

***PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO***

***NOS QUADROS***

***DO CORPO DE SAÚDE DA MARINHA***

***(CSM/2004)***

**ENFERMAGEM**

- 1) Um dos sinais de tamponamento cardíaco apresentado por um paciente submetido à cirurgia cardíaca é a
- (A) hipertensão arterial.
  - (B) pressão venosa central decrescente.
  - (C) pressão atrial esquerda decrescente.
  - (D) distensão das veias cervicais.
  - (E) pressão atrial direita crescente.
- 2) A Miastenia Gravis é um distúrbio de transmissão neuromuscular nos músculos voluntários. O neurotransmissor envolvido, neste processo, é a
- (A) adrenalina.
  - (B) acetilcolina.
  - (C) fenilalanina.
  - (D) serotonina.
  - (E) dopamina.
- 3) O que caracteriza o Distúrbio Psicótico Breve?
- (A) O uso de medicamentos analgésicos relaciona-se ao distúrbio.
  - (B) A ausência de sintoma positivo/negativo de esquizofrenia.
  - (C) As alterações do humor são apenas breve quando presentes.
  - (D) A duração do distúrbio é de pelo menos um dia e inferior a um mês.
  - (E) O início do distúrbio se dá durante a abstinência medicamentosa.
- 4) O termo empregado para indicar a relação do eixo longitudinal do feto com o eixo longitudinal da mãe, denomina-se
- (A) situação.
  - (B) apresentação.
  - (C) posição.
  - (D) atitude.
  - (E) insinuação.
- 5) Qual a posição em que devem ser colocados, na mesa cirúrgica, os pacientes submetidos à cirurgia de períneo, reto e vagina?
- (A) Dorsal recumbente.
  - (B) Litotômica.
  - (C) Lateral.
  - (D) Trendelenburg.
  - (E) Ventral.

Prova : Amarela  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : CSM

- 6) O tipo de choque que pode ocorrer por diminuição da resistência arterial, em função de uma anestesia medular que é caracterizado pela queda da pressão sanguínea, é denominado
- (A) hipovolêmico.
  - (B) cardiogênico.
  - (C) neurogênico.
  - (D) séptico.
  - (E) misto.
- 7) No puerpério, o enfermeiro deve avaliar os lóquios, considerando as características de
- (A) densidade, temperatura e viscosidade.
  - (B) coloração, quantidade e viscosidade.
  - (C) coloração, temperatura e densidade.
  - (D) odor, densidade e quantidade.
  - (E) coloração, odor e quantidade.
- 8) Após uma biópsia renal, o paciente deve ser mantido em decúbito
- (A) ventral e repouso no leito por 12 horas.
  - (B) ventral e repouso no leito por 24 horas.
  - (C) dorsal e repouso no leito por 12 horas.
  - (D) dorsal e repouso no leito por 24 horas.
  - (E) lateral e repouso no leito por 24 horas.
- 9) O método mais utilizado para o planejamento da assistência de enfermagem é conhecido como
- (A) processo de enfermagem.
  - (B) plano de ação.
  - (C) planejamento de pessoal.
  - (D) execução de tarefas.
  - (E) política de atendimento.
- 10) As Ações de Enfermagem apresentadas abaixo são praticadas a pacientes em uso de ventilação mecânica, EXCETO
- (A) avaliar as pressões das vias aéreas em intervalos freqüentes.
  - (B) considerar a posição de Trendelenburg para melhorar a oxigenação.
  - (C) avaliar a necessidade de aspiração pelo menos a cada duas horas.
  - (D) monitorizar a função cardiovascular para avaliar a depressão respiratória.
  - (E) realizar as rotações laterais da semiventral direita para a semiventral esquerda.

