

MARINHA DO BRASIL
DIRETORIA DE ENSINO DA MARINHA

*(PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO NO CORPO
DE SAÚDE DA MARINHA / PS-CSM/2006)*

QUADRO DE MÉDICOS

ANESTESIOLOGIA	CANCEROLOGIA-ONCOLOGIA
CARDIOLOGIA	CIRURGIA CARDÍACA
CIRURGIA GERAL	CIRURGIA TORÁCICA
CIRURGIA VASCULAR	CLÍNICA MÉDICA
GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA	INFECTOLOGIA
NEFROLOGIA	NEUROCIRURGIA
NEUROLOGIA	OFTALMOLOGIA
ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	OTORRINOLARINGOLOGIA
PATOLOGIA-ANATOMIA PATOLÓGICA	PEDIATRIA
PNEUMOLOGIA	RADIOLOGIA
REUMATOLOGIA	UROLOGIA

- 1) Qual a causa de hipertensão arterial secundária na qual ocorre aumento da excreção urinária do ácido vanilmandélico?
- (A) Hipertireoidismo.
 - (B) Feocromocitoma.
 - (C) Hiperaldosteronismo.
 - (D) Síndrome de CUSHING.
 - (E) Hiperparatireoidismo.
- 2) O sangramento uterino disfuncional é mais freqüente na faixa etária de
- (A) 10 a 20 anos.
 - (B) 20 a 30 anos.
 - (C) 30 a 40 anos.
 - (D) 40 a 50 anos.
 - (E) 50 a 60 anos.
- 3) São elementos presentes na asma grave, EXCETO:
- (A) dispnéia moderada.
 - (B) Pao_2 em ar ambiente menor que 60mmHg.
 - (C) sibilos inspiratórios e expiratórios.
 - (D) $Paco_2$ de 40mmHg.
 - (E) moderada retração da musculatura acessória.
- 4) Um paciente jovem é atendido na emergência com febre alta, tosse seca, coriza, conjuntivite e rash maculopapular. No exame do orofaringe foram evidenciados enantemas na região do palato.
O diagnóstico clínico para o caso apresentado é de
- (A) rubéola.
 - (B) sarampo.
 - (C) coqueluche.
 - (D) roséola infantum.
 - (E) intoxicação exógena.
- 5) Icterícia, febre, dor abdominal, obnubilação mental e hipotensão, também descritos como Pentade de Reynold, são manifestações clínicas características de que patologia?
- (A) Colecistite Aguda.
 - (B) Colangite Aguda.
 - (C) Hepatossarcoma.
 - (D) Colangite Tóxica.
 - (E) Tumor de Pâncreas.

Prova : Amarela
Profissão : QUADRO DE MÉDICOS

Concurso : PS-CSM

- 6) A otonefrotoxicidade é a reação passível de ocorrer com que grupo de antibióticos?
- (A) Aminoglicosídeos.
 - (B) Penicilinas.
 - (C) Quinolonas.
 - (D) Macrolídeos.
 - (E) Cefalosporinas.
- 7) Dentre os ligamentos do anel pélvico, qual, por ser mais resistente, contribui de maneira significativa para a estabilidade da bacia?
- (A) Púbico superior.
 - (B) Sacroilíaco posterior.
 - (C) Sacrotuberal.
 - (D) Sacroilíaco anterior.
 - (E) Sacroespinhal.
- 8) São causas de sangramento uterino anormal, EXCETO:
- (A) cardiopatia grave.
 - (B) lupus eritematoso sistêmico.
 - (C) insuficiência renal crônica.
 - (D) hipotireoidismo.
 - (E) cirrose hepática.
- 9) Qual o primeiro osso do organismo a ossificar-se?
- (A) Fêmur.
 - (B) Ilíaco.
 - (C) Úmero.
 - (D) Rádio.
 - (E) Clavícula.
- 10) A hérnia que apresenta a borda antimensentérica do intestino fazendo protrusão para o saco herniário, podendo se manifestar com uma massa dolorosa, vômito e distensão abdominal, é denominada
- (A) Richter.
 - (B) Littre.
 - (C) Spiegel.
 - (D) Petit.
 - (E) Grynfeltt.

