

CONCURSO PÚBLICO
PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA CANDELÁRIA

CARGO**M**ÉDICO**8-4-2018**

Esta prova consta de 30 (trinta) questões, assim distribuídas:

- Conhecimentos Específicos e Atribuições do Cargo..... 25 questões
- Legislação 5 questões

ATENÇÃO

1. Confira o total das questões. Qualquer irregularidade, comunique ao fiscal antes de iniciar a prova.
2. **O cartão contém duas partes:**
 1. **Uma é para assinalar as respostas**, devidamente desidentificada.
 2. **A outra com a identificação do candidato. Nesta parte**, confira seus dados (nº de inscrição, nome e cargo) e **assine no local indicado**.
3. As duas partes não podem ser destacadas uma da outra, as quais deverão ser entregues ao fiscal de sala.
4. Assinale apenas UMA resposta para cada questão objetiva.
5. Ao passar para o cartão-resposta, negrite a quadrícula na linha e coluna correspondentes à resposta correta. É vedada qualquer marca que não seja na quadrícula correspondente à resposta do candidato. Caso isso ocorra, o candidato estará automaticamente desclassificado.
6. A interpretação das questões é parte integrante da prova.
7. Questão rasurada será anulada.
8. A duração da prova é de 3h (três horas), incluindo o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

BOA PROVA!**Nº DE INSCRIÇÃO****NOME**

C onhecimentos Específicos e Atribuições do Cargo

1. Frente ao aumento dos casos de Febre Amarela no Brasil, recapitulemos: O vírus da febre amarela pertence ao gênero *Flavivirus* da família Flaviviridae. São vírus esféricos e envelopados de cerca de 40 nm de diâmetro que possuem genomas de RNA de fita simples e sentido negativo. Replicam-se nas células de artrópodes e vertebrados e podem crescer em culturas de tecidos desses animais, em camundongos lactentes e várias espécies de primatas. Os mosquitos tornam-se infectantes nove a trinta dias após alimentarem-se de vertebrados virêmicos, sendo esse tempo de incubação menor a altas temperaturas (v. Goldman/Ausiello). Apesar de termos alguns casos no Rio Grande do Sul, nas regiões centrais do Brasil já temos casos de Febre Amarela urbana (há décadas ausente nos registros). A respeito disso, das afirmativas abaixo, indique a INCORRETA.
A.() A presença de bugios indica situação de risco, pois são vetores da forma silvestre da febre amarela.
B.() A morte de bugios por febre amarela pode alertar os órgãos de saúde para a circulação do vírus em determinada região.
C.() Mosquitos dos gêneros *Aedes* e *Phlebotomus* são hospedeiros da febre amarela.
D.() O aumento da incidência tem sido associado ao aumento dos casos de imunodeficiência adquirida.
2. Com respeito à febre amarela, qual das seguintes afirmações está CORRETA?
A.() A vacina fracionada tem a mesma eficácia da vacina completa.
B.() Doadores de sangue devem vacinar-se antes da doação.
C.() A vacinação deve ser realizada apenas se houver risco alto, porque os índices de efeitos adversos são altos (acima de 10%).
D.() Estão sendo relatados casos de transmissão de pessoa a pessoa.
3. Uma mulher, de 41 anos, apresenta-se com queixas de fraqueza generalizada. Também refere irritabilidade e falta de concentração. Como não menstrua há um ano, considera que está com menopausa precoce. O exame físico indica que está com PA 160/90 mmHg e glicofita em 210 mg/dl; apresenta fácies de lua cheia e hirsutismo leve. Também apresenta estrias abdominais recentes. O diagnóstico MAIS PROVÁVEL nesse caso é o da alternativa:
A.() Síndrome de Cushing
B.() Doença de Cushing
C.() Pseudo Cushing
D.() Ovários policísticos
4. Um colegial de 16 anos queixa-se de dor torácica aguda no hemitórax direito, que piora com a respiração, sem histórico de trauma. No exame físico, apresenta temperatura corporal normal, PA 100/70 mmHg, FC 120 bpm, FR 28 rpm. A garganta não revela desvio traqueal e a ausculta pulmonar mostra diminuição do frêmito vocal, hiperressonância à percussão e MV diminuído no hemitórax direito. O diagnóstico MAIS PROVÁVEL é o da alternativa:
A.() Pneumotórax secundário
B.() Embolia pulmonar
C.() Pneumotórax espontâneo
D.() Pneumotórax de esforço
5. Um paciente de 18 anos, com queixas de secreção uretral, foi tratado com ceftriaxona sem apresentar resultado satisfatório. O exame de cultura resultou negativo. Qual a causa MAIS PROVÁVEL do corrimento?
A.() Gonococo resistente à ceftriaxona
B.() *Chlamydia trachomatis*
C.() *Chlamydia psittaci*
D.() Herpes simplex



