



CONCURSO PÚBLICO
PREFEITURA MUNICIPAL ERVAL VELHO - SC

EDITAL N. 02/2017

CADERNO DE PROVAS
ENFERMEIRO

ASSINATURA DO CANDIDATO

Execução:



ENFERMEIRO

ORIENTAÇÕES GERAIS

LEIA COM ATENÇÃO AS ORIENTAÇÕES A SEGUIR:

- Você recebeu do fiscal de sala o material: caderno de provas e cartão-resposta.
- A prova terá duração de 3 (três) horas, incluindo o tempo de preenchimento do CARTÃO-RESPOSTA.
- O prazo mínimo de permanência em sala é de 1 (uma) hora.
- Autorizado o início da prova, verifique se este caderno contém questões objetivas de conhecimentos específicos, conforme solicitado no ato da inscrição, e questões de conhecimentos gerais, matemática e língua portuguesa. Verifique se o material está em ordem, e se o seu nome, CPF e número de inscrição conferem com os que aparecem no CARTÃO-RESPOSTA. Caso contrário, comunique imediatamente o fiscal.
- Ao terminar a conferência do Caderno de Provas, caso esteja incompleto ou tenha defeito, solicite ao fiscal de sala que o substitua, não cabendo reclamações posteriores nesse sentido. O candidato deverá verificar, ainda, se o cargo em que se inscreveu se encontra devidamente identificado no Caderno de Provas.
- Todas as questões da prova são de múltipla escolha. Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas quatro alternativas (A, B, C, D) e somente uma delas corresponde à alternativa correta. Assinale UMA RESPOSTA; a marcação em mais de uma alternativa anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta.
- No CARTÃO-RESPOSTA, a marcação das letras que correspondem às respostas corretas deve ser realizada com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, de forma contínua e densa, cobrindo todo o espaço compreendido pelos círculos. A leitora óptica é sensível a marcas escuras, portanto, preencha os campos de marcação completamente. Exemplo: ●
- O preenchimento do CARTÃO-RESPOSTA é de inteira responsabilidade do candidato. Em hipótese alguma haverá substituição dele por erro do candidato.
- Não serão computadas questões não respondidas nem questões que contenham mais de uma resposta (mesmo que uma delas esteja correta), emenda ou rasura, ainda que legível.
- CUIDADO COM O CARTÃO-RESPOSTA: não risque, não amasse, não dobre, não suje, pois ele é insubstituível.
- SERÁ ELIMINADO DO CONCURSO PÚBLICO o candidato que, durante a realização das provas:
 - a) retirar-se do recinto da prova, durante sua realização, sem a devida autorização;
 - b) for surpreendido dando e/ou recebendo auxílio para a execução de quaisquer questões/itens das provas;
 - c) usar ou tentar usar meios fraudulentos e/ou ilegais para a sua realização;
 - d) utilizar-se de régua de cálculo, livros, calculadoras e/ou equipamento similar, dicionário, notas e/ou impressos que não forem expressamente permitidos, gravador, receptor e/ ou pagers, e/ou se comunicar com outro candidato;
 - e) faltar com a devida cortesia para com qualquer membro da equipe de aplicação das provas, autoridades presentes e/ou outros candidatos;
 - f) fizer anotação de informações relativas às suas respostas em qualquer outro meio que não o permitido neste Edital;
 - g) descumprir as instruções contidas no Caderno de Provas e no Cartão de Respostas;
 - h) recusar-se a entregar o Caderno de Provas e o Cartão de Respostas ao término do tempo destinado à sua realização;
 - i) ausentar-se da sala, a qualquer tempo, portando o Cartão de Respostas;
 - j) não permitir a coleta de sua assinatura ou não atender ao procedimento de coletar sua impressão digital;
 - k) perturbar, de qualquer modo, a ordem dos trabalhos, incorrendo em comportamento indevido;
 - l) for surpreendido portando ou fazendo uso de aparelho celular e/ ou quaisquer aparelhos eletrônicos durante a realização das provas, mesmo que o aparelho esteja desligado.
- Não será permitida, também, ao candidato, a utilização de telefone celular ao final das provas, enquanto estiver dentro da unidade de aplicação destas.
- Os fiscais não estarão autorizados a emitir opinião nem a prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe, exclusivamente, ao candidato interpretar o enunciado da questão e decidir a resposta.
- Ao terminar a prova, entregue ao fiscal de sala o CADERNO DE PROVA e o CARTÃO-RESPOSTA. Está permitido levar apenas o rascunho do gabarito que se encontra na última página do caderno de prova.
- Após a realização da prova o candidato deverá imediatamente sair das instalações físicas do local da prova, não sendo mais permitido o ingresso aos sanitários.
- Os três últimos candidatos permanecem em sala, pois deverão entregar as provas simultaneamente.
- Se do exame de recursos resultar anulação de item integrante de prova, a pontuação correspondente a esse item será atribuída a todos os candidatos, independentemente de terem recorrido.
- O gabarito preliminar da prova estará disponível em 28/01/2018, a partir das 17h, na página da Prefeitura Municipal de Erval Velho (<http://www.ervalvelho.sc.gov.br>) e na página da Unoesc (<http://unoesc.edu.br/>).

