



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS DA
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE BITURUNA/PR**

ANTES DE INICIAR A PROVA, LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO:

1. Aguarde a orientação do aplicador da UniuV para iniciar a prova.
2. Leia, atentamente, as questões, e atenha-se a elas, pois nenhum esclarecimento a mais poderá ser dado, e o sucesso de um concurso está na compreensão do que é solicitado.
3. Utilize somente caneta esferográfica preta ou azul para assinalar a folha de respostas. Utilize lápis e borracha apenas para suas anotações no caderno de provas.
4. Para assinalar as respostas na folha correspondente basta preencher todo o círculo que contém a letra escolhida da questão pertinente da seguinte forma: ●
5. Será nula a prova, se forem assinaladas todas as questões com uma única alternativa de respostas.
6. Serão nulas as respostas rasuradas ou múltiplas para uma mesma questão.
7. Não se atenha às questões que julgar difíceis, volte a elas, se lhe sobrar tempo.
8. Ao início da prova, o aplicador comunicará o período de tempo concedido para a realização dela.
9. Ao término da prova, entregue **TODO O MATERIAL** recebido.
10. Preencha claramente os dados na folha de respostas. Assine e marque seu número de inscrição.
11. Não é permitido, em hipótese alguma, o empréstimo de qualquer objeto.
12. Somente poderá ausentar-se da sala da prova, acompanhado do fiscal volante.
13. Permaneça no local da prova pelo prazo mínimo de uma hora, a contar do início da prova.
14. Guarde todo tipo de equipamento de comunicação eletrônico e relógio, durante a execução da prova.
15. Use o espaço na capa do caderno de prova para copiar as suas respostas, para posterior conferência, se quiser.
16. O resultado do concurso não será divulgado por telefone.
17. Após a realização das provas, os gabaritos e o conteúdo das provas objetivas serão divulgados, via internet, no site concursopublico.uniuv.edu.br a partir das 17h do dia 16 de abril de 2012.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS DA
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE BITURUNA/PR**

1. Com base na leitura do texto, considerando as afirmativas V (verdadeira) e F (falsa) e considerando que a estimulação dos mastócitos na pele pode ocorrer por várias situações, abaixo citadas, assinale a alternativa correta:

- I. Ocorre por estímulo antigênico da IgE.
- II. Ocorre por estímulos diretos como a acetilcolina.
- III. Ocorre por liberadores diretos da histamina.
- IV. Ocorre por estímulos físicos (calor, frio, vibrações, luz, pressão, água).

- A () V, V, V, F;
- B () V, V, V, V;
- C () F, F, V, V;
- D () V, F, V, F;
- E () F, F, F, V.

2. As manifestações urticariformes são classificadas, conforme abaixo citadas, exceto:

- A () Imunológicas (IgE dependentes);
- B () Não imunológicas (agentes liberadores de mastócitos);
- C () Hormônio TSH dependentes;
- D () Apenas A e B estão corretas;
- E () As alternativas A, B e C estão corretas.

3. Nas urticárias físicas, os agentes causadores são:

- A () Contato com o frio;
- B () Contato com o calor;
- C () Dermografismo;
- D () Apenas a alternativa A está correta;
- E () As alternativas A, B e C estão corretas.

4. Assinale a correta, após ler atentamente:

- A () Na pancreatite aguda os níveis de enzimas pancreáticas aumentam;
- B () Na pancreatite crônica nunca encontramos calcificações pancreáticas;
- C () Cálculo biliar não é a causa mais frequente de pancreatite aguda;
- D () Nas pancreatites sempre encontramos bronzeamento da pele;
- E () As alternativas B e C estão corretas.

5. Em Epidemiologia (Soeresen,B.; Marulli,K.B.B.; Manual de Saúde Publica,1999) entende-se por Prevalência:

- A () Comportamento das doenças e dos agravos à saúde em uma população exposta;
- B () Risco que um indivíduo da população exposta corre de morrer;
- C () Consiste no número de casos existentes da doença ou agravamento, novos e antigos;
- D () Mede o poder que uma doença tem de provocar a morte dos indivíduos que adoeceram por esta doença;
- E () Traduz a ideia de intensidade com que acontece a doença/morbididade em uma população.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS DA
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE BITURUNA/PR**

