

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

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

**ENFERMAGEM**

- 1) Coloque F(falso) ou V(verdadeiro) nas afirmativas abaixo em relação ao leite materno/aleitamento, e assinale, a seguir, a opção correta.
- ( ) A liberação de prolactina durante a produção de leite induz a contração uterina.
  - ( ) Amamentar no período imediato pós-parto promove a diminuição do sangramento uterino neste período.
  - ( ) O colostro, secreção produzida pela glândula mamária, possui alto teor de cálcio e fibras.
  - ( ) Devido a presença de lactoferrina, há uma diminuição da absorção de ferro e do risco de infecção gastrointestinal.
  - ( ) A gordura acumulada durante a gestação tem finalidade de fornecer reservas calóricas durante o período de amamentação.
- (A) (F) (F) (V) (F) (V)  
(B) (V) (F) (V) (V) (F)  
(C) (F) (V) (F) (V) (F)  
(D) (F) (V) (F) (F) (V)  
(E) (V) (V) (F) (V) (F)
- 2) O paciente cardiopata com angina refratária apresenta
- (A) dor torácica aos esforços, aliviada pelo repouso.
  - (B) dor torácica grave e intratável.
  - (C) dor torácica aos esforços, aliviada com analgésico.
  - (D) ausência de sintomas.
  - (E) dor torácica ao inspirar.
- 3) Nas cefaléias, após punção lombar, são procedimentos recomendados para o tratamento:
- (A) elevar a cabeceira e reduzir a hidratação.
  - (B) utilizar analgésicos e elevar a cabeceira.
  - (C) repousar no leito e hidratar.
  - (D) deambular precocemente e utilizar analgésicos.
  - (E) manter o paciente sentado e hidratar.
- 4) Segundo BRUNNER, a análise da gasometria arterial, cujo resultado é: pH 7,20, PaCO<sub>2</sub> 40mmHg e HCO<sub>3</sub><sup>-</sup> 15mEq/l, sugere
- (A) acidose respiratória.
  - (B) alcalose respiratória.
  - (C) acidose metabólica.
  - (D) alcalose metabólica.
  - (E) alcalose mista.

Prova : Verde  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : PS-CSM

- 5) A Doença de Parkinson, distúrbio neurológico degenerativo, apresenta três sinais cardeais. São eles:
- (A) tremor, flacidez muscular e taquicinesia.
  - (B) mioclonia, fraqueza muscular e acinesia.
  - (C) tremor, rigidez muscular e bradicinesia.
  - (D) convulsões, miastenia grave e catatonía.
  - (E) movimentos involuntários anormais, euforia e convulsões.
- 6) A vacina que é composta por bactéria viva atenuada é utilizada contra
- (A) a poliomielite.
  - (B) a febre amarela.
  - (C) a tuberculose.
  - (D) a caxumba.
  - (E) o sarampo.
- 7) Segundo BRUNNER, em relação a biópsia do linfonodo sentinela nas cirurgias oncológicas de mama, é correto afirmar que, se o linfonodo é negativo,
- (A) não é necessário o esvaziamento axilar.
  - (B) não se faz necessária a mastectomia.
  - (C) a quimioterapia deve ser evitada.
  - (D) é necessário fazer o esvaziamento axilar.
  - (E) é indicado o tratamento local e esvaziamento axilar radical.
- 8) À síndrome clínica, rapidamente progressiva, de etiologia desconhecida, envolvendo os nervos cranianos espinhais e periféricos, dá-se o nome de
- (A) esclerose múltipla.
  - (B) doença de Huntington.
  - (C) miastenia grave.
  - (D) epilepsia.
  - (E) Guillain-Barré.
- 9) Nos casos de intoxicação por monóxido de carbono, o objetivo principal do atendimento de emergência é
- (A) melhorar a circulação sanguínea.
  - (B) diminuir a eliminação do monóxido de carbono.
  - (C) acelerar a formação de carboxihemoglobina.
  - (D) reverter a hipóxia cerebral e miocárdica.
  - (E) evitar a palidez cutâneo mucosa e a cefaléia.