Prova : Amarela
Profissão : QUADRO DE MÉDICOS

Concurso : PS-CSM

- 11) Nos ferimentos abdominais penetrantes causados por arma branca, como é denominado o exame que apresenta sensibilidade superior à 95% na identificação de lesões?
- (A) Tomográfico Computadorizado.
 - (B) Lavado Peritoneal Diagnóstico.
 - (C) Radiológico Contrastado.
 - (D) Ultrassonográfico.
 - (E) Radiológico Simples.
- 12) Qual a causa de derrame pleural exudativo?
- (A) Cirrose.
 - (B) Doenças neoplásicas.
 - (C) Mixedema.
 - (D) Síndrome nefrótica.
 - (E) Insuficiência cardíaca congestiva.
- 13) Qual das fórmulas utilizadas na reposição de fluidos em pacientes grandes queimados adultos, é baseada apenas no uso de soluções cristalóides?
- (A) Evans.
 - (B) Brooke.
 - (C) Slater.
 - (D) Parkland.
 - (E) Warden.
- 14) A dismenorréia primária é muito mais comum em
- (A) mulheres no climatério.
 - (B) adenomiose.
 - (C) doença inflamatória pélvica.
 - (D) mulheres que ovulam e que nunca tiveram filhos.
 - (E) estenose do canal cervical.
- 15) Qual das opções abaixo NÃO é causa secundária de hiperlipidemia?
- (A) Diabetes mellitus.
 - (B) Hipotireoidismo.
 - (C) Síndrome nefrótica.
 - (D) Hipertensão arterial.
 - (E) Colestase.

Prova : Amarela
Profissão : QUADRO DE MÉDICOS

Concurso : PS-CSM

- 16) Quanto às doenças gastrointestinais, é correto afirmar que a síndrome de MALLORY-WEISS
- (A) caracteriza-se por ocorrer hemoptise.
 - (B) apresenta hemorragia digestiva baixa que pode ser grave.
 - (C) é a laceração da mucosa do esôfago e do estômago próximo a junção da mucosa escamocolunar por vômitos, ânsia de vômitos ou tosse vigorosa.
 - (D) é a laceração da mucosa do antro gástrico.
 - (E) necessita de tratamento cirúrgico de urgência.
- 17) Qual o item que contém três critérios maiores de JONES para o diagnóstico de febre reumática?
- (A) Febre, cardite e artralgia.
 - (B) Cardite, febre e coréia de SYDENHAM.
 - (C) Poliartrite migratória, eritema marginato e intervalo PR prolongado no eletrocardiograma.
 - (D) Eritema marginado, artralgia e coréia de SYDENHAM.
 - (E) Cardite, poliartrite migratória e eritema marginado.
- 18) As artérias ovarianas freqüentemente são ramos da artéria
- (A) uterina.
 - (B) renal.
 - (C) vaginal.
 - (D) hipogástrica.
 - (E) aorta.
- 19) A dor pélvica aguda ocorre mais freqüentemente
- (A) em aderências.
 - (B) na constipação intestinal.
 - (C) na diarreia.
 - (D) no prolapso genital total.
 - (E) na gravidez ectópica.
- 20) A manobra de PRINGLE consiste em clampear o
- (A) Pedículo Esplênico.
 - (B) Tronco Celíaco.
 - (C) Tronco Branquicefálico.
 - (D) Pedículo Hepático.
 - (E) Pedículo Renal.

Prova : Amarela
Profissão : QUADRO DE MÉDICOS

Concurso : PS-CSM

- 21) São diagnósticos diferenciais com a cetoacidose, EXCETO:
- (A) sepse.
 - (B) intoxicação por salicilatos.
 - (C) insuficiência cardíaca congestiva.
 - (D) asma.
 - (E) abdome agudo.
- 22) Paciente apresentando quadro de náuseas, vômitos e dor abdominal, rotina radiológica evidenciando distensão do intestino delgado com níveis hidroaéreos e aerobilia. O diagnóstico provável é:
- (A) Tumor de sigmóide.
 - (B) Diverticulite.
 - (C) Ileo Biliar.
 - (D) Volvo de Sigmóide.
 - (E) Síndrome de Ogilve.
- 23) O nervo mediano é ramo terminal dos fascículos
- (A) medial e superior.
 - (B) lateral e inferior.
 - (C) posterior e lateral.
 - (D) lateral e medial.
 - (E) posterior e medial.
- 24) Na obstrução intestinal, os efeitos metabólicos de perda hidroeletrólítica dependem do local e da duração do evento. Na obstrução proximal, a desidratação é acompanhada de
- (A) Alcalose, hipercalemia e hipercloremia.
 - (B) Acidose, hipocalemia e hipocloremia.
 - (C) Alcalose, hipocalemia e hipocloremia.
 - (D) Acidose, hipercalemia e hipercloremia.
 - (E) Alcalose, hipocalemia e hipercloremia.
- 25) Origina-se dos ductos de WOLFF:
- (A) trompas.
 - (B) útero.
 - (C) epoóforo.
 - (D) 1/3 superior da vagina.
 - (E) vulva.

