



**PROCESSO SELETIVO PARA RESIDÊNCIA MULTIPROFISSIONAL  
E EM ÁREA PROFISSIONAL DA SAÚDE  
EDITAL PROPPG UFERSA 32/2021**



**PROVA ESCRITA OBJETIVA - 05/12/2021**  
**CADERNO DE QUESTÕES**

**ÁREA: ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA**

<b>CANDIDATO</b>	<b>Nº INSCRIÇÃO</b>

**INSTRUÇÕES**

- A prova terá duração mínima de 1 (uma) hora e máxima de 4 (quatro) horas. O candidato que se ausentar antes do prazo mínimo estipulado (1 hora) será eliminado do Processo Seletivo.
- Na Prova Escrita Objetiva, o preenchimento da Folha de Respostas será de inteira responsabilidade do candidato, que deverá proceder conforme as instruções deste Edital e do Fiscal.
- O candidato deverá preencher os alvéolos, na Folha de Respostas da Prova Escrita Objetiva, com caneta esferográfica transparente de tinta preta ou azul.
- Não serão computadas questões não assinaladas ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura, ainda que legível.
- Os prejuízos advindos de marcações feitas incorretamente na Folha de Respostas serão de inteira responsabilidade do candidato, não havendo substituição da Folha de Respostas por erro do candidato.
- O candidato, ao terminar a prova, entregará ao fiscal a Folha de Respostas.

**1- A respeito dos procedimentos anestésicos em animais silvestres, analise as afirmativas abaixo.**

- I. Diante de uma bradicardia em lagomorfos podemos usar anticolinérgicos nas doses convencionais dos animais de companhia.
- II. A natureza ectotérmica dos répteis e diferença no metabolismo dificultam a extrapolação de princípios e técnicas advindas da anestesia em mamíferos.
- III. Devido a facilidade de regurgitação das aves, se faz necessário jejum prévio e uso de traqueotubos com orifício de Murphy e balonete inflado.
- IV. Nos quelônios, os desvios de fluxo sanguíneo (shunt cardíaco) e o sistema porta renal, podem ser responsáveis por alterações durante os procedimentos anestésicos.

Estão **CORRETAS**:

- a) Todas as afirmativas.
- b) Apenas as afirmativas II e III.
- c) Apenas as afirmativas I, II e IV.
- d) Apenas a afirmativa I e III.
- e) Apenas as afirmativas II e IV.

**2- Assinale a alternativa CORRETA.**

- a) O opióide mais recomendado para utilização na MPA de um paciente com lesão cervical é a morfina, devido sua potência e tempo de ação.
- b) A atropina, anticolinesterásico, pode ser usada para inibir o efeito oculocardiaco.
- c) Efeitos excitatórios e prolongamento na recuperação anestésica quando utilizado benzodiazepínicos podem ser revertidos utilizando flumazenil.
- d) A dexmedetomidina e xilazina, fármacos agonistas dos receptores adrenérgicos  $\alpha_2$  são conhecidos por causarem êmese em ovinos.
- e) Os fenotiazínicos promovem esplenomegalia e aumento no hematócrito.

**3- Diante de uma paciente com piometra, devemos nos preparar para o surgimento de algumas disfunções sistêmicas associadas, EXCETO:**

- a) Sepses
- b) Hiperglicemia
- c) Disfunção renal
- d) Arritmias cardíacas
- e) Anemia

**4- Com base na nomenclatura anestésica, é CORRETO afirmar que:**

- a) Ortotanásia trata-se de uma morte indolor ou silenciosa, intencional realizada por meios artificiais.
  - b) Barotrauma é uma lesão resultante do equilíbrio entre a pressão ambiente e o interior da cavidade afetada.
  - c) Espaço morto fisiológico compreende a diferença entre o espaço morto anatômico e o espaço morto alveolar.
  - d) Hiperalgesia e alodinia são decorrentes de distúrbios dolorosos.
  - e) A miose é proveniente da constrição ou contração da íris.
-