Prova : Verde  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : PS-CSM

- 10) Que tipo de reposição hídrica deve ser evitada, no choque hemorrágico, por interferência com a agregação plaquetária?
- (A) Cloreto de sódio à 0,9%.
  - (B) Ringer lactato.
  - (C) Soro fisiológico hipertônico.
  - (D) Soro glicosado 5%.
  - (E) Dextran.
- 11) Qual o exame que representa um estudo radiológico do útero e trompas após a injeção de um contraste radiológico?
- (A) Histeroscopia.
  - (B) Salpingoscopia.
  - (C) Histerossalpingografia.
  - (D) Ultrasonografia.
  - (E) Laparoscopia.
- 12) O sangramento após biópsia renal pode ocorrer vários dias após o procedimento. Com a finalidade de diminuir este risco, o paciente deve ser orientado a
- (A) fazer inspeção visual da urina e medir a diurese.
  - (B) evitar bebidas cafeinadas ou gaseificadas.
  - (C) aplicar compressas mornas no local por 72 horas.
  - (D) levantar-se e caminhar precocemente.
  - (E) evitar esportes por no mínimo duas semanas.
- 13) Na elaboração das Rotinas de Enfermagem, padronizam-se os procedimentos aplicando-se a Teoria da Administração com ênfase na
- (A) estrutura organizacional.
  - (B) tarefa.
  - (C) pessoa.
  - (D) empresa.
  - (E) tecnologia.
- 14) Segundo BRUNNER, no pós-operatório de artroplastia total de quadril, um cuidado de enfermagem importante é manter o quadril afetado em
- (A) adução.
  - (B) pronação.
  - (C) supinação.
  - (D) abdução.
  - (E) oposição.

Prova : Verde  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : PS-CSM

- 15) Correlacione as etapas do Processo de Enfermagem às suas respectivas atividades, assinalando, a seguir a opção correta.

ETAPAS	ATIVIDADES
I - Diagnóstico	( ) Identificação dos problemas de saúde do paciente.
II - Planejamento	( ) Criação de metas.
III- Avaliação	( ) Elaboração do plano de cuidados.
	( ) Determinação da extensão dos resultados alcançados.

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

- 16) Segundo BRUNNER, um ciclo na diálise peritoneal, corresponde a:

- (A) infusão, aspersão e retenção do dializado.  
(B) difusão, retenção e aspersão do dializado.  
(C) infusão, retenção e drenagem do dializado.  
(D) difusão, aspersão e drenagem do dializado.  
(E) retenção, difusão e drenagem do dializado.

- 17) Assinale a opção INCORRETA.

Para ser realizado o dimensionamento do pessoal de enfermagem, o enfermeiro deve fundamentar-se no parâmetro

- (A) da caracterização da filosofia da instituição.  
(B) analítico do preparo técnico específico dos elementos da equipe.  
(C) analítico das horas de trabalho semanal.  
(D) das atividades desenvolvidas nos turnos de trabalho.  
(E) do absenteísmo anual dos elementos da equipe.

Prova : Verde  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : PS-CSM

18) Coloque F(falso) ou V(verdadeiro) nas afirmativas abaixo em relação à assistência de enfermagem ao paciente cardiopata e assinale, a seguir, a opção correta.

- ( ) O infarto agudo do miocárdio pode apresentar como complicações: tromboembolismo e ruptura de ventrículo esquerdo.
- ( ) A taquicardia ventricular deve ser considerada como uma arritmia potencialmente letal pois pode converter-se abruptamente em fibrilação ventricular.
- ( ) Taquicardia juncional pode ser uma das manifestações de intoxicação digitalica.
- ( ) O registro da atividade elétrica cardíaca por meio de monitorização telemétrica só poderá ser realizado com o paciente internado em unidade intensiva.
- ( ) O deslocamento da ponta do catéter-eletrodo, do marca-passo transvenoso temporário, nunca está relacionado à mudança de decúbito do paciente.

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

19) Segundo CHIAVENATO, liderança é a capacidade de influenciar as pessoas a fazerem aquilo que devem fazer. Neste contexto, um supervisor de enfermagem que é atuante, consultivo e orientador dos subordinados, exerce o estilo de liderança

- (A) democrática.
- (B) autocrática.
- (C) autoritária.
- (D) centrada na tarefa.
- (E) liberal.

20) A relação lecitina/esfingomielina é determinada para avaliar qual tipo de desenvolvimento do feto?

- (A) Neurológico.
- (B) Digestivo.
- (C) Cardiológico.
- (D) Pulmonar.
- (E) Urinário.