- 26) No lactente com instabilidade do quadril, a manobra que provoca a luxação da cabeça femoral para fora do acetábulo é denominada
- (A) Barlow.
 - (B) Galeazzi.
 - (C) Ortolani.
 - (D) Perkins.
 - (E) Thompson.
- 27) Em relação as doenças neurológicas, é correto afirmar que a síndrome de GUILLAIN-BARRÉ
- (A) é a causa comum de paralisia generalizada crônica.
 - (B) usualmente se manifesta com início agudo de parestesias proximais e com febre.
 - (C) manifesta-se como paralisia motora arreflexica de evolução rápida com ou sem alterações sensoriais.
 - (D) a análise do líquido cefalorraquidiano revela conteúdo proteico elevado e celularidade anormal.
 - (E) estudos eletrofisiológicos não contribuem para o diagnóstico.
- 28) A época em que a mulher encontra-se mais vulnerável para adquirir uma infecção genital é
- (A) no período ovulatório.
 - (B) na fase proliferativa.
 - (C) na fase secretória.
 - (D) na amenorréia.
 - (E) na pré-menopausa.
- 29) Paciente vítima de trauma abdominal fechado é submetido a laparotomia exploradora onde se evidenciou transecção distal do pâncreas com traumatismo de seu ducto. Pode-se classificar essa lesão como de grau
- (A) II
 - (B) III
 - (C) IV
 - (D) V
 - (E) VI
- 30) A tríade sintomática clássica da ginecologia é
- (A) leucorréia, tensão e dor.
 - (B) dor, leucorréia e sangramento.
 - (C) sangramento, leucorréia e prurido.
 - (D) dor, frigidez e sangramento.
 - (E) leucorréia, mastalgia e amenorréia.

Prova : Amarela
Profissão : QUADRO DE MÉDICOS

Concurso : PS-CSM

- 31) A percentagem de área queimada em uma criança que pode levar ao choque está compreendida entre
- (A) 5-10%
 - (B) 10-15%
 - (C) 15-20%
 - (D) 20-30%
 - (E) 40-50%
- 32) Qual o nervo mais lesado nas fraturas diafisárias do úmero?
- (A) Mediano.
 - (B) Ulnar.
 - (C) Radial.
 - (D) Musculocutâneo.
 - (E) Axilar.
- 33) No câncer do colo uterino estágio Ib, durante o primeiro trimestre de gestação, deve-se optar como tratamento:
- (A) aguardar a viabilidade fetal.
 - (B) Wertheim Meigs com "útero cheio" e posteriormente radioterapia.
 - (C) conização clássica.
 - (D) curetagem uterina seguida de histerectomia total.
 - (E) indução do aborto com prostaglandinas e radioterapia.
- 34) Na profilaxia da criança contactante direta de paciente com meningite meningocócica, que antibiótico deve ser usado?
- (A) Vancomicina.
 - (B) Anfotericina B.
 - (C) Cloranfenicol.
 - (D) Pirazinamida.
 - (E) Rifampicina.
- 35) Segundo a classificação de Salter e Harris, o sinal de Thurston-Holland, evidenciado no exame radiográfico, é compatível com a fratura tipo
- (A) I
 - (B) II
 - (C) III
 - (D) IV
 - (E) V

Prova : Amarela
Profissão : QUADRO DE MÉDICOS

Concurso : PS-CSM

- 36) Quando em um exame físico de um tórax, há expansibilidade diminuída em 1/3 inferior direito, frêmito tóraco-vocal diminuído, percussão hipersonoro, murmúrio vesicular diminuído e com ausência de ruídos adventícios, é diagnóstico de
- (A) pneumonia estafilocócica.
 - (B) derrame pericárdico.
 - (C) tuberculose miliar.
 - (D) derrame pleural.
 - (E) pneumotórax.
- 37) Uma criança de 12 meses de idade foi recebida na emergência, na madrugada, apresentando cólica abdominal intermitente, palidez cutânea e vômitos. Durante o exame físico, feito pelo médico assistente, o paciente apresentou fezes muco-sanguinolentas tipo "geléia de framboesa". A emergência abdominal mais provável para o caso apresentado é de
- (A) colite bacteriana.
 - (B) má rotação intestinal com volvo.
 - (C) estenose hipertrófica do piloro.
 - (D) atresia duodenal.
 - (E) invaginação intestinal.
- 38) Segundo McNamara, Heckman e Corley, a partir de que valor do índice de MESS (Mangled Extremity Severity Score) estaria indicada a amputação primária de um membro seriamente traumatizado?
- (A) 10
 - (B) 9
 - (C) 8
 - (D) 7
 - (E) 6
- 39) Nas fraturas expostas em área rural, qual o esquema de profilaxia antibiótica de primeira escolha, proposto por Chapman, Gustillo e Russel?
- (A) Cefalosporina (1ª geração) + aminoglicosídeo + penicilina
 - (B) Cefalosporina (1ª geração)
 - (C) Cefalosporina (3ª geração)
 - (D) Cefalosporina (1ª geração) + aminoglicosídeo
 - (E) Penicilina Cristalina

