

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS E LEGISLAÇÃO

1. Morador da área de abrangência da unidade de saúde, com 50 anos de idade, em consulta de rotina, apresenta PA de 142x98 mmHg. O paciente pesa 86,6 Kg e tem 176 cm de altura. É assintomático e sedentário. Refere que a mãe é hipertensa. Exame segmentar normal. Nesse caso, a conduta mais indicada é:

- (A) iniciar investigação de hipertensão secundária
- (B) solicitar ecocardiograma
- (C) prescrever hidroclorotiazida e solicitar retorno dentro de 30 dias
- (D) recomendar modificação do estilo de vida e solicitar exames complementares

2. São achados que, quando presentes, levantam a suspeita de hipertensão renovascular, **EXCETO**:

- (A) hipertensão grave diagnosticada em um homem acima de 55 anos, previamente normotenso
- (B) elevação da creatinina em um paciente acima de 40 anos com hipertensão arterial recentemente diagnosticada
- (C) piora aguda do controle da pressão arterial em um paciente com mais de 50 anos que vinha estável com duas medicações anti-hipertensivas
- (D) hipertensão em paciente abaixo de 30 anos, não obeso e sem história familiar de hipertensão

3. Assinale a alternativa incorreta entre as doenças listadas a seguir que podem causar baqueteamento digital:

- (A) mesotelioma
- (B) bronquiectasias
- (C) granulomatose de Wegener
- (D) carcinoma broncogênico

4. Mulher, 31 anos de idade, há 1 semana apresenta obstrução nasal, espirros, coriza, prurido nasal, adinamia e febre baixa por 2 dias. Evoluiu com dispnéia progressiva, tosse, chiado no peito, secreção nasal amarelada e cefaléia. Apresenta asma e rinite desde a infância. Ao exame: FR = 54irpm, dificuldade para falar e tiragem. Ausculta pulmonar: sibilos ins e expiratórios bilaterais. Dor à palpação dos seios maxilares. Raio x de seios da face: nível hidroaéreo em seio maxilar. Medida de pico de fluxo expiratório (*peak flow*) = 250 L/min (39% do predito).

Assinale a alternativa correta:

- (A) o uso de antibiótico na crise aguda de asma está contraindicado, pois, com frequência, resulta em agravamento dos sintomas respiratórios por reação de hipersensibilidade a esse grupo de medicamentos
- (B) infecções respiratórias, virais, particularmente aquelas causadas por rinovirus, são causas frequentes de exacerbações de asma em crianças de idade escolar e adultos, podendo causar alterações radiológicas extensas em seios da face
- (C) a conduta para o tratamento da crise aguda de asma da paciente descrita deve ser administração endovenosa de aminofilina como medicação de 1ª escolha
- (D) o tratamento dessa paciente deve incluir antibiótico para sinusite aguda, entretanto, o tratamento não leva à melhora da função pulmonar em pacientes asmático

5. Diante de uma paciente ambulatorial com queixa de dispnéia aos esforços, o exame de escolha para o diagnóstico de doença pulmonar obstrutiva crônica é:

- (A) capacidade vital forçada
- (B) volume expiratório forçado no 1º segundo
- (C) difusão de CO
- (D) gasometria arterial

6. Paciente com 16 anos apresentou quadro súbito de perda da consciência no momento em que sofria punção venosa para exame hematológico. O diagnóstico mais provável é:

- (A) espasmo vascular cerebral transitório
- (B) hipotensão neuromediada
- (C) quadro emocional conversivo
- (D) quadro de epilepsia juvenil

7. Mulher de 35 anos portadora do vírus HIV apresenta quadro de tosse e febre há 1 semana. Sabendo-se que a contagem recente de células CD4 foi de 320 céls/mm³, a provável etiologia da pneumopatia é, dentre as seguintes:

- (A) *S. pneumoniae*
- (B) citomegalovírus
- (C) *Pneumocystis jiroveci*
- (D) *Mycobacterium avium*