**5- A anestesia de felinos obstruídos apesar de rotineira requer atenção, habilidade e conhecimento por parte do anestesista veterinário, uma vez que os pacientes precisam de estabilização prévia, monitoração adequada e analgesia eficaz. Assinale a alternativa INCORRETA.**

- a) Deve-se evitar o uso de solução fisiológica em grandes volumes para não acarretar em acidose hiperclorêmica.
- b) Durante a estabilização do paciente pode ser requerido o uso de bicarbonato de sódio e gluconato de cálcio.
- c) Devemos tratar a hipercalcemia, visando reduzir o potássio plasmático para níveis mais próximos dos normais antes da indução anestésica.
- d) Como alternativa analgésica para facilitar a sondagem vesical podemos realizar o bloqueio bilateral do nervo pudendo.
- e) A associação tiletamina-zolazepam são fármacos empregados na MPA ou sedação do paciente obstruído devido suas características de eliminação.

**6- A capnografia/capnometria pode ser empregada para diferentes finalidades, EXCETO:**

- a) Auxiliar na tomada de decisão relativo ao prosseguimento da manobra de reanimação cardiopulmonar.
- b) Identificar obstruções de vias aéreas.
- c) Confirmação de intubação traqueal em coelhos.
- d) Avaliação de hipercapnia e hipocapnia sendo recomendado valores de  $ETCO_2$  entre 35-45mmHg a depender da espécie e condições do paciente.
- e) Os capnógrafos baseiam-se no princípio espectroscopia de luz infravermelha pelo dióxido de carbono, podendo utilizar o modelo *mainstream* para pacientes não intubados, uma vez que coleta uma amostra do por sucção analisando-a no interior do próprio aparelho.

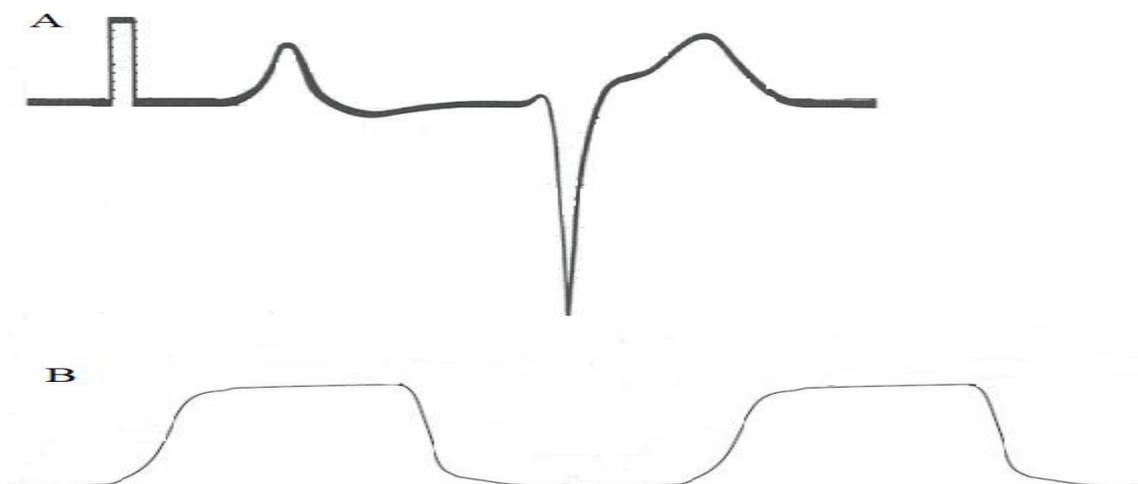
**7- Sobre anestesia de equinos, assinale a alternativa CORRETA:**

- a) Neuropatias e miopatias anestésicas por hipoperfusão são complicações anestésicas que podem ser evitadas mantendo a PAM em 70mmHg.
  - b) Pode ser utilizada como MPA a dose de 0,4mg/kg de detomidina por via intravenosa ou intramuscular.
  - c) O fármaco de eleição para correção de bradicardias é a atropina.
  - d) A opção terapêutica de eleição para o tratamento da hipotensão sob anestesia geral inalatória é infusão contínua de um vasopressor (norepinefrina).
  - e) A infusão contínua de lidocaína não é recomendada no procedimento de síndrome cólica por promover íleo paralítico.
-

