



**PROCESSO SELETIVO PARA RESIDÊNCIA MULTIPROFISSIONAL
E EM ÁREA PROFISSIONAL DA SAÚDE
EDITAL PROPPG UFERSA 32/2018**



PROVA ESCRITA OBJETIVA - 14/12/2018
CADERNO DE QUESTÕES

ÁREA: CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

CANDIDATO	Nº INSCRIÇÃO

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 juntamente com a Folha de Respostas, o Caderno de Questões.

01 - A caprinocultura no Brasil enfrenta diversos desafios sanitários, destacando-se as verminoses. As pastagens são a principal via de contaminação do rebanho por parasitas internos e externos e, em sistemas de produção extensivos ou semiextensivos, o contato diário dos animais com os parasitas aumenta as chances de contaminação e perpetuação do problema. Para o controle das verminoses em caprinos, entre outros procedimentos, recomenda-se o manejo da pastagem de forma

- A) contínua, associado à utilização do controle biológico, com o pastoreio em conjunto de caprinos com outras espécies.
- B) rotacionada, associado à utilização do controle biológico, com o pastoreio alternado entre caprinos e outras espécies.
- C) contínua e com alta lotação, visando reduzir a altura da vegetação e, assim, melhorar a insolação sobre as plantas e o solo, o que auxilia na redução do número de larvas e de ovos de parasitas.
- D) rotacionada e com alta lotação, visando reduzir a altura da vegetação e, assim, melhorar a insolação sobre as plantas e o solo, o que auxilia na redução do número de larvas e de ovos de parasitas.
- E) rotacionada e priorizando a sua utilização nas primeiras horas do dia, quando a pastagem apresenta maior teor de umidade, o que auxilia na redução do número de larvas e de ovos de parasitas.

02 - Na enterite proximal, os principais sinais clínicos são:

- A) cólica branda com diarreia, desidratação e neutropenia no hemograma.
- B) cólica severa com refluxo entérico, sem desidratação e sem alteração no hemograma.
- C) cólica severa com refluxo entérico, desidratação e neutrofilia no hemograma.
- D) cólica espasmódica sem alterações graves.
- E) cólica branda associada à peritonite.

03 - Indique as espécies de plantas tóxicas responsáveis pelos sinais clínicos:

- (1) abortamentos, parto prematuro de filhotes fracos
- (2) malformações como artrogripose, micrognatia, fenda palatina, cifose, escoliose, microftalmia e dermóide ocular
- (3) tremores musculares, incoordenação, hipermetria
- (4) depressão, anorexia, redução dos movimentos ruminais, perda de peso, edemas subcutâneos, fezes ressecadas e bastante fétidas

- A) (1) *Mimosa tenuifolia*, (2) *Combretum glaucocarpum* (*Thiloa glaucocarpa*), (3) *Ipomoea asarifolia*, (4) *Aspidosperma pyriformium*
- B) (1) *Ipomoea asarifolia*, (2) *Aspidosperma pyriformium*, (3) *Mimosa tenuifolia*, (4) *Combretum glaucocarpum* (*Thiloa glaucocarpa*)
- C) (1) *Mimosa tenuifolia*, (2) *Aspidosperma pyriformium*, (3) *Combretum glaucocarpum* (*Thiloa glaucocarpa*), (4) *Ipomoea asarifolia*
- D) (1) *Aspidosperma pyriformium*, (2) *Mimosa tenuifolia*, (3) *Ipomoea asarifolia*, (4) *Combretum glaucocarpum* (*Thiloa glaucocarpa*)
- E) nenhuma das respostas anteriores

04 - Indique se cada uma das afirmações abaixo é verdadeira ou falsa.

- (1) O mecanismo da fotossensibilização causada pelas braquiárias envolve o acúmulo de fitoeritrina na circulação sanguínea em decorrência da obstrução dos canalículos biliares.
- (2) Bovinos intoxicados por *Tephrosia cinerea* apresentam incoordenação motora, nistagmo e opistótono por distúrbio no armazenamento lisossomal.
- (3) A intoxicação por plantas do gênero *Crotalaria* é classificada como hepatotóxica, possuindo como princípio tóxico alcaloides pirrolizidínicos.
- (4) *Jatropha ribifolia* é uma planta que promove necrose hepática centrolobular.