PORTUGUÊS**QUESTÃO 1**

Marque (C) para as frases corretas e (E) para as erradas quanto à colocação pronominal e assinale a alternativa com a ordem correta:

- () Joana recebeu-nos carinhosamente.
 () Se vestiu rapidamente e saiu para o evento.
 () Trouxeram doces e salgadinhos para mim comer.
 () Para mim, a prova estava fácil.
 () O certo é orientá-los sobre as novas configurações.

- (A) C - E - E - E - C.
 (B) C - E - E - C - C.
 (C) E - E - C - C - C.
 (D) C - E - E - C - E.

QUESTÃO 2

Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas:

___ algum tempo, ___ meninas têm andado ___ cavalo, ___ tarde, para treinar para o concurso de equitação.

- (A) Há - as - a - à
 (B) A - às - a - à
 (C) Há - as - à - à
 (D) A - a - a - à

QUESTÃO 3

Assinale a alternativa em que as palavras estão ortograficamente corretas:

- (A) desperdício - fucinho.
 (B) engulir - empecilho.
 (C) destilar - bússula.
 (D) privilégio - tábua.

QUESTÃO 4

A oração coordenada sindética: "Há muito trabalho, porém poucos se voluntariam", é:

- (A) Aditiva.
 (B) Adversativa.
 (C) Alternativa.
 (D) Conclusiva.

QUESTÃO 5

Assinale a alternativa em que a concordância verbal está errada:

- (A) Não faltarão voluntários para ajudar.
 (B) Maria e José seguem caminhando até o trabalho.
 (C) Sou eu quem responde pela empresa.
 (D) Uma junta de bois puxavam o arado.

MATEMÁTICA**QUESTÃO 6**

Assinale a resposta que corresponde ao resultado do determinante a seguir:

$$\begin{bmatrix} 1 & 3 \\ 2 & 5 \\ 7 & -2 \end{bmatrix}$$

- (A) $\frac{16}{5}$.
 (B) $\frac{26}{5}$.
 (C) $-\frac{16}{5}$.
 (D) $-\frac{26}{5}$.

QUESTÃO 7

Uma urna contém 3 bolas amarelas e 8 bolas azuis. Qual é a probabilidade de se retirarem ao acaso sem reposição duas bolas amarelas?

- (A) $\frac{1}{5}$.
 (B) $\frac{3}{55}$.
 (C) $\frac{2}{37}$.
 (D) $\frac{2}{11}$.

QUESTÃO 8

Calcule o logaritmo de $\log_2 128 \times \log_3 81$:

- (A) 3.
 (B) 11.
 (C) 28.
 (D) $\frac{7}{4}$.

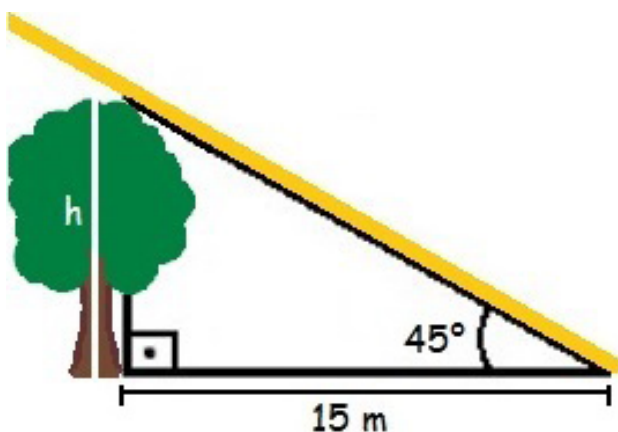
QUESTÃO 9

Determine o valor de x da função exponencial $2^{x+3} + 2^{x+2} = 384$:

- (A) 2.
 (B) 3.
 (C) 4.
 (D) 5.