**8- Sobre anestesia de ruminantes, assinale a alternativa CORRETA:**

- a) Os ruminantes geralmente não toleram bem a contensão física e decúbito, sendo necessária sedação prévia ao uso de técnicas de anestesia local e/ou regional.
- b) Os bovinos necessitam de apenas 1/10 da dose utilizada em equinos de xilazina para promover sedação equipotente, podendo ser empregada em fêmeas gestantes.
- c) A acepromazina pode provocar prolapso peniano, não sendo recomendado o uso em touros maduros antes da anestesia geral.
- d) Os ovinos parecem ser mais sensíveis a xilazina do que caprinos e bovinos.
- e) Para a realização da descorna em caprinos adultos são necessários múltiplos bloqueios, sendo o fármaco administrado no ramo cornual do nervo lacrimal (infratroclear) é bloqueado atrás da raiz do processo supraorbitário e o ramo cornual do nervo zigomaticotemporal é bloqueado na margem dorso medial da órbita.

**9- Com base nas imagens A e B, assinale a alternativa CORRETA:**



Fonte: Lumb & Jones, 2017 (adaptado)

- a) A imagem A representa um traçado eletrocardiográfico normal de um equino, evidenciando a onda S negativa; B uma onda pletismográfica.
  - b) A imagem A representa uma imagem de capnografia; B uma onda pletismográfica.
  - c) A imagem A representa um traçado eletrocardiográfico normal de uma ave, evidenciando a onda S alongada e negativa, semelhante ao que ocorre na taquicardia ventricular primária; B uma imagem de capnografia.
  - d) A imagem A representa um traçado eletrocardiográfico normal de um equino, evidenciando a onda T negativa; B uma imagem de capnografia
  - e) A imagem A representa um traçado eletrocardiográfico normal de uma ave, evidenciando a onda R alongada e negativa, semelhante ao que ocorre na taquicardia ventricular primária; B uma imagem de capnografia.
-

**10- Fármaco analgésico de ação central com efeito inibitório da recaptação de serotonina e norepinefrin:**

- a) Morfina
- b) Acepromazina
- c) Tramadol
- d) Lidocaína
- e) Metadona

**11- Assinale a alternativa que NÃO representa um bloqueio locorregional.**

- a) Bloqueio de Peterson
- b) L invertido
- c) Tumescência
- d) Bloqueio subescalênico do plexo axilar
- e) Bloqueio genitofemoral

**12- Assinale a alternativa CORRETA sobre a hemogasometria.**

- a) A amostra sanguínea deve ser coletada com EDTA.
- b) Análise hemogasométrica pode ser realizada a partir de sangue arterial ou venoso, porém sem garroteamento no momento de aspirar a amostra.
- c) Enquanto a  $PCO_2$  do sangue arterial reflete a capacidade de oxigenação do sangue pelos pulmões, a  $PCO_2$  do sangue venoso reflete a oxigenação dos tecidos
- d) Para o diagnóstico de alterações do Equilíbrio ácido-básico, observam-se os valores de pH,  $SPO_2$  e  $HCO_3^-$
- e) A reposição de bicarbonato se dá através da fórmula  $HCO_3^- \text{ (mmol)} = 1,3 \times \text{peso animal (kg)} \times \text{déficit de bases}$

**13- Os distúrbios dos principais sistemas do corpo tornam o paciente menos tolerante à depressão fisiológica promovida pela anestesia. Dessa forma, a avaliação do estado físico de saúde é uma consideração pré-anestésica crucial, descrita frequentemente pela gradação da ASA (adotada pela American Society of Anesthesiologists). Assinale a alternativa correta:**

