a) velocidade de indução da anestesia.
- b) velocidade de recuperação da anestesia.
- c) velocidade de eliminação do fármaco.
- d) precisão no controle da profundidade anestésica.
- e) percentual de metabolização do fármaco.

22 Nos circuitos anestésicos circulares (ou fechados) um componente importantíssimo é o absorvedor de gás carbônico, que está contido no interior do caníster. Vários indicadores auxiliam ao anestesista na decisão sobre a hora de substituir o absorvedor, de modo a evitar a reinalação do gás carbônico pelo paciente. Dentre as alternativas apresentadas a seguir, assinale a única que NÃO pode ser considerada como indicador de que o absorvedor de gás carbônico precisa ser substituído:

- a) maior geração de calor no caníster.
- b) elevação da $ETCO_2$ (na capnometria).
- c) mudança de coloração do absorvedor (de branca para azul, violeta ou vermelho).
- d) menor umidade gerada no caníster.
- e) aumento da consistência do grão do absorvedor.

23 O dispositivo supraglótico, também conhecido por máscara laríngea, consiste em uma opção para manutenção de uma via respiratória patente, útil principalmente nas espécies em que a intubação orotraqueal é difícil. Dos animais listados a seguir, assinale aquele no qual a intubação orotraqueal é mais laboriosa, justificando o uso do dispositivo supraglótico:

- a) cão.
- b) gato.
- c) cavalo.
- d) coelho.
- e) galinha.

24 Vários aparelhos para monitoração transanestésica estão disponíveis ao anestesista veterinário, cada um dos quais com suas respectivas aplicações. Dos aparelhos de monitoração apresentados a seguir, assinale o mais eficaz para o diagnóstico de um bloqueio átrio-ventricular de 2º grau em um cão de 18 kg:

- a) *doppler* vascular.
- b) oxímetro de pulso.
- c) capnógrafo.
- d) eletrocardiógrafo.
- e) esfigmomanômetro

25 Das variáveis apresentadas a seguir, assinale a que é avaliada com o emprego do monitor de índice bispectral (BIS):

- a) pressão arterial sistêmica.
- b) perfusão cerebral.
- c) pressão da artéria pulmonar.
- d) oxigenação periférica.
- e) profundidade anestésica.

26 Apesar do avanço ocorrido na Anestesiologia Veterinária nas últimas décadas, a espécie equina ainda é a que apresenta o maior risco de morte relacionada à anestesia. Dentre os fatores apresentados a seguir, assinale o que é menos frequentemente associado à mortalidade peri-anestésica nesta espécie:

- a) miopatia pós-anestésica.
- b) fraturas durante a recuperação anestésica.
- c) alterações respiratórias.
- d) colapso cardiovascular.
- e) parada cardíaca.

27 Dentre as complicações anestésicas relacionadas à temperatura corpórea existe uma que é considerada uma afecção hereditária, latente, que se caracteriza por uma resposta hipermetabólica desencadeada por alguns fármacos, como halotano, isoflurano e succinilcolina. Dentre as alternativas apresentadas a seguir, assinale a que apresenta esta complicação:

- a) Síndrome hipermetabólica.
- b) Hipertermia congênita.
- c) Síndrome hipertérmica congênita.
- d) Hipotermia congênita.
- e) Hipertermia maligna.

28 De acordo com a Resolução 1000 do Conselho Federal de Medicina Veterinária, dos fármacos apresentados a seguir, assinale o único que NÃO é considerado inaceitável como método isolado de eutanásia de um cão que foi tranquilizado com acepromazina:

- a) tiopental.
- b) sulfato de magnésio.
- c) cloreto de potássio.
- d) éter sulfúrico.
- e) clorofórmio.

29 Dentre as vias de administração da morfina, uma das mais utilizadas é a epidural, que geralmente promove uma duração de efeito maior do que quando outras vias são empregadas. No entanto, quando administrado pela via epidural a latência deste fármaco geralmente é longa, o que se deve, principalmente, à sua...

- a) elevada lipossolubilidade.
- b) elevada hidrossolubilidade.
- c) reduzida meia-vida de eliminação.
- d) elevada taxa de *clearance*.
- e) reduzida hidrossolubilidade.

