

QUESTÃO 01

Sobre a Púrpura Trombocitopênica Idiopática (PTI) é correto afirmar:

- A) Cerca de 70% dos adultos apresentam esplenomegalia ao exame físico.
- B) A doença é mediada por autoanticorpo da classe IgG que ao ativar o sistema complemento provoca lise intravascular das plaquetas.
- C) Transfusão de plaquetas está indicada para os pacientes com contagem de plaquetas abaixo de $30.000/mm^3$.
- D) A dose de manutenção de prednisona deve ser titulada, com o objetivo de manter a contagem de plaquetas acima de $100.000/mm^3$.
- E) Lúpus e leucemia linfocítica crônica fazem parte do diagnóstico diferencial por serem causas de púrpura trombocitopênica imune secundária.

QUESTÃO 02

Qual das condições abaixo é causa de deficiência de vitamina K?

- A) Cirrose hepática.
- B) Gastrite atrófica.
- C) Insuficiência hepática aguda.
- D) *Helicobacter pylori*
- E) Uso de antibióticos de amplo espectro.

QUESTÃO 03

Com relação à pancreatite aguda, assinale a alternativa incorreta:

- A) Pancreatite idiopática geralmente está associada a microlitíase biliar oculta.
- B) Os critérios de Ranson se correlacionam inversamente com a mortalidade.
- C) O achado de TGP acima de 80u/l sugere etiologia biliar para a pancreatite aguda.
- D) Elevação da proteína C reativa após 48 horas de evolução da pancreatite sugere presença de necrose pancreática.
- E) Após três dias de sintomatologia é freqüente o achado de amilase normal com hiperlipasemia.

QUESTÃO 04

Paciente no sexto dia após infarto do miocárdio de parede inferior, que estava evoluindo bem, desenvolve subitamente edema agudo de pulmão e sopro sistólico no ápice. Qual o diagnóstico mais provável?

- A) Extensão do infarto para o ventrículo direito.
- B) Ruptura de septo interventricular.
- C) Tamponamento pericárdico.
- D) Ruptura de músculo papilar.
- E) Síndrome de Dressler.

QUESTÃO 05

Paciente de 38 anos foi admitido ao hospital com crise convulsiva. Familiares referiram que nos últimos meses ele vem apresentando febre, perda de peso, diarreia e, mais recentemente, cefaléia, vômitos e redução da força em membros esquerdos. Realizou ressonância nuclear magnética de encéfalo que mostrou lesões multifocais em forma de anel, com edema perilesional nos gânglios da base e lobos parietais. Teste rápido para o HIV foi positivo. Qual das condutas abaixo estaria indicada neste caso?

- A) Biopsia estereotáxica das lesões.
- B) Anfotericina B.
- C) Sulfadiazina + pirimetamina.
- D) Corticóide.
- E) Aciclovir.

QUESTÃO 06

Um paciente tabagista inveterado, portador de DPOC, foi internado com descompensação induzida por infecção respiratória. À admissão apresentava-se dispnéico (+++) com os seguintes achados gasimétricos: PO_2 55mmHg e PCO_2 46mmHg. Foi iniciado tratamento com antibioticoterapia venosa, broncodilatadores e oxigênio por máscara. No terceiro dia de internamento referia redução da expectoração e da dispnéia, mas mostrava-se algo sonolento e a gasimetria revelou PO_2 96mmHg e PCO_2 78mmHg. Qual a conduta mais adequada neste momento?

- A) Entubação orotraqueal e ventilação mecânica.
- B) Ventilação não-invasiva com pressão positiva.
- C) Redução do fluxo de oxigênio da máscara.
- D) Troca do esquema de antibióticos.
- E) Associação de aminofilina e corticóide.

QUESTÃO 07

Um paciente diabético de 65 anos foi trazido para a emergência com quadro sugestivo de infecção respiratória, sonolento, extremamente desidratado, com PA = 80x50mmHg. Exames laboratoriais: glicemia 870mg/dl; sódio 140mEq/l; potássio 5,6mEq/l; creatinina 1,8mg/dl; cetonúria negativa. Qual das medidas abaixo descritas deve ser utilizada neste momento?

- A) Reposição vigorosa de soro fisiológico a 0,9%.
- B) Insulina simples subcutânea horária.
- C) Hidratação com soro fisiológico hipotônico (NaCl a 0,45%).
- D) Reposição de KCl nas primeiras fases de hidratação venosa.
- E) Infusão venosa contínua de insulina na dose de 0,5u/kg/hora.

QUESTÃO 08

Um paciente foi atendido com quadro febril agudo e realizou leucograma que evidenciou:

Leucócitos: $12.500/\text{mm}^3$ com a seguinte distribuição: bastonetes 1%; segmentados 25%; eosinófilos 1%; linfócitos típicos 50%; linfócitos atípicos 15%; monócitos 8%. Qual dos diagnósticos abaixo é o menos provável para o caso?

- A) Febre tifóide.
- B) Mononucleose infecciosa.
- C) Citomegalovirose.
- D) Infecção aguda pelo HIV.
- E) Toxoplasmose.

QUESTÃO 09

Com relação ao tratamento da insuficiência cardíaca, assinale a alternativa correta:

- A) Furosemida é pouco efetiva em pacientes com clearance de creatinina abaixo de 30ml/hora.
- B) Pacientes com insuficiência cardíaca subclínica devem ser orientados a mudar o estilo de vida, já que nenhuma droga se mostrou capaz de prevenir a evolução para a fase sintomática.
- C) Beta-bloqueadores reduzem a mortalidade e são especialmente úteis em pacientes descompensados.
- D) Os bloqueadores dos receptores da angiotensina são comprovadamente mais efetivos que os IECA no tratamento da insuficiência cardíaca.
- E) Os digitálicos podem induzir arritmias ventriculares, principalmente em pacientes com hipocalcemia e portadores de cardiopatia isquêmica.

QUESTÃO 10

Paciente de 73 anos, sexo masculino, alcoolista crônico, com história de quedas episódicas, em uso irregular de warfarin para fibrilação atrial, apresentando há 24 horas cefaléia, incapacidade para deambular, liberação dos esfíncteres e sonolência. Sem febre ou rigidez nuchal. Dentre as alternativas terapêuticas abaixo, qual a melhor opção?

