## 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:** 

**ANESTESIOLOGIA** 



# PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MEDICINA VETERINÁRIA

## **HOSPITAL VETERINÁRIO**

### **ANESTESIOLOGIA**

#### **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**

01	Dentre	as a	alternativas	listadas	a seguir	, assinale a q	ue corres	oonde	à moda	lidade ane:	stésica	que se	carac	teriza por
um	estado	de	catalepsia,	, onde d	os olhos	permanecen	n abertos,	o ref	lexo de	deglutição	intact	оео	tônus	muscular
aur	nentado	):												

- a) Anestesia geral.
- b) Neuroleptoanalgesia.
- c) Anestesia dissociativa.
- d) Hipnose.
- e) Anestesia local.

A fluidoterapia trans-operatória é importante, para repor o líquido perdido pelo paciente por várias vias, durante o procedimento cirúrgico. Destas vias, uma é a perda de líquido do compartimento intravascular para o interstício. Assinale, dentre as alternativas a seguir, a única que não é considerada como facilitadora deste movimento do líquido, do espaço intravascular para o intersticial é:

- a) Hipotensão.
- b) Hipoalbuminemia.
- c) Inflamação.
- d) Excesso de volume intravascular.
- e) Vasculite.

Um cão da raça Poodle, macho, pesando 6 kg e com 12 anos e idade, portador de uma neoplasia hepática extensa, com sinais clínicos de insuficiência hepática, precisa ser anestesiado, para realização de uma osteossíntese de úmero. Dos fármacos listados a seguir, assinale o que seria o mais recomendado para a manutenção da hipnose deste animal, durante o procedimento cirúrgico:

- a) Tiletamina.
- b) Sevofluorano.
- c) Tiopental.
- d) Propofol.
- e) Desfluorano.

04 Das alternativas a seguir assinale a única que contém apenas fármacos anticolinérgicos:

- a) Glicopirrolato, neostigmina e escopolamina.
- b) Atropina, escopolamina e neostigmina.
- c) Escopolamina, glicopirrolato e atropina.
- d) Fisostigmina, atropina e glicopirrolato.
- e) Neostigmina, fisostigmina e atropina.

Assinale, dentre as alternativas a seguir, a opção mais indicada para tranquilizar um suíno da raça Landrace, macho, de 180 kg e 2 anos de idade, para realização de uma orquiectomia:

- a) Clorpromazina.
- b) Acepromazina.
- c) Detomidina.
- d) Azaperone.
- e) Tramadol.

O6 Dos efeitos apresentados a seguir, assinale o único que não é esperado após a administração de xilazina em caninos:

- a) Redução do débito cardíaco.
- b) Redução da produção de urina.
- c) Êmese.
- d) Bloqueio átrio-ventricular.
- e) Hiperglicemia.

Necessitando empregar a acepromazina, na concentração de 1%, em uma égua sem raça definida, de 380 kg e 5 anos de idade, assinale dentre as alternativas a seguir, qual o volume a ser administrado, pela via intravenosa :

- a) 3,6 mL.
- b) 5,2 mL.
- c) 0,38 mL.
- d) 1 mL.
- e) 7,6 mL.

08 A respeito dos miorrelaxantes de ação periférica, analise as alternativas a seguir e assinale a INCORRETA:

- a) Os efeitos dos miorrelaxantes de ação periférica adespolarizantes podem ser revertidos com a administração de neostigmina.
- b) Atuam interferindo com os efeitos da acetilcolina, na junção neuromuscular das fibras esqueléticas estriadas.
- c) Quando empregam-se fármacos deste grupo, é obrigatório o emprego da ventilação controlada.
- d) Após a sua administração, toda a musculatura estriada do paciente (exceto o miocárdio) ficará totalmente relaxada.
- e) Produzem efeitos hipnóticos e analgésicos, potencializando os anestésicos gerais.

09 Dos fármacos listados a seguir assinale aquele em que, logo após a administração, ocorrem fasciculações musculares imediatamente antes do início do miorrelaxamento:

- a) Cisatracúrio.
- b) Atracúrio.
- c) Pancurônio.
- d) Succinilcolina.
- e) Vecurônio.