30 Diversos fármacos podem ser utilizados para o controle da dor pós-operatória em animais de grande e de pequeno porte. Assinale, dentre as alternativas apresentadas a seguir o fármaco que é considerado um anti-inflamatório não esteroidal (AINE) atípico, com pequeno risco de causar efeitos adversos renais ou gastrointestinais, usado geralmente associado a outros AINEs ou a opioides:

- a) meloxicam.
- b) firocoxibe.
- c) dipirona.
- d) flunixin meglumine.
- e) caprofenol.

SAÚDE PÚBLICA

31 A Lei nº 14.141, de 19 de abril de 2021 trouxe alterações ao art. 16 da Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990 (Lei Orgânica da Saúde), para dispor sobre a remessa de patrimônio genético ao exterior em situações epidemiológicas que caracterizem emergência em saúde pública. Quanto a estas atualizações analise as afirmativas abaixo:

- I – Teve como objetivo simplificar o processo de envio de amostras com informação de origem genética ao exterior, especialmente em situações de emergência sanitária;
- II – A iniciativa visa agilizar e abrir novos caminhos para o desenvolvimento de produtos terapêuticos, especialmente em situações de emergência sanitária;
- III – A expectativa é que, nessas situações, a norma reduza a agilidade e simplifique os trâmites para o envio destas amostras ao exterior.

Marque a alternativa, CORRETA quanto as afirmativas verdadeiras e falsas:

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

32 A Lei nº 14.021, de 7 de julho de 2020 dispõe sobre medidas de proteção social para prevenção do contágio e da disseminação da Covid-19 nos territórios indígenas; cria o Plano Emergencial para Enfrentamento à Covid-19 nos territórios indígenas; estipula medidas de apoio às comunidades quilombolas, aos pescadores artesanais e aos demais povos e comunidades tradicionais para o enfrentamento à Covid-19; e altera a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, a fim de assegurar aporte de recursos adicionais nas situações emergenciais e de calamidade pública. Não estão abrangidos pelas disposições desta Lei:

- a) Indígenas isolados e de recente contato; demais povos e comunidades tradicionais; Quilombolas
- b) Indígenas aldeados; Pescadores artesanais; Seringueiros;
- c) Indígenas que vivem fora das terras indígenas, em áreas urbanas ou rurais; demais povos e comunidades tradicionais
- d) Povos e grupos de indígenas que se encontram no País em situação de migração ou de mobilidade transnacional provisória; Quilombolas; imigrantes de outras nacionalidades; indígenas aldeados
- e) Quilombolas que, em razão de estudos, de atividades acadêmicas ou de tratamento de sua própria saúde ou da de seus familiares, estão residindo fora das comunidades quilombolas; Seringueiros

33 O capítulo II da Lei nº 14.021, de 7 de julho de 2020 trata do plano emergencial para enfrentamento à Covid-19 nos territórios indígenas com o objetivo de assegurar o acesso aos insumos necessários à manutenção das condições de saúde para prevenção do contágio e da disseminação da Covid-19, bem como para o tratamento e a recuperação dos infectados, com observância dos direitos sociais e territoriais dos povos indígenas. Quanto as medidas específicas deste plano, é INCORRETO afirmar:

- a) Inclui a participação de Equipes Multiprofissionais de Saúde Indígena (EMSI) qualificadas e treinadas para enfrentamento à Covid-19, com disponibilização de local adequado e equipado para realização de quarentena pelas equipes antes de entrarem em territórios indígenas, bem como de equipamentos de proteção individual (EPIs) adequados e suficientes;
- b) Acesso a testes rápidos e RT-PCRs, a medicamentos e a equipamentos médicos adequados para identificar e combater a Covid-19 nos territórios indígenas;
- c) Organização de atendimento de média e alta complexidade nos centros urbanos e acompanhamento diferenciado de casos que envolvam indígenas, com planejamento estruturado de acordo com a necessidade destes povos;
- d) Transparência e publicização dos planos de contingência, notas e orientações técnicas, vigilância e monitoramento epidemiológico dos casos relacionados à Covid-19 em territórios indígenas;
- e) Financiamento e construção de hospitais de alta complexidade para situações que exijam isolamento de indígenas nas suas aldeias ou comunidades.