- A) Suspensão da anticoagulação e aplicação de tiamina intramuscular (Síndrome de Wernicke-Korsakoff).
- B) Pulsoterapia com metilprednisolona por 3 dias consecutivos (esclerose múltipla).
- C) Antibioticoterapia com ampicilina e ceftriaxona (meningite bacteriana).
- D) Retirada de 30ml de líquido cefalorraquidiano e repouso absoluto (hidrocefalia normotensiva).
- E) Craniotomia (hematoma subdural crônico).

QUESTÃO 11

Um paciente hospitalizado para tratamento de pancreatite aguda desenvolveu endocardite bacteriana associada a cateter venoso central. Hemocultura isolou *Enterococcus faecalis*. Qual o esquema antibiótico de escolha para o tratamento desta infecção?

- A) Ampicilina-sulbactam.
- B) Cefepime.
- C) Ampicilina + gentamicina.
- D) Cefalotina + gentamicina.
- E) Clindamicina.

QUESTÃO 12

Um paciente de 50 anos, morador de rua, foi trazido ao hospital com queixas de cefaléia, edema facial e urina escura há cinco dias. Referia um episódio de erisipela há cerca de 20 dias, que foi tratado com 1.200.000u de penicilina benzatina no sétimo dia de sintomatologia. Avaliação inicial evidenciou PA = 180x120mmHg e sumário de urina com hematúria, proteinúria leve e cilindros hemáticos. Assinale a alternativa correta com relação à condição descrita:

- A) GNDA é uma condição específica de crianças e adolescentes, o caso deve tratar-se de nefrite intersticial pela penicilina.
- B) Deve haver níveis reduzidos de C3 e C4.
- C) Os níveis de complemento costumam voltar ao normal após seis a oito semanas.
- D) A pesquisa da antiestriptolisina O deve ser negativa, pois esta é uma proteína ligada às infecções pelo *Streptococcus* em orofaringe.
- E) Há clara indicação de biopsia renal para elucidação diagnóstica.

QUESTÃO 13

Sobre o diagnóstico diferencial da ascite é correto afirmar:

- A) Pacientes com ascite secundária a neoplasia apresentam gradiente de albumina soro-ascite menor que 1,1.
- B) Paracentese diagnóstica está contra-indicada em pacientes com contagem de plaquetas abaixo de $50.000/\text{mm}^3$.
- C) Pacientes com ascite mixedematosa costumam apresentar gradiente de albumina soro-ascite maior que 1,1.
- D) A determinação dos níveis de ADA (adenosina deaminase) no líquido ascítico tem alta sensibilidade e especificidade para o diagnóstico de tuberculose peritoneal em pacientes cirróticos.
- E) Pacientes com ascite de causa cardíaca tipicamente apresentam baixas concentrações de proteínas no líquido ascítico.

QUESTÃO 14

Sobre os anticorpos relacionados com o lúpus eritematoso sistêmico, indique V(verdadeiro) ou F(falso):

- () Altos títulos de Ac anti-Ro costumam ser observados em pacientes com deficiência congênita do complemento e síndrome lúpus-like.
- () O anticorpo anti-histona diferencia o Lúpus eritematoso sistêmico do induzido por droga.
- () Os títulos de anti-DNA correlacionam-se com a atividade da doença, especialmente nefrite.
- () O anticorpo anti-proteína P ribossomal é associado a convulsões e síndrome cerebral orgânica.
- () O achado isolado de anticorpo anti-La é preditor de doença mais grave.

A seqüência correta é

- A) VVVVV
- B) VFVFF
- C) FVFFV
- D) VFVVF
- E) VVFFF

QUESTÃO 15

Sobre a Hanseníase é correto afirmar:

- A) O teste de Mitsuda é usado para o diagnóstico de Hanseníase.
- B) Pacientes com a forma indeterminada da doença podem evoluir para uma das outras formas clínicas ou curar espontaneamente.
- C) O exame histopatológico da lesão cutânea é essencial para estabelecimento do diagnóstico.
- D) A forma virchowiana costuma ser observada em pacientes com deficiência da imunidade humoral.
- E) As reações hansênicas do tipo I são mais comuns nas formas polares da doença (tuberculóide e virchowiana).

QUESTÃO 16

Um paciente de 52 anos procurou o médico com sintomas de disúria, polaciúria e dor suprapúbica há três dias. Negava febre e corrimento uretral, mas referia episódio semelhante há seis meses. Assinale a alternativa correta sobre o caso:

- A) Como se trata de cistite não complicada o tratamento deve consistir em quinolona durante três dias.
- B) Já que se trata de cistite recorrente, a duração de tratamento deve ser de dez dias.
- C) Não é possível definir o diagnóstico de cistite sem o resultado da urocultura.
- D) Está indicada a realização de urografia excretora para investigação de causas anatômicas para a recorrência da infecção.
- E) Quando a opção terapêutica for nitrofurantoína, a duração deverá ser de sete dias.

QUESTÃO 17

Um paciente com queixas de dores ósseas realizou cintilografia do esqueleto que evidenciou hipercaptação do traçador em vértebra lombar. Qual o diagnóstico menos provável neste caso?

- A) Doença de Paget.
- B) Mieloma múltiplo.
- C) Osteomielite vertebral.
- D) Tumor de próstata metastático.
- E) Tuberculose óssea.

QUESTÃO 18

Analise as afirmativas em relação à imunização em adultos:

- I - Paciente de 23 anos que teve contato próximo com o irmão com Varicela deve receber vacina contra Varicela-zoster.
- II - A vacina contra Varicela é contra-indicada em pacientes com AIDS (SIDA).
- III - Paciente de 34 anos com Enfisema Pulmonar não tem indicação de receber vacina contra Pneumococos.
- IV - Após contato de sangue contaminado com o vírus da hepatite B em mucosa conjuntival deve-se aplicar vacina específica nas primeiras 24 horas, o uso da imunoglobulina hiperimune deve ser reservado para acidentes perfurocortantes.

Estão corretas:

- A) I, II e III
- B) II, III e IV
- C) I, III e IV
- D) II e III
- E) I e II

QUESTÃO 19

Qual das condutas abaixo citadas tem comprovadamente reduzido a letalidade de pacientes com sepse grave?