Prova : Verde  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : PS-CSM

- 21) Segundo BRUNNER, como é denominada uma fratura que ocorra na ausência de trauma ou queda, que seja acometida na região óssea afetada por um tumor?
- (A) Impactada.
  - (B) Patológica.
  - (C) Cominutiva.
  - (D) Simples.
  - (E) Avulsão.
- 22) Assinale a opção que apresenta uma das vantagens em utilizar hemofiltração venovenosa contínua, e não hemofiltração arteriovenosa contínua, na insuficiência renal aguda, segundo BRUNNER.
- (A) Baixo custo.
  - (B) O sistema pode ser estabelecido pela enfermeira da UTI.
  - (C) Ultrafiltração mais rápida e contínua.
  - (D) Facilitar o clearance mais rápido da uréia.
  - (E) Dispensar o uso da bomba sanguínea para bombear o sangue.
- 23) Ao eleger o acesso venoso periférico para terapia endovenosa é INCORRETO afirmar que
- (A) devem ser evitadas as veias das pernas por causa do alto risco de tromboembolia.
  - (B) o local mais distal é geralmente utilizado em primeiro lugar.
  - (C) as características do medicamento a ser infundido e a idade do paciente não influem na seleção do acesso.
  - (D) o braço do mesmo lado da mastectomia é evitado devido ao comprometimento do fluxo linfático.
  - (E) a veia que será puncionada deverá estar firme elástica, ingurgitada e arredondada.
- 24) Um paciente com 22 anos de idade foi recebido na emergência, em coma, com constrição pupilar e depressão respiratória. Essa tríade sugere superdosagem de
- (A) opióide.
  - (B) álcool.
  - (C) cocaína.
  - (D) maconha.
  - (E) barbitúrico.

Prova : Verde  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : PS-CSM

- 25) Segundo o Conselho Nacional do Meio Ambiente (CONAMA), qual das opções abaixo apresenta o resíduo de Serviço de Saúde classificado como pertencente ao grupo A?
- (A) Desinfetante.
  - (B) Descarte de vacinas de microrganismos vivos ou atenuados.
  - (C) Resíduo contaminado com radionuclídeos.
  - (D) Anti-neoplásico.
  - (E) Material pérfuro-cortante.
- 26) São deveres do enfermeiro no exercício profissional, exceto:
- (A) Exercer sua atividade com zelo e probidade.
  - (B) Manter segredo sobre fato sigiloso de que tenha conhecimento.
  - (C) Respeitar o natural pudor e a intimidade do cliente.
  - (D) Assumir seu papel na determinação de padrões. Desejáveis de ensino.
  - (E) Receber de laboratório ou estabelecimento congênere remuneração que não corresponda a serviço prestado.
- 27) Como é denominado o sinal precoce de gravidez, caracterizado pelo aspecto púrpura ou azul escuro da mucosa vulvar e vaginal, resultado do grande aumento da vascularidade?
- (A) Hegar.
  - (B) Lamaze.
  - (C) Chadwick.
  - (D) Goodel.
  - (E) Braxton-Hicks.
- 28) A protusão herniária de um cisto, em forma de saco, das meninges repleto de líquido espinal é denominada
- (A) hidrocele.
  - (B) meningocele.
  - (C) mielomeningocele.
  - (D) meningoencefalite.
  - (E) exancefalocele.
- 29) Um paciente, no pós-operatório imediato de laparotomia exploradora, apresenta palidez, pele fria e úmida, taquipnéia, cianose dos lábios, pulso rápido e fino, hipotensão arterial e oligúria. Estes são sinais clássicos de
- (A) hipoglicemia.
  - (B) choque.
  - (C) hipocalemia.
  - (D) infecção.
  - (E) insuficiência renal.