- a) ASA I representa pacientes hígidos, sem doença discernível; animais a serem submetidos a ovário-histerectomia, orquiectomia ou criptorquidectomia eletiva.
  - b) ASA II representa pacientes com doença sistêmica leve; animais com febre, desidratação, anemia, caquexia ou uremia.
  - c) ASA III representa pacientes com doença sistêmica grave que são uma ameaça constante à vida; animais com tumores de pele, infecção localizada ou endocardiose valvar mitral (B1).
  - d) ASA IV representa pacientes sem expectativa de vida, com ou sem a operação; animais com toxemia, anemia, descompensação cardíaca, emaciação ou traumatismo grave.
  - e) ASA V representa pacientes moribundos. Animais com choque extremo e desidratação, osteossarcoma em estágio avançado ou politraumatismo grave.
-

**14- Um canino de 12 anos foi submetido a um procedimento cirúrgico envolvendo porções faciais rostrais. Afim de promover dessensibilização dos dentes incisivos, caninos, primeiro pré-molar, lábio superior e narina, o bloqueio anestésico recomendado será:**

- a) Mentoniano
- b) Infraorbitário
- c) Supraorbitário
- d) Palatino maior
- e) Auriculotemporal

**15- Referente às características fisiológicas adequadas a serem almeçadas antecedendo-se à anestesia de um paciente oncológico:**

I. Comportamentos comuns observados pelos proprietários como mudanças nos movimentos, postura, lambadura focal, sialorreia ou vocalização não devem ser consideradas na avaliação do paciente oncológico, visto que não são características patognomônicas da doença e se tratam apenas da opinião do tutor.

II. Duas escalas padronizadas comuns para avaliação da dor, que são conceitualmente simplistas, incluem a escala analógica visual (VAS) e a escala visual numérica (NRS). Ambas são escalas bidimensionais.

III. A dor nociceptiva está associada ao dano direto do tecido pela infiltração do tumor e inflamação peritumoral. Diante disso, as síndromes de dor somática e visceral podem ser caracterizadas pela sua natureza nociceptiva.

IV. Para a dor associada ao câncer, os AINES são usualmente utilizados, visto que, a COX-1 constitui o alvo seletivo da inibição das ciclo-oxigenases, tendo em vista o papel que ela desempenha na dor inflamatória, provocada em consequência da produção de prostaglandina E2.

V. Os anticonvulsivantes são analgésicos adjuvantes úteis em pacientes com dor neuropática e crônica com sensibilização central. A gabapentina, um análogo estrutural do ácido  $\gamma$ -aminobutírico, atua sobre os canais de sódio controlados por voltagem das terminações axônicas pós-sinápticas, reduzindo a liberação de neurotransmissores

Analise as proposições a seguir:

- a) Todas as sentenças estão corretas.
  - b) Apenas a II e V estão corretas.
  - c) Apenas a II, III e V estão corretas.
  - d) Apenas a III está correta.
  - e) Todas as sentenças estão incorretas.
-

**16- Sobre o propofol, assinale a alternativa INCORRETA:**

- a) O propofol é relativamente insolúvel em soluções aquosas, porém altamente lipossolúvel. Possui pH de 6,5 a 8,5 e como a maioria das formulações não contém conservantes, pode apresentar crescimento bacteriano ou fúngico, o que requer cuidado na conservação do fármaco e em seu tempo de uso após aberto.
- b) Suas características farmacocinéticas de rápido início de ação e curta duração, proporcionados por uma fase de distribuição e depuração lenta, segundo o modelo unicompartmental do propofol, tornaram este, o fármaco de eleição para indução e manutenção anestésica.
- c) O propofol exerce seus efeitos anestésicos por meio de sua interação com receptores GABA<sub>A</sub> e inibe o receptor N-metil-Daspartato (NMDA) por meio de modulação da regulação do canal, contribuindo para seus efeitos sobre o sistema nervoso central.
- d) À semelhança dos barbitúricos, o propofol reduz a PIC e o CMRO<sub>2</sub>.
- e) Apesar de sua recomendação ser exclusivamente intravenosa, a injeção acidental perivascular de propofol além de não produzir anestesia, também não está associada a necrose tecidual.