10 Uma égua da raça Quarto de Milha, de 7 anos, pesando 430 kg, precisa ser anestesiada para a remoção de um sinus muscular na face medial da coxa direita. Caso deseje-se empregar o éter gliceril guaiacol neste animal, qual a quantidade a ser administrada?

- a) 43 gramas, diluídos para um volume total de 43 mL.
- b) 43 miligramas, diluídos para um volume total de 43 mL.
- c) 86 gramas, diluídos para um volume total de 860 mL.
- d) 43 gramas, diluídos para um volume total de 430 mL.
- e) 430 miligramas, diluídos para um volume total de 43 mL.

As propriedades físico-químicas particulares de cada anestésico local definem as características de seu efeito clínico. Das propriedades físico-químicas apresentadas a seguir, assinale a que tem relação direta com a duração de ação do fármaco.

- a) ligação às proteínas plasmáticas.
- b) pH.
- c) grau de ionização.
- d) lipossolubilidade.
- e) peso molecular.

Os procedimentos cirúrgicos que envolvem o úbere são frequentemente realizados, quando se trabalha com vacas leiteiras. Assinale, dentre as alternativas a seguir, a que apresenta corretamente os nervos que precisam ser bloqueados para promover anestesia em toda a glândula mamária de uma vaca da raça Holandesa, adulta:

- a) 4º lombar e 3º e 4º sacros.
- b) 1°, 2°, 3° e 4° lombares e 2°, 3° e 4° sacros.
- c) 3° e 4° lombares e 4° sacro.
- d) ileoinguinal e pudendo.
- e) 2º e 4º lombares e 2º, 3º e 4º sacros.

Assinale, dentre as alternativas listadas a seguir, a técnica anestésica perineural a ser utilizada para promover anestesia para a cirurgia de exodontia do 1º dente molar maxilar, de um equino macho, sem raça definida, de 370 kg :

- a) Bloqueio do nervo mandibular.
- b) Bloqueio do nervo maxilar.
- c) Bloqueio do nervo infraorbital.
- d) Bloqueio do nervo zigomático.
- e) Bloqueio do nervo infratroclear.

A exenteração ocular é um procedimento realizado nos casos de neoplasias oculares em bovinos, como forma de evitar a ocorrência de metástase do tumor. Das alternativas listadas a seguir, assinale o bloqueio anestésico a ser realizado para a dessensibilização do globo ocular de um bovino adulto, macho, de 535 kg:

- a) Bloqueio do nervo alveolar-mandibular.
- b) Bloqueio do nervo lacrimal.
- c) Bloqueio do nervo supraorbital.
- d) Bloqueio do Bier.
- e) Bloqueio de Peterson.

15 A respeito das anestesias espinhais, analise as seguintes afirmações:

- I- Na anestesia raquidiana o anestésico é depositado em contato direto com o líquido cefalorraquidiano.
- II- A anestesia epidural é recomendada em pacientes que estejam hipotensos, septicêmicos e/ou com coagulopatias.
- III- Os efeitos respiratórios induzidos pela anestesia peridural são diretamente relacionados à altura do bloqueio anestésico.
- IV- A penetração da agulha de punção no espaço subaracnóideo é caracterizada por um estalido, que corresponde à perfuração do ligamento interarcual (amarelo).

Destas afirmativas, estão corretas apenas:

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

A anestesia dissociativa é uma das modalidades anestésicas mais utilizadas na Medicina Veterinária, pela sua eficiência e segurança. A respeito desta anestesia, analise as alternativas a seguir e assinale a única INCORRETA:

- a) O fármaco precursor dos anestésicos dissociativos atuais foi a fenciclidina.
- b) A dextrocetamina é o isômero R(-) da cetamina comum, e foi obtida a partir da purificação desta.
- c) A tiletamina possui duração de ação duas a três vezes maior que a da cetamina.
- d) Quando administrada em cães, a cetamina geralmente causa salivação profusa e manutenção dos reflexos laríngeos.
- e) Quando usadas isoladamente, tanto a cetamina quanto a tiletamina produzem hipertonicidade muscular, catalepsia e excitação.