QUESTÃO 10

Observe a imagem a seguir:



Disponível em: <<http://exercicios.brasilecola.uol.com.br/exercicios-matematica/exercicios-sobre-seno-cosseno-tangente.htm>>. Acesso em: 08 nov. 2017.

Determine a altura da árvore e em seguida diga qual é a soma dos dois catetos dessa figura:

- (A) 15 m.
 (B) 20 m.
 (C) 25 m.
 (D) 30 m.

CONHECIMENTOS GERAIS**QUESTÃO 11**

O Município de Erval Velho faz divisa com quais municípios:

- (A) Campos Novos, Capinzal, Herval d'Oeste e Joaçaba.
 (B) Campos Novos, Herval d'Oeste e Lacerdópolis.
 (C) Campos Novos, Catanduvas, Herval d'Oeste e Lacerdópolis.
 (D) Campos Novos, Joaçaba, Herval d'Oeste e Lacerdópolis.

QUESTÃO 12

Erval Velho, antes da emancipação, já possuiu os nomes:

- (A) Arcoverde e Campo Alegre.
 (B) São Sebastião do Erval e Arcoverde.
 (C) São Sebastião do Erval e Barra Fria.
 (D) Barra Fria e Campo Alegre.

QUESTÃO 13

O IDEB de Erval Velho para o ensino fundamental é, respectivamente, para anos iniciais e finais, conforme dados constantes no IBGE (2015):

- (A) 6,9 e 5,5.
 (B) 10 e 8.
 (C) 5,5 e 6,9.
 (D) 4,3 e 5,5.

QUESTÃO 14

Segundo o Estatuto do Servidor Público de Erval Velho, o servidor habilitado em concurso público e empossado em cargo de provimento efetivo adquirirá estabilidade no serviço público ao completar:

- (A) 2 anos de efetivo exercício.
- (B) 90 dias de efetivo exercício.
- (C) 3 anos de efetivo exercício.
- (D) Não há mais estabilidade.

QUESTÃO 15

Segundo o Estatuto do Servidor Público de Erval Velho, assinale a alternativa correta quanto às formas de provimento de cargo público:

- (A) Reintegração é o retorno à atividade de servidor aposentado por invalidez, quando, por junta médica oficial, forem declarados insubsistentes os motivos da aposentadoria.
- (B) Remoção é o retorno à atividade de servidor aposentado por invalidez, quando, por junta médica oficial, forem declarados insubsistentes os motivos da aposentadoria.
- (C) Reversão é a reinvestidura do servidor estável no cargo anteriormente ocupado, ou no cargo resultante de sua transformação, quando invalidada a sua demissão por decisão administrativa ou judicial, com ressarcimento de todas as vantagens.
- (D) Reversão é o retorno à atividade de servidor aposentado por invalidez, quando, por junta médica oficial, forem declarados insubsistentes os motivos da aposentadoria.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 16

De acordo com o art. 2º da resolução COFEN n. 358, de 15 de outubro de 2009, o processo de enfermagem organiza-se em cinco etapas inter-relacionadas, interdependentes e recorrentes. Em relação às etapas do processo de enfermagem, assinale a alternativa correta.

