

**QUESTÃO 01**

Um paciente, alguns dias após iniciar quimioterapia, passou a apresentar dor abdominal, vômitos, diarreia e perda de peso. Nos últimos dias evoluiu com queda do estado geral e febre. Realizou alguns exames que mostraram anemia, hipoalbuminemia, EDA – duodenite intensa, Trânsito intestinal – dilatação de bulbo duodenal com irregularidade mucosa e redução do lúmen da terceira porção duodenal. Sobre o caso assinale a alternativa incorreta:

- A) Cerca de 90% destes casos apresentam eosinofilia marcante.
- B) Este paciente apresenta elevado risco de sepse por bactérias Gram negativas.
- C) É comum o achado de pneumonite
- D) Pacientes portadores do HTLV1 estão especialmente predispostos a esta complicação.
- E) Tiabendazol é a droga de escolha para esses casos.

**QUESTÃO 02**

Uma paciente de 35 anos foi internada com história de melena há 24 horas. Referia uso de antiinflamatórios não hormonais recentemente e apresentava-se hemodinamicamente estável com Hb= 9,8g/dl. Realizou endoscopia que revelou úlcera em parede anterior do bulbo duodenal com 1,5cm de diâmetro e base limpa. O teste da urease foi positivo. Qual é a melhor conduta para o caso?

- A) Internamento para início de esquema para erradicação do *H. pylori* com omeprazol, ampicilina e claritromicina endovenosos.
- B) Internamento por 3 dias com uso de omeprazol injetável e, após a alta, tratamento do *H. pylori* por 7 dias.
- C) Alta hospitalar imediata, com prescrição de esquema de erradicação do *H. pylori* por 7 dias, seguido de 21 dias de omeprazol e endoscopia de controle após 60 dias.
- D) Alta hospitalar imediata, tratamento com omeprazol por 60 dias para cicatrização da úlcera e tratar o *H. pylori* posteriormente.
- E) Internamento por 48 horas e depois alta com prescrição de omeprazol por 28 dias. Não há necessidade de tratamento do *H. pylori*, pois a úlcera foi induzida pelo antiinflamatório.

**QUESTÃO 03**

Em que tipo de choque se observa elevação da saturação venosa mista de oxigênio?

- A) Séptico.
- B) Cardiogênico.
- C) Neurogênico.
- D) Adrenal.
- E) Hipovolêmico.

**QUESTÃO 04**

Um paciente diabético bem compensado com o uso de glimepirida desenvolveu hipoglicemia sintomática. Qual das drogas abaixo poderia estar implicada no desenvolvimento da hipoglicemia?

- A) Gatifloxacina.
- B) Amoxicilina.
- C) Claritromicina.
- D) Azitromicina.
- E) Sulfa-trimetoprin.

**QUESTÃO 05**

Com relação ao choque associado ao infarto do miocárdio, assinale a alternativa correta:

- A) Agravamento importante da hipotensão, após uso de diuréticos e nitratos com sinais de congestão pulmonar, sugere infarto de ventrículo direito.
- B) O uso de balão intra-aórtico de contrapulsção está indicado nos casos não responsivos à expansão de volume e vasopressores.
- C) O uso de balão intra-aórtico é especialmente indicado em pacientes com insuficiência aórtica aguda.
- D) O uso de nitroprussiato de sódio está contra-indicado nesses casos.
- E) Deve-se fazer reposição de 1000ml de soro fisiológico rápido para corrigir possível hipovolemia.

**QUESTÃO 06**

São drogas causadoras de hipercalemia todas as abaixo, exceto:

- A) Captopril.
- B) Espironolactona.
- C) Losartan.
- D) Ácido aminocapróico.
- E) Anfotericina B.

**QUESTÃO 07**

Todas as condições abaixo são fatores de risco para desenvolvimento de Pneumonia por *Staphylococcus aureus*, exceto:

- A) Usuários de drogas injetáveis.
- B) Tabagismo.
- C) Bronquiectasias.
- D) Diabetes mellitus.
- E) Abscessos de repetição.

**QUESTÃO 08**

Sobre a esquistossomose hepatoesplênica é correto afirmar:

- A) Desenvolve-se, em cerca de 30% dos casos, de esquistossomose em áreas endêmicas.
- B) Causa hipertrofia do lobo hepático esquerdo por conta do maior fluxo esplênico para essa região.
- C) É causa freqüente de ascite refratária.
- D) O grau de hiperesplenismo é proporcional às dimensões do baço.
- E) Costuma apresentar pico monoclonal de gamaglobulinas.