- A) Falsa, Verdadeira, Verdadeira, Falsa
- B) Verdadeira, Verdadeira, Falsa, Verdadeira
- C) Verdadeira, Falsa, Falsa, Verdadeira
- D) Falsa, Verdadeira, Verdadeira, Falsa
- E) Verdadeira, Falsa, Verdadeira, Falsa

05 - Na fase inicial da laminite, qual dos protocolos abaixo pode ser utilizado como terapêutica básica?

- A) Fluidoterapia hidroeletrólítica acidificante, antiálgicos e antiinflamatórios esteroidais, bloqueadores, alfa-adrenérgicos.
- B) Fluidoterapia hidroeletrólítica com lactato de sódio, duchas e pedilúvio frios, anticoagulantes como a heparina, bloqueadores alfa-adrenérgicos como a acepromazina, antiálgicos e antiinflamatórios não esteróides, curtos períodos de locomoção lenta.
- C) Fluidoterapia hidroeletrólítica acidificante, antiálgicos e antiinflamatórios não esteróides, curtos períodos de locomoção lenta.
- D) Fluidoterapia hidroeletrólítica com lactato de sódio, duchas e pedilúvio frios, antiálgicos e antiinflamatórios esteroidais.
- E) Fluidoterapia hidroeletrólítica acidificante, antiálgicos e antiinflamatórios esteroidais.

06 - As enfermidades de maior ocorrência nos neonatos ruminantes, são:

- A) Diarreias, onfalopatias e broncopneumonias.
- B) Babesiose, broncopneumonias e urolitíase.
- C) Diarreias, onfalopatias e fotossensibilização.
- D) Onfalopatias, asfixia e urolitíase.
- E) Pleuropneumonia, obstrução intestinal e onfalopatias.

07 - Enfermidade de grande importância para os animais de produção e que no ciclo rural pode acometer bovinos, bubalinos, caprinos e ovinos, principalmente, se houver a existência de vetores como os morcegos. A espécie de morcegos hematófagos que apresenta maior importância na transmissão da raiva em herbívoros é:

- A) *Diaemus youngi*.
- B) *Desmodus rotundus*.
- C) *Diphphylla ecaudata*.
- D) *Platyrrhinus lineatus*.
- E) *Lichonycteris obscura*.

08 - Um ovino macho Santa Inês, de 3 anos, criado em regime semiestabulado, apresenta disúria, estrangúria e hematuria há 2 dias, com tumefação da flexura sigmoide, edema prepucial, dor à palpação e cianose das mucosas da glândula e apêndice vermiforme. O diagnóstico é uma obstrução uretral por urólito. A partir do enunciado, assinale a afirmativa INCORRETA.

- A) Em ruminantes, a obstrução uretral ocorre na flexura sigmoide, curvatura isquiática, processo uretral.
- B) Por ordem de ocorrência, cálculo uretral é mais comum em bovinos, caprinos e ovinos.
- C) Os urólitos de estruvita são os mais frequentes em ruminantes.
- D) A terapia se baseia na correção nutricional, terapia de suporte, amputação do apêndice vermiforme e uretrotomia.
- E) Todas as alternativas estão corretas.