17 A neuroleptoanalgesia é muito utilizada na rotina clínico-cirúrgica de animais de pequeno porte, especialmente nos casos de procedimentos não cruentos, mas que causem dor ao paciente. Dentre as associações listadas abaixo, assinale a única que não é considerada como neuroleptoanalgésica:

- a) Acepromazina + morfina.
- b) Acepromazina + etomidato.
- c) Clorpromazina + tramadol.
- d) Midazolam + petidina.
- e) Levomepromazina + buprenorfina.

Para a avaliação da profundidade anestésica o anestesiologista deve pautar-se por alguns parâmetros, dentre os quais a presença/ausência de reflexos protetores. Dos reflexos listados a seguir, assinale o que não deve ser abolido, em nenhuma espécie animal, pois, caso o seja, indicaria anestesia excessivamente profunda :

- a) Interdigital.
- b) Palpebral.
- c) Corneal.
- d) Laringotraqueal.
- e) Podal.

19 Um cão da raça Pinscher, macho, de 5 anos de idade e 6 kg, precisa ser anestesiado com propofol 1%. O animal foi pré-medicado com acepromazina e meperidina e a manutenção anestésica será realizada também com propofol 1%, na dose de 0,4 mg/kg/minuto, empregando o método gravitacional com equipo microgotas (1 mL = 60 gotas). Assinale dentre as alternativas a seguir a que apresenta, respectivamente, a quantidade de propofol a ser utilizada na indução anestésica e o número de gotas por minuto que serão utilizadas para a manutenção anestésica :

- a) 0,8 mL e 12 gotas/minuto.
- b) 0,6 mL e 12 gotas/minuto.
- c) 2,4 mL e 14 gotas/minuto.
- d) 3,6 mL e 24 gotas/minuto.
- e) 6,0 mL e 16 gotas/minuto.

20 A respeito dos fármacos barbitúricos, analise as afirmativas a seguir:

- I- Quando administrados em gestantes, podem chegar ao sangue fetal em cerca de 45 segundos.
- II- Podem reduzir o consumo de oxigênio pelo sistema nervoso central em até 60%.
- III- Podem provocar hipertermia, por aumentar o metabolismo basal.
- IV- Reduzem a frequência respiratória e o volume corrente.

Destas afirmativas, estão corretas apenas:

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

21 Existem diversos modelos de sistemas para fornecimento de anestésicos inalatórios, ficando a escolha de qual sistema empregar em cada caso a critério do anestesiologista. A este respeito, analise as afirmativas a seguir:

- I- No sistema respiratório circular o calor e a umidade gerados na reação da cal sodada com o CO<sub>2</sub> são incorporados ao gás inalado pelo paciente, tornando-o menos nocivo.
- II- No sistema de Bain o ramo inspiratório está posicionado no interior do ramo expiratório, caracterizando-o como um sistema coaxial.
- III- Os sistemas respiratórios circulares poluem menos o ambiente os sistemas abertos, mas causam maior instabilidade na concentração de anestésico fornecida ao paciente do que estes.
- IV- No sistema de Baraka a entrada de gases frescos no circuito ocorre pela extremidade próxima ao balão reservatório e o escape de gases expirados se dá pela extremidade próxima ao paciente.

Destas afirmativas, estão corretas apenas:

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

- 22 Dentre as alternativas listadas a seguir, a respeito do desfluorano, assinale a única INCORRETA:
- a) Possui baixa concentração alveolar mínima, sendo mais potente do que o sevofluorano.
- b) Causa redução dose-dependente do débito cardíaco.
- c) Para sua volatilização, requer um vaporizador pressurizado e com temperatura controlada.
- d) Não sensibiliza o miocárdio aos efeitos das catecolaminas.
- e) É irritante para as vias aéreas, podendo causar tosse.
- Apesar de utilizados há muito tempo na anestesia veterinária, os anestésicos inalatórios não são isentos de riscos, podendo ser prejudiciais às pessoas cronicamente expostas aos mesmos quando dispersos no ar ambiente, como anestesistas, enfermeiros e cirurgiões. Assinale, dentre as alternativas a seguir, a única que não é tida como potencial consequência da exposição crônica a estes fármacos:

a) Alterações hepáticas.

b) Aborto.

c) Malformações fetais.

d) Imunossupressão.

e) Cefaleia.