**17- Nas assertivas a seguir sobre anestésicos dissociativos, assinale a alternativa INCORRETA:**

- a) Anestesia dissociativa é uma técnica popular para anestesia em pacientes ambulatoriais, para procedimentos diagnósticos e cirurgias de pequeno porte, quando associada a anestésicos locais e analgésicos adicionais.
  - b) Existem dois isômeros ópticos da cetamina, dada à presença de um carbono assimétrico. A maioria das formulações contém a mistura racêmica, porém dispõe-se de uma formulação de S-cetamina purificada em alguns países. O isômero (S) positivo produz analgesia mais intensa, é metabolizado mais rapidamente e apresenta menor incidência de reações de emergência do que o isômero (R) negativo.
  - c) Nos felinos, a duração de ação do zolazepam é mais curta, quando comparada a tiletamina, ou seja, os efeitos de sedação no SNC estão presentes por maior tempo. Já no cão, a duração de ação da tiletamina é mais longa que a do zolazepam, cujo são observados os efeitos do anestésico dissociativo, incluindo rigidez muscular, estimulação simpática e delirium de emergência.
  - d) A cetamina pode ser utilizada em protocolos com intuito de promover anestesia balanceada, com objetivo de minimizar o requerimento de anestésicos gerais e potencializar ou agregar na analgesia, entretanto, seu efeito potencial em infusões prolongadas consiste no acúmulo de metabólitos ativos, como a norcetamina.
  - e) A cetamina e a tiletamina são antagonistas não competitivos no receptor NMDA. Elas se ligam ao sítio de ligação da fenciclidina e isso irá impedir a ligação do glutamato (neurotransmissor excitatório). A prevenção da ligação do glutamato repercute em depressão dos sistemas talamocortical, límbico e de ativação reticular.
-

**18- Referente a particularidades da anestesia em aves, assinale a alternativa correta:**

- a) Devido à dificuldade da intubação de aves, principalmente as menores espécies, é imprescindível a utilização de laringoscópio, no intuito da melhor visualização da epiglote, evitando assim intubações esofágicas acidentais.
- b) A traqueia aviária é formada por anéis cartilagosos incompletos, conduzindo ar a partir da narina até os brônquios.
- c) Circuitos com reinalação, como o circuito de Bain, são ideais para o uso em aves com menos de 10 kg, pois eles oferecem mínima resistência à ventilação do paciente.
- d) Dois quesitos que podem ser utilizados de forma vantajosa na anestesia de aves é que seu sistema respiratório consiste de dois componentes separados e com funcionalidade distinta. Um para a ventilação e o outro para as trocas gasosas.
- e) Para analgesia de aves preconiza-se exclusivamente agentes opioides agonistas de receptores kappa, como o butorfanol, visto que, como elas não possuem receptores do tipo  $\mu$ , fármacos como morfina ou fentanil, não proporcionam efeito satisfatório.

**19- Referente a metabolização dos anestésicos inalatórios, assinale a alternativa que corresponde de forma sequencial, os fármacos de menor para maior percentual de biotransformação hepática:**

- a) Sevoflurano > Halotano > Desflurano > Isoflurano
- b) Halotano > Isoflurano > Sevoflurano > Desflurano
- c) Isoflurano > Sevoflurano > Halotano > Desflurano
- d) Isoflurano > Halotano > Sevoflurano > Desflurano
- e) Desflurano > Isoflurano > Sevoflurano > Halotano

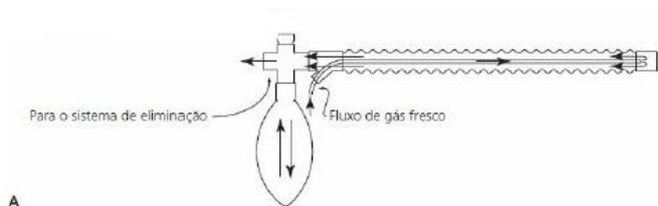
**20- Sobre a reanimação/ressucitação cérebro-cardio-pulmonar assinale a alternativa CORRETA:**