8. Paciente vem à unidade de saúde muito preocupado, pois o seu irmão está em tratamento para *Influenza A*, o mesmo quer orientação sobre “o que fazer” ou “o que tomar” para não se infectar com o vírus causador da doença em seu irmão. O paciente está hígido e não apresenta nenhum fator de risco para a doença. Neste momento a melhor conduta é:

- (A) prescrever tamiflu em doses profiláticas, pois já houve o contato com o vírus
- (B) prescrever antibiótico de amplo espectro.
- (C) orientar sobre medidas de prevenção e sinais de gravidade, que se presentes, o mesmo deverá procurar imediatamente a unidade de saúde
- (D) encaminhar o paciente para unidade de referência para exames diagnósticos

9. Em relação às manifestações habituais da tuberculose pós-primária, assinale a alternativa correta:

- (A) apresenta-se como consolidação escavada no lobo superior ou no segmento superior do lobo inferior; ausência de adenomegalia hilar ou mediastinal
- (B) nos pacientes com AIDS, a forma disseminada da tuberculose com granulomas miliares é a mais freqüente
- (C) a estenose brônquica secundária à extensão direta da linfadenite tuberculosa ou por disseminação endobrônquica e linfática é freqüente, provocando hiperinsuflação ou atelectasia
- (D) apresenta-se como consolidação alveolar no lobo pulmonar, linfangite e adenopatia hilar e/ou mediastinal ipsilateral

10. Para o diagnóstico laboratorial da febre da dengue hemorrágica (DHF), os principais exames são:

- (A) hematócrito e tempo de protrombina
- (B) hematócrito e dosagem de hemoglobina
- (C) contagem de plaquetas e leucograma
- (D) hematócrito e contagem de plaquetas

11. Com relação à insuficiência renal aguda (IRA renal), podemos afirmar:

- (A) a fase oligúrica da IRA renal é caracterizada por volume urinário menor que 500 mL/dia e concentração urinária de sódio menor que 20 mEq/L
- (B) a utilização de diuréticos na IRA renal só traz benefícios se realizada na fase oligúrica
- (C) as complicações infecciosas são raras, porém implicam em aumento significativo da mortalidade
- (D) na fase poliúrica da IRA renal, a magnitude da diurese não depende do estado de hidratação do paciente

12. Sobre os efeitos colaterais dos antiinflamatórios não-esteróides, está INCORRETO afirmar que:

- (A) os inibidores da COX-1 podem causar insuficiência renal por diminuição do fluxo renal, principalmente em pacientes com diabetes, insuficiência cardíaca e cirrose
- (B) os inibidores da COX-2 podem causar menor efeito lesivo à mucosa gástrica por não bloquearem as prostaglandinas constitutivas
- (C) os inibidores da COX-1 podem causar alterações hepáticas, assim como elevação das transaminases
- (D) os inibidores da COX-2 podem produzir efeitos isquêmicos cardíacos, aumentando a possibilidade de infarto agudo do miocárdio
-

13. A principal causa de óbito em portadores de diabetes tipo 1 é:

- (A) processo infeccioso
- (B) cetoacidose
- (C) doença cardiovascular
- (D) hipoglicemia
-

14. Dos parâmetros a seguir, o que está nos alvos terapêuticos do diabetes tipo 2 é:

- (A) glicemia 2 horas pós-prandial de 135mg/dL
- (B) hemoglobina glicada de 7,6%
- (C) LDL colesterol de 130mg/dL
- (D) pressão arterial diastólica de 90mmHg
-

15. Uma paciente de 56 anos, com 1,65m de altura, pesando 80kg realiza exames de rotina, e glicemia de 132mg/dL é detectada e confirmada. O médico orienta dieta e exercícios físicos e prescreve sibutramina. Após 3 meses, a paciente, que afirma ter seguido as orientações, perdeu 3,8kg, e a glicemia é de 134mg/dL. O médico decide iniciar um hipoglicemiante oral que não induza ganho de peso e que tenha menor risco de hipoglicemia.