6. Um homem de 39 anos, com antecedentes de infarto do miocárdio, reclama de manchas amarelas em seus cotovelos e nádegas. No exame físico, observam-se pequenas placas cutâneas amareladas. As lesões são circunscritas e com halo avermelhado circundante. O próximo passo para a avaliação desse paciente está de acordo com o procedimento da alternativa:
- A.() Biópsia da lesão cutânea
 - B.() Perfil lipídico
 - C.() Raio-X de tórax para pesquisa de sarcoidose
 - D.() Dosagem de ácido úrico
7. Qual é o agente MAIS PROVÁVEL a causar um quadro de osteomielite de osso longo em criança portadora de anemia falciforme?
- A.() Salmonella
 - B.() Listeria
 - C.() Shigella
 - D.() Campylobacter
8. Uma mulher de 50 anos, com altura de 1,60 metros e peso de 80 quilogramas, com histórico familiar de diabetes apresenta, em dois testes de glicofita, níveis de 150 mg/dl. Qual a conduta MAIS apropriada?
- A.() Observação
 - B.() Insulina
 - C.() Hipoglicemiantes orais
 - D.() Dieta e redução do peso
9. Um homem, de 65 anos, queixa-se de dor lombar difusa e eventual, apresentando PA 150/85 mmHg, FC 80 bpm, ausculta cardíaca com galope S4. Pulsos periféricos normais. A palpação abdominal mostra massa pulsátil palpável no epigástrio. Qual o diagnóstico mais provável?
- A.() Neoplasia de cólon transverso
 - B.() Úlcera péptica
 - C.() Aneurisma aórtico
 - D.() Pancreatite crônica
10. Uma mulher de cor negra, de 75 anos, previamente saudável, apresenta febre baixa, diarreia e hemorragia retal. A colonoscopia mostra eritema contínuo do reto ao cólon médio-transversal. O ceco está normal. Qual o diagnóstico MAIS PROVÁVEL para esse quadro?
- A.() Retocolite ulcerativa
 - B.() Doença de Crohn
 - C.() Enterocolite isquêmica
 - D.() Diverticulite
11. Um médico está encarregado da organização de uma equipe multiprofissional com enfermagem, nutricionista e farmacêutico, para prover a melhor assistência possível a pacientes renais crônicos, especialmente os que necessitam hemodiálise. Qual dos grupos abaixo trará o MAIOR contingente?
- A.() Glomerulopatas crônicos
 - B.() Hipertensos
 - C.() Diabéticos
 - D.() Pacientes com obstrução urinária



