



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS EFETIVOS DA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MATEUS DO SUL/PR**

ANTES DE INICIAR A PROVA, LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO:

1. Aguarde a orientação do aplicador da Uniuiv 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 5 de março de 2012.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS EFETIVOS DA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MATEUS DO SUL/PR**

1. A exposição ao sol se tornou um assunto de saúde. Considerando somente o ponto de vista técnico, julgue as afirmativas abaixo verdadeiras (V) ou falsas (F), e assinale a alternativa correta:

- I. Os componentes que merecem especial atenção para garantir o desenvolvimento de um bom produto de proteção solar são: filtros solares, emolientes e os emulsificantes.
- II. O uso de emolientes está diretamente ligado ao grau de espalhabilidade do produto na pele.
- III. Testes com ésteres como emolientes revelam que o produto produz uma sensação mais oleosa na pele.
- IV. Basicamente existem dois tipos de agentes que filtram a radiação ultravioleta: os filtros físicos e os filtros orgânicos.

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.

2. Filtros químicos são:

A () Aqueles que absorvem a energia luminosa, convertendo-a em energia não danosa à pele;

B () Atuam absorvendo, refletindo e espalhando a radiação UV da pele;

C () São produtos à base de óxido de zinco;

D () Utilizam produtos à base de Titânio, apenas;

E () Apenas B e C estão corretas.

3. Em pacientes portadores de DRGE, a terapia que mais proporciona resultado efetivo encontra-se entre as citadas abaixo. Assinale a alternativa correta:

A () Mudança do estilo de vida;

B () Terapia com IBP;

C () Bloqueio de receptor H2;

D () Apenas B e C estão corretas;

E () As alternativas A, B e C estão corretas.

4. Assinale a correta, após ler atentamente:

A () Na Tireoidite aguda encontramos: tireoide dolorosa à palpação, intolerância ao calor e sintomas de hipertireoidismo (são comuns no início da doença);

B () Tumores metastáticos podem causar Diabetes melito;

C () Cálculos biliares são a causa mais frequente de pancreatite aguda;

D () As alternativas A e C estão corretas;

E () Apenas a alternativa B está correta.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS EFETIVOS DA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MATEUS DO SUL/PR**

5. Em Epidemiologia, sobre o coeficiente de mortalidade, assinale a alternativa correta:
- A () Comportamento das doenças e dos agravos à saúde em uma população exposta;
 - B () Mede o risco que um indivíduo tem, da população exposta, 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 essa doença;
 - E () Traduz a ideia de intensidade com que acontece a doença/morbidade em uma população.
6. Em paciente que se apresenta em consulta, com queixas de dor de cabeça intensa, dor na região lombo sacra, náuseas e vômitos, fraqueza, acompanhado de febre e prostração, e após 3 dias surgem icterícia, oligúria e manifestações hemorrágicas, o diagnóstico mais provável é:
- A () Febre Amarela;
 - B () Malária;
 - C () Quadro final de pneumonia comunitária;
 - D () Dengue;
 - E () Intercorrência da Síndrome de Helpp.
7. Em consultório, ao atendermos um paciente do sexo masculino, de 50 anos, apresentando áreas maculares de eritema e descamação atrás das orelhas e couro cabeludo, supercílios, glabella e sulco nasolabiais, o diagnóstico mais provável é:
- A () Dermatite seborreica;
 - B () Tínea capitis;
 - C () Carcinoma basocelular;
 - D () Dermatite atópica;
 - E () Psoríase.
8. Todas as patologias abaixo citadas são passíveis de vacinação, exceto:
- A () Sarampo;
 - B () Mononucleose;
 - C () Rubéola;
 - D () Infecção causada por vírus do gênero Flavivirus;
 - E () Coqueluche.
9. Em pacientes portadores da Síndrome do cólon irritável (SII), os seguintes sintomas aparecem, conforme descritos abaixo. Assinale a correta:
- A () Dor abdominal por 3m, ao menos, associada a mudança de consistência das fezes e alívio com a evacuação;
 - B () Diarreia franca, dor abdominal à evacuação;
 - C () Obstipação crônica e alívio com a defecação;
 - D () Não tem necessidade de dieta e deve abster-se de exercícios físicos;
 - E () Todas estão corretas.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS EFETIVOS DA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MATEUS DO SUL/PR**