- a) Para maximizar o fluxo sanguíneo para o miocárdio e o cérebro, é essencial começar antes de tudo, com fluidoterapia intravenosa intensiva para infusão de atropina, enquanto se dá atenção ao recolhimento torácico completo e efetivo.
  - b) O fármaco de eleição a ser administrado em paradas cardíacas é a adrenalina, também conhecida como norepinefrina)
  - c) As compressões torácicas devem ser realizadas por um único profissional capacitado, em ciclos de 10 minutos. O desempenho da compressão torácica de alta qualidade é um exercício que não deve ser interrompido ou revezado, visto que, uma descompensação no ritmo e frequência levarão o animal a óbito.
  - d) A taxa de ventilação deve ser de 02 respirações/min, com interrupção intercalada da compressão torácica, preconizando-se respiração completa em aproximadamente 1 segundo, com um volume corrente de 1,5 a 3,5 ml/kg.
  - e) O suporte vital básico (SVB) é o fundamento da RCCP moderna e consiste no reconhecimento da parada cardiorrespiratória, no início das compressões torácicas e no manejo da via respiratória, combinados com a ventilação assistida.
-

**21- Dos fármacos abaixo, qual é derivado da fentanila, metabolizado principalmente de forma extra-hepática por esterases plasmáticas, resultando em meia-vida de eliminação muito curta (aproximadamente 6 min) e que são necessárias infusões de velocidade constante para obter alívio continuado da dor:**

- a) Sulfentanil
- b) Alfentanil
- c) Metadona
- d) Morfina
- e) Remifentanil

**22- A função dos sistemas respiratórios é fornecer oxigênio e gases anestésicos aos pacientes e eliminar o dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>). Na maioria das vezes, constituem uma interface entre o aparelho de anestesia e o paciente. Assinale a alternativa que classifica CORRETAMENTE o seguinte sistema abaixo:**



Fonte: Lumb & Jones, 2017 (adaptado)

- a) Mapleson tipo D com configuração coaxial
- b) Mapleson tipo F com configuração não coaxial
- c) Mapleson tipo D com configuração não-coaxial
- d) Sistema Jackson Ree
- e) Sistema Circular Valvular

**23- Assinale a sequência de fármacos mais adequados aos tratamentos das seguintes alterações promovidas por distúrbios eletrolíticos, que desencadearam em arritmia ventricular, bradicardia, taquicardia e hipotensão arterial.**

- a) Adrenalina, atropina, dobutamina e lidocaína
- b) Lidocaína, propranolol, dobutamina e efedrina
- c) Propranolol, epinefrina, noraepinefrina, atropina
- d) Lidocaína, atropina, propranolol e dobutamina
- e) Dobutamina, noradrenalina, efedrina e propranolol

**24- Assinale a alternativa CORRETA:**

- a) Os barbitúricos não devem ser utilizados por via IM devido o pH elevado, e quando armazenados de maneira imprópria apresentam floculações.
- b) O zolazepam trata-se do reversor da tiletamina.
- c) Os opioides podem ser revertidos com a ioimbina.
- d) Pode ser administrado 01 ml/kg de morfina na realização de epidural lombossacra em cães.
- e) O manguito de pressão não invasiva com largura maior que 50% da circunferência do membro superestima o valor de pressão arterial real.