Ele deve optar por:

- (A) glibenclamida
- (B) repaglinida
- (C) acarbose
- (D) metformina
-

16. Dos dados mostrados a seguir, o que será encontrado com maior probabilidade numa mulher que apresenta TSH > 50mcU/L é:

- (A) fibrilação atrial
- (B) derrame pericárdico
- (C) insônia
- (D) aumento do apetite
-

17. Paciente de 30 anos procura médico com queixa de fraqueza e pelo fato de, nos últimos 3 meses, necessitar comer, diariamente, grande quantidade de gelo. É provável que tais sintomas regredam com a administração de:

- (A) vitamina B1
- (B) folato
- (C) vitamina B12
- (D) sulfato ferroso
-

18. Mulher com 43 anos referia dor em articulações das mãos (metacarpofalangeanas e interfalangeanas proximais) e punho há 6 meses. Conseguia movimentar os dedos das mãos 3 horas após despertar. Negava febre. Ao exame físico, apresentava artrite nas articulações supracitadas. Exames: a radiografia das mãos mostrava lise óssea no processo estilóide da ulna. O fator reumatóide foi negativo e pesquisa de anticorpo anti-peptídeo C citrulinado foi positiva. Qual deve ser o procedimento para estabelecer o diagnóstico:

- (A) provas de atividade inflamatória
- (B) pesquisa de anticorpos anti-DNA dupla hélice
- (C) hemoculturas e ecocardiograma
- (D) nenhum procedimento adicional é necessário
-

19. As manifestações inflamatórias da artrite reumatóide costumam poupar, caracteristicamente:

- (A) os punhos
- (B) os ombros
- (C) os tornozelos
- (D) a coluna dorsal e lombar
-

20. Em relação às infecções comuns da pele, pode-se afirmar que:

- (A) a piomiosite em geral se deve ao *S. aureus*
- (B) a erisipela é caracterizada por margens de induração não definidas
- (C) o tratamento primário da celulite deve ser feito com ciprofloxacina
- (D) a gangrena de Fournier se caracteriza por edema maciço da face
-

21. Dada a afirmação contida no Artigo 196 da Constituição Federal: "A saúde é um direito de todos e um dever do Estado, garantido mediante políticas sociais e econômicas que visem à redução do risco de doença e de outros agravos e ao acesso universal e igualitário às ações e serviços para sua promoção, proteção e recuperação".

Assinale a alternativa que indica o significado dessa afirmação:

- (A) a saúde deve atender de igual forma o universo de doenças que acometem o homem
- (B) a saúde é um direito de cidadania e deve ser entendida como um objetivo de Estado, a ser alcançado através de iniciativas que vão além das ações desenvolvidas pelo setor saúde
- (C) a saúde é organizada pelos Estados e deve atender todos, exceto os que tiverem plano de saúde
- (D) a saúde é ausência de doença, e essa idéia deve orientar a organização das políticas públicas e os serviços de saúde e suas ações
-

22. Assinale a alternativa correta em relação à atenção primária ou básica à saúde, preconizada pelo SUS:

- (A) é o conjunto de ações produzidas por profissionais não-médicos juntos às comunidades
- (B) é a preocupação com o atendimento da demanda espontânea da comunidade
- (C) corresponde ao 1º nível de atenção à saúde do modelo assistencial e é o 1º contato do sistema de saúde com as necessidades da população
- (D) é o conjunto de serviços dirigidos para populações pobres que não têm acesso a outros tipos de serviços e planos de saúde
-

23. O Sistema Único de Saúde (SUS) foi estabelecido pela Constituição Federal de 1988. Seus princípios são válidos para as 3 esferas de governo (federal, estadual e municipal). Os princípios fundamentais do SUS são:

- (A) descentralização, universalidade, participação e hierarquização
- (B) integralidade, equidade, descentralização e regionalização
- (C) universalidade, integralidade, equidade, descentralização e participação popular
- (D) universalidade, integralidade, equidade e resolutividade
-

24. Constitui um importante indicador da qualidade de vida de uma população:

- (A) taxa de mortalidade infantil
- (B) taxa de mortalidade materna
- (C) taxa de mortalidade proporcional por doenças infecciosas
- (D) nenhuma das anteriores
-

25. O novo Código de Ética Médica (aprovado pela Res. CFM nº 1931 de 17/09/2009) traz como principais mudanças em seu contexto:

- (A) autonomia do médico sobre seu paciente, não sendo necessárias explicações minuciosas a este
- (B) autonomia do paciente, reconhecimento da medicina paliativa e enfoque a questões tecnológicas como, por exemplo, a telemedicina
- (C) não reconhecimento da opinião do paciente, quando este for menor de idade
- (D) o Código de Ética Médica passa a ter força de lei, deixando de ser um documento normativo

PORTUGUÊS

Leia atentamente o texto abaixo:

Serviço telefônico tira dúvidas e recebe denúncias sobre focos de dengue no Rio

*Folha on-line - 29/01/2010 - 14h58
da Agência Brasil*

Já está em funcionamento o novo serviço do Telessaúde para dengue da Prefeitura do Rio. ___ partir desta sexta, ___ população já pode denunciar focos do mosquito *Aedes aegypti*, tirar dúvidas ou solicitar uma visita dos agentes de saúde pelo telefone 0/xx/21/3523-4025.

A superintendente de vigilância em saúde da Secretaria Municipal de Saúde, Rosana Iozzi, explicou que o telessaúde vai possibilitar o mapeamento das regiões com mais solicitações, o que vai canalizar o trabalho da equipe para os locais com maior infestação da dengue.

"Cada uma das dez áreas de planejamento da cidade tem dois responsáveis cadastrados que receberão online _____ demandas de sua região e, dentre outras ações, vão dar retorno _____ equipe do telessaúde, que fará o monitoramento da resolução dos casos."

A médica informou que todos os agentes de saúde envolvidos no combate à dengue estão cadastrados para que a população possa confirmar a identidade dos profissionais no momento da visita domiciliar.

"A população, por questão de segurança, fica muito insegura em receber as visitas. Agora a pessoa vai poder ligar para a central e confirmar o nome e o registro do vigilante."

Desde dezembro, já foram feitos quatro mutirões de combate à dengue em mais de 56 mil imóveis, nos bairros do Maracanã, Penha Circular, Jacarezinho, Manguinhos e Acari, todos na zona norte da cidade. Foram encontrados e eliminados 15 mil possíveis criadouros do mosquito transmissor da dengue.

26. A alternativa que preenche corretamente as lacunas dos parágrafos 1 e 3 é:

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

27. Assinale a alternativa correta:

- (A) O telessaúde vai permitir o monitoramento do mosquito nas áreas da cidade que não estavam sob vigilância.
- (B) O telessaúde vai possibilitar um monitoramento do mosquito mais eficaz da cidade.
- (C) Apenas na zona norte do Rio de Janeiro é feito o monitoramento da presença do mosquito.
- (D) A prefeitura do Rio de Janeiro só irá monitorar as regiões cuja presença do mosquito for relatada pela população.

28. Na expressão de sua região presente no terceiro parágrafo, "sua" se refere à:

- (A) Cada uma das 10 áreas de planejamento
- (B) Cidade
- (C) Demandas.
- (D) Os responsáveis cadastrados

29. Considere a expressão:

"Foram encontrados e eliminados 15 mil possíveis criadouros do mosquito transmissor da dengue."