10. A leptospirose é caracterizada por todas as respostas abaixo, exceto:
- A () Doença cosmopolita;
 - B () O tratamento indicado é por meio de antibióticos;
 - C () Período de incubação de uma a duas semanas;
 - D () É causado pela *Listeria monocytogenes*;
 - E () O risco está associado à exposição de água contaminada por urina de animais portadores/doentes ou contato direto com a urina.
11. Um paciente apresenta-se com uma erupção elevada, que não descora com a compressão, violácea, amplamente disseminada (púrpura palpável). Considere todos os diagnósticos abaixo, exceto:
- A () Vasculite alérgica;
 - B () Septicemia estafilocócica;
 - C () Trombocitopenia;
 - D () Gonococemia;
 - E () Menigococemia.
12. Pacientes dependentes alcoólicos desenvolvem pneumopatias mais frequentemente. Radiografia de tórax apresentando nível hidroaéreo no segmento superior do lobo inferior direito, acompanhada de sintomas de tosse e febre. Nesses pacientes, qual o agente mais provável?
- A () *S. pneumoniae*;
 - B () *Legionella*;
 - C () *H. influenzae*;
 - D () *Streptococcus* sp;
 - E () Um anaeróbio.
13. No atendimento a uma criança (que acredita ter sido mordida por uma aranha), apresentando lesão com bolhas e eritema em local de picada, e alguma necrose de pele aparente, com estado geral mantido, sem evidência de toxicidade e afebril; assinale a correta:
- A () O menino foi mordido por escorpião;
 - B () O menino tem fascíte necrosante secundária à infecção estreptocócica;
 - C () Provavelmente foi mordido por uma aranha *Lexoceles*;
 - D () O tratamento de imediato é vacinação antitetânica;
 - E () O menino foi mordido por uma aranha de jardim.
14. Todos os indicadores abaixo relacionados são de um ataque asmático grave, exceto:
- A () Hipercapnia;
 - B () Tórax silencioso;
 - C () Estado mental alterado;
 - D () Respiração paradoxal;
 - E () Pulso paradoxal de 5 mmHg.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS EFETIVOS DA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MATEUS DO SUL/PR**

15. Um desdobramento da 2ª bulha pode ocorrer associado com cada uma das seguintes doenças cardiovasculares, exceto:
- A () Bloqueio de ramo Direito;
 - B () Estenose aórtica;
 - C () Hipertensão;
 - D () Bloqueio de ramo Esquerdo;
 - E () Isquemia ventricular Esquerda.
16. Em Saúde Pública, para melhor êxito no combate contra verminoses, devemos empregar qual das alternativas abaixo citadas?
- A () Melhoria das condições socioeconômicas, apenas;
 - B () Melhoria das condições: educacional e sanitária;
 - C () Distribuição em massa de vermífugos;
 - D () Apenas observação médica dos pacientes em risco;
 - E () Distribuição de vermífugos em escolas, apenas.
17. Os reservatórios naturais para o vírus H1N1, segundo o Ministério da Saúde, (Doenças infecciosas e Parasitárias, 2010) conhecidos são:
- A () Os seres humanos, as aves, os suínos;
 - B () Os bovinos, cães e gatos;
 - C () Apenas A e D estão corretas;
 - D () As focas, os equinos;
 - E () Somente A e B estão corretas.
18. A manutenção da PA é influenciada diretamente por:
- A () Mecanismos hormonais;
 - B () Mecanismos neurais;
 - C () Nenhum dos dois anteriores;
 - D () Apenas por mecanismos sensoriais;
 - E () Por mecanismos hormonais e neurais.
19. Quais medicamentos abaixo citados correspondem aos antagonistas do canal de cálcio. Assinale a correta:
- A () Amilorida, Metolazone, Triantereno;
 - B () Losartan, Valsartan, Candersatan;
 - C () Atenolol, Bisoprolol, Carvedilol;
 - D () Enalapril, Captopril, Lisinopril;
 - E () Diltiazem, Nifedipina, Verapamil.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS EFETIVOS DA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MATEUS DO SUL/PR**