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

QUESTÃO 20

Um paciente de 23 anos com história pregressa de dependência de heroína chegou a uma emergência com dor lombar com irradiação para região genital, hematúria e dificuldade de urinar. Uma Tomografia computadorizada do abdome revelou uma “pedra” localizada no 1/3 médio do ureter. A dor não cedeu com uso de antiespasmódico, antiinflamatórios ou tranqüilizantes e os médicos decidiram iniciar um opióide. Qual o opióide mais indicado nesta situação clínica?

- A) Meperidina (Dolantina®)
- B) Nalbufina (Nubain®)
- C) Fentanil
- D) Morfina
- E) Metadona

CIRURGIA GERAL

QUESTÃO 21

Com relação ao *Staphylococcus aureus*, é incorreto afirmar:

- A) Apresenta endotoxinas de alta patogenicidade.
- B) Possui uma cápsula de polissacarídeos.
- C) Pode liberar enzimas como a DNAase e a hialuronidase.
- D) A sua resistência a betalactâmicos está relacionada a presença de plasmídeos.
- E) É uma bactéria Gram (+).

QUESTÃO 22

Com relação aos antimicrobianos carbapenêmicos, é correto afirmar:

- A) Seu mecanismo de ação difere totalmente de outros betalactâmicos.
- B) Sulbactam-ampicilina e a vancomicina são exemplos de antibióticos carbapenêmicos.
- C) São compostos derivados da tienamicina, um composto produzido por *Streptomyces cattleya*.
- D) Apresentam ação sobre os ribossomos bacterianos.
- E) Afetam o metabolismo do DNA.

QUESTÃO 23

Em um paciente sadio, de 34 anos, no exame de Tomografia computadorizada de tórax, que estruturas anatômicas são identificadas no mediastino médio em corte sagital mediano?

- A) Átrio direito, veia cava inferior, átrio esquerdo, artéria pulmonar direita.
- B) Átrio direito, veia cava superior, átrio esquerdo, artéria pulmonar direita.
- C) Ventrículo direito, aorta ascendente, artéria pulmonar direita.
- D) Ventrículo direito, aorta ascendente, ventrículo esquerdo, artéria pulmonar esquerda.
- E) Ventrículo direito, aorta ascendente, ventrículo esquerdo, artéria pulmonar direita.

QUESTÃO 24

Paciente 36 anos, vítima de um atropelamento, dá entrada na Emergência da Restauração confuso, em choque compensado, com indicação de limpeza cirúrgica do membro inferior esquerdo, pois há fratura exposta do fêmur sangrante. A anestesia indicada neste caso é:

- A) Geral.
- B) Raquianestesia.
- C) Anestesia peridural.
- D) Infiltrativa, na região da exposição óssea.
- E) Troncular.

QUESTÃO 25

Com relação a úlcera de Marjolin, é correto afirmar:

- A) Está relacionada ao uso de cefalosporinas de 3ª geração.
- B) Está relacionada com queimaduras profundas.
- C) É sinônimo de úlcera de Curling.
- D) Relaciona-se com a presença de sepse por bactérias Gram (-).
- E) Deve ser tratada com a aplicação cutânea de nitrato de prata.

QUESTÃO 26

Com relação ao acesso glissoniano dos pedículos hepáticos, é correto afirmar:

- A) Permite a ressecção do baço sem acrescentar morbimortalidade.
- B) Necessita a ligadura de todo o ramo esquerdo da veia porta, imediatamente após a sua bifurcação.
- C) Necessita a ligadura de todo o ramo direito da veia porta, imediatamente após a sua bifurcação.
- D) Permite que se realize a ressecção da veia cava retro-hepática de maneira segura.
- E) Permite ressecção de segmentos hepáticos, abordando os pedículos vasculares de maneira intra-hepática.

QUESTÃO 27

Dentre as citocinas liberadas no momento inicial do trauma podemos citar todas as abaixo, exceto:

- A) IL-1.
- B) FNT – fator de necrose tumoral.
- C) IL-6.
- D) IL-10.
- E) α -FNT.

QUESTÃO 28

A pressão osmótica normal do fluído extracelular é:

- A) 100 mOsm.
- B) 200 mOsm.
- C) 300 mOsm.
- D) 400 mOsm.
- E) 500 mOsm.

QUESTÃO 29

A profilaxia antitetânica leva em consideração o estado da ferida. De acordo com o CDC (Center for Disease Control) são analisadas todas as características abaixo relacionadas, exceto:

- A) Presença de tecido desvitalizado.
- B) Sinais de infecção.
- C) Profundidade da ferida.
- D) Perda volêmica.
- E) Mecanismo da lesão.

QUESTÃO 30

Paciente submetida a uma gastroplastia vertical com reconstituição em Y de Roux proximal, para tratamento da obesidade mórbida evolui há 3 anos sem intercorrências e com boa perda de peso (80% do excesso de peso). No entanto, ela apresenta Síndrome de Dumping. Qual dos alimentos abaixo relacionados apresenta a maior probabilidade de desencadear a Síndrome de Dumping?

- A) Proteína e açúcar.
- B) Proteína e gordura.
- C) Açúcar e gordura.
- D) Cereais e gordura.
- E) Cereais e suco de acerola.

QUESTÃO 31

Dentre as telas cirúrgicas utilizadas na correção da hérnia incisional, abaixo relacionadas, pode-se classificar como inabsorvível:

- A) Tela de polipropileno.
- B) Tela de poliglactina.
- C) Tela de Poliglicaprone.
- D) Tela de Poliglicol.
- E) Tela de Polidioxanone.

QUESTÃO 32

A principal característica da hernioplastia inguinal pela técnica de Shouldice é:

- A) realizar quatro camadas de suturas no arco músculo-aponeurótico e fascia transversalis.
- B) fechamento do anel femoral.
- C) interposição de tela de prolene.
- D) sutura da camada femoral do oblíquo externo.
- E) enxerto da fascia lata.

QUESTÃO 33

Um paciente de 47 anos, cirrótico por hepatite C e classificado como Child C, está na lista de transplante. Apresenta, ainda, hipertensão portal com varizes de esôfago. O limite máximo de uma pressão portal considerada dentro dos padrões de normalidade é:

- A) 0,17 mmHg.
- B) 40 mm Hg.
- C) 12 mmHg.
- D) 1,1 mmHg.
- E) 105 mmHg.

QUESTÃO 34

Durante uma esplenectomia o órgão adjacente mais frequentemente lesado é:

- A) Pâncreas.
- B) Rim esquerdo.
- C) Estômago.
- D) Cólon.
- E) Esôfago.