Prova : Verde  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : PS-CSM

- 30) Na reposição volêmica, o uso da solução de ringer lactato deve ser evitado em caso de
- (A) queimaduras e diarreia.
  - (B) perda sangüínea aguda.
  - (C) hipocalemia e perda hídrica.
  - (D) diarreia e hipovolemia.
  - (E) acidose láctica e insuficiência renal.
- 31) A enfermagem utiliza vários princípios das Teorias da Administração no desempenho de suas tarefas, dentre eles a competência técnica. A teoria da burocracia, na qual se identificam características da organização formal voltada exclusivamente para a racionalidade e para a eficiência, tem, como seu fundador,
- (A) Max Weber.
  - (B) Henri Fayol.
  - (C) Frederick Taylor.
  - (D) Henri Ford.
  - (E) Herbert Simon.
- 32) Utilizando-se a Regra de Naegele, qual a data provável do parto para uma gestante cuja data da última menstruação foi 02 de junho de 2005?
- (A) 6 de março de 2006.
  - (B) 7 de março de 2006.
  - (C) 8 de março de 2006.
  - (D) 9 de março de 2006.
  - (E) 10 de março de 2006.
- 33) Mantido sob temperatura adequada e adotados os cuidados que previnam sua contaminação, o frasco de multidoses da vacina tríplice (DPT), após abertura, terá validade até
- (A) 4 horas.
  - (B) 6 horas.
  - (C) 24 horas.
  - (D) 5 dias úteis.
  - (E) o término das doses.
- 34) Segundo WONG, para prevenir ou minimizar o medo e a angústia da criança durante a hospitalização, recomenda-se:
- (A) mantê-la contida e levemente sedada até que se acalme.
  - (B) limitar as visitas, para que se acostume com a equipe de saúde.
  - (C) incentivar a permanência dos pais e participação nos cuidados.
  - (D) utilizar o serviço de psicologia para modificar hábitos já existentes.
  - (E) evitar atividades recreativas ou proibi-las.

Prova : Verde  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : PS-CSM

- 35) São sinais de intoxicação apresentados por um usuário de cocaína:
- (A) taquicardia, midríase e hipertensão.
  - (B) midríase, hipotensão e vômitos.
  - (C) miose, hipertensão e calafrios.
  - (D) calafrios, miose e hipertermia.
  - (E) hipertermia, hipotensão e alucinações visuais.
- 36) Assinale opção que indica a ação de enfermagem correta para o paciente com drenagem torácica.
- (A) Durante o transporte, o sistema de drenagem deverá estar pinçado e mantido sobre o tórax do paciente.
  - (B) Encorajar o paciente a respirar profundamente e a tossir em intervalos freqüentes.
  - (C) Orientar o paciente para evitar a mobilização no leito
  - (D) Preencher o frasco do selo d'água com, no máximo, 2cm de água esterilizada.
  - (E) Orientar o paciente a expirar profundamente durante a retirada do dreno.
- 37) Analise as afirmativas abaixo quanto a reposição de potássio.
- I - Administrado por via oral, pode causar distensão abdominal, dor ou sangramento intestinal.
  - II - Sua administração deve ser por via intramuscular profunda.
  - III- Quando a solução é preparada para administração por via intravenosa periférica deve ser infundida lentamente, evitando a irritação da veia.
  - IV - Sua concentração sérica pode ser elevada a níveis perigosos, se o paciente apresentar oligúria.

Assinale a opção correta

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

Prova : Verde  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : PS-CSM

- 38) Quando uma criança, entre 2 e 8 anos de idade, apresenta um quadro de ganho ponderal evolutivo, edema generalizado, irritabilidade, diminuição do débito urinário sem hematúria macroscópica, com palidez, fadiga e exames laboratoriais que acusam proteinúria maciça e hipoalbuminemia, qual o provável diagnóstico?
- (A) Glomerulonefrite aguda.  
 (B) Tumor de Wilms.  
 (C) Uropatia obstrutiva.  
 (D) Síndrome nefrótica.  
 (E) Síndrome hemolítico urêmica.
- 39) A toxemia gravídica, doença da última metade da gestação, é caracterizada por
- (A) hipotensão, edema e proteinúria.  
 (B) hipertensão, edema e glicosúria.  
 (C) hipotensão, proteinúria e glicosúria.  
 (D) hipertensão, edema e proteinúria.  
 (E) hipotensão, edema e glicosúria.
- 40) Segundo WONG, com quantos meses de vida, espera-se o fechamento das fontanelas em crianças com o desenvolvimento normal?
- (A) seis.  
 (B) doze.  
 (C) dezoito.  
 (D) vinte e quatro.  
 (E) trinta.
- 41) Correlacione a idade da criança com os surgimentos dos respectivos marcos do desenvolvimento psicomotor e, em seguida, assinale a opção que apresenta a seqüência correta.
- | IDADE                | MARCOS DE DESENVOLVIMENTO                |
|----------------------|--|
| I - 1 ano e meio ( ) | sobe escadas segurando com uma das mãos. |
| II - 2 anos ( )      | pula sobre um pé só.                     |
| III- 3 anos ( )      | pula sobre pés alternados.               |
| IV - 4 anos ( )      | anda sozinho.                            |
| V - 5 anos ( )       | fica momentaneamente sobre um só pé.     |
- (A) (I) (III) (II) (V) (IV)  
 (B) (II) (V) (I) (III) (IV)  
 (C) (I) (V) (IV) (II) (III)  
 (D) (III) (IV) (I) (V) (II)  
 (E) (II) (IV) (V) (I) (III)

