

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

CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS



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

HOSPITAL VETERINÁRIO

CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

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

CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

01 O sopro cardíaco pode ser definido como um som causado por uma turbulência do sangue durante o ciclo cardíaco. Tendo em vista que a configuração do sopro varia em relação à cardiopatia, podemos auscultar um sopro contínuo, também denominado de maquinaria, em cães portadores de:

- a) Degeneração valvar mixomatosa de mitral
- b) Insuficiência da valva tricúspide
- c) Persistência do ducto arterioso
- d) Estenose de aórtica
- e) Hipertensão da artéria pulmonar

02 As arritmias cardíacas são distúrbios que ocorrem na formação e/ou condução dos impulsos elétricos cardíacos. Assinale abaixo o tipo de arritmia considerada com um achado normal em cães:

- a) Fibrilação atrial
- b) Marcapasso migratório
- c) Complexo ventricular prematuro
- d) Bloqueio atrioventricular
- e) Flutter atrial

03 Um cão da raça Boxer com seis anos de idade deu entrada no Hospital Veterinário com quadro de síncope. O animal já era tratado para cardiomiopatia dilatada e encontrava-se compensado, mas o tutor precisou viajar e o animal passou uma semana sem tomar a medicação prescrita. Ao exame físico observou-se que o animal estava com as mucosas pálidas, extremidades frias, hipotensão arterial mas sem alterações respiratórias. Após a realização dos demais exames complementares o paciente foi diagnosticado com choque cardiogênico. De acordo com os sinais clínicos apresentados e o diagnóstico dado podemos indicar para este paciente o medicamento:

- a) Furosemida
- b) Hidralazina
- c) Benazepril
- d) Dobutamina
- e) Sildenafil

04 Um cão de 5 anos de idade foi atendido numa Clínica Veterinária com histórico de estar à cinco dias andando com a cabeça inclinada para o lado direito. O estado geral do animal era bom, caminhava sem bater em objetos, alimentava-se sem dificuldade, e não tinha sinal de infecções nas orelhas. O Veterinário plantonista identificou que o animal estava com Head-tilt, cujo significado clínico para este animal é:

- a) Disfunção unilateral do nervo vestibular
- b) Disfunção cerebelar
- c) Disfunção unilateral do nervo trigêmeo
- d) Disfunção unilateral do nervo oculomotor
- e) Disfunção do sistema proprioceptivo

05 Assinale abaixo o teste empregado para determinar se uma lesão neurológica encontra-se no neurônio motor inferior ou no neurônio motor superior:

- a) Propulsão extensora
- b) Saltitamento
- c) Carrinho de mão
- d) Avaliação da mobilidade ocular
- e) Reflexo patelar

06 Diversos medicamentos são utilizados quando as crises epiléticas não são devidamente controladas com o uso dos anticonvulsivantes de primeira linha. Desta forma, indique os fármacos denominados anticonvulsivantes de segunda linha que podem ser utilizados no controle destas crises:

- a) Fenobarbital e primidona
- b) Brometo e diazepam
- c) Fenobarbital e felbamato
- d) Diazepam e primidona
- e) Felbamato e zonisamida

07 Um cão que permanece em postura de defecação com esforços improdutivos para continuar a defecar, após eliminar dolorosamente pequenas quantidades de fezes é identificado como estar apresentando:

- a) Hematoquezia e melena
- b) Tenesmo e disquezia
- c) Incontinência fecal e constipação
- d) Diarreia e melena
- e) Tenesmo e constipação

08 No tocante à cirrose hepática é CORRETO afirmar que:

- a) Ela é resultante do comprometimento do fluxo biliar e consequente acúmulo de pigmentos biliares no tecido hepático
- b) Ela é secundária aos canais vasculares anômalos que desviam o sangue portal para a circulação venosa sistêmica
- c) A hipertensão portal é considerada a complicação clínica mais importante da doença
- d) A hipertensão arterial e a ascite são as complicações clínicas mais importantes da doença
- e) É um distúrbio hepático comum tipicamente associado ao hipercortisolismo.