Prova : Amarela  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : CSM

- 11) Dentre as opções abaixo relacionadas, qual delas NÃO é indicação de cirurgia de emergência?
- (A) Hemorragia maciça e fratura de crânio.
  - (B) Histerectomia e catarata.
  - (C) Obstrução intestinal e apendicite aguda.
  - (D) Aneurisma roto e fratura de crânio.
  - (E) Ferimento cardíaco por arma de fogo e apendicite aguda.
- 12) Qual é a posição de transporte indicada para a vítima de traumatismo abdominal, com evisceração provocada por objeto penetrante?
- (A) Decúbito lateral direito com joelhos fletidos.
  - (B) Posição de choque com joelhos afastados.
  - (C) Decúbito dorsal com joelhos fletidos.
  - (D) Decúbito lateral esquerdo com joelhos fletidos.
  - (E) Decúbito dorsal com membros inferiores abaixados.
- 13) Os pacientes portadores de distúrbios hepáticos estão sujeitos ao aparecimento de ascite. No sentido de intervir, neste problema, é utilizada a seguinte medida terapêutica:
- (A) drenagem suprapúbica.
  - (B) paracentese abdominal.
  - (C) drenagem biliar.
  - (D) uso de cateter enteral.
  - (E) irrigação contínua.
- 14) Qual dos sinais abaixo é utilizado para avaliação da rigidez de nuca?
- (A) Hoffman.
  - (B) Kerning.
  - (C) Leopold.
  - (D) Babinski.
  - (E) Mayo.
- 15) Assinale a opção que apresenta a necessidade imediata de reavaliação da reposição hídrica em paciente considerado grande queimado com peso de 70Kg.
- (A) Temperatura axilar de 37,2°C.
  - (B) Pulso radial a 82 pulsações/min.
  - (C) Pressão arterial 120 X 80 mm Hg.
  - (D) Pressão venosa central igual a 10cm<sup>3</sup> de água.
  - (E) Diurese horária igual a 20 ml/hora.

Prova : Amarela  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : CSM

- 16) Em torno de 10 a 15 % dos pacientes cirúrgicos desenvolvem infecções nosocomiais. Assinale a opção INCORRETA em relação às infecções hospitalares.
- (A) A lavagem das mãos é essencial no controle das infecções hospitalares.
  - (B) Os efeitos anestésicos e o desgaste cirúrgico reduzem a resistência do corpo às infecções.
  - (C) Os organismos encontrados nas infecções hospitalares são também disseminados por profissionais de saúde.
  - (D) O uso de tubos e cateteres dificultam o desenvolvimento de processo infeccioso.
  - (E) A hospitalização pode expor o paciente a agentes infecciosos.
- 17) São precauções/recomendações praticadas pelo enfermeiro, na administração de medicamento, por via intravenosa
- (A) conferir o medicamento com a prescrição, diluir sempre com 20ml de SF.
  - (B) observar a reação do paciente ao medicamento, checar a prescrição antes da administração.
  - (C) observar a reação do paciente ao medicamento, avaliar se a agulha ou o cateter está realmente na veia.
  - (D) avaliar se a agulha ou o cateter está, realmente, na veia, injetar sempre rapidamente.
  - (E) determinar a velocidade correta, checar a prescrição antes da administração.
- 18) A hemodiálise tem como objetivo extrair as substâncias nitrogenadas tóxicas do sangue, remover o excesso de água. Estas toxinas e escórias presentes, no sangue, são removidas pelo processo de
- (A) osmose.
  - (B) difusão.
  - (C) ultrafiltração.
  - (D) filtração por membrana ultra permeável.
  - (E) filtração por membrana totalmente permeável.
- 19) Na utilização do refrigerador para conservação de vacinas, qual dos procedimentos abaixo é vedado?
- (A) Colocar o refrigerador longe da fonte de calor.
  - (B) Usar fonte geradora de energia elétrica exclusiva.
  - (C) Regular o refrigerador entre +2° a +8 ° C.
  - (D) Permitir livre circulação de ar no condensador.
  - (E) Guardar alimentos ou bebidas.