6. A patogenia causada por *Áscaris* pode ser:
- A () Apenas pelo verme adulto;
 - B () Pelos ovos e larvas;
 - C () Apenas pelas larvas;
 - D () Pelos vermes adultos, ovos e larvas;
 - E () Somente pelos cistos.
7. A manutenção da PA é influenciada diretamente por:
- A () Mecanismos hormonais;
 - B () Mecanismos neurais;
 - C () Nenhum dos dois;
 - D () Apenas por mecanismos sensoriais;
 - E () Por mecanismos hormonais e neurais.
8. Os reflexos cardiovasculares promovem ajustes cardiovasculares por meio do sistema autonômico simpático e parassimpático, os reflexos são:
- A () Barorreflexo, quimiorreflexo e reflexo cardiopulmonar;
 - B () Quimiorreflexo e barorreflexo;
 - C () Barorreflexo e reflexo cardiopulmonar;
 - D () Nenhum dos acima;
 - E () Apenas reflexo cardiopulmonar.
9. Ao se examinar um paciente de meia idade, que durante 10 anos não foi visto por um médico, e que não apresenta queixas, qual dos exames abaixo citados, está indicado como triagem, independente da história e achados no exame físico, relacionado a prevenção cardiovascular?
- A () Colesterol sérico;
 - B () Eletroforese de proteínas;
 - C () Eletrocardiograma;
 - D () Eletroencefalograma;
 - E () Eletrólitos séricos.
10. Todas as patologias abaixo citadas são passíveis de vacinação (Manual de Saúde Pública, 1999), exceto:
- A () Varicela;
 - B () Infecção causada por vírus do gênero Rubivirus;
 - C () Infecção causada pelo *Corynebacterium diphtheriae*;
 - D () Infecção causada por vírus do gênero Flavivirus;
 - E () Campilobacteriose.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS DA
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE BITURUNA/PR**

11. Em Epidemiologia (Soeresen,B.; Marulli,K.B.B.; Manual de Saúde Pública,1999) entende-se por Mortalidade geral:
- A () Comportamento das doenças e dos agravos à saúde em uma população exposta;
 - B () Risco que um indivíduo da população exposta corre de morrer por qualquer causa no período considerado;
 - C () Consiste no número de casos existentes da doença ou agravo, novos ou antigos;
 - D () Mede o poder que uma doença tem de provocar a morte dos indivíduos que adoeceram por esta doença;
 - E () Traduz a ideia de intensidade com que acontece a doença/morbididade em uma população.
12. O Botulismo é uma intoxicação alimentar, caracterizado por todas as respostas abaixo (Manual de Saúde Publica, 1999), exceto:
- A () Período de incubação é de 18 a 36 horas;
 - B () É causado pela toxina de uma bactéria exposta a altos níveis de oxigênio;
 - C () A intoxicação botulínica nos alimentos é causada pelos tipos A, B, E e F;
 - D () Os pacientes portadores de Botulismo devem ser tratados com soro antibotulínico;
 - E () Os pacientes apresentam sintomas gastrointestinais, e posteriormente sintomas neurológicos.
13. Com base na leitura do texto, considerando as afirmativas V (verdadeira) e F (falsa) e considerando patologias cardíacas, assinale a alternativa correta:
- I. Pulsus parvus et tardus é encontrado na estenose aórtica.
 - II. Pulsus alternans é encontrado na miocardiopatia dilatada.
 - III. Pulsus paradoxus é encontrado no tamponamento cardíaco.
 - IV. Pulsus biferiens é um pulso com dois picos sistólicos.
- A () V, V, V, F;
 - B () F, V, V, V;
 - C () V, V, V, V;
 - D () V, F, V, F;
 - E () F, F, F, V.
14. Paciente mulher, com 32 anos, portadora de prolapso de válvula mitral e sopro de regurgitação mitral, desenvolve febre, perda de peso e anorexia, após submeter-se a um procedimento dentário. O agente mais provável é:
- A () S. pneumoniae;
 - B () Actinomyces israelii;
 - C () Haemophilus ducreyi;
 - D () Streptococcus viridans (verdescentes);
 - E () Listeria monocytogenes.
15. ITU baixa se caracteriza por disúria, urgência miccional e/ou polaciúria. O tratamento envolve:
- A () Educação sanitária exclusivamente;
 - B () O uso de amoxicilina apenas;
 - C () Penicilina G benzatina;
 - D () As alternativas B e C estão corretas;
 - E () Sulfametoxazol+trimetoprim.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS DA
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE BITURUNA/PR**

