

MÉDICO CLÍNICO GERAL

- 1.** Dentre as alternativas dadas abaixo, assinale aquela que não corresponde a distúrbios que provocam arritmias.
- Hipotensão.
 - Distúrbios eletrolíticos.
 - Cafeína.
 - Embolia pulmonar.
-
- 2.** A cefaleia é classificada em diversos tipos. Um deles é a Migrânea. Assinale a alternativa incorreta com relação às suas formas:
- Migrânea sem aura.
 - Migrânea com aura.
 - Migrânea idiopática.
 - Migrânea oftalmopléica.
-
- 3.** Qual o período de incubação para uma pessoa infectada por leptospirose?
- De 2 a 26 dias.
 - De 7 a 38 dias.
 - De 10 a 40 dias.
 - Não há período de incubação.
-
- 4.** Assinale a alternativa incorreta.
- As pacientes com LES têm um maior risco de aborto espontâneo, CIUR, parto cesáreo e morte fetal.
 - Os surtos de lúpus durante a gravidez geralmente são graves e envolvem sintomas cutâneos e articulares.
 - A gravidez não altera o prognóstico a longo prazo de pacientes com lúpus eritematoso sistêmico (LES).
 - Os surtos transitórios de lúpus são mais prováveis durante a gravidez do que em outros tempos.
-
- 5.** Dentre as alternativas dadas abaixo assinale aquela que não corresponde a uma das doenças comuns do baço.
- Anemia falciforme.
 - Anemia de Cooley.
 - Ruptura de baço.
 - Anemia aplástica.
-
- 6.** O que é antabuse?
- Droga que modifica o metabolismo do corpo de tal maneira que o indivíduo não tolera álcool. Se beber enquanto estiver sob seu efeito irá se sentir extremamente mal.
 - Estado de sensibilidade anormal a substâncias que comumente causam pouca ou nenhuma irritação nas pessoas normais.
 - Estado psicótico agudo, provocado pela ingestão excessiva de álcool.
 - Distúrbios do estômago e fígado causados pela ingestão abusiva de álcool.
-
- 7.** Quais os sintomas mais comuns da asma?
- Arrotos, náuseas, vômitos, dores abdominais, prisão de ventre e diarreia.
 - Áreas avermelhadas da pele, bolhas e coceira.
 - Espirros seguidos, dores de cabeça, dores no seio da face.
 - Respiração difícil, sensação de sufocamento, tosse seca.
-
- 8.** É um processo inflamatório que envolve a aracnóide, a pia-máter e o líquido cefalorraquidiano, e decorre da invasão do sistema nervoso central por bactérias. Trata-se de:
- Doença Meningocócica.
 - Abscesso cerebral.
 - Meningite bacteriana aguda.
 - Encefalite.
-
- 9.** São vírus mais frequentemente associados à otite média aguda, exceto:
- Vírus sincicial respiratório.
 - Parainfluenza 1.
 - Adenovírus.
 - Influenza A e B.
-
- 10.** Pacientes que apresentam pneumonia e necessitam ser hospitalizados em enfermaria clínica tem como antibióticos recomendados, exceto:
- Ceftriaxona IV.
 - Cefuroxima mais claritromicina IV.
 - Fluoroquinolona IV.
 - Cefopodoxima.
-
- 11.** Doença inflamatória crônica caracterizada pela presença de solução de continuidade comprometendo a camada muscular da mucosa do trato digestivo exposta à secreção cloridropéptica e predomina no duodeno ou estômago. Trata-se de:
- Úlcera Péptica.
 - Diarreia aguda.
 - Diarreia crônica.
 - Hepatite viral.
-
- 12.** Quais são os exames não invasivos que podem ser empregados para o diagnóstico de pacientes infectados por *Helicobacter pylori*?
- Colonoscopia e ultrassonografia do abdômen.
 - Sorologia e teste respiratório com carbono marcado.
 - Teste de uréase e cultura.
 - Cultura das fezes e hemograma.
-
- 13.** Qual a terapia antimicrobiana indicada para diarreias infecciosas causadas pelo agente etiológico *Entamoeba histolytica*?
- Vancomicina.
 - Quinolonas.
 - Metronidazol.
 - Paramomicina.

