

MARINHA DO BRASIL
DIRETORIA DE ENSINO DA MARINHA

(CONCURSO PÚBLICO DE ADMISSÃO AO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NÍVEL DE ESPECIALIZAÇÃO, SOB A FORMA DE TREINAMENTO EM SERVIÇO PARA ENFERMEIROS, NOS MOLDES DE RESIDÊNCIA DE ENFERMAGEM (C-EENF) DO HOSPITAL NAVAL MARCÍLIO DIAS (HNMD) EM 2012)

NÃO ESTÁ AUTORIZADA A UTILIZAÇÃO DE MATERIAL EXTRA

**ENFERMAGEM CLÍNICA E
CIRÚRGICA**

- 1) Sobre a sonda de Black Moore é correto afirmar que:
- (A) é uma sonda de balão triplo.
 - (B) os balões da sonda são insuflados com medicamentos específicos.
 - (C) ao final do tratamento os balões são desinflados simultaneamente.
 - (D) é uma sonda utilizada no tratamento de varizes hemorrágicas de esôfago.
 - (E) a sonda deve permanecer no máximo por 48 horas no paciente.
- 2) Paciente internado numa UTI com quadro de coma há 2 meses, sem respostas aos estímulos neurológicos e dependente de prótese ventilatória. Em uma avaliação diária deste paciente, a Enfermeira, após realizar gasometria arterial, encontra os seguintes valores: PH de 7,65; PaCO₂ de 30mmHg; HCO₃ de 22mEq/l e PaO₂ de 95%. Este paciente apresenta:
- (A) acidose metabólica primária.
 - (B) acidose respiratória compensada.
 - (C) alcalose respiratória primária.
 - (D) alcalose metabólica primária.
 - (E) acidose respiratória primária.
- 3) O objetivo da assistência de enfermagem na Unidade de Recuperação Pós-anestésica é fornecer cuidados até:
- (A) a retomada das funções fisiológicas.
 - (B) o termino dos medicamentos pós cirúrgicos.
 - (C) a retirada dos drenos.
 - (D) a estabilização dos sinais vitais.
 - (E) a retomada das funções sensoriais.
- 4) A condição que acomete tecidos orais, se caracteriza pela presença de eritema e edema ou quando graves, ulcerações dolorosas, sangramento e infecção, e se desenvolvem em pacientes que recebem quimioterapia e também naqueles após tratamento com radiação em cabeça e pescoço, denomina-se:
- (A) síndrome de veia cava Superior(SVCS).
 - (B) hipercalemia.
 - (C) xerostomia.
 - (D) estomatite.
 - (E) coagulação intravascular disseminada.

- 5) Sobre as arritmias cardíacas é correto afirmar que:
- (A) a extra-sístole atrial dever ser diferenciada pela ausência de pausa compensatória após a extra sístole.
 - (B) o flutter atrial é evidenciado no ECG pelo ritmo irregular e QRS normal.
 - (C) a extra sístole atrial é caracterizada pela presença de vários focos atriais em uma frequência de 400 a 800bpm/min.
 - (D) a taquicardia ventricular é caracterizada por ritmo irregular, presença de onda p e QRS estreito.
 - (E) a fibrilação ventricular é caracterizada pela presença de QRS alargado e de ondas P e T.
- 6) Dentre as opções abaixo, marque a que apresenta princípios de cuidados de enfermagem para tratamento de idosos com prejuízo cognitivo.
- (A) Facilitar o desempenho independente da vida diária.
 - (B) Garantir segurança somente nos momentos críticos.
 - (C) Manter o ambiente sem modificações para compensar as alterações no estado funcional.
 - (D) Adaptar o método de comunicação com base nas capacidades do profissional assistente.
 - (E) Evitar avaliar as manifestações da doença da pessoa, como forma de não fazê-la senti-se incapacitada.
- 7) Analisando o diagnóstico diferencial das duas condições abaixo, faça uma associação entre as colunas e assinale a opção com a sequência correta.
- | | |
|---|------------------------------------|
| I - Placenta prévia | () Dor forte no sitio placen- |
| II - Descolamento prematuro de placenta | tário. |
| | () Hemorragia usualmente externa. |
| | () Útero mole, tono normal. |
| | () Proteinúria. |
- A sequência correta é:
- (A) (II) (I) (II) (I)
 - (B) (I) (II) (I) (II)
 - (C) (II) (I) (I) (II)
 - (D) (I) (I) (II) (II)
 - (E) (II) (II) (I) (I)