16. Com base na leitura do texto, considerando as afirmativas V (verdadeira) e F (falsa) e considerando Aterosclerose, assinale a alternativa correta:
- I. É uma doença inflamatória complexa.
 - II. Tem origem multifatorial.
 - III. Tem como fator de risco apenas as dislipidemias.
 - IV. Tabagismo, diabetes e hipertensão arterial não interferem na sua evolução e/ou não são fatores de risco considerados.
- A () V, V, F, F;
B () F, V, V, V;
C () V, V, V, V;
D () V, F, V, F;
E () F, F, F, V.
17. Paciente feminina, com 59 anos, tabagista, queixa-se de fadiga e falta de ar (dispneias aos esforços). A evidência mais específica de insuficiência cardíaca congestiva nessa paciente seria:
- A () Galope de B3;
B () Sibilos;
C () Edema de mãos;
D () Ganho de peso;
E () Edema de tornozelos.
18. Em pacientes com suspeita de DM (diabete melito), podemos utilizar os seguintes critérios para diagnóstico:
- A () Dosagem de triglicerídeos e colesterol total;
B () Glicose plasmática, sintomas de diabete, teste de tolerância a glicose oral;
C () Imunoflorescência para albuminas;
D () Dosagem de hiperuricemia;
E () Todas as respostas estão corretas.
19. Com relação à transmissão da Dengue, ela ocorre:
- A () Pela picada da fêmea do mosquito *Aedes aegypti*;
B () Contato direto de um paciente infectado para outro;
C () Através de excreções orofecais;
D () Através da saliva, sêmen;
E () Pela picada do mosquito macho *Ae. aegypti*.
20. Em paciente portador de infecção por *H. pylori*, o tratamento de maior eficácia está abaixo citado. Assinale a correta:
- A () IBP+ amoxicilina+claritromicina;
B () Modificação dos hábitos de vida, adequação do peso;
C () Somente dieta+IBP;
D () Dieta e monitoramento do peso;
E () Apenas modificação dos hábitos de vida+IBP.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS DA
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE BITURUNA/PR**

21. Assinale a correta:
- A () No infarto anterior agudo haverá elevação de ST em V1 ou V2;
 - B () Os segmentos ST estarão elevados nos infartos posteriores agudos;
 - C () O infarto posterior agudo se caracteriza por onda R grande;
 - D () Apenas A e B estão corretas;
 - E () Apenas A e C estão corretas.
22. Quais medicamentos, dos abaixo citados, correspondem a antagonistas alfa-adrenérgicos? Assinale a correta:
- A () Amilorida, Metolazone, Triantereno;
 - B () Enalapril, Captopril, Lisinopril;
 - C () Losartan, Valsartan, Candesatan;
 - D () Doxazosina, Prazosina, Terazosina;
 - E () Diltiazem, Nifedipina, Verapamil.
23. Quais medicamentos, dos abaixo citados, correspondem a antagonistas do canal de cálcio? Assinale a correta:
- A () Amilorida, Metolazone, Triantereno;
 - B () Enalapril, Captopril, Lisinopril;
 - C () Losartan, Valsartan, Candesatan;
 - D () Doxazosina, Prazosina, Terazosina;
 - E () Diltiazem, Nifedipina, Verapamil.
24. Para pacientes portadores de Diabetes Mellito tipo II, o programa Hiperdia nas UBS, inclui os seguintes itens abaixo, exceto:
- A () Monitoração da alimentação;
 - B () Exercícios físicos;
 - C () Utilização apenas de medicamentos fitoterápicos;
 - D () Controle do peso e monitoração das extremidades inferiores dos pacientes;
 - E () Utilização de guanidinas, metformina e sulfonilureias.
25. Alguns pacientes queixam-se de dor em uma única articulação do pé ou tornozelo, com edema. O melhor exame para diagnóstico é:
- A () Dosagem dos níveis de Sódio;
 - B () Dosagem dos níveis de Potássio;
 - C () Dosagem de ácido úrico;
 - D () Dosagem de alfa globulinas;
 - E () Dosagem de Colesterol HDL.
26. Em um ECG, o complexo QRS representa:
- A () Despolarização ventricular;
 - B () Repolarização ventricular;
 - C () Contração auricular;
 - D () Contração ventricular;
 - E () Ritmo sinusal.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS DA
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE BITURUNA/PR**

27. Em um ECG, a onda T representa:

- A () Despolarização ventricular;
- B () Repolarização ventricular;
- C () Contração auricular;
- D () Contração ventricular;
- E () Ritmo sinusal.