- 14.** Qual o período de incubação de uma pessoa com Hepatite C?
a) 15 a 45 dias.
b) 60 a 180 dias.
c) 30 a 120 dias.
d) 30 a 60 dias.
- 15.** Qual a via de transmissão da Hepatite E?
a) Parenteral.
b) Vias sexuais.
c) Por alimentos.
d) Fecal-oral.
- 16.** Em caso de suspeita de hepatite viral aguda, quais exames bioquímicos devem ser solicitados?
a) Aminotransferases ou transaminases (ALT e AST) e bilirrubinas.
b) Urocultura e hemograma.
c) Sorologia e coleta de secreção traqueobrônquica.
d) Velocidade de hemossedimentação e coprocultura.
- 17.** O que é Piúria?
a) Presença de bactéria na urina, que normalmente é livre desse agente. A bactéria não é contaminante da pele, da vagina ou do prepúcio.
b) Presença de glóbulos brancos na urina e indicativo de resposta inflamatória do uroepitélio à invasão bacteriana.
c) Síndrome clínica caracterizada pela presença de febre, calafrios e dor no flanco.
d) Inflamação da uretra.
- 18.** São fatores de risco para bacteriúria, exceto:
a) *Diabetes mellitus*.
b) Falha no cuidado do cateter vesical.
c) Gravidez.
d) Maior risco no pós-parto.
- 19.** Classificação da esquistossomose na fase crônica dá-se pelas seguintes formas, exceto:
a) Forma assintomática.
b) Forma intestinal.
c) Forma hepatointestinal (HI).
d) Forma aguda.
- 20.** São penicilinas resistentes às penicilinas, exceto:
a) Ampicilina.
b) Oxacilina.
c) Meticilina.
d) Dicloxacilina.
- 21.** Qual tipo de exame é indicado para definir o tamanho de um aneurisma de aorta abdominal?
a) Radiografia do abdômen.
b) Tomografia computadorizada.
c) Pielografia venosa.
d) Aortografia.
- 22.** Qual exame é mais preciso para se detectar a carência de ferro?
a) Dosagem da hemoglobina.
b) Dosagem da ferritina sérica.
c) Determinação da protoporfirina eritrocitária.
d) Determinação do hematócrito.
- 23.** É uma seqüela importante da doença inflamatória pélvica. Estamos falando de:
a) Anovulação crônica.
b) Endometriose pélvica.
c) Cervicite crônica.
d) Esterilidade primária.
- 24.** Qual dos sintomas citados abaixo torna a dor torácica preocupante?
a) Náuseas, palidez e sudorese.
b) Piora da dor com a tosse.
c) Irradiação para a nuca.
d) Piora da dor com a respiração.
- 25.** Assinale a afirmativa correta com relação à incontinência urinária de esforço.
a) É sempre acompanhada de prolapso genital.
b) Exige tratamento cirúrgico.
c) Associa-se à endometriose e cistite intersticial.
d) Decorre de distopia do colo vesical.
- 26.** São causas de anemia hemolítica, exceto:
a) Doença de Hodgkin.
b) Picada de animal peçonhento.
c) Transfusão de sangue incompatível.
d) Depleção de ácido fólico.
- 27.** Quais são os sinais de irritação meníngea?
a) Cefaleia, transtornos da consciência e edema de papila.
b) Vômitos em jato, bradicardia e hipertensão arterial.
c) Cefaleia, rigidez de nuca e sinal de Lasegue.
d) Cefaleia, vômitos em jato e convulsões.
- 28.** Quais são as três principais características da síndrome nefrótica?
a) Proteinúria acentuada, hipoalbuminemia, edema generalizado.
b) Edema facial, hematúria, hipertensão arterial.
c) Ascite, edema maleolar, proteinúria.
d) Edema generalizado, anemia, cardiomegalia.
- 29.** Qual das situações citadas a seguir não se relaciona com hipercalcemia?
a) Mieloma múltiplo.
b) Insuficiência renal.
c) Neoplasias ósseas.
d) Hiperparatireoidismo.
- 30.** Qual a indicação inicial a um paciente que apresenta abdômen agudo por rotura de víscera oca?
a) Tentar inicialmente o tratamento clínico.
b) Efetuar cirurgia imediata, sem pré-operatório.
c) Efetuar cirurgia imediata, com pré-operatório de urgência.
d) Melhorar o estado geral, durante as seis primeiras horas e esperar.
- 31.** Qual das alternativas dadas abaixo é a mais frequente complicação da úlcera gástrica?
a) Malignização.
b) Estenose pré-pilórica.
c) Perfuração bloqueada pelo pâncreas.
d) Hemorragia.

32. Onde é produzida a calcitonina?
a) Células parafoliculares da tireóide.
b) Pela paratireóide.
c) Pelo baço.
d) Pelo rim.

33. Qual o melhor meio de conter uma hemorragia externa?
a) Garroteamento.
b) Torniquete arterial.
c) Compressão direta.
d) Elevação do membro afetado.

34. Na avaliação da isquemia aguda, qual o achado clínico mais importante?
a) Extremidades frias e pálidas.
b) Ausência de pilosidade.
c) Parestesia difusa da perna.
d) Diminuição ou ausência de pulsos.

35. Qual o fator etiológico mais significativo no desenvolvimento de apendicite aguda?
a) Dilatação do ceco.
b) Obstrução do lúmen.
c) Infestação por vermes.
d) Alterações na flora intestinal.

36. Marque a alternativa em que todas as palavras se completam corretamente com a letra em parênteses:
a) Qu_sito – pass_ata – emp_cilho – irr_quieto. (e)
b) Bau_ita – en_imento – guei_a – me_erico. (x)
c) Vare_ista – falan_e – ferru_em – me_era. (g)
d) P_lenta – eng_lir – us_fruto – mág_a. (o)

37. A alternativa em que todas as palavras são femininas é:
a) Alface, telefonema, dinamite, trema.
b) Cataplasma, libido, cura, cal.
c) Edema, derme, omoplata, bÍlis.
d) Aguardente, cútis, vítima, formicida.

