

**MARINHA DO BRASIL**  
**DIRETORIA DE ENSINO DA MARINHA**

***PROCESSO SELETIVO DE ADMISSÃO AOS  
PROGRAMAS DE RESIDÊNCIA MÉDICA DO  
HOSPITAL NAVAL MARCÍLIO DIAS  
PRM/2016***

**NÃO ESTÁ AUTORIZADA A UTILIZAÇÃO DE  
MATERIAL EXTRA**

**ESPECIALIDADES COM ACESSO DIRETO**

<b>Anestesiologia</b>	<b>Oftalmologia</b>
<b>Cirurgia Geral</b>	<b>Ortopedia e Traumatologia</b>
<b>Clínica Médica</b>	<b>Otorrinolaringologia</b>
<b>Infectologia</b>	<b>Patologia</b>
<b>Medicina Nuclear</b>	<b>Pediatria</b>
<b>Neurocirurgia</b>	<b>Psiquiatria</b>
<b>Neurologia</b>	<b>Radiologia e Diagnóstico por Imagem</b>

### QUESTÃO 1

Cada vez mais a população torna-se idosa. Com relação à essa faixa etária, é correto afirmar que

- (A) a doença péptica é a causa mais comum de cirurgia abdominal em idosos, frequentemente em situação emergencial.
- (B) a mortalidade associada à ressecção de metástases hepáticas em idosos é três vezes maior do que em jovens.
- (C) a apresentação da apendicite aguda em idosos é idêntica à observada em pacientes jovens.
- (D) a troca da valva aórtica em idosos é considerada segura e eficaz e representa importante melhora na qualidade de vida.
- (E) o número de cirurgias de revascularização do miocárdio realizadas em pacientes com mais de 65 anos vem aumentando ao longo dos anos.

### QUESTÃO 2

Homem de 30 anos, com história de infecção gastrointestinal há 03 semanas, apresenta início súbito de sensação de peso nas pernas, evoluindo rapidamente com quadro de paralisia ascendente. Qual o provável diagnóstico?

- (A) Deficiência de vitamina B6.
- (B) Miastenia Gravis.
- (C) Doença de Machado-Joseph.
- (D) Esclerose Múltipla.
- (E) Síndrome de Guillain-Barré.

### QUESTÃO 3

Homem de 65 anos é admitido na emergência com alteração aguda do estado mental, taquicardia, taquipneia e pressão arterial média (PAM) de 55 mmHg. Com relação ao quadro desse paciente, assinale a opção INCORRETA.

- (A) Considerar administração de inotrópicos e redução da pós-carga se apresentar pressão venosa jugular aumentada e estertores.
- (B) Pensar em choque séptico se a pele e as extremidades estiverem quentes.
- (C) Avaliar insuficiência hepática se a pele e as extremidades estiverem quentes.
- (D) Afastar choque cardiogênico se a pele e as extremidades estiverem frias e pegajosas.
- (E) Pensar em choque hipovolêmico se a pele e as extremidades estiverem frias e pegajosas.

### QUESTÃO 4

Sobre a amiloidose sistêmica primária, pode-se afirmar que

- (A) os rins raramente são afetados.
- (B) macroglossia, equimose periorbitária e distrofia das unhas constituem sinais clínicos da amiloidose AL.
- (C) o acometimento cardíaco pode ocasionar miocardiopatia dilatada.
- (D) a macroglossia é patognomônica e está presente em mais de 90% dos pacientes.
- (E) em geral a amiloidose AL é insidiosa e de curso indolente.

### QUESTÃO 5

Com relação ao câncer de mama, é correto afirmar que

- (A) as taxas de recorrência são maiores em pacientes idosas do que em jovens.
- (B) a mastectomia está indicada em pacientes com esclerodermia ativa, independentemente do tamanho do tumor.
- (C) o estado patológico dos linfonodos axilares não influencia no prognóstico de tumores de mama.
- (D) a pesquisa do linfonodo sentinela apresenta altas taxas de falsos negativos, não devendo ser utilizada em lugar da dissecação axilar.
- (E) o tamoxifeno tem importante papel na quimioterapia preventiva para o câncer de mama, mas não reduz o risco de recidiva.