Prova : Amarela  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : CSM

- 20) O que é Débito Cardíaco (DC) ?
- (A) Volume sistólico X Freqüência Respiratória.
  - (B) Pressão Venosa Central + Freqüência Cardíaca.
  - (C) Volume Diastólico X Freqüência Cardíaca.
  - (D) Variação do volume sistólico / variação da pressão sistólica.
  - (E) Volume sistólico X Freqüência Cardíaca.
- 21) Qual das opções abaixo apresenta uma contra-indicação para a realização do enema durante o trabalho de parto?
- (A) Contrações uterinas.
  - (B) Sangramento vaginal.
  - (C) Material fecal no intestino.
  - (D) Náuseas.
  - (E) Vômito.
- 22) Em relação aos parâmetros de controle do Diabetes Melittus, qual o exame laboratorial que demonstra o perfil glicêmico dos últimos três meses anteriores à análise de uma amostra?
- (A) Glicemia capilar.
  - (B) Frutosamina.
  - (C) Dosagem de glicose na urina.
  - (D) Curva glicêmica.
  - (E) Hemoglobina glicosilada.
- 23) Um supervisor de enfermagem presenciou um caso flagrante de negligência executado por um técnico de enfermagem, deixando de comunicar a ocorrência às instâncias superiores. Este fato é caracterizado como
- (A) espírito de equipe.
  - (B) infração ao Código de Ética de Enfermagem.
  - (C) infração ao Código dos Supervisores de Enfermagem.
  - (D) imperícia do supervisor.
  - (E) infração ao Regulamento Interno da Instituição.
- 24) A oxigêniooterapia, a administração de morfina e de diuréticos são algumas das ações de Enfermagem em
- (A) acidente vascular cerebral.
  - (B) edema agudo de pulmão.
  - (C) asma brônquica.
  - (D) crise anafilactóide.
  - (E) cetoacidose diabética.

Prova : Amarela  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : CSM

- 25) O Programa Nacional de Imunização do Ministério da Saúde recomenda a imunização de gestante, para atingir aos seguintes objetivos:
- (A) prevenir a tuberculose do recém-nato e prevenir a gestante contra o tétano.
  - (B) prevenir o ataque de eclampsia na gestante e a tuberculose no recém-nato.
  - (C) prevenir a malformação congênita e o tétano neonatal.
  - (D) prevenir o tétano neonatal e proteger a gestante contra o tétano acidental.
  - (E) prevenir a gonorréia oftálmica no recém-nato e a gestante contra o tétano acidental.
- 26) De acordo com o Código de Ética dos profissionais de Enfermagem, infração grave é aquela que provoca o seguinte dano:
- (A) perigo de vida.
  - (B) moral irremediável.
  - (C) cegueira permanente.
  - (D) amputação de membro.
  - (E) ofensa à integridade mental.
- 27) Uma das complicações decorrentes da terapia endovenosa é a sobrecarga circulatória, cujos sinais e sintomas são:
- (A) febre, anasarca e taquipnéia.
  - (B) bradicardia, vômito e eupnéia.
  - (C) bradpnéia, bradicardia e hipertensão arterial.
  - (D) hipertensão arterial, taquicardia e pressão venosa central aumentada.
  - (E) hipotensão arterial, taquicardia e cianose.
- 28) A vacina tríplice viral é indicada para imunizar contra
- (A) difteria, tétano e coqueluche.
  - (B) sarampo, difteria e meningite.
  - (C) sarampo, caxumba e rubéola.
  - (D) difteria, tétano e rubéola.
  - (E) tétano, sarampo e meningite.
- 29) O principal objetivo do atendimento de emergência nas intoxicações por monóxido de carbono, consiste em inverter a hipóxia cerebral e cardíaca, mediante administração de oxigênio concentrado em que percentual?
- (A) 60
  - (B) 70
  - (C) 80
  - (D) 90
  - (E) 100