**25- Canino, macho, adulto, foi levado ao Hospital Veterinário após acidente automobilístico grave, com diagnóstico conclusivo de traumatismo cranioencefálico. Tutora relata que o animal é um paciente com hipoadrenocorticism e que apresenta histórico de transtornos convulsivos. Qual dos anestésicos seria mais indicado para indução anestésica desse paciente?**

- a) Cetamina
- b) Propofol
- c) Sevoflurano
- d) Isoflurano
- e) Tiletamina

**26 - Sobre o Sistema Único de Saúde, é correto afirmar:**

- a) A seção sobre Saúde da Constituição Brasileira de 1988 incorporou, em grande parte, os conceitos e propostas da 7.<sup>a</sup> Conferência Nacional de Saúde, adotando a proposta da Reforma Sanitária e do Sistema Único de Saúde.
- b) As ações e serviços de saúde podem ser executados diretamente ou através de terceiros e, também, por pessoa física ou jurídica de direito privado.
- c) A assistência à saúde é vedada à iniciativa privada, ou seja, vedada a destinação de recursos públicos para auxílios ou subvenções às instituições privadas com fins lucrativos.
- d) O atendimento à saúde deve ser integral, com prioridade para as atividades curativas, sem prejuízo dos serviços preventivos.
- e) O sistema único de saúde será financiado somente com recursos do orçamento da seguridade social, da União, dos Estados e do Distrito Federal.

**27 - Na perspectiva dos princípios e diretrizes da organização do Sistema Único de Saúde, marque a alternativa incorreta.**

- a) Descentralização, com direção única em cada esfera de governo.
  - b) Igualdade da assistência à saúde, sem preconceitos ou privilégios de qualquer espécie.
  - c) Direito à informação, às pessoas assistidas, sobre sua saúde.
  - d) Utilização da epidemiologia para o estabelecimento de prioridades, a alocação de recursos e a orientação programática.
  - e) Universalidade de assistência, entendida como conjunto articulado e contínuo das ações e serviços preventivos e curativos, individuais e coletivos, exigidos para cada caso em todos os níveis de complexidade do sistema;
-

**28 - Sobre o campo que compreende a vigilância em saúde, não é correto afirmar:**

- a) Entende-se por vigilância sanitária um conjunto de ações capaz de eliminar, diminuir ou prevenir riscos à saúde e de intervir nos problemas sanitários decorrentes do meio ambiente, da produção e circulação de bens e da prestação de serviços de interesse da saúde.
- b) Vigilância epidemiológica compreende um conjunto de ações que proporcionam o conhecimento, a detecção ou prevenção de qualquer mudança nos fatores determinantes e condicionantes de saúde individual ou coletiva, com a finalidade de recomendar e adotar as medidas de prevenção e controle das doenças ou agravos.
- c) Ações de vigilância epidemiológica e vigilância sanitária devem ser direcionadas também à promoção e proteção da saúde dos trabalhadores, visando à recuperação e reabilitação da saúde dos trabalhadores submetidos aos riscos e agravos advindos das condições de trabalho.
- d) Vigilância Sanitária abrange exclusivamente o controle da prestação de serviços que se relacionam diretamente com a saúde.
- e) Vigilância Sanitária 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.

**29 - Assinale o que não compete à direção nacional do Sistema Único da Saúde:**

- a) Participar na formulação e na implementação das políticas de controle das agressões ao meio ambiente e de saneamento básico.
- b) Coordenar e participar na execução das ações de vigilância epidemiológica.
- c) Estabelecer normas e executar a vigilância sanitária de portos, aeroportos e fronteiras, não deixando que os Estados, Distrito Federal e Municípios interfiram nessa execução.
- d) Estabelecer critérios, parâmetros e métodos para o controle da qualidade sanitária de produtos, substâncias e serviços de consumo e uso humano.
- e) Formular, avaliar e apoiar políticas de alimentação e nutrição.

**30 - À direção municipal do Sistema de Saúde não compete:**

- a) Participar do planejamento, programação e organização da rede regionalizada e hierarquizada do Sistema Único de Saúde, em articulação com sua direção estadual.
  - b) Executar serviços de saneamento básico e de saúde do trabalhador.
  - c) Dar execução, no âmbito municipal, à política de insumos e equipamentos para a saúde;
  - d) Formar consórcios administrativos interestaduais.
  - e) Normatizar complementarmente as ações e serviços públicos de saúde no seu âmbito de atuação.
-