### QUESTÃO 6

Encontram-se no polidrâmnio e no oligodrâmnio, respectivamente:

- (A) malformações abertas do tubo neural e inserção baixa de placenta.
- (B) malformações obstrutivas altas do tubo digestivo (supraduodenais) e doença hemolítica pelo fator Rh.
- (C) diabetes mellitus mal controlado e crescimento intrauterino restrito (CIUR).
- (D) diabetes mellitus bem controlado e crescimento intrauterino restrito (CIUR).
- (E) anomalias torácicas e patologias placentárias.

### QUESTÃO 7

São indicações de transplante hepático, EXCETO

- (A) atresia biliar.
- (B) cirrose biliar primária.
- (C) síndrome de Alagille.
- (D) cirrose criptogênica.
- (E) síndrome de Alport.

### QUESTÃO 8

Durante os cuidados pré-natais, destaca-se como exame complementar essencial o VDRL. Considerando que o resultado do VDRL 1/64 e que a gestante refere ser alérgica a penicilina. Qual a melhor conduta?

- (A) Eritromicina.
- (B) Penicilina após dessensibilização.
- (C) Gentamicina.
- (D) Cefalosporina de terceira geração.
- (E) Cloranfenicol.

### QUESTÃO 9

Qual o antibiótico, a via de administração e quanto tempo antes do procedimento, respectivamente, recomenda-se para profilaxia de Endocardite Infecciosa no tratamento dentário das crianças portadoras de condições de risco de contrair esta doença?

- (A) Amoxicilina 50mg/Kg, oral e 1 hora.
- (B) Ampicilina 50mg/Kg, intramuscular ou intravenosa e 30 minutos.
- (C) Clindamicina 20mg/Kg, oral e 1 hora.
- (D) Clindamicina 20mg/Kg, intravenosa e 30 minutos.
- (E) Vancomicina 20mg/Kg, intravenosa e 1 a 2 horas.

### QUESTÃO 10

A ruptura prematura das membranas (RPM) tem sido tradicionalmente atribuída ao estresse físico que produz estiramento das membranas, como, por exemplo, o associado a polidramnio, gravidez gemelar e contrações uterinas sintomáticas. Sobre essa complicação da gravidez, assinale a afirmativa INCORRETA.

- (A) A ruptura prematura de membranas é a amniorrexe espontânea que ocorre antes do parto.
- (B) O diagnóstico diferencial da oligodramnia de segundo trimestre será realizado entre RPM, malformação renal fetal e insuficiência placentária grave.
- (C) A RPM está associada à infecção da mãe (corioamnionite) e do feto, compressão do cordão umbilical e descolamento prematuro de placenta.
- (D) O óbito neonatal está mais associado à hipoplasia pulmonar (ruptura com menos de 24 semanas) e à prematuridade (ruptura com menos de 34 semanas) do que à infecção.
- (E) Há indicação de tocolise terapêutica no tratamento expectante da RPM.

### QUESTÃO 11

A indicação mais comum para laparotomia em traumas fechados é a lesão

- (A) esplênica.
- (B) vesical.
- (C) de ceco.
- (D) vascular.
- (E) de estômago.

### QUESTÃO 12

Coloque F (falso) ou V (verdadeiro) nas afirmativas abaixo, com relação às alterações da morfologia hepática produzidas por medicamentos, assinalando a seguir a opção correta.

- ( ) Hepatite-nevirapina, isoniazida e fenitoína.
- ( ) Esteatose hepática- amiodarona, metotrexato e ácido valpróico.
- ( ) Colestase-carbamazepina, amoxicilina-ácido clavulânico e antidepressivo tricíclico.
- ( ) Granulomas-troglitazona, clorpromazina, clopidogrel.

- (A) (V) (V) (V) (F)
- (B) (V) (V) (F) (V)
- (C) (F) (V) (V) (F)
- (D) (V) (F) (F) (V)
- (E) (V) (F) (F) (F)

### QUESTÃO 13

Paciente vítima de trauma cranioencefálico que emite sons incompreensíveis e apresenta abertura ocular espontânea e flexão anormal a estímulos dolorosos. Assinale a opção que apresenta o tipo de trauma craniano sofrido e sua respectiva pontuação na escala de coma de Glasgow.