Prova : Amarela  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : CSM

- 30) Qual a composição da vacina contra a Poliomielite?
- (A) Vírus inativado e purificado.
  - (B) Vírus inativado.
  - (C) Vírus vivo atenuado.
  - (D) Toxinas de bactérias.
  - (E) Bactéria viva atenuada.
- 31) A partir de quantas semanas de gestação os espaços aéreos pulmonares são considerados alvéolos verdadeiros no feto?
- (A) 28
  - (B) 30
  - (C) 32
  - (D) 34
  - (E) 36
- 32) A pena de cassação do direito ao exercício profissional é de competência exclusiva de qual entidade de classe da Enfermagem?
- (A) Conselho Regional de Enfermagem.
  - (B) Conselho Federal de Enfermagem.
  - (C) Associação Brasileira de Enfermagem.
  - (D) Sindicato dos Enfermeiros.
  - (E) Associação Brasileira de Educação em Enfermagem.
- 33) Qual doença é caracterizada pelas manchas de Koplick ?
- (A) Tuberculose Pulmonar.
  - (B) Difteria.
  - (C) Hanseníase.
  - (D) Varicela.
  - (E) Sarampo.
- 34) Como cuidado preventivo da broncoaspiração e, visando facilitar a digestão, após a mamada e a eructação, o enfermeiro deve prescrever a manutenção do recém-nato, no berço, em decúbito
- (A) lateral direito.
  - (B) ventral.
  - (C) Trendelemburg.
  - (D) lateral esquerdo.
  - (E) dorsal.

Prova : Amarela  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : CSM

- 35) De acordo com a Lei 5905/73, são penalidades impostas aos infratores do Código de Deontologia em Enfermagem, pelos Conselhos Regionais de Enfermagem (COREN)
- (A) censura pública, advertência por escrito e multa pecuniária.
  - (B) advertência por escrito, suspensão do exercício profissional e prisão.
  - (C) prisão, censura pública e suspensão do exercício profissional.
  - (D) prisão, multa pecuniária e advertência verbal.
  - (E) advertência verbal, multa pecuniária e suspensão do exercício profissional.
- 36) A verificação da Pressão Venosa Central (PVC) tem sido por muitos anos um procedimento padrão usado em pacientes com choque cardiogênico. A PVC fornece parâmetros que auxiliam no diagnóstico precoce e na intervenção imediata do comprometimento da função orgânica
- (A) pulmonar.
  - (B) ventricular direita.
  - (C) ventricular esquerda.
  - (D) hepática.
  - (E) renal.
- 37) A glomerulonefrite aguda é responsável por um grande número de internações na Unidade Pediátrica. Assinale a opção que apresenta o agente etiológico mais comum, causador desta reação imunitária à infecção.
- (A) Klebsiella.
  - (B) Haemophilus influenzae.
  - (C) Streptococcus B-hemolítico do grupo A.
  - (D) Corynebacterium diphtheriae.
  - (E) Staphylococcus aureus.
- 38) O leite materno é o alimento natural ideal para o recém-nascido, que recebe os nutrientes necessários e suficientes para o seu desenvolvimento nos primeiros meses de vida, com exceção da
- (A) vitamina D.
  - (B) vitamina A.
  - (C) vitamina C.
  - (D) proteína.
  - (E) gordura.

Prova : Amarela  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : CSM

- 39) A regulação da temperatura corporal no recém-nascido de alto risco é indispensável em uma UTI neonatal. As conseqüências imediatas que podem ser detectadas em um recém-nascido mal aquecido, são:
- (A) hemorragia intracraniana, apnéia e hipercalemia.
  - (B) acidose metabólica, hipercalemia e hiponatremia.
  - (C) alcalose respiratória, hiperglicemia e apnéia.
  - (D) hipoglicemia, apnéia e acidose metabólica.
  - (E) acidose metabólica, hiponatremia e apnéia.
- 40) O planejamento é a função-chave da administração. Quais são as fases utilizadas para realização de um planejamento em enfermagem, segundo Kurcgant?
- (A) Conhecimento do sistema, determinação de objetivos e estabelecimento de prioridades.
  - (B) Determinação de objetivos, estabelecimento de prioridades e do organograma.
  - (C) Estudo da planta física, estabelecimento do plano operacional e planejamento estratégico.
  - (D) Planejamento estratégico, estabelecimento de prioridades e estudo da planta física.
  - (E) Determinação de objetivos, planejamento estratégico e estabelecimento do organograma.
- 41) A alternância sistemática de local, para aplicação de injeções de insulina é indicada para evitar
- (A) úlcera neuropática.
  - (B) desconforto.
  - (C) prurido.
  - (D) lipodistrofia.
  - (E) resistência à insulina.
- 42) Assinale a opção que apresenta adequada intervenção de enfermagem em pacientes com comportamento hiperativo.
- (A) Oferecer banhos frios.
  - (B) Manter diálogo com fala apressada.
  - (C) Conter paciente no leito.
  - (D) Diminuir o número de estímulos.
  - (E) Estimular o uso de cafeína.