- (A) Implementação: realização das ações ou intervenções determinadas na etapa de Planejamento de Enfermagem. Processo de interpretação e agrupamento dos dados coletados na primeira etapa que culmina com a tomada de decisão sobre os conceitos diagnósticos de enfermagem que representam, com mais exatidão, as respostas da pessoa, família ou coletividade humana em um dado momento do processo saúde e doença.
- (B) Diagnóstico de Enfermagem: consiste na terceira etapa do processo de enfermagem, é caracterizado pela interpretação e agrupamento dos dados coletados na primeira etapa, que culmina com a tomada de decisão sobre os conceitos diagnósticos de enfermagem que representam, com mais exatidão, as respostas da pessoa, família ou coletividade humana em um dado momento do processo saúde e doença.
- (C) Avaliação de Enfermagem: consiste na primeira etapa do processo de enfermagem, é caracterizada por um processo deliberado, sistemático e contínuo, realizado com o auxílio de métodos e técnicas variadas, que têm por finalidade a obtenção de informações sobre a pessoa, família ou coletividade humana e sobre suas respostas em um dado momento do processo saúde e doença.
- (D) Planejamento de Enfermagem: determinação dos resultados que se espera alcançar e das ações ou intervenções de enfermagem que serão realizadas em face às respostas da pessoa, família ou coletividade humana em um dado momento do processo saúde e doença, identificadas na etapa de Diagnóstico de Enfermagem.

QUESTÃO 17

O Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas para Hepatite B e Coinfecções nos trazem os sinais e sintomas comuns das hepatites, bem como o manejo adequado para essa doença. De acordo com o protocolo citado, assinale a alternativa correta.

- (A) A hepatite viral B é causada por um vírus DNA pertencente à família Hepadnaviridae. Outros líquidos orgânicos – como sêmen, secreção vaginal e leite materno – também podem conter o vírus e representar fontes de infecção.
- (B) A hepatite B é uma doença de transmissão enteral (compartilhamento de agulhas, seringas, material de manicure e pedicure, lâminas de barbear e depilar, tatuagens, piercings e procedimentos odontológicos ou cirúrgicos que não atendam às normas de biossegurança, entre outros) e relações sexuais desprotegidas, sendo esta a via predominante.
- (C) O HBV permanece viável durante longo período quando fora do corpo, como, por exemplo, em uma gota de sangue, porém tem menores chances de infectar um indivíduo suscetível do que os vírus da hepatite C (HCV) e da imunodeficiência humana (HIV).
- (D) A infecção pelo vírus da hepatite B pode causar hepatite aguda ou crônica; habitualmente, ambas as formas são oligossintomáticas (poucos sintomas ou nenhum sintoma característico). O aparecimento do HBsAg e o desaparecimento do anti-HBs e da carga viral indicam resolução da infecção pelo HBV na maioria dos casos.

QUESTÃO 18

No que diz respeito aos princípios e diretrizes que integram o Sistema Único de Saúde (SUS), conforme a Lei n. 8.080, de 19 de setembro de 1990, indique a alternativa incorreta.

- (A) Universalidade de acesso aos serviços de saúde em todos os níveis de assistência.
- (B) Igualdade da assistência à saúde, sem preconceitos ou privilégios de qualquer espécie.
- (C) Integralidade 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.
- (D) Utilização da prefeitura para o estabelecimento de prioridades, a alocação de recursos e a orientação programática.

QUESTÃO 19

O Ministério da Saúde destaca que a violência sexual, independentemente do sexo e da idade, deve ser considerada uma prioridade na assistência, em razão dos danos psicossociais, da gravidez indesejada e da aquisição de IST/HIV e complicações. Sobre esse tema, analise as afirmações:

- I. Em âmbito nacional destaca-se a Lei n. 12.845/2013, que dispõe sobre o atendimento obrigatório e integral de pessoas em situação de violência sexual, e ainda as Leis de Notificação Compulsória no caso de violência contra mulheres, crianças, adolescentes e pessoas idosas atendidos em serviços de saúde públicos ou privados (Lei n. 10.778/2003, Lei n. 8.069/1990, Lei n. 10.741/2003), a Lei Maria da Penha (Lei n. 11.340/2006), entre outros.
- II. No atendimento à mulher, que corresponde à maioria dos casos de violência sexual, deve ser colhido material de conteúdo vaginal para diagnóstico de Tricomoníase, Gonorreia e Clamídia. Além disso, deve-se coletar outros materiais, como fragmentos das vestes, para comparação com o DNA do agressor.
- III. Considerando a profilaxia das IST não virais, gonorreia, sífilis, infecção por clamídia, tricomoníase e cancroide podem ser prevenidas com o uso de medicamentos de reconhecida eficácia. Algumas IST virais, como as infecções por HSV e HPV, ainda não possuem profilaxias específicas.
- IV. A profilaxia das IST não virais está indicada somente em situações de exposição com risco de transmissão dependentes da presença e gravidade de lesões físicas e idade do paciente.
- V. A prevenção das IST virais e não virais pode ser eventualmente postergada, e não deverão receber profilaxia pós-exposição sexual os casos de violência sexual em violência sexual intrafamiliar.