- (A) Grave, 7
- (B) Moderado, 7
- (C) Grave, 8
- (D) Moderado, 9
- (E) Grave, 9

### QUESTÃO 14

Diante do diagnóstico de prenhez ectópica, em algumas situações, pode-se conduzir o tratamento com metotrexato. Assinale a opção em que esse tratamento deve ser utilizado.

- (A) Quadro clínico instável.
- (B) Atividade cardíaca fetal presente.
- (C) Líquido livre no peritônio ausente/moderado.
- (D) Saco gestacional de 5cm.
- (E) Aumento de hCG > 50% em 48h.

### QUESTÃO 15

Com relação à esclerodermia, analise as afirmativas abaixo.

- I- Na forma difusa, a fibrose pulmonar é frequente, precoce e grave.
- II- A calcinose cutânea é frequente e proeminente na forma limitada.
- III- O fenômeno de Raynaud é pouco comum.
- IV- O trato gastrointestinal é afetado em até 90% dos pacientes.

Assinale a opção correta.

- (A) Apenas as afirmativas I e II são verdadeiras.
- (B) Apenas as afirmativas II, III e IV são verdadeiras.
- (C) Apenas as afirmativas I, II e IV são verdadeiras.
- (D) Apenas a afirmativa III é verdadeira.
- (E) Apenas a afirmativa IV é verdadeira.

### QUESTÃO 16

Qual é o principal agente causador do impetigo crostoso em crianças?

- (A) *Streptococo*.
- (B) MRSA.
- (C) *Staphylococcus aureus*.
- (D) *Staphylococcus epidermidis*.
- (E) *Candida albicans*.

### QUESTÃO 17

As artérias ovariana e uterina têm origem, respectivamente, em:

- (A) aorta e íliaca interna.
- (B) renal e íliaca interna.
- (C) aorta e íliaca comum.
- (D) renal e íliaca externa.
- (E) aorta e íliaca externa.

### QUESTÃO 18

Na colposcopia, o ácido acético

- (A) provoca hiperemia do epitélio escamoso.
- (B) coagula as proteínas celulares.
- (C) evidencia vasos.
- (D) descora o azul de toluidina.
- (E) cora o glicogênio celular.

### QUESTÃO 19

Com relação às doenças do esôfago, coloque V (verdadeiro) ou F (falso) nas afirmativas abaixo e assinale a opção que apresenta a sequência correta.

- ( ) O divertículo de Zenker é o divertículo mais comum do esôfago e localiza-se no terço distal desse órgão.
- ( ) O diagnóstico de acalásia deve ser suscitado na presença da tríade: disfagia, regurgitação e perda de peso.
- ( ) Todos os pacientes com diagnóstico de esôfago de Barret devem ser submetidos à ressecção esofagiana.
- ( ) O achado clássico do carcinoma de esôfago no esofagograma é chamado de lesão em "maçã mordida".

- (A) (F) (V) (F) (F)
- (B) (V) (F) (V) (V)
- (C) (F) (F) (V) (F)
- (D) (V) (V) (F) (V)
- (E) (F) (V) (F) (V)

### QUESTÃO 20

Paciente queixando-se de lesões aftosas em região genital, oral e processo inflamatório ocular, o provável diagnóstico é

- (A) Doença de Behçet.
- (B) Úlcera de Lipschutz.
- (C) Sífilis.
- (D) Herpes genital.
- (E) Líquen plano.

### QUESTÃO 21

Após avaliação de um paciente de 30 anos com icterícia, o médico suspeitou de doença hepatocelular. Qual das etiologias abaixo pode estar relacionada a este quadro?

- (A) Síndrome de Gilbert.
- (B) Síndrome de Rotor.
- (C) Malária.
- (D) Doença de Wilson.
- (E) Anemia falciforme.

### QUESTÃO 22

Qual das endocrinopatias apresentadas abaixo é detectada pelo Programa Nacional de Triagem Neonatal?

- (A) Hipotireoidismo congênito.
- (B) Diabetes.
- (C) Deficiência de hormônio do crescimento.
- (D) Hipertireoidismo.
- (E) Hiperparatireoidismo.