09 - São sinais clínicos de retenção de mecônio:

- A) Constipação sem ausência de eliminação das primeiras fezes, podendo, algumas vezes, eliminar grande porção de fezes logo no início de sua vida, desconforto abdominal leve e progressivo, escoicear, deitar e levantar com frequência, auto intoxicação, conjuntivas congestas, taquipneia e, ocasionalmente, elevação de TPC.
- B) Constipação com total ausência de eliminação das primeiras fezes, podendo, algumas vezes, eliminar grande quantidade de fezes logo no início de sua vida, não apresenta desconforto abdominal, não escoiceia, não deita e levanta com frequência, auto intoxicação, conjuntivas congestas, taquipneia e, ocasionalmente, elevação de TPC.
- C) Constipação com ausência parcial de eliminação das primeiras fezes, podendo, algumas vezes, eliminar uma pequena porção de fezes logo no início de sua vida, não apresenta desconforto abdominal em momento algum, às vezes escoiceia, deita-se e levanta-se com frequência, não tem auto intoxicação, mas pode apresentar conjuntivas congestas, taquipneia e, ocasionalmente, elevação de TPC.
- D) Constipação com total ausência de eliminação das primeiras fezes, podendo, algumas vezes, eliminar uma grande quantidade de fezes logo no início de sua vida, desconforto abdominal leve e progressivo, escoicear, deitar e levantar com frequência, auto intoxicação, conjuntivas congestas, taquipneia e, ocasionalmente, elevação de TPC.
- E) Constipação com total ausência de eliminação das primeiras fezes, podendo, algumas vezes, eliminar uma pequena porção de fezes logo no início de sua vida; desconforto abdominal leve e progressivo, escoicear, deitar e levantar com frequência, auto intoxicação, conjuntivas congestas, taquipneia e, ocasionalmente, elevação de TPC.

10 - As doenças ortopédicas em animais jovens, ainda em desenvolvimento, podem ter causas comuns, de diferentes origens. Em equinos, o complexo conhecido como Doença Ortopédica do Desenvolvimento (DOD) inclui várias afecções, que podem apresentar-se concomitantemente no mesmo animal, dentre elas:

- A) poliartrite e tendinite.
- B) deformidade flexural e desmite proximal.
- C) osteocondrite dissecante e deformidade angular.
- D) persistência de menisco e artrite séptica.
- E) osteodistrofia e osteocondrite dissecante.

11 - Preocupado com a redução de apetite de algumas vacas e diminuição progressiva da produção de leite das mesmas, o proprietário da granja chama o médico veterinário para examinar as possíveis causas do problema. Após o exame, diagnosticou-se em uma das vacas um caso clínico de deslocamento abomaso para esquerda. Dentre as alternativas abaixo, marque a que contém as semiotécnicas mais indicadas para o exame específico:

- A) Inspeção, abomasocentese, ultrassonografia e palpação.
- B) Inspeção, prova do bastão e percussão, auscultação.
- C) Inspeção, auscultação, auscultação com percussão, palpação retal.
- D) Palpação retal, inspeção, ultrassonografia, hemograma.
- E) Prova do bastão, peritonocentese, percussão e palpação.

12 - Em sistemas de alta produção de leite, os transtornos ruminais em vacas leiteiras têm gerado grandes perdas, tanto na produção, quanto na qualidade do leite. Com base na análise de alguns parâmetros clínicos do líquido ruminal, marque a alternativa que evidencia um possível diagnóstico de acidose subclínica ou latente crônica primária:

- A) Cor: leitosa, cinza; Cheiro: ácido picante; Viscosidade: aquoso; Sedimentação: rápida, depois sem sedimento.
- B) Cor: cinza-esverdeado; Cheiro: ácido leve; Viscosidade: levemente viscoso; Sedimentação: rápida.
- C) Cor: verde-marrom; Cheiro: amoniacal; Viscosidade: variável; Sedimentação: variável.
- D) Cor: verde-marrom escuro; Cheiro: mofado; Viscosidade: aquoso; Sedimentação: rápida, com pouco sedimento.
- E) Cor: preto-esverdeado; Cheiro: amoniacal pútrido; Viscosidade: pastoso; Sedimentação: sem separação.

13 - Alguns metabólitos resultantes da mobilização de reservas corporais em resposta ao balanço energético negativo (BEN) podem ser determinados a partir de amostras de sangue, leite ou urina. Dentre os metabólitos relacionados abaixo, o que melhor evidencia o balanço energético negativo (BEN) é:

- A) Glicose.
- B) Ureia.
- C) β -lactoglobulina.
- D) β -hidroxibutirato (BHB).
- E) Glutaciona-peroxidase (GSH-Px).