**QUESTÃO 09**

Todas as condições abaixo são causas de abdome agudo não cirúrgico, exceto:

- A) Porfíria aguda intermitente.
- B) Anemia falciforme.
- C) Isquemia mesentérica.
- D) Angioedema.
- E) Febre familiar do Mediterrâneo.

**QUESTÃO 10**

Qual o agente etiológico do Linfogranuloma venéreo?

- A) *Chlamydia trachomatis*.
- B) *Calymatobacterium granulomatis*.
- C) Papilomavírus.
- D) Herpes vírus tipo 2.
- E) *Haemophilus ducreyi*.

**QUESTÃO 11**

Dentre os apresentados abaixo, que esquema antibiótico você indicaria para o tratamento de pielonefrite em um paciente diabético com cálculo em ureter esquerdo e leve hidronefrose?

- A) Norfloxacin por 14 dias.
- B) Ciprofloxacina por sete dias.
- C) Gatifloxacina por três dias.
- D) Imipenem por 10 a 14 dias.
- E) Nitrofurantoína por 21 dias.

**QUESTÃO 12**

Sobre a Hepatite C é incorreto afirmar:

- A) Cerca de 75% dos pacientes infectados irão evoluir para cronicidade.
- B) A via sexual é uma das formas de transmissão mais eficazes.
- C) O risco de hepatocarcinoma está diretamente relacionado à presença de cirrose.
- D) Os pacientes infectados com vírus do genótipo 1 têm menor chance de responder ao tratamento antiviral.
- E) A transmissão materno-fetal é mais freqüente quando a mãe é co-infectada com o HIV.

**QUESTÃO 13**

São efeitos colaterais relacionados ao uso de corticóides inalatórios no tratamento da Asma brônquica, todos os abaixo, exceto:

- A) Disfonia.
- B) Candidíase oral.
- C) Retardo na velocidade de crescimento em crianças.
- D) Imunossupressão.
- E) Catarata.

**QUESTÃO 14**

Em qual das causas de diarreia aguda é sempre recomendado o uso de antibióticos?

- A) Salmonella.
- B) Shigella.
- C) *Escherichia coli* êntero-hemorrágica.
- D) Intoxicação alimentar por Staphylococcus.
- E) *Escherichia coli* êntero-patogênica.

**QUESTÃO 15**

São critérios diagnósticos de Febre Hemorrágica da Dengue todos os abaixo, exceto:

- A) Derrame pleural.
- B) Plaquetopenia.
- C) Prova do laço positiva.
- D) Hipoalbuminemia.
- E) Leucopenia.

**QUESTÃO 16**

Um paciente no curso do terceiro mês de tratamento para Tuberculose pulmonar passa a apresentar febre, artrite e derrame pleural. Qual das drogas abaixo deve ser suspensa?

- A) Rifampicina.
- B) Isoniazida.
- C) Pirazinamida.
- D) Etambutol.
- E) Etionamida.

**QUESTÃO 17**

Um paciente hospitalizado apresentou febre, sinais de toxemia e secreção purulenta em torno do cateter venoso instalado na veia subclávia direita. Hemoculturas colhidas na veia do antebraço e através do cateter isolaram *Staphylococcus aureus*. Das recomendações abaixo, qual não seria adequada para este caso?

- A) Início de vancomicina.
- B) Associação de aminoglicosídeo nos primeiros três a cinco dias.
- C) Troca do cateter com uso de fio guia.
- D) Realizar ecocardiograma transesofágico.
- E) Tratamento antibiótico por, no mínimo, duas a três semanas.

**QUESTÃO 18**

Qual das condutas abaixo comprovadamente reduz a mortalidade na sepse grave?

- A) Hemotransfusão.
- B) Dobutamina.
- C) Proteína C recombinante ativada.
- D) Antitrombina III.
- E) Corticóides em altas doses.

**QUESTÃO 19**

São indicações para anticoagulação no tratamento da insuficiência cardíaca congestiva todas as abaixo, exceto:

- A) Fibrilação atrial.
- B) Infartos extensos recentes.
- C) Trombo no ventrículo esquerdo.
- D) Fração de ejeção abaixo de 30%.
- E) Cardiomegalia importante.

**QUESTÃO 20**

Qual dentre os sinais clínicos apresentados abaixo é mais específico para o diagnóstico de Apêndice aguda?