### QUESTÃO 23

Qual a forma mais confiável de tratamento para os pacientes com distúrbios sintomáticos da condução atrioventricular?

- (A) Atropina.
- (B) Marca-passo.
- (C) Isoproterenol.
- (D) Digoxina.
- (E) Adenosina.

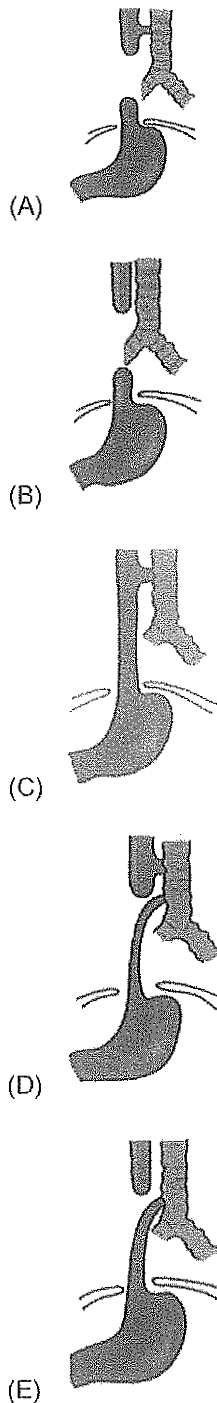
### QUESTÃO 24

O principal agente etiológico envolvido nas mastites é

- (A) *S. aureus*.
- (B) *S. epidermidis*.
- (C) *Haemophilus influenzae*.
- (D) *Haemophilus parainfluenzae*.
- (E) *E. coli*.

### QUESTÃO 25

A atresia de esôfago é a interrupção ou descontinuidade do esôfago, e a fístula traqueoesofágica é a comunicação anormal entre esôfago e traqueia. Ambas são anomalias congênitas que podem estar associadas ou não. Assinale a opção que apresenta a variante anatômica com maior incidência.



### QUESTÃO 26

O "globo de segurança de Pinard" no pós-parto imediato correlaciona-se à

- (A) involução uterina.
- (B) hemostasia do sítio placentário.
- (C) retenção dos lóquios.
- (D) ação de oócitos.
- (E) infecção uterina.

### QUESTÃO 27

Dentre as prioridades para o transporte seguro de crianças em automóveis, deve-se manter no banco traseiro toda criança com menos de quantos anos?

- (A) 11
- (B) 12
- (C) 13
- (D) 14
- (E) 15

### QUESTÃO 28

A síndrome que se caracteriza por cariótipo 46 XY, insensibilidade aos andrógenos e fenótipo com aparência feminilizada é a síndrome de

- (A) Morris.
- (B) Meyer-Rokitansky.
- (C) Klinefelter.
- (D) Noonan.
- (E) Asherman.

### QUESTÃO 29

O germe mais frequentemente identificado, sendo o agente etiológico em cerca de 80 a 90% dos casos no primeiro surto de Infecção do trato Urinário é

- (A) Klebsiella.
- (B) Escherichia coli.
- (C) Citrobacter.
- (D) Proteus.
- (E) Serratia.

### QUESTÃO 30

A insuficiência cervical tem incidência de 1:1.000 partos e representa 8% dos casos de abortamento habitual. Com relação a circlagem história-indicada, pode-se afirmar que deve ser realizada

- (A) antes da gestação.
- (B) no primeiro trimestre.
- (C) entre 12 e 14 semanas.
- (D) após 24 semanas.
- (E) com 20 semanas.

### QUESTÃO 31

De acordo com a classificação de Nyhus, uma hérnia inguinal direta é a do tipo

- (A) I
- (B) II
- (C) III A
- (D) III B
- (E) IV A

### QUESTÃO 32

A pancreatite pode ser classificada como aguda ou crônica com base nas características clínicas, alterações patológicas e história natural e pode ter diversas etiologias, EXCETO

- (A) abuso de álcool.
- (B) cálculos biliares.
- (C) hiperlipidemia.
- (D) parasitas.
- (E) hipocalcemia.