14 - O tétano é uma infecção cosmopolita e todas as espécies são suscetíveis. Em relação a essa afecção, é INCORRETO afirmar:

- A) o diagnóstico diferencial deve incluir: envenenamento por estricnina, laminite aguda, doença do músculo branco, meningite, miosite, e enterotoxemia;
- B) a manifestação clínica é caracterizada por rigidez muscular, prolapso de terceira pálpebra, trismos, dilatação das narinas, postura de cavalete e elevação da cauda;
- C) a temperatura retal e a frequência do pulso permanecem nos limites normais nos estágios iniciais e se elevam quando o tónus e a atividade da musculatura aumentam;
- D) o tratamento se baseia na eliminação da bactéria causadora da afecção, neutralização da toxina residual, controle dos espasmos musculares, manutenção da hidratação e nutrição, controle do ambiente;
- E) os achados de necropsia são patognomônicos e incluem alterações macroscópicas musculares e à histologia corpúsculos de inclusão bacteriana nos hepatócitos.

15 - Com relação à poliencefalomalácia (PEM) é INCORRETO afirmar que

- A) mudança brusca na dieta é um fator extremamente importante no aparecimento da doença.
- B) deficiências na dieta de sulfatos, cobalto e tiamina são determinantes no aparecimento da alteração.
- C) uso oral de antibióticos, excesso de proteínas na dieta e acidose láctica podem estar envolvidas no aparecimento dessa patologia.
- D) a deficiência de vitamina B1 leva à redução da atividade das enzimas dependentes dessa vitamina, dificultando a oxidação da glicose, que é a principal fonte de energia dos neurônios.
- E) os principais sinais clínicos dessa doença são cegueira, andar em círculos, opistótono, rigidez da nuca, estrabismo e incoordenação progressiva.

16 - Sobre a obstrução intestinal estrangulante em equídeos é correto afirmar que

- A) se caracteriza clinicamente, na maioria dos casos, por dor severa que não cessa após a administração de analgésicos, presença de refluxo acima de quatro litros à sondagem nasogástrica, presença de alças intestinais distendidas à palpação retal. Tem como algumas das causas a intussuscepção, o estrangulamento por lipoma pedunculado e a aplicação tópica de amitraz como carrapaticida. O tratamento é cirúrgico.
- B) se caracteriza clinicamente, na maioria dos casos, por dor severa que não cessa após a administração de analgésicos, presença de refluxo acima de quatro litros à sondagem nasogástrica, presença de alças

intestinais distendidas à palpação retal. Tem como algumas das causas a intussuscepção, o estrangulamento por lipoma pedunculado e a hérnia inguinal estrangulada. O tratamento é clínico.

C) se caracteriza clinicamente, na maioria dos casos, por dor severa que não cessa após a administração de analgésicos, presença de refluxo acima de quatro litros à sondagem nasogástrica, presença de alças intestinais distendidas à palpação retal. Tem como algumas das causas a intussuscepção, o estrangulamento por lipoma pedunculado e a aplicação tópica de amitraz como carrapaticida. O tratamento é clínico.

D) se caracteriza clinicamente, na maioria dos casos, por dor severa que não cessa após a administração de analgésicos, ausência de refluxo à sondagem nasogástrica, presença de alças intestinais distendidas à palpação retal. Tem como algumas das causas intussuscepção, estrangulamento por lipoma pedunculado, alterações do peristaltismo intestinal e a aplicação tópica de amitraz como carrapaticida. O tratamento é cirúrgico.

E) se caracteriza clinicamente, na maioria dos casos, por dor severa que não cessa após a administração de analgésicos, presença de refluxo acima de quatro litros à sondagem nasogástrica, presença de alças intestinais distendidas à palpação retal. Tem como algumas das causas a intussuscepção, o estrangulamento por lipoma pedunculado e a hérnia inguinal estrangulada. O tratamento é cirúrgico.