12. Um paciente com endocardite bacteriana desenvolve tromboflebite enquanto hospitalizado, a qual se apresenta sem complicações, sendo tratado com penicilina, rifampicina e warfarina. Níveis terapêuticos de protrombina são obtidos com 15 mg/dia de warfarina. Após duas semanas, penicilina e rifampicina são interrompidas. O procedimento, na sequência, a ser adotado pelo médico corresponde corretamente à alternativas:
- A.() Trocar a warfarina por enoxaparina.
 - B.() Aumentar a dosagem de warfarina.
 - C.() Manter a dosagem de 15 mg/dia de warfarina por seis meses.
 - D.() Reduzir a dosagem de warfarina.
13. Uma menina com seis anos de idade apresenta telarca bilateral (Tanner 2), sem alterações na genitália e sem desenvolvimento de pelos pubianos ou axilares. Não houve aceleração de sua velocidade de crescimento no último ano, sua idade óssea é compatível com a cronológica e a ultrassonografia pélvica evidenciou útero e ovários pré-púberes. Nesse caso, trata-se de:
- A.() Puberdade precoce
 - B.() Situação fisiológica
 - C.() Hiperplasia de adrenal
 - D.() Marcadores hormonais alterados
14. Um homem de 31 anos de idade é levado para a sala de emergência após um acidente de automóvel em que seu peito atingiu o volante. Exame revela sinais vitais estáveis, mas o paciente apresenta múltiplas fraturas palpáveis de costelas e movimento paradoxal do lado direito do peito. O raio-X do tórax não mostra indícios de pneumotórax ou hemotórax, mas uma grande contusão pulmonar está em desenvolvimento. O tratamento MAIS adequado nesse caso está corretamente descrito na alternativa:
- A.() Traqueostomia e ventilação mecânica de pressão positiva
 - B.() Estabilização da parede torácica com sacos
 - C.() Estabilização com grampos
 - D.() Estabilização cirúrgica imediata
15. Uma paciente de 23 anos procura o médico com queixas de vermelhidão e irritação no olho esquerdo há mais de 24 horas. O exame físico mostra acuidade visual normal, reflexos pupilar e motor normais. Observam-se pequenos focos vermelho-escuros na esclera. O paciente nega histórico de trauma. Para o diagnóstico, é necessário considerar as seguintes possibilidades, EXCETO a da alternativa:
- A.() Hipertensão
 - B.() Coagulopatia
 - C.() Ruptura do globo ocular
 - D.() Trauma ocular incidental
16. No que diz respeito à perda auditiva (acusia), em um indivíduo previamente hígido, qual a causa MAIS PROVÁVEL?
- A.() Trauma barométrico
 - B.() Impactação de Cerume
 - C.() Neuronite
 - D.() Otite média
17. Considere os itens acerca do quadro apresentado por um alcoólatra crônico, com 50 anos, portador de gastrite crônica, que se queixa de dor abdominal severa e de início súbito, acompanhada de vômitos.
- Apresenta PA 120/70 mmHg, FC 110 bpm, FR 30 rpm e T=38,5°C.
 - Apresenta sudorese e leve defesa epigástrica.
 - Exames laboratoriais normais, exceto leucograma de 30000 e amilase de 2000.
 - Raio-X mostra pequena quantidade de ar livre subdiafragmática.
- O diagnóstico MAIS PROVÁVEL, nesse caso é o da alternativa:
- A.() Pancreatite aguda, associada à destruição enzimática da parede do cólon.
 - B.() Pancreatite aguda secundária à úlcera gástrica perfurada.
 - C.() Pancreatite aguda secundária à úlcera duodenal posterior perfurada.
 - D.() Pancreatite aguda associada à síndrome de Mallory-Weiss.



18. Com respeito às hérnias abdominais, todas as alternativas abaixo são de fatores predisponentes, EXCETO a alternativa:
- A. () Diálise peritoneal
 - B. () Doença bronco-pulmonar obstrutiva crônica
 - C. () Fibrose cística
 - D. () Obesidade
19. Uma menina de 10 anos de idade queixa-se de dor bilateral em joelhos e tornozelos e apresenta nódulos subcutâneos nas superfícies extensoras. Qual dos seguintes critérios adicionais é necessário para confirmar diagnóstico de febre reumática aguda?
- A. () Evidência de infecção estreptocócica progressiva
 - B. () Febre
 - C. () Rash cutâneo
 - D. () Coreia
20. Paciente diabética com 60 anos apresenta parestesia facial esquerda, bem como em braço e perna direita. Também refere diplopia ocular esquerda. A lesão responsável MAIS provavelmente está localizada no item da alternativa:
- A. () Fascículo longitudinal medial direito
 - B. () Lado direito do tronco cerebral
 - C. () Lado esquerdo do tronco cerebral
 - D. () Hemisfério cerebral direito
21. Jovem de 17 anos aparece com lesão pruriginosa em cinta no punho direito. Observa-se vermelhidão, pápulas e vesículas. Focos com leve secreção também são visíveis. A causa MAIS PROVÁVEL do processo irritativo é a da alternativa:
- A. () Dermatite seborreica
 - B. () Dermatite de contato
 - C. () Herpes simples
 - D. () Dermatite atópica
22. Para avaliar um paciente de meia idade com diabetes tipo II recém diagnosticada, qual dos exames abaixo é DISPENSÁVEL?
- A. () Controle da pressão arterial
 - B. () Exame de visão e extremidades
 - C. () Provas de função hepática
 - D. () Controle da hemoglobina glicada e proteinúria
23. Considere a seguinte situação: Há um ano, um homem de 65 anos desenvolveu quadro progressivo de disfunção cognitiva, com déficit de memória e da capacidade de calcular. Eventualmente apresenta episódios de paranoia e delírios e, mais recentemente, alucinações visuais. Foi medicado com antipsicóticos, mas apresentou sintomas extrapiramidais e esses medicamentos foram suspensos. Nesse caso, o diagnóstico MAIS PROVÁVEL corresponde corretamente à alternativa:
- A. () Demência dos corpúsculos de Lewy
 - B. () Doença de Alzheimer
 - C. () Parkinsonismo precoce
 - D. () Delírio psicótico