### QUESTÃO 33

Com relação ao hiperparatireoidismo primário é correto afirmar que

- (A) o acometimento renal pode ocorrer tanto por deposição de cálcio no parênquima como por nefrolitíase recorrente.
- (B) a maioria dos pacientes são sintomáticos.
- (C) a hipercalcemia e hiperfosfatemia estão presentes.
- (D) os pacientes assintomáticos devem ter o cálcio na urina de 24h e a depuração de creatinina monitorados.
- (E) os níveis de 1,25 (OH) D se encontram diminuídos.

### QUESTÃO 34

Com relação aos marcadores tumorais e neoplasias relacionadas, assinale a opção INCORRETA.

- (A) CA-125 - câncer de mama.
- (B) CA 19-9 - câncer do colo, pâncreas e mama.
- (C) CD 30 - doença de Hodgkin.
- (D) Antígeno carcinoembrionário - adenocarcinomas do colo, pâncreas, mama, pulmão e ovário.
- (E) Calcitonina - câncer medular da tireoide.

### QUESTÃO 35

Qual é a neoplasia intraocular mais comum em crianças?

- (A) Hamartoma astrocítico.
- (B) Linfoma não Hodgkin.
- (C) Histiocitoma fibroso.
- (D) Neuroblastoma.
- (E) Retinoblastoma.

### QUESTÃO 36

Com relação às doenças do cólon, é correto afirmar que

- (A) a diverticulite é mais comum no cólon ascendente por ser o segmento do intestino grosso com a maior incidência de divertículos.
- (B) o vôlvulo colônico causa obstrução parcial ou completa do lúmen intestinal e é mais frequente no cólon transversal devido ao mesentério longo e frouxo dessa porção do cólon.
- (C) a obstrução do cólon é dita "em alça fechada" quando um tumor oclui sua luz na presença de uma valva ileocecal incontinente. Outra causa de obstrução em alça fechada é a hérnia interna.
- (D) a colite ulcerativa é fator de risco para o desenvolvimento de carcinoma colorretal, especialmente quando pan-colônica, continuamente ativa, de duração prolongada ou com maior gravidade da inflamação.
- (E) os tumores de cólon direito apresentam-se com sintomas obstrutivos mais frequentemente que os de cólon esquerdo, que costumam apresentar melena ou fadiga associada à anemia.

### QUESTÃO 37

A causa não obstétrica mais comum de abdome agudo cirúrgico na gestante é

- (A) úlcera péptica perforada.
- (B) obstrução intestinal.
- (C) apendicite aguda.
- (D) colecistite aguda.
- (E) torção anexial.

### QUESTÃO 38

Com relação à saúde do idoso, é correto afirmar que

- (A) o monitoramento da osteoporose, por meio da realização anual de densitometria mineral óssea, melhora a predição de fraturas.
- (B) a imunização contra Herpes-zoster deverá ser repetida anualmente após os 50 anos de idade.
- (C) o exercício regular de intensidade moderada pode reduzir a taxa de declínio da função física associada à idade.
- (D) a mamografia deve ser realizada anualmente nas pacientes com mais de 75 anos.
- (E) os idosos saudáveis devem aferir a pressão arterial a cada 03 meses.

### QUESTÃO 39

Sobre a anatomia hepática, é correto afirmar que, na maioria dos casos,

- (A) a artéria hepática é a fonte de mais de 70% da oxigenação do fígado.
- (B) a veia porta é formada pela confluência das veias hepáticas direita e esquerda e drena diretamente para a VCI.
- (C) o fígado é dividido em lobo esquerdo e direito e cada um dos lobos é dividido em 5 segmentos numerados de I a V no lobo esquerdo e VI a X no lobo direito.
- (D) os ductos hepáticos direito e esquerdo se unem formando o ducto hepático comum, que é denominado ducto colédoco abaixo da implantação do ducto cístico.
- (E) o tronco celíaco nasce diretamente da aorta abaixo do hiato aórtico do diafragma e dá origem a 3 ramos: artéria esplênica e artérias hepáticas direita e esquerda.