20. Assinale, entre as doenças citadas abaixo, quais as de notificação compulsória:
- A () Artrite reumatoide, TB, Diabetes;
 - B () Leptospirose, TB, MH;
 - C () Diabetes insipidus;
 - D () IRA, MH, Asma;
 - E () Todas as respostas estão corretas.
21. Em um ECG, a onda P representa:
- A () Contração auricular;
 - B () Repolarização auricular;
 - C () Repolarização ventricular;
 - D () Contração ventricular;
 - E () Isquemia do miocárdio.
22. Assinale a opção correta para os agentes antiarrítmicos:
- A () Agentes da classe I inibem os canais de sódio;
 - B () Antagonistas beta adrenérgicos são agentes da classe II;
 - C () Agentes da classe III bloqueiam primariamente os canais de potássio;
 - D () Respostas A, B, C estão corretas;
 - E () Apenas A e C estão corretas.
23. Pacientes portadores de DPOC (doença pulmonar obstrutiva crônica) apresentam alguns fatores característicos:
- A () O VEF1 e todas as demais medidas do fluxo de ar expiratório estão reduzidas;
 - B () As radiografias de tórax mostram diafragma retificado;
 - C () Bradipneia, sibilos, e MV diminuído na ausculta;
 - D () Bradipneia e MV aumentado na ausculta;
 - E () Apenas A e B estão corretas.
24. Ao fazermos a leitura de um Eletrocardiograma, a onda T representa:
- A () Contração auricular;
 - B () Repolarização auricular;
 - C () Repolarização ventricular;
 - D () Contração ventricular;
 - E () Ritmo sinusal.
25. A Síndrome do choque tóxico é caracteristicamente associada a cada um dos seguintes, exceto:
- A () Hipercalcemia;
 - B () Hipotensão;
 - C () Febre;
 - D () Erupção;
 - E () Staphylococcus aureus.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS EFETIVOS DA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MATEUS DO SUL/PR**

26. Assinale a alternativa correta:

- A () Nifedipina é um agente da classe IV, antagonista de canais de cálcio.
- B () Propanolol é um antagonista beta adrenérgico.
- C () Adenosina e glicosídeos digitálicos são usados como agentes antiarrítmicos.
- D () Apenas A e C estão corretas.
- E () As respostas A, B e C estão corretas.

27. Em pacientes portadores de Síndrome Reiter, encontramos alguns sinais e sintomas. Assinale a alternativa correta:

- A () Artrite predominante em articulação de membro superior;
- B () Artrite das articulações dos membros inferiores;
- C () Apresenta uveíte, balanite, estomatite;
- D () Tumores pulmonares;
- E () Apenas artrite e uveíte.

28. Uma mulher de 30 anos, com prolapso de válvula mitral e sopro de regurgitação mitral, desenvolve febre, perda de peso e anorexia depois de submeter-se a um procedimento dentário. Selecione um agente:

- A () *S. pneumoniae*;
- B () *Streptococcus viridans*;
- C () *S. aureus*;
- D () *Neisseria meningitidis*;
- E () *Listeria monocytogenes*.

29. Paciente que apresenta à inspeção de orofaringe, pontilhado hemorrágico (petequias) no palato mole, a infecção bacteriana mais provável é:

- A () Espiroqueta;
- B () Estreptococo;
- C () *Haemophilus influenzae*;
- D () Infecção gonococcica;
- E () Estafilococo.

30. Em pacientes que apresentam estomatite aftosa, as seguintes indicações são verdadeiras, exceto:

- A () Coxsackievirus frequentemente é cultivado das lesões;
- B () Usualmente são curadas em 10 a 14 dias;
- C () Pode associar-se à Doença de Crohn;
- D () Pelo menos 20% da população em geral sofrem desses surtos;
- E () As lesões ocorrem em grupo ou isoladas.