QUESTÃO 35

Dentre os tumores malignos do pulmão abaixo relacionados, o que apresenta a menor relação com o tabaco é:

- A) adenocarcinoma.
- B) carcinoma epidermóide.
- C) carcinoma broncoalveolar.
- D) tumor carcinóide.
- E) carcinoma de células pequenas.

QUESTÃO 36

Um exemplo de uma preparação de anticorpos policlonais utilizados como imunossupressor é:

- A) azotioprina.
- B) ATG.
- C) ciclosporina.
- D) dacliximab.
- E) TD3.

QUESTÃO 37

Paciente de 26 anos apresenta megaesôfago chagásico avançado ou Grau IV de acordo com a classificação de Ferreira Santos. Qual das alternativas terapêuticas, abaixo relacionadas, determinará o melhor resultado, a longo prazo, em relação ao alívio da disfagia?

- A) Injeção submucosa de toxina botulínica.
- B) Esofagectomia cervicoabdominal.
- C) Dilatação endoscópica.
- D) Cirurgia de Heller sem funduplicatura.
- E) Cirurgia de Heller sem funduplicatura por via laparoscópica.

QUESTÃO 38

Com relação aos insulinomas, é **correto** afirmar:

- A) São tumores malignos de difícil ressecção cirúrgica.
- B) Determinam hiperglicemia e freqüentemente cetoacidose.
- C) A arteriografia é capaz de diagnosticar em mais de 60% dos casos.
- D) Geralmente este tipo de lesão está localizado na região entre o duodeno, rim direito e a vesícula.
- E) O tratamento clínico com inibidores da insulina é a melhor alternativa terapêutica.

QUESTÃO 39

Em pacientes portadores de Esquistossomose hepatoesplênica com passado de hemorragia digestiva, o que pode representar a presença de varizes de fundo gástrico?

- A) Que o tratamento cirúrgico está contra-indicado.
- B) Que deve-se instituir o tratamento endoscópico com Ethamolin.
- C) Que o tratamento com propranolol será o mais efetivo.
- D) Que durante a cirurgia deve-se abordar as varizes de fundo gástrico.
- E) Que este paciente deve ser inscrito na lista de transplantes de fígado.

QUESTÃO 40

Dentre os antibióticos abaixo relacionados, qual o que apresenta uma meia vida de cerca de 4-6,6 horas?

- A) Ciprofloxacino.
- B) Cefalotina.
- C) Amicacina.
- D) Ampicilian-sulbactan.
- E) Cefoxitina.

OBSTETRÍCIA/GINECOLOGIA

QUESTÃO 41

Constitui tempo obrigatório na conização:

- A) Curetagem semiótica
- B) Dilatação cervical
- C) Ligadura das artérias cérvico-vaginais
- D) Teste de Schiller
- E) Biopsia do canal cervical

QUESTÃO 42

Em relação ao teratoma de ovário, assinale a alternativa **correta**.

- A) Nunca deve ser removido.
- B) É o tumor mais freqüente na infância e adolescência.
- C) Geralmente é bilateral.
- D) É derivado do endoderma.
- E) É considerado um tumor maligno.

QUESTÃO 43

Quais das alternativas abaixo é contra-indicação absoluta para uso de DIU (Dispositivo Intra-Uterino)?

- A) Nuliparidade.
- B) História de infecção puerperal.
- C) Multiparidade.
- D) Doença Inflamatória Pélvica Aguda.
- E) Cesária prévia.

QUESTÃO 44

Mulher de 50 anos, nulípara, menopausada há dois anos, queixando-se de fogachos, insônia e secura vaginal. Após as explicações necessárias, foi decidido pela reposição hormonal. Marque dentre as alternativas abaixo qual a avaliação desnecessária, antes de iniciar a reposição?

- A) Perfil lipídico.
- B) Função tireoidiana.
- C) Mamografia.
- D) Dosagem de estrogênio e FSH.
- E) USG endovaginal.

QUESTÃO 45

Qual das alternativas abaixo é infecção obrigatoriamente transmitida apenas por via sexual?

- A) AIDS.
- B) Linfogranuloma venéreo.
- C) Sífilis.
- D) Candidíase vaginal.
- E) Herpes genital.

QUESTÃO 46

Qual das drogas abaixo **não** é utilizada no tratamento da candidíase vaginal?

- A) Cetoconazol.
- B) Fluconazol.
- C) Miconazol.
- D) Metronidazol.
- E) Itraconazol.

QUESTÃO 47

Paciente solicita ao seu ginecologista atestado de ato médico realizado pelo mesmo. Pode-se afirmar que o atendimento do pedido é:

- A) Facultativo, pois o médico não tem essa obrigação.
- B) Obrigatório, pois o atestado é parte do atendimento.
- C) Facultativo e depende dos objetivos da paciente.
- D) Indevido e só deve ocorrer em caso de doença.
- E) Indevido em qualquer situação.

QUESTÃO 48

Em relação à embriologia dos órgãos genitais, assinale a alternativa correta.

Na mulher, a bolsa escrotal corresponde a:

- A) Grande lábio.
- B) Pequeno lábio.
- C) Clitóris.
- D) Períneo.
- E) Parede vaginal.

QUESTÃO 49

Menina de 10 anos apresentando desenvolvimento puberal M2 P2. A queixa é de forte odor axilar e secreção vaginal esbranquiçada sem odor. Qual a conduta?

- A) Solicitar LH, FSH e estradiol.
- B) Solicitar idade óssea e ultra-sonografia pélvica.
- C) Solicitar testosterona livre.
- D) Expectar.
- E) Solicitar LH, FSH, testosterona, idade óssea e ultra-sonografia pélvica.

QUESTÃO 50

Qual o exame habitualmente solicitado para avaliar a reserva folicular ovariana?

- A) LH e FSH do meio do ciclo.
- B) FSH do 3º dia do ciclo.
- C) LH do 10º dia do ciclo.
- D) Progesterona do 25º dia do ciclo.
- E) Estradiol e progesterona na 2ª fase do ciclo.

QUESTÃO 51

Com relação à antibioticoprofilaxia em obstetrícia, qual das situações abaixo não deve ser realizada de rotina?