A alternativa que apresenta todos os itens corretos para essa questão é:

- (A) I, II e III.
- (B) I, IV e V.
- (C) I, III e V.
- (D) II, IV e V.

QUESTÃO 20

A hipertensão arterial sistêmica (HAS) é uma condição clínica multifatorial caracterizada por níveis elevados e sustentados de pressão arterial (PA). Considerada um problema de saúde pública pela Organização Mundial de Saúde (OMS), a HAS constitui-se em uma das dez maiores causas de óbito no mundo. Em relação à HAS assinale a alternativa correta.

- (A) Em cada consulta deverão ser realizadas pelo menos cinco medidas da PA. Sugere-se intervalo de cinco minutos entre elas, embora esse aspecto seja controverso. A média das duas últimas deve ser considerada a PA real.
- (B) A escolha do manguito apropriado leva em conta a dimensão da circunferência do braço do paciente, por exemplo, para um paciente adulto com a circunferência do braço de 27 a 34 cm, utiliza-se um manguito com largura de 16 cm e comprimento de 32 cm.
- (C) A posição recomendada para a medida da PA é a sentada. A medida nas posições ortostática e supina deve ser feita pelo menos na primeira avaliação em todos os indivíduos e em todas as avaliações em idosos, diabéticos, portadores de disautonomias, alcoolistas e/ou pacientes em uso de medicação antihipertensiva.
- (D) Alterações próprias do envelhecimento determinam menor frequência de hiato auscultatório, que consiste no desaparecimento dos sons durante a deflação do manguito, geralmente entre o final da fase I e o início da fase II dos sons de Korotkoff, resultando em valores falsamente baixos para a PD ou falsamente altos para a PS.

QUESTÃO 21

A Hanseníase, doença de notificação compulsória, afeta grande número de indivíduos, comprometendo o mecanismo de defesa do organismo com a incapacidade do paciente de sentir dor, tornando-o vulnerável. É uma doença causada por um parasita intracelular obrigatório, com afinidade por células cutâneas e por células dos nervos periféricos, que se instala no organismo da pessoa infectada, podendo se multiplicar. Indique qual é o patógeno que causa a hanseníase.

- (A) Bacilo de Koch.
- (B) Mycobacterium leprae.
- (C) Bacilo de doederlein.
- (D) Treponema pallidum.

QUESTÃO 22

A Portaria n. 204, de 17 de fevereiro de 2016, define a Lista Nacional de Notificação Compulsória de doenças, agravos e eventos de saúde pública nos serviços de saúde públicos e privados em todo o território nacional. Entre as doenças, agravos e eventos de saúde pública apresentados a seguir, indique qual alternativa não contém apenas casos de notificação compulsória.

- (A) Acidente de trabalho: grave, fatal e em crianças e adolescentes; dengue: óbitos; ebola; raiva humana; hepatites virais; e óbito: infantil e materno.
- (B) Acidente de trabalho com exposição a material biológico; leishmaniose tegumentar americana; peste; febre de chikungunya; cólera; dengue: casos; e marburg.
- (C) Acidente por animal peçonhento; Doença de Creutzfeldt-Jakob; Febre do Nilo Ocidental e outras arboviroses de importância em saúde pública; e doença renal aguda.
- (D) Acidente por animal potencialmente transmissor da raiva; arenavírus; e evento de saúde pública que se constitua ameaça à saúde pública.

QUESTÃO 23

Conforme a classificação de artigos segundo o risco e potencial de contaminação, a variedade de materiais utilizados nos estabelecimentos de saúde pode ser classificada, segundo riscos potenciais de transmissão de infecções para os pacientes, em três categorias: críticos, semicríticos e não críticos. De acordo com essa classificação de artigos, assinale a alternativa correta.