- A) Descompressão brusca dolorosa (sinal de Blumberg).
- B) Redução dos ruídos hidroaéreos.
- C) Sinal de Rovsing.
- D) Sinal de Laségue.
- E) Sinal de Murphy.

**QUESTÃO 21**

Que achado define o diagnóstico de Hipertensão maligna?

- A) Elevação das escórias nitrogenadas.
- B) Papiledema.
- C) Confusão mental.
- D) Hemorragia retiniana.
- E) PA sistólica acima de 250mmHg.

**QUESTÃO 22**

Qual das características clínicas abaixo é observada em pacientes com Febre reumática?

- A) Prolongamento do intervalo QT.
- B) Surgimento dos sintomas cerca de quinze dias após infecção de pele ou orofaringe por cepa patogênica do estreptococo do grupo A.
- C) Artrite crônica com deformidades de grandes articulações.
- D) Pericardite constrictiva.
- E) Eritema migratório.

**QUESTÃO 23**

Um bombeiro participou do resgate de vítimas de uma enchente em área de risco para Leptospirose. Qual a melhor conduta para este caso?

- A) Doxiciclina.
- B) Penicilina benzatina.
- C) Lavagem da região exposta com solução de hipoclorito de sódio.
- D) Nenhuma profilaxia é necessária desde que o indivíduo não apresente ferimentos na pele.
- E) Ampicilina.

**QUESTÃO 24**

Uma paciente de 22 anos foi vítima de agressão, com vários ferimentos em face, contaminados por areia e saliva. Referia vacinação antitetânica completa há três anos durante pré-natal. Qual a conduta mais adequada para este caso?

- A) Dose de reforço da vacina.
- B) Repetir o esquema vacinal completo.
- C) Imunoglobulina + dose de reforço da vacina.
- D) Nenhuma medida profilática é necessária.
- E) Apenas imunoglobulina.

**QUESTÃO 25**

Uma profissional do sexo foi atendida com queixas de febre, artrite em joelho direito e tornozelo esquerdo e lesões maculares e pustulares disseminadas. Qual o melhor esquema terapêutico para este caso?

- A) Ceftriaxona 250mg em dose única intramuscular.
- B) Penicilina cristalina por sete dias.
- C) Azitromicina por três dias.
- D) Antiinflamatórios não-hormonais.
- E) Prednisona 20mg/dia.

**QUESTÃO 26**

Qual o **melhor** método para diagnóstico de Meningite meningocócica em um paciente que vinha recebendo tratamento antibiótico prévio?

- A) Cultura do líquido.
- B) Hemocultura.
- C) Gram do líquido.
- D) Reação de aglutinação do látex no líquido.
- E) Cultura de orofaringe.

**QUESTÃO 27**

Qual o esquema anti-hipertensivo de escolha para um paciente com Aneurisma dissecante de aorta?

- A) Nitroprussiato de sódio + beta-bloqueador.
- B) Nitroglicerina.
- C) Hidralazina.
- D) Diazóxido.
- E) Captopril.

**QUESTÃO 28**

Qual o tratamento apropriado para um paciente que ingeriu cerca de vinte comprimidos de paracetamol 750mg há seis horas?

- A) Lavagem gástrica.
- B) Observação clínica por 48 horas.
- C) N-acetilcisteína.
- D) Carvão ativado.
- E) Alcalinização da urina.

**QUESTÃO 29**

Um doador de sangue recebeu uma comunicação que nos testes de triagem do Banco de sangue seu anti-HBc foi reagente. Qual o significado clínico deste achado?

- A) Que o doador é portador crônico do vírus B.
- B) Que o doador já teve contato com o vírus B.
- C) Que o doador tem Hepatite B crônica.
- D) Que o doador foi recentemente infectado pelo vírus B.
- E) Que o doador é imune contra Hepatite B.

**QUESTÃO 30**

Um paciente foi trazido para a emergência poucos minutos após acidente automobilístico. Os socorristas informaram que ele apresentou perda transitória da consciência logo após o impacto, associada a bradicardia e hipotensão. No hospital, o paciente não apresentava déficits focais e estava consciente, mas não se recordava dos acontecimentos das últimas horas. Qual o tipo de lesão neurológica **mais** provável no caso descrito?

- A) Hematoma extradural.
- B) Hematoma subdural.
- C) Contusão cerebral.
- D) Concussão cerebral.
- E) Hemorragia intracerebral.