09 Dentre as alterações laboratoriais bioquímica que constitui indício consistente da ocorrência de lipidose hepática felina, destaca-se o aumento marcante da atividade da:

- a) Amilase
- b) Gamaglutamiltransferase
- c) Aspartato aminotransferase
- d) Uréia
- e) Fosfatase alcalina

10 No tratamento de cães acometidos de doença inflamatória intestinal indica-se a administração de:

- a) Sulfadiazina
- b) Prednisona
- c) Metronidazol
- d) Buscopolamina
- e) Fenilbutazona

11 A auscultação respiratória é um método simples que fornece informações importantes quanto às diferentes enfermidades broncopulmonares. Dessa forma, podemos auscultar podemos caracterizar a crepitação grossa como:

- a) Um som produzido pela reabertura súbita e sucessiva das vias respiratórias menos distais
- b) Ruídos mais agudos com característica musical
- c) Sons decorrentes de obstrução parcial de vias respiratórias intratorácicas
- d) Um som produzido pela reabertura súbita e sucessiva das grandes vias respiratórias mais distais
- e) Decorrente da obstrução grave das vias respiratórias extratorácicas

12 Assinale abaixo o fármaco broncodilatador pertencente ao grupo das metilxantinas indicado no tratamento inicial da asma brônquica:

- a) Teobromina
- b) Ipratrópio
- c) Codeína
- d) Dembrexina
- e) Salbutamol

13 A hipertensão pulmonar é mais diagnosticadas em cães do que em gatos, sendo os principais sinais clínicos identificados nesta enfermidade intolerância ao exercício, fraqueza, síncope e angústia respiratória. Assinale abaixo qual o principal fármaco indicado para o tratamento desta doença:

- a) Doxapram
- b) Hidralazina
- c) Prenisona
- d) Sildenafil
- e) Pimobendam

14 Em gatos acometidos de hipertireoidismo é possível detectar alterações cardiovasculares características como:

- a) Bradicardia
- b) Hipertrofia atrial
- c) Aumento da amplitude da onda P no eletrocardiograma
- d) Hipertrofia ventricular
- e) Espessamento do septo interatrial

15 Diante de um paciente canino com suspeita de hipotireoidismo o teste diagnóstico inicial com fins de triagem a ser solicitado é:

- a) Tireotropina sérica (TSH)
- b) Tiroxina livre sérica (T4I)
- c) Tiroxina sérica (T4)
- d) Tri-iodotironina-3,5,3' sérica (T3)
- e) Teste de autoanticorpo sérico antitireoglobulina (Tg)

16 No cão, a córnea é formada por quatro camadas distinguíveis. Assinale a abaixo a camada mais interna da córnea:

- a) Camada de Bowman
- b) Estroma
- c) Endotélio
- d) Epitélio
- e) Membrana de Descemet

17 Dentre os equipamentos listados abaixo, assinale aquele empregado para visualizar as estruturas localizadas no segmento posterior do globo ocular:

- a) Tonômetro de aplanção
- b) Oftalmoscópio
- c) Transiluminador
- d) Lâmpada de fenda
- e) Lupa com pala

18 Em cães acometidos de hiperadrenocorticismos é frequente ser observado a seguinte alteração cutânea:

- a) Púrpura
- b) Eritema
- c) Acromia
- d) Hipocromia
- e) Telangiectasia

19 Variações da frequência de micção podem se manifestar em decorrência de diversas etiologias. Desta forma, podemos definir como iscúria:

- a) Micção muito frequente
- b) Retenção de urina
- c) Pouca micção de coloração enegrecida
- d) Perda da capacidade de conter a urina
- e) Micção rara

20 Tanto cães como gatos acometidos de cálculos compostos de oxalato de cálcio, após a remoção destes é recomendada a modificação da dieta destes animais para prevenir a formação de novos urólitos. Assinale abaixo o tipo de dieta que deve ser empregada para estes pacientes:

- a) Dieta a base de ração seca Premium
- b) Dietas enlatadas úmidas
- c) Dieta seca pobre em magnésio
- d) Dieta úmida pobre em fósforo
- e) Dieta seca sem cálcio

21 Na terapia oncológica, a quimioterapia é indicada principalmente para os animais com neoplasias sistêmicas ou metastáticas. Os fármacos empregados nesta terapia são comumente classificados em seis categorias, como por exemplo os antibióticos antitumorais. Assinale abaixo o fármaco desta categoria empregada na terapia do câncer:

- a) Clorambucil
- b) Metotrexato
- c) Bleomicina
- d) Azatioprina
- e) Vinblastina

22 Em relação à toxicidade hematológica promovida pelas drogas anticancerígenas, é CORRETO afirmar que:

- a) A anemia induzida pela quimioterapia é frequente e sua manifestação induz a suspensão do tratamento
- b) A neutropenia geralmente constitui a citopenia dose-limitante e pode levar o paciente à sepse
- c) A trombocitopenia induzida pelos fármacos anticancerígenos é grave o suficiente para causar hemorragia espontânea
- d) O sangramento espontâneo promovido pela trombocitopenia acontece quando a contagem de plaquetas está em 80.000/ μ L
- e) Pacientes que desenvolvem neutropenia devem ser hospitalizados para dar continuidade à terapia, mesmo que estejam afebris e assintomáticos