31. A hiperpotassemia determina:

- A () Intervalo QT e QRS mais prolongados;
- B () Fibrilação ventricular;
- C () Ausência de ondas P;
- D () Toxicidade cardíaca;
- E () Todas as anteriores estão corretas.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS EFETIVOS DA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MATEUS DO SUL/PR**

32. Na Doença de Von Willebrand, encontramos as seguintes alterações, exceto:
- A () Deficiência do fator VI, apenas;
 - B () Deficiência do fator VIII, apenas;
 - C () Deficiência plaquetária, apenas;
 - D () Alterações vasculares, apenas;
 - E () As alternativas B, C e D estão corretas.
33. Um quadro de Diabetes secundário pode surgir em pacientes acometidos por alguma das patologias abaixo. Assinale a correta:
- A () Síndrome do Intestino irritável;
 - B () Fibromialgia;
 - C () Insuficiência cardíaca congestiva (ICC);
 - D () Doença pancreática, uso de glicocorticoides;
 - E () Sequela de AVC.
34. Ao examinarmos um paciente acometido de doença infecto-contagiosa que apresenta sinais de Kernig positivo, Brudzynsky positivo, posição em gatilho de fuzil. O diagnóstico mais provável, é:
- A () Desidratação;
 - B () Meningite;
 - C () Apendicite;
 - D () Tumor cerebral;
 - E () Sarampo.
35. Paciente com 45 anos de idade vem à consulta de rotina. Não tem queixas, mas seu exame físico apresenta sopro holossistólico no bordo esternal esquerdo; sopro aumentado à inspiração com onda v proeminente no pescoço. Qual o diagnóstico mais provável?
- A () Estenose mitral;
 - B () Regurgitação mitral;
 - C () Regurgitação tricúspide;
 - D () Estenose aórtica;
 - E () Regurgitação aórtica.
36. Na ausculta cardíaca, a segunda bulha desdobra-se em 2 componentes durante a inspiração e é única durante a expiração. Isso ocorre em:
- A () Estenose aórtica grave;
 - B () S. de Zollinger-Ellison;
 - C () Paciente normal;
 - D () Defeito do septo atrial;
 - E () Regurgitação aórtica.



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS EFETIVOS DA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MATEUS DO SUL/PR**

37. Assinale a correta, considerando anti-hipertensivos antagonistas alfa adrenérgicos:

- A () Captopril, Enalapril, Lisinopril;
- B () Doxazosina, Prazosina;
- C () Triantereno, Espironolactona;
- D () Amlodipina, Diltiazem;
- E () Atenolol, Carvedilol, Losartana.

38. Atenção básica é o primeiro nível de atenção em saúde a ser ofertado por todos os municípios. A estratégia organizacional proporciona:

- A () Atenção continuada/permanente;
- B () Trabalho em equipe multidisciplinar;
- C () Atenção voltada para a pessoa e não à enfermidade;
- D () Apenas as alternativas A e B estão corretas;
- E () Todas estão corretas.

39. Leia com atenção e assinale a resposta correta, considerando afirmativa verdadeira (V) ou falsa(F).

- I. A diarreia osmótica pode ser diferente da diarreia secretória por concentrações eletrolíticas e osmolalidade.
- II. A diarreia inflamatória apresenta neutrófilos nas fezes.
- III. A diarreia osmótica apresenta Síndrome do Cólon irritável.
- IV. A diarreia secretória é própria do Diabetes.

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

40. No tratamento das dislipidemias, nos últimos anos, alguns medicamentos, como as estatinas, surgiram como a mais importante classe de hipolipemiantes. Assinale a incorreta:

- A () Diminuem a produção endógena de VLDL;
- B () Diminuem os níveis de apolipoproteína;
- C () Diminuem os níveis de LDLs aterogênicos;
- D () Podem ser usadas na hipocolesterolemia mista;
- E () Aumentam os níveis de LDL-C.