- (A) Os artigos destinados aos procedimentos invasivos em pele e mucosas adjacentes, nos tecidos subepiteliais e no sistema vascular, bem como todos os que estejam diretamente conectados a esse sistema são classificados como artigos críticos. Requerem esterilização. Ex.: agulhas, cateteres intravenosos e materiais de implante.
- (B) Os artigos que entram em contato com a pele não íntegra, porém, restrito às camadas da pele ou com mucosas íntegras, são chamados de artigos não críticos e requerem desinfecção de médio ou alto nível ou esterilização. Ex.: termômetro, materiais usados em banho de leito, como bacias, cuba rim, estetoscópio e roupas de cama do paciente.

- (C) Os artigos que entram em contato com a pele não íntegra, porém, restrito às camadas da pele ou com mucosas íntegras, são chamados de artigos semicríticos e requerem desinfecção de médio ou alto nível ou esterilização. Ex.: agulhas, cateteres intravenosos e materiais de implante.
- (D) Os artigos destinados ao contato com a pele íntegra e também os que não entram em contato direto com o paciente são chamados de artigos não críticos e requerem limpeza ou desinfecção de baixo ou médio nível, dependendo do uso a que se destinam ou do último uso realizado. Ex.: cânula endotraqueal, equipamento respiratório, espéculo vaginal e sonda nasogástrica.

QUESTÃO 24

A dengue no Brasil caracteriza-se por um cenário de transmissão endêmica/epidêmica em grande parte do País, determinada principalmente pela circulação simultânea de vários sorotipos virais e pela presença disseminada do *Aedes aegypti*. Normalmente, a primeira manifestação da dengue é a febre alta (39 a 40 °C) de início abrupto que geralmente dura de dois a sete dias. Nessa fase febril inicial da doença, pode ser difícil diferenciá-la de outras doenças febris, por isso uma prova do laço positiva aumenta a probabilidade de dengue. Analise as alternativas e indique a correta em relação à prova do laço.

- (A) A prova do laço deve ser realizada na triagem, não necessariamente em todo paciente com suspeita de dengue e que não apresente sinal de sangramento espontâneo, apenas nos casos mais graves. A prova do laço deverá ser repetida no acompanhamento clínico do paciente apenas se previamente positiva.
- (B) Passo a passo: verificar a pressão arterial e calcular o valor médio pela fórmula $(PAS + PAD)/2$; por exemplo, PA de 100 x 60 mmHg, então $100 + 60 = 160$, $160/2 = 80$; então, a média de pressão arterial é de 80 mmHg. Insuflar novamente o manguito até o valor médio e manter durante cinco minutos em adultos e três minutos em crianças. Desenhar um quadrado com 2,5 cm de lado no antebraço e contar o número de petéquias formadas dentro dele. A prova do laço será positiva se houver 20 ou mais petéquias em adultos e 10 ou mais em crianças.

- (C) Passo a passo: verificar a pressão arterial e calcular o valor médio pela fórmula $(PAS + PAD)/2$; por exemplo, PA de 100 x 60 mmHg, então $100 + 60 = 160$, $160/2 = 80$; então, a média de pressão arterial é de 80 mmHg. Insuflar novamente o manguito até o valor médio e manter durante 10 minutos em adultos e sete minutos em crianças. Desenhar um quadrado com 2,5 cm de lado no antebraço e contar o número de petéquias formadas dentro dele. A prova do laço será positiva se houver 10 ou mais petéquias em adultos e cinco ou mais em crianças.
- (D) Passo a passo: verificar a pressão arterial e calcular o valor médio pela fórmula $(PAS + PAD)/2$; insuflar novamente o manguito até o valor médio e manter durante 10 minutos em adultos e sete minutos em crianças. Desenhar um quadrado com 2,5 cm de lado no antebraço e contar o número de petéquias formadas dentro dele. Cabe salientar que outras enfermidades podem ter prova do laço positiva.

QUESTÃO 25

A brucelose, embora subdiagnosticada e subestimada em nosso meio, é uma das mais importantes zoonoses bacterianas, com mais de meio milhão de casos novos em humanos reconhecidos anualmente, principalmente em países em desenvolvimento. Visto a importância de conhecimentos na área, analise as sentenças e indique a opção incorreta sobre a brucelose.