38. No Zoológico, encontrei desde beija-flor até peixe-boi. Passando para o plural a frase temos:
a) Nos Zoológicos, encontramos desde beijas-flores até peixes-boi.
b) Nos Zoológicos, encontramos desde beija-flores até peixes-boi.
c) Nos Zoológicos, encontramos desde beijas-flores até peixe-bois.
d) Nos Zoológicos, encontramos desde beija-flores até peixe-bois.

39. Observe as assertivas abaixo:
I. Este granulado é para ___ fazer o bolo de chocolate.
II. Para ____, isso foi armação.
III. Nem um nem outro adolescente ___ revistado.
A alternativa em que as lacunas se completam, correta e respectivamente, é:
a) Mim, mim, serão.
b) Eu, mim, será.
c) Eu, eu, serão.
d) Mim, mim, será.

40. Passando a frase **Nós vendemos todos os dias dez carros, no mínimo** para o futuro do pretérito do modo indicativo, o verbo destacado assume, respectivamente, a seguinte forma:
a) Venderemos.
b) Vendamos.
c) Vendêramos.
d) Venderíamos.

41. O sujeito é determinado em:
a) Existem motivos para despedi-lo.
b) Durante a passeata, roubaram minha carteira.
c) Nada me convencerá.
d) Vimos muitas cidades bonitas na França.

42. Indique a alternativa em que há erro na grafia do vocábulo destacado:
a) Estou indo à academia todas as manhãs, **sobretudo** porque quero emagrecer.
b) Ele lavou meu carro de **mau grado**.
c) Vamos todos comemorar, **afora** você.
d) Discutíamos **a cerca da** sua dívida.

43. Churchill (Reino Unido), Roosevelt (Estados Unidos da América) e Stalin (União Soviética) reuniram-se na Conferência de Yalta em fevereiro de 1945. Nesta reunião foram discutidas questões políticas e militares referentes:
a) Ao fim da Revolução Francesa.
b) Ao fim da II Guerra Mundial.
c) Aos ataques nucleares ao Japão.
d) À queda do Império Turco-Otomano.

44. Em 1994 foi criada a Convenção da ONU de Combate à Desertificação, com o objetivo de estabelecer políticas de combate ao problema. Indique a alternativa que contém uma ação eficaz de combate à desertificação:
a) Corte de árvores em ambientes sujeitos à erosão e à formação de voçorocas.
b) Plantio de árvores e manejo adequado das espécies vegetais.
c) Plantio de espécies exógenas em ambientes de frágil interação biológica.
d) Recomposição vegetal a partir de planos de manejo incompatíveis com a sustentabilidade.

45. Na região Nordeste do Brasil, o predomínio de bacias hidrográficas intermitentes impossibilita um grande aproveitamento de seus recursos hidrelétricos. Entre a bacia fluvial e sua usina hidrelétrica correspondente, está correta a relação:
a) Bacia do São Francisco / Usina de Xingó.
b) Bacia do São Francisco / Usina de Tucuruí.
c) Bacia do Tocantins / Usina de Ilha Solteira.
d) Bacia do Tocantins / Usina de Balbina.

46. Um número real é tal que a sua quarta potência é igual a 5 somando com o quádruplo do seu quadrado. Determine esse número.
a) $\{-1; 5\}$.
b) $\{25; 1\}$.
c) $\{-\sqrt{5}; \sqrt{5}\}$.
d) $\{1; -5\}$.

- 47.** Entre os candidatos a um concurso para operadores de máquinas pesadas, 28 são treinados na operação de tratores de esteira, 16 são treinados na operação de escavadeiras de grande porte, enquanto que 12 são treinados em ambas as atividades. Sabendo que cada candidato é treinado em pelo menos uma das máquinas citadas, o número total de candidatos ao concurso é igual a:
- a) 29.
 - b) 32.
 - c) 27.
 - d) 31.
-
- 48.** Sabe-se que enchendo 84 garrafas, cada uma com capacidade de 0,80 l, é possível engarrafar todo o líquido de um reservatório. Se o volume de cada garrafa fosse 896 cm³, o número de garrafas utilizadas seria, aproximadamente:
- a) 75.
 - b) 700.
 - c) 70.
 - d) 750.
-
- 49.** Do total de processos que recebeu certo dia, um técnico arquivou 6% no período da manhã e 6% do número restante à tarde. Desses processos, os que não foram arquivados correspondem a:
- a) 84,64%.
 - b) 86,45%.
 - c) 88,36%.
 - d) 80,48%.
-
- 50.** Se 4 homens embrulham 88 ovos de páscoa em 20 minutos e 3 mulheres embrulham 150 ovos de páscoa em 25 minutos, quantos ovos de páscoa são embrulhados por 3 homens e 2 mulheres em 30 minutos?
- a) 119.
 - b) 219.
 - c) 230.
 - d) 188.