34 A portaria de Consolidação N°3 de 28 de setembro de 2017, que trata da consolidação das normas sobre as redes do Sistema Único de Saúde possui fundamentos que tem por objetivo, assegurar a resolutividade na rede de atenção à saúde. Quanto a estes fundamentos, analise as afirmativas abaixo:

I - A Economia de Escala ocorre quando os custos médios de longo prazo diminuem, à medida que aumenta o volume das atividades e os custos fixos se distribuem por um maior número dessas atividades, sendo o longo prazo, um período de tempo suficiente para que todos os insumos sejam variáveis. Desta forma, a concentração de serviços em determinado local racionaliza custos e otimiza resultados, quando os insumos tecnológicos ou humanos relativos a estes serviços inviabilizem sua instalação em cada município isoladamente;

II – A suficiência significa o conjunto de ações e serviços disponíveis em quantidade e qualidade para atender às necessidades de saúde da população e inclui cuidados primários, secundários, terciários, reabilitação, preventivos e paliativos, realizados com qualidade;

III – Já o acesso seria ausência de barreiras geográficas, financeiras, organizacionais, socioculturais, étnicas e de gênero ao cuidado. Devendo ser estabelecidas alternativas específicas na relação entre acesso, escala, escopo, qualidade e custo, para garantir o acesso, nas situações de populações dispersas de baixa densidade populacional, com baixíssima oferta de serviços.

Marque a alternativa, CORRETA quanto as afirmativas verdadeiras e falsas:

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

35 O Capítulo I do anexo IV da Portaria de consolidação n°3 de 28 de setembro de 2017, define a Rede de Atenção à Saúde (RAS) das Pessoas com Doenças Crônicas no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS) e estabelece diretrizes para a organização de suas linhas de cuidado. Quanto aos principais princípios da Rede de Atenção à Saúde das Pessoas com Doenças Crônicas, é INCORRETO afirmar:

- a) Possibilitar o acesso e acolhimento aos usuários com doenças crônicas em todos os pontos de atenção;
- b) Promover a humanização da atenção, buscando-se a efetivação de um modelo centrado no usuário, baseado nas suas necessidades de saúde;
- c) Manter o respeito às diversidades étnico-raciais, culturais, sociais e religiosas e aos hábitos e cultura locais;
- d) Construir um modelo de atenção centrado no usuário e realizado por um único profissional da área da saúde em cada território;
- e) Atuação territorial, com definição e organização da Rede de Atenção à Saúde das Pessoas com Doenças Crônicas nas regiões de saúde, a partir das necessidades de saúde das respectivas populações, seus riscos e vulnerabilidades específicas;

36 O Guia da Política Nacional de Atenção Básica (PNAB) busca apresentar estratégias de integração relacionadas à organização no território e ao processo de trabalho das equipes que atuam na Atenção Básica com o objetivo maior de possibilitar uma nova prática de vigilância e atenção básica com foco no cuidado ao indivíduo, a família e considerando o ambiente que os rodeia. A PNAB reforça que a Atenção Básica deve ser a principal porta de entrada ao sistema de saúde e ser ofertada integral e gratuitamente a todas as pessoas, de acordo com suas necessidades e demandas do território, considerando os determinantes e condicionantes de saúde. Quanto as diversas tecnologias e ferramentas de trabalho que podem ser adotadas pelas equipes para viabilizar ações promoção da saúde e prevenção de agravos e doenças, marque a alternativa CORRETA:

- a) Atendimento individual - que pode ser realizado de forma isolada por um profissional da equipe de atendimento de alta complexidade ou de forma compartilhada, em interconsulta;
- b) A discussão de casos e ações de matriciamento - podem se dar entre profissionais da Atenção Básica, entre os membros das equipes de Atenção Básica e Vigilância Sanitária, ou entre profissionais de diferentes pontos de atenção da Rede de Atenção à Saúde;
- c) O genograma - consiste na representação gráfica dos contatos dos membros da família com os outros sistemas sociais, das relações entre a família e a comunidade, que ajuda a avaliar os apoios e suportes disponíveis e sua utilização pela família, podendo revelar a presença de recursos, sendo o retrato de um determinado momento da vida dos membros da família;
- d) O ecomapa - mostra graficamente informações sobre a doença da pessoa identificada, as doenças e transtornos familiares, a rede de apoio psicossocial, os antecedentes genéticos, as causas de morte de pessoas da família, além dos aspectos psicossociais apresentados que junto com as informações colhidas na anamnese;
- e) A vigilância do óbito - é um tipo de discussão de caso proposta a partir de casos de tentativa de suicídio. Pretende investigar os fatores que determinaram a ocorrência desta ação, propondo medidas de prevenção e controle desses fatores, e prevenindo outros óbitos de mesma etiologia