- (A) A brucelose é causada por bactérias Gram negativas (cocobacilos), aeróbicas, não fermentadoras do gênero *Brucella*, que têm como características serem bactérias intracelulares facultativas. São descritas atualmente mais de nove espécies. As principais responsáveis pela doença em humanos são: *B. melitensis*, *B. abortus* e *B. suis*. A primeira identificação das bactérias do gênero foi feita por Sir David Bruce, em 1887.
- (B) Além do ser humano, as espécies de *Brucella* podem ser encontradas em diversas espécies, geralmente com um hospedeiro preferencial: caprinos, ovinos, camelídeos, bovinos, bubalinos, suínos, vários mamíferos selvagens, entre outros.
- (C) Zoonose causada por bactérias do gênero *Brucella*, apresentando quadro febril acompanhado por inúmeros sinais e sintomas,

entre eles a mialgia e a artralgia, que podem mimetizar uma série de doenças, infecciosas ou não, com tendência à cronicização, com caráter granulomatoso, capaz de afetar qualquer aparelho ou sistema.

- (D) A transmissão ocorre principalmente por ingestão de produtos contaminados (sobretudo lácteos não pasteurizados – inclusive queijos –, carne, medula óssea e vísceras malcozidas). Ainda não há comprovações de que o contato com material contaminado, como sangue, urina e secreções possa ser agente de transmissão da brucelose.

QUESTÃO 26

A Portaria n. 2.436, de 21 de setembro de 2017, aprova a Política Nacional de Atenção Básica, estabelecendo a revisão de diretrizes para a organização da Atenção Básica, no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS). Sobre esse tema, analise as assertivas:

- I. A Atenção Básica é o conjunto de ações de saúde individuais, familiares e coletivas que envolvem promoção, prevenção, proteção, diagnóstico, tratamento, reabilitação, redução de danos, cuidados paliativos e vigilância em saúde; é desenvolvida por meio de práticas de cuidado integrado e gestão qualificada, realizada com equipe multiprofissional e dirigida à população em território definido, sobre as quais as equipes assumem responsabilidade sanitária.
- II. A Atenção Básica será a principal porta de entrada e centro de comunicação da RAS, coordenadora do cuidado e ordenadora das ações e serviços disponibilizados na rede.
- III. 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.
- IV. 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.

A alternativa que apresenta todos os itens corretos para essa questão é:

- (A) I, II e IV.
 (B) II, III e IV.
 (C) I e III.
 (D) I, II, III e IV.

QUESTÃO 27

A vacina influenza é constituída por vírus inativados, o que significa que contém somente vírus mortos. Os eventos adversos pós-vacinação (EAPV) podem ser relacionados à composição da vacina, aos indivíduos vacinados, à técnica usada em sua administração, ou a coincidências com outros agravos. De acordo com sua localização, podem ser locais ou sistêmicos, e de acordo com sua gravidade, podem ser leves, moderados ou graves. De acordo com a vigilância dos eventos adversos pós-vacinação, indique a alternativa incorreta.

- (A) Manifestações sistêmicas: é possível, também, que apareçam manifestações gerais leves, como febre, mal-estar e mialgia, que podem começar entre seis e 12 horas após a vacinação e persistir por um ou dois dias. Essas manifestações são mais frequentes em pessoas que não tiveram contato anterior com os antígenos da vacina, como as crianças.
- (B) Manifestações locais como dor e sensibilidade no local da injeção, eritema e endurecimento ocorrem em 10 a 64% dos pacientes, sendo benignas e autolimitadas, geralmente resolvidas em 48 horas. Em quase todos os casos há uma recuperação espontânea e não se requer atenção médica. Os abscessos, normalmente, encontram-se associados com infecção secundária ou erros na técnica de aplicação.
- (C) Manifestações neurológicas: até o momento, há muitas evidências sobre a vacina influenza aumentar o risco de recorrência da SGB em indivíduos com história pregressa dessa patologia. Recomenda-se precaução na vacinação dos indivíduos com história pregressa da SGB.
- (D) Reações de hipersensibilidade: as reações anafiláticas são raras e podem ocorrer em decorrência da hipersensibilidade a qualquer componente da vacina. Reações anafiláticas graves relacionadas a doses anteriores também contraindicam doses subsequentes.