23 Para a realização de uma transfusão sanguínea com mais segurança para prevenir reações de incompatibilidade entre doadores e receptores o ideal seria realizar a tipagem sanguínea. Para tanto necessário se faz conhecer os tipos sanguíneos existentes nas espécies que irão doar ou receber sangue. Diante do exposto, assinale abaixo o tipo sanguíneo felino mais indicado para ser doado aos demais tipos, com menores chances de desenvolverem reações de incompatibilidade:

- a) Tipo AB
- b) Tipo DEA1
- c) Tipo A
- d) Tipo DEA3
- e) Tipo O+

24 Na terapia antimicrobiana, a associação de fármacos deve refletir o conhecimento do médico veterinário sobre estes, e não tentar atingir o agente etiológico ao acaso. Partindo deste princípio, assinale abaixo a associação de antimicrobianos que deve ser evitada por produzir antagonismo entre eles:

- a) Sulfa + trimetoprim
- b) Eritromicina + rifampicina
- c) Gentamicina + cloranfenicol
- d) Ampicilina + ácido clavulânico
- e) Cefalosprina + enrofloxacina

25 As dermatofitoses são agentes infecciosos produtores de doenças em animais mais antigos que se têm notícia, sendo responsáveis por um significativo número de zoonoses. Os principais agentes antifúngicos usados em Medicina Veterinária para o controle destes patógenos são os imidazóis, os triazóis e os antibióticos antifúngicos. No grupo dos imidazóis apenas um fármaco apresenta efeitos sistêmicos que podem levar um cão a manifestar inapetência, prurido, alopecia e elevação das enzimas hepáticas. Identifique abaixo qual o antifúngico desta classe que pode levar a manifestação de tais efeitos sistêmicos:

- a) Clotrimazol
- b) Fluconazol
- c) Cetoconazol
- d) Nistatina
- e) Itraconazol

26 Qual dos grupos de antimicrobianos abaixo relacionados podem produzir artropatias em cães jovens de crescimento rápido?

- a) Tetraciclinas
- b) Beta-lactâmicos
- c) Aminoglicosídeos
- d) Sulfonamidas
- e) Fluorquinolonas

27 Um cão de cinco anos de idade foi atendido em uma Clínica Veterinária com quadro de distúrbio intestinal, com manifestação de diarreia mucosa com estrias de sangue. O Médico Veterinário após realizar os exames físico e laboratoriais identificou que o animal encontrava-se acometido por um protozoário denominado Giardia sp. Desta forma, indique abaixo o antibiótico indicado para o tratamento deste paciente:

- a) Metronidazol
- b) Imidocarbe
- c) Gentamicina
- d) Nicarbazina
- e) Monensina

28 Um cão de 2 anos de idade foi atendido numa Clínica Veterinária após ter sofrido um trauma no membro pélvico esquerdo. O mesmo encontra-se sentindo dor quando se fez a palpação da área, a qual se encontrava edemaciada e com a temperatura local elevada, indicativos de reação inflamatória. O Veterinário plantonista precisa escolher um fármaco para tratar esta inflamação e que deverá ser usado durante 07 dias. Qual dos fármaco abaixo relacionados deve ser indicado para o tratamento deste paciente?

- a) Diclofenaco
- b) Flunixin Meglunime
- c) Ibuprofeno
- d) Carprofeno
- e) Naproxeno

29 Em relação ao mecanismo de ação na cascata da inflamação e os consequentes efeitos sistêmicos observados com o uso de anti-inflamatórios não esteroidais (AINES) é CORRETO afirmar que:

- a) Os produtos da quebra do ácido araquidônico pela COX-2 levam à formação de prostaglandinas relacionadas à alterações renais, gastrintestinais e vasculares
- b) Quando o agente anti-inflamatório é capaz de inibir as duas vias enzimáticas da cascata de inflamação, ciclooxigenase (COX) e lipoxigenase (LOX), este composto é denominado não seletivo
- c) O uso de AINES seletivos para a COX-2 inibem a formação de prostaglandinas que participam dos eventos inflamatórios, alérgicos e térmicos
- d) O uso de fármacos inibidores da lipoxigenase são indicados, principalmente, para tratamento de inflamações gastrointestinais
- e) A gastrite decorrente do uso de AINES seletivos para a LOX decorre da inibição de prostaglandinas vasodilatadoras, que proporciona um sistema de tamponamento pelo bicarbonato que diminui a ação corrosiva do ácido clorídrico

30 No tratamento de um cão com doença inflamatória intestinal imunomediada deve ser indicado um fármaco anti-inflamatório esteroidal de uso contínuo, por via oral, portanto que determine mínimos efeitos sistêmicos com ação tópica no lúmen intestinal. Diante do exposto podemos indicar para este paciente o seguinte fármaco:

- a) Betametasona
- b) Budesonida
- c) Triancinolona
- d) Flumetasona
- e) Dexametasona

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 _____