- A) Parto transpélvico cirúrgico (fórceps) com período expulsivo prolongado.
- B) Parto transpélvico sem episiotomia.
- C) Parto cesáreo sem complicações.
- D) Cardiopatia materna.
- E) Bolsa rota há 12h.

QUESTÃO 52

Na inibição do trabalho de parto prematuro a melhor droga a ser utilizada à luz das evidências atuais é:

- A) Bloqueadores de canal de cálcio.
- B) Betamiméticos (salbutamol).
- C) Sulfato de magnésio.
- D) Nitroglicerina.
- E) Atosiban.

QUESTÃO 53

Com relação a gestantes cardiopatas, assinale a alternativa incorreta:

- A) Deve-se usar preferencialmente a anestesia do tipo peridural.
- B) A terapia anticoagulante não deve ser feita no parto e no puerpério sob risco de ocorrerem hemorragias importantes.
- C) Estão contra-indicados os derivados do ergot.
- D) O fórceps de alívio tem indicação clássica.
- E) Nos casos de prolapso de válvula mitral sem refluxo não é necessário antibioticoprofilaxia específica para endocardite bacteriana.

QUESTÃO 54

Gestante com 7 semanas de gravidez, informa sangramento genital com cólicas que cessou após eliminação de “bola de carne” pela vagina. Ao exame, o colo mostra-se impérvio ao toque, com discreto sangramento em dedo de luva. A hipótese diagnóstica mais provável é:

- A) abortamento incompleto.
- B) abortamento retido.
- C) doença trofoblástica gestacional.
- D) abortamento inevitável.
- E) abortamento completo.

QUESTÃO 55

Qual das situações abaixo está menos associada ao polidrâmnio acentuado?

- A) Prolapso de cordão.
- B) DPPNI.
- C) Parto prematuro.
- D) Síndrome da aspiração meconial.
- E) Diabetes gestacional descompensada.

QUESTÃO 56

Na profilaxia do tétano durante a consulta pré-natal de uma gestante de 16 anos no primeiro trimestre, que tem cartão de vacinas com esquema vacinal na infância completo e um reforço aos 10 anos de idade, qual a conduta?

- A) Não administrar nenhuma dose da vacina.
- B) Administrar apenas 1 dose da vacina.
- C) Administrar 2 doses da vacina.
- D) Repetir todo o esquema (3 doses)
- E) Orientar reforço apenas aos 20 anos de idade, independente da gestação.

QUESTÃO 57

Em gestantes com corioamnionite, qual o primeiro parâmetro clínico a se alterar?

- A) Frequência cardíaca materna.
- B) Frequência cardíaca fetal.
- C) Temperatura materna (febre).
- D) Tônus uterino (reatividade uterina).
- E) Secreção vaginal (corrimento vaginal infeccioso).

QUESTÃO 58

Sobre diabetes na gravidez, é **incorreto** afirmar:

- A) Quando descompensada é responsável por abortamento e óbitos fetais intra-útero.
- B) O polidrâmnio decorrente da descompensação clínica do diabetes é devido a diurese osmótica fetal.
- C) A macrossomia fetal é proveniente do hiperinsulinismo fetal.
- D) O principal distúrbio metabólico que o recém nascido poderá apresentar nas primeiras horas de vida é a cetoacidose decorrente da hiperglicemia fetal.
- E) Deve ser substituído o hipoglicemiante oral por insulina no controle dos níveis glicêmicos nas diabéticas anteriormente a gestação.

QUESTÃO 59

Todas as situações abaixo são casos que indicam uso da imunoglobulina anti-D como profilaxia da doença hemolítica perinatal em mulheres Rh (-) DU (-), **exceto**:

- A) Prenhez ectópica.
- B) Doença trofoblástica gestacional.
- C) Ameaça de abortamento com descolamento ovular.
- D) Pós-parto de gestante previamente isoimunizada.
- E) Amniocentese e cordocenteses.

QUESTÃO 60

Dentre as alternativas abaixo, assinale a que mais corresponde a um fator etiológico para o retardo de crescimento do tipo I.

- A) Desnutrição materna crônica.
- B) Hipertensão arterial.
- C) Cromossomopatias.
- D) Tabagismo.
- E) Gestação múltipla.

QUESTÃO 61

Segundo a OMS, considera-se portadora de desnutrição grave a criança que apresenta as seguintes características, **exceto**:

- A) peso/Altura < -3 DP.
- B) altura/Idade < -3 DP.
- C) edema simétrico.
- D) altura/Idade < 85% mediana NCHS.
- E) peso/Altura < 50% mediana NCHS.

QUESTÃO 62

Qual das causas abaixo apresenta o maior coeficiente de mortalidade infantil (/1.000nv) na cidade do Recife?

- A) Afecções perinatais.
- B) Malformações congênitas.
- C) Doenças do aparelho respiratório.
- D) Doenças infecciosas e parasitárias.
- E) Doenças endócrinas, nutricionais e metabólicas.

QUESTÃO 63

Todas as medidas abaixo, adotadas na infância, podem contribuir no controle das doenças crônicas não transmissíveis da vida adulta, **exceto**:

- A) aleitamento materno exclusivo até o sexto mês de vida.
- B) combater o baixo peso ao nascer.
- C) evitar dietas hipercalóricas e excesso de peso.
- D) promover atividade física.
- E) restringir o consumo de colesterol nos primeiros dois a três anos de vida.

QUESTÃO 64

Em relação ao crescimento da criança, assinale a alternativa **incorreta**.

- A) A velocidade de crescimento linear no primeiro ano de vida é em torno de 20-25 cm/por ano.
- B) Nos dois primeiros anos de vida o crescimento é mais influenciado por fatores hormonais do que por fatores nutricionais.
- C) Na fase puberal, o crescimento apresenta estreita relação com a secreção dos hormônios sexuais.
- D) A estatura apresenta resposta mais tardia aos agravos nutricionais.
- E) Mais da metade do crescimento cerebral ocorre nos dois primeiros anos de vida.

QUESTÃO 65

Em relação aos marcos do desenvolvimento de uma criança normal, assinale a alternativa **incorreta**.

- A) Aos 2 meses de idade, a criança colocada de bruços, levanta a cabeça momentaneamente.
- B) Senta-se sem apoio aos 6 meses.
- C) Combina pelo menos duas palavras aos 18 meses.
- D) Faz gestos com a mão e cabeça (diz tchau, diz não, bate palmas, etc), aos 12 meses.
- E) Aos 2 anos, em companhia de outras crianças, brinca isoladamente.