17 - Alves; Faleiros; Piotto Junior (20__) em abordagem, os “*enganos em cólica equina*, inferem que quase sempre amplificam os obstáculos à recuperação do equino, ou até situações ameaçadoras maiores à vida do mesmo, na medida que dificultam ou impossibilitam o diagnóstico etiopatogênico da cólica e o melhor tratamento a ser instituído”.



FONTE: Alves; Faleiros; Piotto Junior (20__)

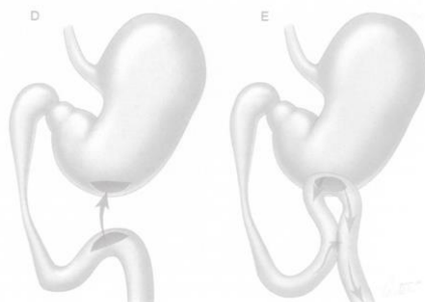
Pela importância do tema na clínica cirúrgica de equinos, não pode ser considerado um dos equívocos de cólica:

- A) Exame auxiliar ao diagnóstico ao invés de Manipulações por via transretal
- B) É possível eliminar definitivamente os equívocos em cólica
- C) Desconhecer o paciente que requer tratamento cirúrgico
- D) Retirar sonda nasogástrica acreditando que o estômago esteja vazio
- E) Administrar diurético com base na mímica de dor

18 - Câmara et al., (2009) refere que “a compactação do abomaso é definida como o acúmulo de ingesta dentro do órgão com falha no transporte aboral (Hoffsis; McGuirk 1993, Saint Jean; Anderson, 1999; Guard, 2006), sendo considerada causa frequente de indigestão vagal do tipo III (estenose funcional posterior) em bovinos (Moscardini; Borges 2007). No Brasil, a dieta de ruminantes pode contribuir com episódios que poderão culminar em compactação do órgão”. Nestas inferências, a enfermidade está principalmente relacionada a:

- A) Dieta balanceada rica em carboidratos de baixa absorção
- B) Alimentos com alto teor de fibras digeríveis
- C) Ingestão de forragens trituradas ricas em lignina, com fibras curtas
- D) Raça do ruminante
- E) Sistema semi-intensivo de criação

19 - Bartmann et al., (2002). “Potros com idade inferior a 4 meses apresentam risco de desenvolver obstrução gastroduodenal secundariamente à presença de úlceras cárdicas, no antrum gástrico, piloro ou duodeno. A conduta cirúrgica para resolução da obstrução irá depender de sua localização”. Dentre as possíveis condutas cirúrgicas, as figuras “D e E” que se seguem, representam, respectivamente.



FONTE: adaptado de Bartmann et al. (2002)

- A) Gastrojejunostomia latero-lateral; jejunojejunostomia com *by-pass*
- B) Gastropexia jejunal; jejunostomia latero-lateral gástrica
- C) Piloromiotomia Heineke-Mikulicz; Bypass
- D) Bypass; jejunostomia lateral
- E) Duodenojejunostomia; Bypass

20 - (PALMA; FOZ FILHO, 2005) referenciam que “Apesar de ser responsável por 18% dos casos de cólica recorrente, 28% dos relatos de dor no período pós-operatório e 22% de ocorrência em todos os casos cirúrgicos relatados, a *formação de aderências* não causa transtornos em todos os casos que ocorre e, tampouco, leva a óbito em 100% das vezes”.

I - Manipulações ou danos na superfície peritoneal

II - Rápida reparação peritoneal, ocorre entre 5 e 7 dias

III - As aderências se tornam um problema clínico quando evoluem de fibrosas para fibrinosas restritivas

IV - Comprimem ou alteram anatomicamente a parede intestinal

V - Podem aumentar a tensão antimesentérica, levando a dor abdominal

A formação de aderências abdominais que podem ocorrer no pós-cirúrgico de equinos são inicialmente explicada pelo que está descrito nas alternativas:

A) I e III

B) I e II

C) II e III

D) III e IV

E) III e V

21 - Na exploração cirúrgica abdominal de equinos, após incisões preliminares, a referência cirúrgica para incisar o peritônio é:

A) Tecido adiposo retroperitoneal

B) Cicatriz umbilical peritoneal

C) Interfâscias dos músculos retos abdominais

D) Ligamento falciforme

E) Espaço periprepucial

22 - A sistematização na exploração da cavidade abdominal aberta é tão importante quanto a sua prévia exploração por palpação retal. O ceco possui 4 tênias em suas maiores extensões, faixas musculares longitudinais que compõem a parede da alça. Em pacientes cirúrgicos, quando possível, o exame de deslocamentos e preenchimento de alças intestinais caudais, à exploração por palpação retal, deve, inicialmente, além do ceco, tomar por referência:

A) Prega ileocecal e tênia antimesentérica do colon menor

B) Prega ileocecal

C) Prega duodenocólica

D) Flexura pélvica

E) O antímero proposto a cada quadrante de alças

23 - Analisar o que se segue.

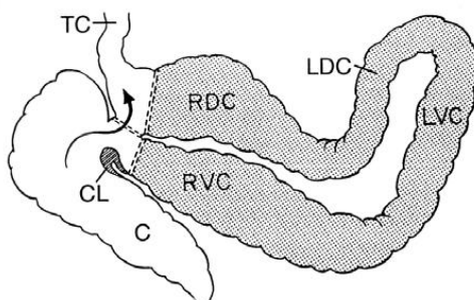


FONTE: Barcelos; Barreira; Barroso Lessa (2005)

Barcelos; Barreira; Barroso Lessa (2005) relatam caso clínico cirúrgico de “uma égua árabe, de 08 anos, com 400 kg, utilizada para reprodução e com histórico de parto há 2 meses, seguido de marcante aumento de volume bilateral da região abdominal ventral (Figura) e discreta manifestação intermitente de cólica, foi encaminhada para o Hospital Octávio Dupont localizado no Jockey Club Brasileiro, RJ. Nesta data, apesar do ocorrido, revelava normofagia, normoquesia, ausência de dor à palpação transretal e demais parâmetros vitais normais”. Após avaliação clínica e ultrassonográfica trans-abdominal, o diagnóstico mais provável é:

- A) Ruptura de tendões pré-púbicos
- B) Eventração traumática
- C) Herniação inguinal
- D) Herniação abdominal ventral
- E) Evisceração abdominal

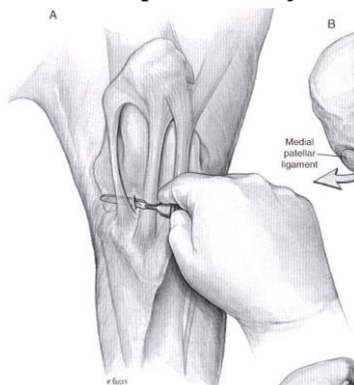
24 - Da figura que se segue de autoria de Freeman (2018) pode-se inferir que trata-se de procedimento(s):



FONTE: Freeman (2018)

- A) By-pass cecocólico
- B) Porção intestinal impossível de ser exposta da cavidade
- C) Cecostomia total
- D) Colo-cecostomia transversa
- E) Colostomia e colorafia latero-lateral

25 - A figura ilustra procedimento de desmotomia para resolução de:



FONTE: Adams; Fessler (2000)

- A) Fixação superior patelar de equino
- B) Fixação superior patelar em bovino
- C) Compressão de ligamento anular
- D) Esparavão
- E) Harpejamento

26 - Segundo a Lei nº 8.080/90 - SUS, é INCORRETO afirmar:

- A) Compete à direção municipal do SUS participar do planejamento, programação e organização da rede regionalizada e hierarquizada do SUS, em articulação com sua direção estadual.
- B) Compete à direção estadual do Sistema Único de Saúde (SUS) formular normas e estabelecer padrões, em caráter suplementar, de procedimentos de controle de qualidade para produtos e substâncias de consumo humano;
- C) Compete à direção estadual do Sistema Único de Saúde (SUS) estabelecer normas e executar a vigilância sanitária de portos, aeroportos e fronteiras, podendo a execução ser complementada pelo Distrito Federal e Municípios.
- D) Compete à direção nacional do Sistema Único da Saúde (SUS) prestar cooperação técnica e financeira aos Estados, ao Distrito Federal e aos Municípios para o aperfeiçoamento da sua atuação institucional.
- E) Compete à direção nacional do Sistema Único da Saúde (SUS) controlar e fiscalizar procedimentos, produtos e substâncias de interesse para a saúde;

27 - Segundo a Seção II da Constituição Federal de 1988, no que se refere à saúde é INCORRETO AFIRMAR:

- A) O SUS tem como característica ser descentralizado, com direção única em cada esfera de governo.
- B) Quando for necessário, o contrato de serviços de saúde fora da rede própria do Sistema Único de saúde deverá priorizar as fundações e os hospitais-escola.
- C) Compete ao sistema único de saúde, além de outras atribuições, executar as ações de vigilância sanitária e epidemiológica, bem como as de saúde do trabalhador.
- D) O sistema único de saúde tem como características ser descentralizado, hierarquizado e regionalizado.
- E) Os critérios de rateio dos recursos da União vinculados à saúde tem como objetivo a progressiva redução das disparidades regionais.

28 - A Portaria Nº 1.399, de 15 de dezembro de 1999 regulamenta a Norma Operacional Básica do SUS 01/96, estabelece competências da União, estados, municípios e Distrito Federal, na área de epidemiologia e controle de doenças além de definir a sistemática de financiamento. Neste contexto, compete aos municípios realizar:

- A) Notificação de doenças de notificação compulsória, surtos e agravos inusitados, conforme normatização federal e estadual.
- B) Coordenação nacional das ações de Epidemiologia e Controle de Doenças, com ênfase naquelas que exigem simultaneidade nacional ou regional para alcançar êxito.
- C) Definição de Centros de Referência Nacionais de Epidemiologia e Controle de Doenças.
- D) Coordenação e supervisão das ações de prevenção e controle, com ênfase naquelas que exigem simultaneidade estadual ou microrregional para alcançar êxito.
- E) Gestão dos estoques estaduais de insumos estratégicos, inclusive com abastecimento dos municípios.

29 - PORTARIA Nº 399 de fevereiro de 2006, estabelece as Diretrizes Operacionais do Pacto pela Saúde em 2006 – Consolidação do SUS com seus três componentes: Pactos Pela Vida, em Defesa do SUS e de Gestão. Nos termos da portaria, são prioridades e objetivos do pacto pela vida, EXCETO:

- A) Reduzir a mortalidade materna, infantil neonatal, infantil por doença diarreica e por pneumonias.
- B) Fortalecer a capacidade de resposta do sistema de saúde às doenças emergentes e endemias.
- C) Contribuir para a redução da mortalidade por câncer de colo do útero e de mama
- D) Implantar a Política Local de Saúde da Pessoa Jovem e Adolescente, por meio de parcerias com instituições privadas e organizações não-governamentais, proporcionar atendimento especializado e garantir apoio psicológico.
- E) Consolidar e qualificar a estratégia da Saúde da Família como modelo de atenção básica à saúde e como centro ordenador das redes de atenção à saúde do SUS.

30 - Nos termos da lei nº 8.080/90, assinale a alternativa que completa correta e sequencialmente a afirmativa a seguir:

“Entende-se por _____ um conjunto de ações capaz de eliminar, diminuir ou _____ riscos à saúde e de intervir nos problemas _____ decorrentes do meio ambiente, da produção e circulação de bens e da prestação de serviços de interesse da saúde.” (Lei nº 8.080/90 – art. 6º, 1º§)

- A) assistência à saúde / analisar / sanitários
- B) vigilância epidemiológica / controlar / agravados
- C) vigilância sanitária / controlar / imunobiológicos
- D) vigilância epidemiológica / eliminar / sociais
- E) vigilância sanitária / prevenir / sanitários