Prova : Amarela  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : CSM

- 43) O Índice do Apgar tem como objetivo avaliar:
- (A) esforço respiratório, sucção, tono muscular, eliminações e frequência cardíaca.
  - (B) frequência respiratória, tono muscular, frequência cardíaca, irritabilidade reflexa e sucção.
  - (C) frequência respiratória, abertura dos olhos, sucção, cor e eliminações.
  - (D) choro, sucção, cor, eliminações e frequência cardíaca.
  - (E) frequência cardíaca, esforço respiratório, tono muscular, cor e irritabilidade reflexa.
- 44) Uma paciente de 23 anos, primigrávida, foi internada com quadro de pré-eclâmpsia e iniciou tratamento com sulfato de magnésio. As condições clínicas para a administração de sulfato de magnésio são:
- (A) ausência de reflexo patelar, débito urinário mínimo de 10 ml por hora e frequência respiratória superior a 12 por minuto.
  - (B) débito urinário mínimo de 30 ml por hora, presença de reflexo patelar e frequência respiratória inferior a 12 por minuto.
  - (C) frequência respiratória superior a 12 por minuto, débito urinário mínimo de 30 ml por hora e presença de reflexo patelar.
  - (D) débito urinário mínimo de 5 ml por hora, presença de reflexo patelar e frequência respiratória inferior a 12 por minuto.
  - (E) frequência respiratória superior a 12 por minuto, débito urinário mínimo de 30ml por hora e ausência de reflexo patelar.
- 45) A vacina antipoliomielite deve ser aplicada na criança a partir de quantos meses de idade?
- (A) 2
  - (B) 3
  - (C) 4
  - (D) 5
  - (E) 6
- 46) Qual das opções abaixo permite estabelecer o parâmetro de maturidade pulmonar?
- (A) Dosagem de ácido láctico e ácido ascórbico.
  - (B) Volume de oxigênio inspirado e expirado.
  - (C) Dosagem de lecitina - esfingomielina.
  - (D) Dosagem de bilirrubina direta e indireta.
  - (E) Intensidade do choro e cianose de extremidades.

Prova : Amarela  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : CSM

- 47) A Trombose Venosa Profunda (TVP) é àquela que ocorre nas veias profundas, sendo a embolia pulmonar e a síndrome pós-flebite suas duas resultantes. Para a prevenção da formação de trombos, são prescritas as medidas abaixo EXCETO
- (A) exercícios para os membros inferiores.
  - (B) estimular a deambulação.
  - (C) administrar heparina de baixo peso molecular.
  - (D) utilizar coxins em rolos sob os joelhos.
  - (E) estimular o uso de meias elásticas.
- 48) Dentre as opções abaixo, qual descreve alguns dos fatores que podem levar a um aumento da Pressão Intracraniana?
- (A) Hipóxia,hipercapnia e edema cerebral.
  - (B) Hipóxia,hipocapnia e diminuição da pressão abdominal.
  - (C) Hiperpotassemia, hipercapnia e melhora de retorno venoso.
  - (D) Hipercapnia, hipernatremia e pressão de oxigênio sanguíneo acima de 60 mm Hg.
  - (E) Hipopotassemia, hipercapnia e diminuição da pressão intratorácica.
- 49) Qual o tipo de sonda utilizada para controlar o sangramento após rompimento de varizes de esôfago ?
- (A) Harris.
  - (B) Foley Three Way.
  - (C) Levin nº 12.
  - (D) Sengstaken - Black More.
  - (E) Enteral.
- 50) Durante o trabalho de parto, quando ocorrer o prolapso do cordão umbilical a conduta de enfermagem mais adequada, em relação à gestante é
- (A) administrar medicamentos analgésicos.
  - (B) aplicar oxigenioterapia.
  - (C) colocar na posição genupeitoral ou Trendelenburg.
  - (D) verificar os sinais vitais.
  - (E) auxiliar com fórceps.