QUESTÃO 66

No tratamento inicial da criança com desnutrição grave, qual das medidas abaixo **não** é recomendada?

- A) Tratar ou prevenir hipoglicemia e hipotermia.
- B) Tratar ou prevenir desidratação e distúrbios eletrolíticos.
- C) Começar a alimentar a criança.
- D) Tratar infecção e choque séptico, se presentes.
- E) Corrigir a deficiência de ferro.

QUESTÃO 67

Criança de 1 ano de idade com história de febre elevada há 3 dias, acompanhada de irritabilidade. Sem outros sintomas. Fez uso apenas de antipiréticos. No quarto dia de doença, apresentou erupção cutânea maculopapular e desaparecimento da febre. Qual o diagnóstico mais provável?

- A) Rubéola.
- B) Eritema infeccioso.
- C) Escarlatina.
- D) Roséola.
- E) Hipersensibilidade medicamentosa.

QUESTÃO 68

Criança de 3 anos de idade, apresenta contato intradomiciliar com adulto bacilífero. Sabendo-se que o menor não recebeu a vacina BCG, tem um PPD de 9 mm, exame radiológico do tórax normal e não apresenta sintomatologia clínica compatível com tuberculose. Qual a conduta indicada para o caso?

- A) Quimioprofilaxia secundária com isoniazida na dosagem de 10mg/Kg/dia por 6 meses.
- B) Indicar BCG imediatamente e acompanhamento clínico e radiológico, indicando tratamento no caso de surgimento de manifestações clínicas ou radiológicas.
- C) Quimioprofilaxia primária com isoniazida durante 3 meses.
- D) Iniciar tratamento com esquema tríplice (isoniazida, rifampicina e pirazinamida).
- E) Quimioprofilaxia secundária com isoniazida na dosagem de 20mg/Kg/dia por um período de 9 a 12 meses.

QUESTÃO 69

Uma criança aos 18 meses de idade, para ter completo o seu calendário vacinal, preconizado pelo Ministério da Saúde do Brasil, deve ter recebido todas as vacinas abaixo, **exceto**:

- A) uma dose da BCG.
- B) três doses da hepatite B.
- C) uma dose da tríplice viral (sarampo, caxumba e rubéola).
- D) quatro doses da vacina oral contra a poliomielite.
- E) quatro doses da tetra (DPT – difteria, tétano, coqueluche e Hib – *H. influenza*).

QUESTÃO 70

São fatores de risco para diarreia persistente (episódio diarreico de início abrupto, de etiologia presumivelmente infecciosa, com duração superior a 14 dias, e que repercute negativamente sobre o estado nutricional), todos os abaixo, **exceto**:

- A) subnutrição e baixa idade.
- B) diarreia de alto débito e com pus ou sangue nas fezes.
- C) não administração de antimicrobianos para um melhor controle das infecções pela *Shigella*.
- D) jejum prolongado e dieta hipocalórica.
- E) infecção por *Shigella* ou por *Escherichia coli* enteroaderente e controle inadequado de distúrbio hidroeletrólítico.

QUESTÃO 71

Quanto aos fatores de risco associados à asma, assinale a alternativa **incorreta**:

- A) desmame precoce.
- B) exposição à fumaça de tabaco.
- C) exposição a infecções de modo geral.
- D) exposição precoce aos antígenos de ácaros, fungos e baratas.
- E) atopia familiar.

QUESTÃO 72

São critérios diagnósticos para a doença de Kawasaki, todos os abaixo, **exceto**:

- A) conjuntivite bilateral purulenta.
- B) febre por 5 dias ou mais.
- C) alterações da mucosa oral (vermelhidão dos lábios e da orofaringe, língua em framboesa).
- D) edema de mãos ou de pés e descamação durante a convalescença.
- E) Linfadenomegalia cervical (maior que 1,5 cm de diâmetro), usualmente dolorosa.

QUESTÃO 73

Qual das medidas terapêuticas abaixo relacionadas não influi na evolução ou gravidade da glomerulonefrite difusa aguda pós-estreptocócica (GNDA)?

- A) Repouso.
- B) Restrição na ingestão do sódio.
- C) Erradicação do estreptococo com a penicilina benzatina.
- D) Diuréticos e hipotensores.
- E) Restrição hídrica.

QUESTÃO 74

RN com história de febre elevada há 12 horas. Em aleitamento materno exclusivo e sem outras queixas. Exame clínico normal. Qual a conduta mais indicada?

- A) Fazer triagem para infecção bacteriana através do leucograma.
- B) Deixar em observação em nível domiciliar e reavaliar após 24 horas.
- C) Antipirético.
- D) Hospitalizar e iniciar antibióticos por via parenteral.
- E) Colher hemocultura, urocultura e LCR.

QUESTÃO 75

Lactente apresenta quadro de anemia ferropriva que não vem respondendo a administração correta de ferro por via oral. Qual a hipótese diagnóstica menos provável?

- A) Doença do refluxo gastro-esofágico.
- B) Alergia ao leite de vaca.
- C) Parasitoses intestinais.
- D) Divertículo de Meckel.
- E) Hemosiderose.

QUESTÃO 76

Pré-escolar de 3 anos, procedente de Surubim (PE), apresenta história de febre há 1 mês. No exame clínico observa-se hepatoesplenomegalia. Hemograma evidencia pancitopenia. Qual das condutas abaixo não estaria justificada?

- A) Realizar medulograma.
- B) Iniciar glucantime.
- C) Solicitar a reação de aglutinação direta (DAT) para calazar.
- D) Iniciar anfotericina B.
- E) Solicitar hemocultura e parasitológico de fezes.

QUESTÃO 77

Criança de 5 anos, procedente da cidade do Recife, apresenta quadro de febre há 8 dias e dor abdominal. Ao exame clínico evidencia-se hepatomegalia dolorosa. Qual a hipótese diagnóstica mais provável?

- A) Hepatite viral aguda.
- B) Endocardite bacteriana.
- C) Abscesso hepático amebiano.
- D) Hepatoblastoma.
- E) Abscesso hepático piogênico.

QUESTÃO 78

Escolar com febre e dor de garganta há 2 dias. Nega tosse e coriza. Apresenta gânglios submandibulares aumentados de volume e dolorosos. Hiperemia de orofaringe e enantema em palato mole. Qual a conduta melhor indicada para essa criança?