Prova : Verde  
 Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : PS-CSM

- 42) Qual exame avalia a extensão e identifica com precisão o sítio da obstrução da lesão aterosclerótica coronariana?
- (A) Arteriografia coronariana.
  - (B) Eletrocardiografia.
  - (C) Radiografia de tórax.
  - (D) Eletrocardiografia com Holter.
  - (E) Ecocardiografia.
- 43) Segundo TAMES, entende-se como exsangüíneo transfusão:
- (A) a transfusão sanguínea com trocas totais ou parciais da volemia do recém-nato.
  - (B) a incompatibilidade sanguínea (ABO ou RH), entre a mãe e o filho.
  - (C) o processo pelo qual retira-se o plasma sanguíneo, mantendo-se a massa eritrocitária fetal.
  - (D) a autotransfusão de hemoderivados para reposição de perdas volêmicas do recém-nato.
  - (E) a transfusão de sangue que é realizada antes de proceder o clampeamento do cordão umbilical.
- 44) Segundo KAPLAN, a pessoa que exhibe um padrão vitalício de retraimento social, introversão, afeto brando, constricto, e é vista pelo outro como excêntrica, isolada ou solitária, pode apresentar transtorno de personalidade do tipo
- (A) histriônica.
  - (B) esquizóide.
  - (C) borderline.
  - (D) anti-social.
  - (E) narcisista.
- 45) Segundo EDWAL, os indicadores biológicos são tiras de papel filtro, impregnadas com carga bacteriana, e representam o mais confiável nível de teste que pode ser utilizado no controle do processo de esterilização. De acordo com esta afirmação, assinale a opção que corresponde à carga bacteriana utilizada nos indicadores biológicos para autoclaves a vapor sob pressão
- (A)  $10^3$  de Bacillus subtilis.
  - (B)  $10^4$  de Bacillus subtilis.
  - (C)  $10^4$  de Bacillus stearothermophilus.
  - (D)  $10^6$  de Bacillus stearothermophilus.
  - (E)  $10^6$  de Bacillus subtilis.

Prova : Verde  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : PS-CSM

- 46) Qual a posição mais indicada para manter o paciente quando há suspeita de aspiração brônquica durante a administração de alimentação enteral?
- (A) Sentado.
  - (B) Fowler.
  - (C) Semi-fowler.
  - (D) Decúbito lateral direito e cabeceira baixa.
  - (E) Decúbito dorsal e pés elevados.
- 47) Assinale a opção correta em relação ao ácido peracético, em baixas concentrações, e seu uso no processamento de artigos odonto-médico-hospitalares.
- (A) Possui atividade rápida sobre os microorganismos.
  - (B) Não tem atividade esporicida.
  - (C) Não corroe metais e látex.
  - (D) Sua decomposição gera um produto tóxico.
  - (E) Sua eficácia depende de associação às altas temperaturas.
- 48) A Pressão Intracraniana (PIC) é uma Síndrome que afeta muitos pacientes com condições neurológicas agudas. Assinale a complicação da PIC aumentada.
- (A) Insônia progressiva.
  - (B) Hipoglicemia.
  - (C) Infarto do miocárdio.
  - (D) Diabetes insípido.
  - (E) Hiperperfusão cerebral.
- 49) Qual a finalidade do uso do sulfato de protamina depois que o paciente é desconectado da máquina de circulação extracorpórea?
- (A) Diminuir o débito cardíaco.
  - (B) Promover hemoconcentração.
  - (C) Evitar resposta inflamatória.
  - (D) Reverter os efeitos da heparina.
  - (E) Potencializar os efeitos da dopamina.
- 50) Na criança, a classificação da desidratação, quanto ao tipo, leva em consideração os seguintes parâmetros:
- (A) déficit líquido e dosagem de sódio.
  - (B) presença de diarreia e vômito.
  - (C) nível de elasticidade da pele e mucosa.
  - (D) nível de potássio extracelular e volume.
  - (E) déficit de sódio e número de evacuações.

Prova : Verde  
Profissão : ENFERMAGEM

Concurso : PS-CSM