24. Todos os medicamentos devem ser cuidadosamente ponderados no idoso no que diz respeito a efeitos colaterais e interações medicamentosas. De fato, alguns medicamentos são raramente usados em idosos devido a seus efeitos colaterais. Qual dos seguintes medicamentos deve ser evitado em idosos para a indicação dada?
- A. () Betabloqueadores após infarto do miocárdio.
 - B. () Inibidores da enzima de conversão da angiotensina na disfunção sistólica ventricular esquerda.
 - C. () Warfarina em fibrilação atrial crônica.
 - D. () Digoxina em insuficiência cardíaca congestiva inicial.
25. Mulher de 37 anos de idade tem uma história de 3 anos de oligomenorreia que progrediu para amenorreia no último ano desse período. Refere redução das mamas e do quadril, acne, hirsutismo e engrossamento de sua voz. Exame físico revela calvície frontal e hipertrofia do clitóris e pelos pubianos em losango. O cortisol livre urinário e o sulfato de dehidroepiandrosterona são normais. Seu nível de testosterona de plasma é de 6 ng/ml (normal=0,2 a 0,8). O diagnóstico mais provável da desordem dessa paciente é
- A. () Arrenoblastoma
 - B. () Síndrome de Cushing
 - C. () Síndrome dos Ovários Policísticos
 - D. () Tumor de células da teca granulosa

Legislação

26. O artigo 60 da Lei Orgânica do município de Nova Candelária expressa que saúde é um direito de todos e as ações para alcançar esse objetivo serão definidas pelo Sistema Único de Saúde (SUS), com recursos orçamentários, conforme descrito corretamente na alternativa.
- A. () Da União, Estados e Municípios.
 - B. () Da União e dos Municípios.
 - C. () Da União, do Estado, do Distrito Federal e dos Municípios.
 - D. () Da União e dos Estados.
27. Entre as seguintes providências da Câmara de Vereadores do município de Nova Candelária, assinale aquela que não está sujeita à sanção do Poder Executivo.
- A. () Fixação e alterações dos vencimentos e outras vantagens pecuniárias dos servidores públicos municipais.
 - B. () Alteração, através de emenda, da Lei Orgânica do município.
 - C. () Contratação de empréstimos e operações de crédito em nome do poder público municipal.
 - D. () Criação, alteração e extinção de órgãos públicos do município.
28. Considere as seguintes colocações, todas inseridas na Lei Orgânica do município de Nova Candelária. Após, marque a alternativa que contém somente os itens corretos.
- I. As contas do município, referentes à gestão financeira de cada exercício, serão encaminhadas, simultaneamente, à Câmara de Vereadores e ao Tribunal de Contas do Estado.
 - II. A Câmara de Vereadores encaminhará as contas de sua gestão financeira, de cada exercício, ao Poder Executivo Municipal.
 - III. Semestralmente, o Prefeito deverá comparecer junto à Câmara de Vereadores, quando, através de relatórios, informará a situação dos assuntos municipais.
 - IV. A Câmara de Vereadores, por sua Mesa, poderá convocar os Secretários Municipais, a fim de prestar informações sobre assuntos previamente designados e constantes da convocação.
- A. () I e III apenas.
 - B. () II e III apenas.
 - C. () I e IV apenas.
 - D. () I e II apenas.



29. Nos termos estabelecidos pelo Regime Jurídico dos Servidores Públicos Municipais de Nova Candelária, é assegurado ao servidor o direito de requerer, pedir reconsideração, recorrer e representar em defesa do direito ou interesse legítimo. Tais direitos, contudo, salvo disposição legal em contrário, prescrevem, a contar do fato ou ato que originou, no período corretamente constante da alternativa:
- A.() Seis meses.
 - B.() Um ano.
 - C.() Dois anos.
 - D.() Três anos.
30. O artigo 35 da Lei que dispõe sobre o Regime Jurídico dos Servidores Públicos Municipais de Nova Candelária discorre que a vacância do cargo decorrerá dos itens descritos nas alternativas abaixo, com exceção do item da alternativa:
- A.() Férias do servidor.
 - B.() Falecimento do servidor.
 - C.() Aposentadoria do Servidor.
 - D.() Exoneração do servidor.