- Dos aparelhos de monitoração listados a seguir, assinale o que é empregado para mensuração da profundidade anestésica do paciente, quando sob anestesia geral:
- a) Capnógrafo.
- b) Eletroencefalógrafo.
- c) Hemogasômetro.
- d) Monitor de BIS (índice bispectral).
- e) Eletrocardiógrafo.
- Para monitoração da pressão arterial, considera-se o modo invasivo como "padrão ouro", pois permite a mensuração contínua deste parâmetro. Assinale, dentre as alternativas listadas a seguir, a que apresenta as artérias mais comumente utilizadas para esta mensuração, em equinos:
- a) Braquial, metatarsiana e metacarpiana.
- b) Facial, facial transversa e metatarsiana.
- c) Facial, radial e coccígea.
- d) Facial transversa, coccígea e metacarpiana.
- e) Auricular, coccígea e braquial.
- Das medidas terapêuticas apresentadas a seguir, assinale a mais comumente utilizada como tratamento de laringoespasmo:
- a) Intubação forçada.
- b) Administração de dexametasona.
- c) Estimulação mecânica da faringe.
- d) Administração de anticolinérgico.
- e) Administração de lidocaína tópica.
- O edema pulmonar é uma complicação respiratória relativamente comum, que compromete gravemente a capacidade de oxigenação tecidual. Dentre os fatores apresentados a seguir, assinale o único que não é considerado como um possível causador de edema pulmonar:
- a) Sobrecarga de fluidos intravenosos.
- b) Aumento da pressão venosa pulmonar.
- c) Hiperproteinemia.
- d) Aumento da permeabilidade capilar.
- e) Doença cardíaca.

A hipertermia maligna é uma complicação decorrente de uma alteração do metabolismo do intracelular do cálcio, que resulta no aumento progressivo da temperatura corporal, após a exposição a um fator desencadeante. Para tratamento das convulsões resultantes desta síndrome, o fármaco de primeira escolha é o(a):
a) Diazepam. b) Xilazina. c) Succinilcolina. d) Dantroleno. e) Éter gliceril guaiacol.

29 Os barbitúricos são fármacos utilizados com frequência como componentes do protocolo de eutanásia, sendo a sua administração preferencialmente intravenosa. Porém quando a via intravenosa não é disponível, aceita-se a administração destes fármacos pela via \_\_\_\_\_\_.

- a) intraperitoneal.
- b) intraarterial.
- c) intratraqueal.
- d) intraretal.
- e) oral.

Analise as alternativas apresentadas a seguir e assinale a que corresponde à definição: "processo fisiológico de codificação de estímulos térmicos, mecânicos ou químicos em potenciais de ação, que serão conduzidos ao sistema nervoso central":

- a) Modulação.
- b) Hiperalgesia.
- c) Condução.
- d) Dissociação.
- e) Transdução.

## SAÚDE PÚBLICA

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

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:
<ul> <li>( ) As regiões de saúde serão instituídas pelo Estado, em articulação com os municípios, respeitadas as diretrizes gerais pactuadas na comissão intergestores tripartite.</li> <li>( ) Não poderão ser instituídas regiões de saúde interestaduais.</li> </ul>
<ul> <li>( ) Não poderão ser instituidas regiões de saude interestadais.</li> <li>( ) A instituição de regiões de saúde situadas em áreas de fronteira com outros países deverá respeitar as normas que regem as relações internacionais.</li> </ul>
<ul> <li>( ) 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.</li> </ul>
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
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:
<ul> <li>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.</li> </ul>
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:
<ul> <li>( ) Toda pessoa tem direito ao acesso a bens e serviços ordenados e organizados para garantia da promoção, prevenção, proteção, tratamento e recuperação da saúde.</li> </ul>
<ul> <li>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.</li> </ul>
<ul> <li>( ) 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.</li> </ul>
( ) 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 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.

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 contraí-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





IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO						
Nome:	Carteira nº					