37 Segundo o Guia de Vigilância epidemiológica em saúde do Ministério da Saúde, a doença meningocócica é uma infecção bacteriana aguda causada pela *Neisseria 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. Sobre as características epidemiológicas desta infecção, analise as afirmativas abaixo:

- I – O principal reservatório é o cão doméstico, sendo a nasofaringe o local de colonização do microrganismo;
- II – A transmissão se dá pelo contato direto de pessoa a pessoa, por meio de secreções respiratórias de pessoas infectadas, assintomáticas ou doentes;
- III - A transmissão por fômites não é importante;
- IV - Período de incubação médio é de 7 a 10 dias, podendo variar de 7 a 30 dias.

Com base nas afirmativas acima, assinale a alternativa CORRETA:

- a) I e IV estão corretas;
- b) I, II e IV estão corretas;
- c) II e III estão corretas;
- d) Todas estão corretas;
- e) Somente II está correta.

38) Ainda sobre a doença meningocócica é INCORRETO afirmar:

- a) No Brasil, a doença meningocócica é endêmica, com ocorrência de surtos esporádicos;
- b) O meningococo é a principal causa de meningite bacteriana no país;
- c) Acomete indivíduos de todas as faixas etárias, porém aproximadamente 30% dos casos notificados ocorrem em crianças menores de 5 anos de idade;
- d) As convulsões estão presentes em 50% das crianças com meningite meningocócica
- e) Doença de notificação compulsória, sendo os surtos e os aglomerados de casos ou óbitos de notificação imediata.

39) O Guia de Vigilância epidemiológica em saúde do Ministério da Saúde, descreve a poliomielite como uma doença infectocontagiosa viral aguda, caracterizada por um quadro de paralisia flácida, de início súbito, que ocorre em cerca de 1% das infecções causadas pelo poliovírus. O déficit motor instala-se subitamente e sua evolução, frequentemente, não ultrapassa 3 dias. Acomete em geral os membros inferiores, de forma assimétrica, tendo como principais características a flacidez muscular, com sensibilidade preservada, e a arreflexia no segmento atingido. Quanto a Paralisia infantil, avalie as afirmativas a seguir:

I - A transmissão ocorre por contato direto pessoa a pessoa e mais frequentemente pela via fecal-oral, por objetos, alimentos e água contaminados com fezes de doentes ou portadores, ou pela via oral-oral, através de gotículas de secreções da orofaringe (ao falar, tossir ou espirrar);

II - A falta de saneamento, as más condições habitacionais e a higiene pessoal precária constituem fatores que favorecem a transmissão do poliovírus;

III - A infecção natural ou a vacinação conferem imunidade duradoura para todos os sorotipos de poliovírus.

Com base no exposto, assinale a alternativa Correta:

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

40) O Guia de vigilância ambiental do Ministério da Saúde apresenta as bases para a estruturação da Vigilância Ambiental em Saúde, e a sua inserção no Sistema Único de Saúde, incluindo conceito, objetivos, bases legais, instrumentos, estrutura, organização e financiamento. Segundo a referida normativa, a Epidemiologia Ambiental aplica dois métodos para compreender as relações entre o meio ambiente e a saúde, a saber:

- a) Epidemiologia Descritiva e Epidemiologia analítica;
- b) Epidemiologia Aplicada e Epidemiologia analítica;
- c) Epidemiologia Descritiva e Epidemiologia Aplicada;
- d) Epidemiologia Experimental e Epidemiologia Aplicada;
- e) Epidemiologia Comparada e Epidemiologia analítica.

RASCUNHO

IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO

Nome: _____ Carteira nº _____