28. Em paciente que apresenta lesão tipo nevo, com crescimento desta lesão, qual o diagnóstico mais provável:

- A () Tumor espinocelular;
- B () Tumor baso celular;
- C () Epiteliomas;
- D () Dermatite seborreica;
- E () Melanoma.

29. Com base na leitura do texto, considerando as afirmativas V (verdadeira) e F (falsa) e considerando Fibrilação cardíaca, assinale a alternativa correta:

- I. A fibrilação auricular pode produzir deflexões tão fracas que as ondas P não são visíveis num ECG.
- II. A fibrilação ventricular se origina em inúmeros focos ventriculares ectópicos, cada um com uma determinada frequência.
- III. O Flutter ventricular pode se transformar em arritmias mortais.
- IV. Durante o Flutter ventricular, a frequência cardíaca não ultrapassa 140 batimentos por minuto.

- A () V, V, F, F;
- B () F, V, V, V;
- C () V, V, V, V;
- D () V, V, V, F;
- E () F, F, F, V.

30. Uma paciente jovem, com LES (lúpus eritematoso sistêmico), apresenta-se para consulta. Entre os problemas que ela pode apresentar estão todos os seguintes, exceto:

- A () Anemia hemolítica Coombs positiva;
- B () Proteinúria;
- C () Artrite deformante;
- D () Febre, fadiga ou perda de peso (às vezes todos os três);
- E () Convulsões e ou episódios psicóticos.

31. As características abaixo citadas são próprias da Espondilite ancilosa, exceto:

- A () Síndrome de Sjögren;
- B () Artrite periférica;
- C () Anormalidades da condução cardíaca;
- D () Fibrose pulmonar;
- E () Uveíte.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS DA
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE BITURUNA/PR**

32. As seguintes indicações são para colonoscopia, exceto:

- A () História anterior de adenoma de cólon;
- B () Diarreia fulminante aguda, após antibioticoterapia recente;
- C () Colite ulcerativa há mais de 10 anos;
- D () Presença de adenoma em sigmoidoscopia;
- E () Idade acima de 50 anos, mais antecedente familiar de carcinoma de cólon.

33. Nos casos de osteoartrite, os fatores de risco incluem todos os seguintes, exceto:

- A () Idade aumentando;
- B () História familiar;
- C () Sexo feminino;
- D () Obesidade;
- E () Sexo masculino.

34. Em paciente que se apresenta com queixas de dor torácica, persistindo em torno de 120 minutos, com elevação do segmento ST nas derivações 2,3, e AVF; bradicardia sinusal à frequência de 40 com hipotensão, determina-se o uso de:

- A () Propanolol;
- B () Lidocaína;
- C () Isoproterenol;
- D () Heparina;
- E () Atropina.

35. Em paciente que se apresenta com de falta de ar; palpitações, batimento apical bífido e intensidade aumentada do sopro sistólico com manobra de Valsalva, determina o uso de:

- A () HeparinaI;
- B () Lidocaína;
- C () Digoxina;
- D () Propanolol;
- E () Atropina.

36. O diagnóstico de um paciente que apresenta um quadro de fraqueza, tremor, intolerância ao calor; pele espessada com aspecto de casca de laranja, acompanhado de exoftalmia, provavelmente é:

- A () Tireoidite subaguda;
- B () Doença de Graves;
- C () Fibromialgia;
- D () Insuficiência cardíaca congestiva (ICC);
- E () Bócio multinodular.

37. Nos casos de hipocalcemia, o achado no ECG vai ser:

- A () Nenhuma anormalidade;
- B () Intervalo QT curto;
- C () Intervalo QT prolongado;
- D () Ondas U proeminentes;
- E () Complexo QRS alargado.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS DA
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE BITURUNA/PR**

38. Nos casos de hiponatremia, o achado no ECG vai ser:

- A () Nenhuma anormalidade (ECG normal);
- B () Intervalo QT curto;
- C () Intervalo QT prolongado;
- D () Ondas U proeminentes;
- E () Complexo QRS alargado.

39. Nas parasitoses abaixo, a maioria das lesões nas paredes intestinais são causadas por:

- A () Teníase;
- B () Oxiurus;
- C () Áscaris;
- D () Estrongiloides;
- E () Tricocéfalo.

40. Em paciente acometido de doença infecto-contagiosa, que apresenta espessamento de nervo(s) periférico(s) e lesões de pele com alteração da sensibilidade, o diagnóstico mais provável é:

- A () Portador de HIV;
- B () Síndrome de Sjögren;
- C () Tuberculose miliar;
- D () Hanseníase;
- E () Fibromialgia.