### QUESTÃO 40

Paciente de 40 anos, masculino, procura atendimento médico devido a cansaço e emagrecimento de 09 kg em 03 meses. Nega comorbidades, mas informa tratamento para tuberculose pleural há 05 anos. Raio-x de tórax com aumento da área cardíaca e ecocardiograma com derrame pericárdico volumoso. Os achados na análise do líquido pericárdico que podem sugerir o diagnóstico de tuberculose pericárdica são padrão de

- (A) transudato, com predomínio de monócitos, níveis baixos de ADA.
- (B) exsudato, com alta contagem de linfócitos e monócitos e níveis elevados de ADA.
- (C) exsudato, predomínio de polimorfonucleares e níveis baixos de ADA.
- (D) transudato, com baixa contagem de monócitos e níveis elevados de ADA.
- (E) exsudato, com predomínio de polimorfonucleares e níveis elevados de ADA.

#### QUESTÃO 41

As manobras de Ortolani e Barlow, realizadas durante exame físico do recém-nascido ainda na sala de parto, têm como objetivo diagnosticar qual patologia?

- (A) Pé torto congênito.
- (B) Pé plano.
- (C) Joelhos valgos.
- (D) Displasia do desenvolvimento do quadril.
- (E) Joelhos varos.

#### QUESTÃO 42

Com relação à infecção do trato urinário (ITU), pode-se afirmar que

- (A) em mulheres com disúria, um resultado negativo em teste com fita reagente na urina exclui o diagnóstico de cistite.
- (B) SMX-TMP é o agente mais apropriado para o tratamento de cistite aguda não complicada em mulheres.
- (C) não é recomendada a cultura de urina em homens com sintomas de cistite.
- (D) mulher grávida, assintomática, com cultura de urina positiva não deve ser tratada.
- (E) paciente assintomático, portador de cateter vesical e cultura de urina positiva, não necessita de tratamento.

#### QUESTÃO 43

O tipo histológico mais comum de neoplasia gástrica maligna é

- (A) tumor carcinoide.
- (B) carcinoma de células escamosas.
- (C) linfoma.
- (D) adenocarcinoma.
- (E) adenoacantoma.

#### QUESTÃO 44

Na videohisteroscopia operatória, os principais meios de distensão uterina usados na ressecção monopolar são, EXCETO:

- (A) manitol a 5%.
- (B) dextran 70.
- (C) solução salina.
- (D) glicina 1,5%.
- (E) sorbitol 3%.

#### QUESTÃO 45

Qual é a anomalia cardíaca mais frequente na Síndrome de Down.

- (A) Transposição das Grandes Artérias.
- (B) Tetralogia de Fallot.
- (C) Defeito do septo atrioventricular total.
- (D) Tronco arterioso.
- (E) Atresia pulmonar com septo interventricular íntegro.

#### QUESTÃO 46

Qual vírus é o responsável por cerca de 80 % dos casos de mononucleose infecciosa?

- (A) Herpes vírus.
- (B) Parvovírus B19.
- (C) Togavírus.
- (D) Coxsackie.
- (E) Epstein-Barr.

#### QUESTÃO 47

Dentre os principais agentes etiológicos de pneumonia comunitária em pacientes maiores que 5 anos, pode-se citar

- (A) *Listeria monocytogenes*.
- (B) *Clamidia trachomatis*.
- (C) *Haemophilus influenzae*.
- (D) *Streptococcus pneumoniae*.
- (E) *Bordetella pertussis*.

#### QUESTÃO 48

São doenças causadas por vírus que contraindicam o aleitamento materno:

- (A) HIV e hepatite B.
- (B) HTLV e hepatite A.
- (C) hepatite B e hepatite C.
- (D) HIV e HTLV.
- (E) HTLV e hepatite B.

#### QUESTÃO 49

Com relação ao hipotireoidismo, assinale a opção correta.

- (A) Diarreia é um sintoma comum.
- (B) Anticorpo contra TPO raramente está presente nos pacientes com hipotireoidismo autoimune.
- (C) O hipotireoidismo subclínico sempre deve ser tratado.
- (D) Um nível normal de TSH exclui o hipotireoidismo primário.
- (E) No hipotireoidismo secundário, os níveis de TSH podem ser usados para monitorar a terapia.



**QUESTÃO 50**

A Trissomia do cromossoma 18 caracteriza a síndrome genética de

- (A) Patau.
- (B) Down.
- (C) Turner.
- (D) Edwards.
- (E) Klinefelter.