A alternativa correta é:

- (A) Os "15 mil possíveis criadouros do mosquito transmissor da dengue" é sujeito da oração.
- (B) O sujeito da oração é indeterminado.
- (C) "encontrados e eliminados" é o objeto direto da oração.
- (D) Os "15 mil possíveis criadouros do mosquito transmissor da dengue" é objeto direto da oração.

30. Assinale alternativa indicando expressão ou termo que, no texto, não tem relação com as demais:

- (A) Agentes de saúde
- (B) Responsáveis cadastrados
- (C) Equipe
- (D) Profissionais

CONHECIMENTOS GERAIS

31. Recentemente, o governo brasileiro promoveu a Campanha de vacinação contra a gripe suína. A denominação mais correta para este variedade do vírus da gripe é:

- (A) H1N1
- (B) HN1
- (C) N1H1
- (D) NH1

32. Dentre as principais características desse vírus, está incorreto dizer que:

- (A) É formado por RNA de fita simples
- (B) Não pode sofrer mutação
- (C) É incapaz de atuar como RNA mensageiro
- (D) É incapaz de sintetizar DNA nas células parasitadas

33. Recentemente, a construção de uma usina hidrelétrica foi alvo de disputa judicial entre governo, povos indígenas e ribeiras. O nome da usina que deverá ser construída é:

- (A) Monte Belo
- (B) Barro Monte
- (C) Belo Monte
- (D) Campo Belo

34. A usina em questão será construída em qual rio e em qual estado do Brasil?

- (A) São Francisco - BA
- (B) Paraná – PR
- (C) Amazonas – AC
- (D) Xingu - PA

35. A União Européia, junto com o FMI, estudam reunir recursos para ajudar, emprestando dinheiro, a um país que enfrenta uma das maiores crises de sua história. O País sobre o qual falamos é:

- (A) Grécia
- (B) Irlanda
- (C) Holanda
- (D) Bélgica

36. Recentemente, o vulcão Eyjafjallajökull entrou em erupção, forçando o fechamento do espaço aéreo europeu. O vulcão está situado em qual país:

- (A) Irlanda
 - (B) Finlândia
 - (C) Islândia
 - (D) Inglaterra
-

37. O espaço aéreo precisou ser fechado porque:

- (A) As cinzas vulcânicas são tóxicas para os passageiros
 - (B) As cinzas vulcânicas contêm vidro e pedra pulverizada que podem derrubar o avião
 - (C) As cinzas vulcânicas contêm mármore e granito que podem derrubar o avião
 - (D) As cinzas vulcânicas são muito quentes e podem derreter as turbinas do avião
-

38. Leia o texto:

“O Copom decidiu aumentar a taxa básica de juros (Selic) para 9,5% ao ano. A alta de 0,75 ponto percentual já era esperada por parte do mercado financeiro, mas a maioria dos economistas apostava em alta de 0,50 ponto percentual. É a primeira alta de juros desde setembro de 2008, dias antes da quebra do banco norte-americano Lehman Brothers, em 15 de setembro daquele ano, estopim da crise financeira internacional.”

A sigla Copom significa:

- (A) Comissão de Política Monetária
 - (B) Comissão de Política Monetária
 - (C) Conselho de Política Monetária
 - (D) Conselho de Política Monetária
-

39. Para burlar a crise e favorecer o comércio, o governo baixou o IPI de diversos produtos, como os veículos automotivos. Recentemente, o governo voltou a cobrar o IPI por entender que o Brasil corria o risco de sofrer uma nova alta da inflação. A sigla IPI significa:

- (A) Imposto sobre produtos industrializados
 - (B) Índice de preços induzidos
 - (C) Imposto sobre produtos induzidos
 - (D) Índice sobre produtos internacionais
-

40. No mês de abril deste ano, o governo brasileiro pôs fim à patente de mais um medicamento e autorizou a fabricação do seu genérico. O medicamento citado é o:

- (A) Tamiflu
 - (B) Viagra
 - (C) Relenza
 - (D) Lopinavir
-