- A) Solicitar leucograma para afastar mononucleose.
- B) Realizar cultura de orofaringe.
- C) Iniciar penicilina.
- D) Tratamento sintomático.
- E) Administrar antiinflamatórios.

QUESTÃO 79

Criança em investigação de baixa estatura; percentil 3 desde os primeiros meses de vida. Idade óssea e velocidade de crescimento normais. A mãe apresenta baixa estatura. Qual a hipótese diagnóstica mais provável?

- A) Retardo constitucional do crescimento e puberdade (RCCP).
- B) Hipotireoidismo.
- C) Baixa estatura familiar.
- D) Deficiência de hormônio do crescimento.
- E) Doença celíaca.

QUESTÃO 80

Menor de 2 anos de idade com história de “manchas arroxeadas” pelo corpo há uma semana. No exame físico detectam-se petéquias e hematomas. Sem outras anormalidades. Qual o diagnóstico mais provável?

- A) Leucemia linfóide aguda.
- B) Leucemia mielóide aguda.
- C) Púrpura trombocitopênica imune.
- D) Púrpura trombótica.
- E) Púrpura anafilactóide.

MEDICINA PREVENTIVA E SOCIAL

QUESTÃO 81

Com relação ao conceito dos diferentes processos epidêmicos, é **incorreto** afirmar:

- A) Surto epidêmico constitui uma epidemia restrita a um espaço delimitado, como um colégio, quartel.
- B) Pandemia é a ocorrência de uma epidemia em larga escala, atingindo vários países simultaneamente.
- C) Uma epidemia é classificada como lenta quando se propaga de pessoa a pessoa por via oral, respiratória, anal, genital ou por vetores.
- D) A velocidade na etapa inicial do processo epidêmico é o critério diferenciador das epidemias lentas e explosivas.
- E) O que diferencia a epidemia progressiva da epidemia propagada é a existência, na primeira, de um mecanismo de transmissão de hospedeiro a hospedeiro.

QUESTÃO 82

Sobre os estudos de avaliação de um teste diagnóstico, é correto afirmar:

- A) A validade do teste diagnóstico é expressa pelo valor preditivo negativo e valor preditivo positivo.
- B) A validação do novo teste diagnóstico deve ser necessariamente realizada contra um outro teste (padrão ouro).
- C) A especificidade expressa a capacidade de o teste acertar nos indivíduos que têm a doença.
- D) Um teste diagnóstico é considerado sensível quando tem poucos falso-positivos.
- E) A sensibilidade diz respeito à capacidade de acerto do teste em indivíduos sem a doença.

QUESTÃO 83

Constitui uma das características do desenho de estudo do tipo ecológico:

- A) Alto poder analítico.
- B) Produzem medidas diretas de risco.
- C) Vulnerabilidade a viés de seleção.
- D) Facilidade de execução.
- E) Capacidade de testar hipóteses etiológicas.

QUESTÃO 84

Um ensaio clínico, comparando a eficácia de duas drogas, mostrou uma diferença de efeito entre elas (com um valor de $P < 0,05$). Caso essa diferença entre as duas drogas, na realidade, não existisse, este seria um exemplo de:

- A) Erro tipo I (erro α).
- B) Erro tipo II (erro β).
- C) Erro tipo I e Erro tipo 2.
- D) $1 - \alpha$.
- E) $1 - \beta$.

QUESTÃO 85

Sobre a vigilância epidemiológica, é **correto** afirmar:

- A) Os dados de mortalidade são os mais utilizados por permitirem a detecção precoce de problemas sanitários.
- B) A principal fonte de informação da vigilância epidemiológica provém dos laboratórios vinculados à rotina da vigilância epidemiológica.
- C) Os casos suspeitos da doença ou agravamento de notificação compulsória devem ser notificados antes da sua confirmação.
- D) Constitui uma de suas funções, o controle sanitário de portos, aeroportos e fronteiras.
- E) A não ocorrência de casos ou agravamentos de notificação dispensa o envio dos instrumentos de coleta de notificação pelos serviços de saúde.

QUESTÃO 86

Todas são funções da vigilância epidemiológica, **exceto**:

- A) Recomendação de medidas de controle mais apropriadas.
- B) Promoção das ações de controle.
- C) Divulgação das informações.
- D) Coleta e processamento dos dados.
- E) Normatização e controle dos aspectos ambientais.

QUESTÃO 87

Quanto às funções, ações e competências da vigilância sanitária no Brasil, é **correto** afirmar:

- A) Cosméticos, produtos de higiene e perfumes estão submetidos à vigilância sanitária, desde a sua produção até o consumo.
- B) As ações de vigilância sanitária dos serviços de saúde públicos e privados ficam a cargo do governo federal.
- C) O controle sanitário dos produtos de interesse da saúde é de competência exclusiva da vigilância sanitária.
- D) São atribuições do setor saúde, o registro e o controle sanitário dos produtos alimentícios industrializados, além de produtos de origem animal.
- E) Uma de suas funções é a recomendação de medidas de controle apropriadas e a promoção de ações de controle.

QUESTÃO 88

Sobre o SINAM (Sistema de Informações de Agravos de Notificação), um dos sistemas nacionais de informação, assinale a alternativa incorreta:

- A) Os dados são relacionados aos atendimentos realizados em unidades de saúde cadastradas nos municípios que realizam atendimento ambulatorial.
- B) A representatividade dos dados depende essencialmente da organização e cobertura das atividades de vigilância epidemiológica.
- C) Tem como fonte de dados o BPA (Boletim de Produção de Serviços Ambulatoriais).
- D) Possibilita o cálculo da incidência e prevalência de doenças de notificação compulsória.
- E) Possibilita o cálculo da letalidade e acompanhamento de tendências temporais.

QUESTÃO 89

Com relação ao modo de transmissão das doenças, é correto afirmar:

- A) Patogenicidade diz respeito à capacidade de um agente etiológico produzir casos graves e fatais.
- B) Uma doença é considerada contagiosa se os agentes etiológicos atingem as pessoas sadias através do contato direto com outras infectadas.
- C) Após o estabelecimento da infecção haverá necessariamente a evolução para o surgimento das manifestações.
- D) A dose infectante varia com a virulência do bioagente e com a resistência do acometido.
- E) Infectividade é a capacidade do agente etiológico se difundir através dos tecidos e sistemas do hospedeiro.