Prova : Amarela
Profissão : QUADRO DE MÉDICOS

Concurso : PS-CSM

- 40) No teste de Trendelenburg, qual músculo encontra-se incompetente?
- (A) Glúteo máximo.
 - (B) Piriforme.
 - (C) Tensor da fascia lata.
 - (D) Adutor magno.
 - (E) Glúteo médio.
- 41) Nas infecções graves causadas pelo *Estafilococcus aureus*, que é resistente a meticilina, o antibiótico para tratamento é
- (A) cefalotina.
 - (B) penicilina G.
 - (C) oxacilina.
 - (D) vancomicina.
 - (E) cefalexina.
- 42) Na intoxicação por organofosforados, que antídoto deve ser usado?
- (A) Etanol.
 - (B) Flumazenil.
 - (C) Atropina.
 - (D) Naloxone.
 - (E) Prostigmine.
- 43) A avaliação neurológica de um escolar vítima de um traumatismo cranioencefálico mostrou: abertura ocular à dor; resposta verbal através de sons incompreensíveis e resposta motora com flexão normal. Usando-se a Escala de Coma de Glasgow, como deve ser classificado o traumatismo apresentado?
- (A) Grave.
 - (B) Leve.
 - (C) Moderado.
 - (D) Descerebrado.
 - (E) Desorientado.
- 44) Paciente de 8 anos de idade, atendido na emergência, apresentando edema, hipertensão arterial e oligúria. O quadro clínico descrito é compatível com:
- (A) glomerulonefrite difusa aguda.
 - (B) síndrome nefrótica.
 - (C) insuficiência renal aguda.
 - (D) síndrome hemolítico-urêmica.
 - (E) síndrome de Goodpasture.

Prova : Amarela
Profissão : QUADRO DE MÉDICOS

Concurso : PS-CSM

- 45) Os germes que mais freqüentemente causam a doença inflamatória pélvica são
- (A) escherichia coli e neisseria gonorrhoeae.
 - (B) chlamydia trachomatis e haemophilus influenzae.
 - (C) neisseria gonorrhoeae e chlamydia trachomatis.
 - (D) chlamydia trachomatis e bacteroides fragilis.
 - (E) neisseria gonorrhoeae e bacteróides fragilis.
- 46) Qual das drogas apresentadas abaixo é contra-indicada no tratamento da hipertermia maligna?
- (A) Óxido Nítrico.
 - (B) Noradrenalina.
 - (C) Dopamina.
 - (D) Halotano.
 - (E) Dobutamina.
- 47) O agente etiológico da gonorréia
- (A) atualmente apresenta alto índice de resistência ao uso de penicilina, ampicilina e tetraciclina.
 - (B) é microrganismo gram-positivo.
 - (C) é microrganismo esporulado que cresce em pares (diplococos).
 - (D) é a Neisseria meningitidis (meningococos).
 - (E) tem capacidade de crescer em meios seletivos e de utilizar sacarose, maltose ou lactose e não a glicose.
- 48) Qual a conduta que deve ser adotada no pós-operatório imediato de paciente politraumatizado em que a pressão intra-abdominal encontra-se acima de 35 cm de H₂O?
- (A) Descompressão Abdominal Cirúrgica.
 - (B) Observação Clínica Atenta.
 - (C) Restrição Volumétrica Imediata.
 - (D) Repetição da Medida Tensional.
 - (E) Oxigenoterapia Hiperbárica Seriada.
- 49) Em 75% dos casos de traumatismos diafragmáticos fechados, ocorre lesão no hemidiafragma
- (A) Esquerdo.
 - (B) Direito.
 - (C) Anterior Direito.
 - (D) Posterior Direito.
 - (E) Médio Direito.

Prova : Amarela
Profissão : QUADRO DE MÉDICOS

Concurso : PS-CSM

50) Qual a complicação mais freqüente com o uso do torniquete para a isquemia de um membro na cirurgia ortopédica?

- (A) Rotura muscular.
- (B) tendinite.
- (C) Necrose do membro.
- (D) Contratura isquêmica.
- (E) Paralisia do membro.