QUESTÃO 28

Os primeiros casos de uma epidemia, em uma determinada área, sempre devem ser submetidos à investigação em profundidade. A magnitude, extensão, natureza do evento, forma de transmissão e tipos de medidas de controle indicadas (individuais, coletivas ou ambientais) são alguns elementos que orientam a equipe sobre a necessidade de serem investigados todos ou apenas uma amostra dos casos. De acordo com a investigação de surtos e epidemias, indique a opção correta.

- (A) Pandemia é caracterizada por casos que se restringem a uma área geográfica geralmente pequena e bem delimitada, ou a uma população institucionalizada (creches, quartéis, escolas, entre outros).
- (B) Epidemia se caracteriza pela elevação do número de casos de uma doença ou agravo, em um determinado lugar e período de tempo, caracterizando, de forma clara, um excesso em relação à frequência esperada.
- (C) O principal objetivo da investigação de uma epidemia ou surto de determinada doença infecciosa é identificar formas de interromper a transmissão e prevenir a ocorrência de novos casos. Não se avalia o aumento de casos, pois geralmente é uma alteração do padrão epidemiológico esperado.
- (D) Os primeiros casos de uma epidemia não devem ser submetidos à investigação em profundidade, deve-se esperar que ela tome maiores proporções. As epidemias devem sempre ser encaradas como experimentos naturais.

QUESTÃO 29

A tuberculose é uma doença infecciosa e transmissível, causada pelo *Mycobacterium tuberculosis*, que afeta prioritariamente os pulmões, embora possa acometer outros órgãos e sistemas. Conforme a suscetibilidade, a imunidade e a vulnerabilidade, indique a opção correta sobre a tuberculose.

- (A) Cerca de 10% dos infectados não conseguem impedir a multiplicação inicial do bacilo e adoecem na sequência da primoinfecção. Outros 20%, apesar de bloquearem a infecção nessa fase, adoecem posteriormente (tuberculose pós-primária ou secundária), por reativação dos bacilos (reativação endógena) ou por exposição à nova fonte de infecção (reinfecção exógena).
- (B) A probabilidade de o portador da ILTB desenvolver a tuberculose ativa depende de múltiplos fatores relacionados ao bacilo (virulência e patogenia) e ao ambiente (proximidade e tempo de permanência no mesmo ambiente da fonte infectante). A competência imunológica do próprio hospedeiro não possui importância nesse processo.
- (C) A suscetibilidade à infecção é praticamente universal. No entanto, a maioria dos infectados não resiste ao adoecimento após a infecção e desenvolve imunidade total à doença. Os bacilos ficam encapsulados, em estado latente, em pequenos focos quiescentes, que não progridem nem provocam o adoecimento. Essa é a infecção latente da tuberculose (ILTB), que se expressa, na maioria das vezes, pela prova tuberculínica ou teste IGRA positivo.
- (D) O adoecimento e o tratamento prévio da ILTB não conferem imunidade contra novas infecções nem contra recidivas. A vacina disponível, a BCG (bacilo de Calmette-Guërin), também não previne o adoecimento, mas evita o desenvolvimento das formas mais graves da doença (tuberculose miliar e meníngea) em menores de cinco anos de idade.

QUESTÃO 30

Paciente M. F., 19 anos, sexo feminino, pós-operatório imediato de apendicectomia, recebeu prescrição médica de Metronidazol 500 mg endovenoso, 100 ml para infundir em 50 minutos. Quantas gotas e microgotas irão infundir por minuto? Assinale a alternativa correta.

- (A) 18 gotas e 54 microgotas.
- (B) 20 gotas e 60 microgotas.
- (C) 2 gotas e 6 microgotas.
- (D) 40 gotas e 120 microgotas.



CONCURSO PÚBLICO
PREFEITURA MUNICIPAL DE ERVAL VELHO - SC
EDITAL N. 02/2017

RASCUNHO

CONHECIMENTOS GERAIS | LÍNGUA PORTUGUESA

1-

2-

3-

4-

5-

CONHECIMENTOS GERAIS | MATEMÁTICA

6-

7-

8-

9-

10-

CONHECIMENTOS GERAIS

11-

12-

13-

14-

15-

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

16-

19-

22-

25-

28-

17-

20-

23-

26-

29-

18-

21-

24-

27-

30-