QUESTÃO 90

Sobre as funções de gestão e atribuições dos governos estaduais no SUS (Sistema Único de Saúde), é correto afirmar:

- A) A amplitude e o grau de autonomia da gestão estadual estão relacionados ao Produto Interno Bruto (PIB) de cada Estado.
- B) Compete ao gestor estadual a coordenação e avaliação do SUS estadual, havendo subordinação dos municípios à Secretaria Estadual de Saúde (SES).
- C) A participação da comunidade na gestão estadual do SUS é garantida na Comissão Intergestores Bipartite (CIB).
- D) Compete à direção estadual do SUS, estabelecer normas para o controle e avaliação das ações e serviços de saúde.
- E) São da competência dos governos estaduais, o controle e fiscalização dos serviços privados de saúde.

QUESTÃO 91

Quanto ao controle social do Sistema Único de Saúde (SUS), todas as categorias abaixo relacionadas são de representação identificadas nos Conselhos Estaduais e Municipais de Saúde, exceto:

- A) Entidades indígenas.
- B) Representantes do poder judiciário.
- C) Representação de associações de portadores de patologias.
- D) Movimentos organizados de mulheres.
- E) Organizações religiosas

QUESTÃO 92

Com relação aos modelos de atenção à saúde no Brasil, é correto afirmar:

- A) Apesar de não contemplar os problemas de saúde de toda a população, o modelo assistencial sanitário é o modelo predominante no país.
- B) O Programa de Saúde da Família tem origem na assistência filantrópica e na medicina liberal.
- C) O modelo assistencial sanitário está voltado, sobretudo, para a identificação e o controle dos riscos em uma dada situação de saúde.
- D) O modelo de atenção da Vigilância da Saúde é concebido para orientar intervenções sobre o coletivo (ambientes, populações e o social).
- E) Uma das características do modelo da Promoção da Saúde é o enfrentamento dos problemas de saúde mediante campanhas e programas especiais.

QUESTÃO 93

Em uma cidade X, com população de 183.000 habitantes em 30 de junho de 2003, foram notificados 26 casos novos de tuberculose (TB) entre 1º de Janeiro e 30 de junho de 2003. O número de casos de TB ativa registrados em 30 de junho deste mesmo ano foi 264. A incidência de tuberculose no período de 6 meses foi:

- A) 7 por 1.000.000
- B) 14 por 100.000
- C) 26 por 100.000
- D) 28 por 100.000
- E) 130 por 100.000

QUESTÃO 94

Para uma doença como o câncer de pâncreas, que apresenta alta letalidade e curta duração:

- A) o coeficiente de mortalidade tende a ser muito mais alto que o coeficiente de incidência.
- B) o coeficiente de incidência será muito mais elevado do que as taxas de mortalidade.
- C) os coeficientes de incidência e de mortalidade tendem a ser semelhantes.
- D) o coeficiente de incidência não guarda relação com o coeficiente de mortalidade
- E) a prevalência tenderá a ser maior do que o coeficiente de incidência.

QUESTÃO 95

Constitui doença de notificação compulsória a ser notificada de forma imediata às secretarias de saúde:

- A) Leptospirose
- B) Hepatite C
- C) Cólera
- D) Febre tifóide
- E) Meningite por *Haemophilus influenza*

QUESTÃO 96

Com relação à evolução do perfil epidemiológico da população brasileira durante os diferentes períodos que marcaram a história republicana, na conjuntura da “Era Vargas” (1930-1964):

- A) predominavam as doenças transmissíveis (febre amarela urbana, varíola, tuberculose e endemias rurais).
- B) teve início a transição demográfica, com redução da mortalidade e tendência ao envelhecimento da população.
- C) houve elevação das taxas de mortalidade infantil e aumento dos casos de tuberculose, malária e doença de Chagas.
- D) as doenças do aparelho circulatório passaram a ser a principal causa de mortes.
- E) houve redução da mortalidade infantil e das doenças imunopreveníveis.

QUESTÃO 97

Com relação à evolução das políticas de saúde nos diferentes períodos da história republicana, no período do “Autoritarismo” (1964-1984), é **correto** afirmar:

- A) Houve a valorização da educação sanitária e institucionalização das campanhas de controle de doenças.
- B) As ações do Ministério da Saúde e secretarias de saúde concentravam-se na execução de campanhas sanitárias e programas especiais.
- C) Os trabalhadores urbanos e seus familiares passaram a ter acesso à assistência médico-hospitalar.
- D) Estabeleceu-se a organização dos serviços de saúde de forma dicotômica, separando as ações de prevenção e controle de doenças das ações de medicina individual (previdência, filantrópica e liberal).
- E) As políticas de saúde privilegiavam o setor privado, mediante a compra de serviços de assistência médica.

QUESTÃO 98

Sobre os indicadores de saúde materno-infantil, é **incorreto** afirmar:

- A) Por possuírem o número total de óbitos registrados em seu denominador, a taxas de mortalidade infantil proporcional e a mortalidade pré-escolar proporcional são mais afetadas pelo sub-registro.
- B) Nas regiões onde há sub-registro de óbitos infantis, as estimativas indiretas, baseadas em censos e pesquisas de mortalidade, são alternativas mais confiáveis do que os atestados de óbito.
- C) Os indicadores de mortalidade materna estão sujeitos à sub-notificação, inclusive nos países desenvolvidos.
- D) A razão de mortalidade materna é o indicador mais utilizado para avaliar a mortalidade materna.
- E) O Sistema de Informações de Mortalidade (SIM) fornece dados sobre mortalidade materna.

QUESTÃO 99

Segundo dados do Ministério da Saúde de 2000, a principal causa de óbito entre os idosos brasileiros é:

- A) Causas externas
- B) Neoplasias
- C) Doenças do aparelho respiratório
- D) Doenças do aparelho digestivo
- E) Doenças cardiovasculares

QUESTÃO 100

Todas as vacinas abaixo são incluídas no Calendário Básico de Vacinações de Rotina do Ministério da Saúde, **exceto**:

- A) Hepatite A
- B) Vacina contra poliomielite
- C) Febre amarela
- D) Vacina tríplice (sarampo, caxumba e rubéola)
- E) Rubéola