- 8) Paciente, vítima de traumatismo cranioencefálico após acidente automobilístico, encontra-se internado na sala vermelha de uma Unidade de Emergência de um hospital há 3 dias. Está sedado, sob ventilação mecânica e monitorizado com cateter de PIC (Pressão Intracraniana). Um dos cuidados de enfermagem indicados para este paciente é:
- (A) manter cabeceira a zero graus para diminuir pressão intracraniana.
 - (B) estimular flexão do quadril para aumentar fluxo sanguíneo cerebral.
 - (C) evitar mudança de decúbito, para não aumentar o risco de lesão cerebral.
 - (D) aspirar prolongadamente, pois movimentos rápidos podem hiperestimular o paciente.
 - (E) monitorar a curva de pressão intracraniana em torno de 15mmHg.
- 9) São complicações da Insuficiência Renal Crônica:
- (A) anemia, hipotensão, hipercalemia e pericardite.
 - (B) hipertensão, hipercalemia, doença óssea e anemia.
 - (C) anemia, pericardite, hipocalemia e hipoglicemia.
 - (D) doença óssea, hipocalemia, hipotensão e hiperglicemia.
 - (E) pericardite, anemia, hipocalemia e doença óssea.
- 10) Com relação à Hemoterapia, assinale a opção correta.
- (A) Os hemoderivados são obtidos através do sangue total coletado dos doadores.
 - (B) As geladeiras utilizadas para a estocagem devem ter a temperatura entre 4 e 8 graus para todos os hemocomponentes.
 - (C) Tipagem sanguínea, TAP e PTT são exames pré-transfusio-nais obrigatórios.
 - (D) Depois de descongelado, o plasma deve ser administrado em até 3 horas.
 - (E) Na transfusão de sangue total e concentrados de hemácias, o tempo de infusão deve ser de até 4 horas.

- 11) Sobre a Síndrome Maníaca presente em pacientes com Transtornos do Humor, é INCORRETO afirmar que:
- (A) o humor é excitado, irritado ou hostil.
 - (B) ocorre aceleração psicomotora.
 - (C) a necessidade de sono é diminuída.
 - (D) ocorre presença de delírios de referências e de perseguição.
 - (E) a auto-estima é inflada.
- 12) De acordo com o Calendário Básico de Vacinação da criança, é correto afirmar que:
- (A) a vacina contra a Hepatite B é dada no 2º mês de vida.
 - (B) aos nove meses a criança deve receber a dose inicial da Febre Amarela.
 - (C) a Tríplice Viral é dada em dose única aos quatro meses de idade.
 - (D) a primeira dose da vacina contra a Poliomielite é dada aos 4 meses de idade.
 - (E) a vacina contra a Haemophilus influenza tipo b tem sua 2ª dose aos seis meses de idade.
- 13) Sobre a incidência do Transtorno Bipolar, assinale abaixo a opção correta.
- (A) É mais incidente nos homens que nas mulheres.
 - (B) Ocorre mais nos moradores dos grandes centros urbanos.
 - (C) A idade média de ocorrência é na faixa dos 30 anos.
 - (D) É mais comum nos indivíduos da raça negra.
 - (E) A história familiar não exerce influência para a ocorrência de casos.

- 14) No plano de cuidados de Enfermagem para um paciente com Insuficiência Renal Crônica, a Enfermeira deve atentar para os seguintes aspectos:
- (A) deve ser realizada a verificação do peso a cada 48 horas, e do balanço hídrico a cada 24, para se avaliar o estado hídrico do paciente.
 - (B) é importante a ingestão de alimentos com proteínas de baixo valor biológico, devido às retenções hídricas.
 - (C) o horário de medicamento deve ser mudado para imediatamente antes das refeições.
 - (D) a atividade do paciente depois do tratamento deve ser estimulada.
 - (E) a ingestão de líquidos deve ser limitada, por causa da retenção hídrica.
- 15) A intoxicação por morfina pode ser revertida com o uso de qual dos medicamentos abaixo?
- (A) Cloridrato de naloxone.
 - (B) Pentobarbital.
 - (C) Haloperidol.
 - (D) Cloridrato de fluoxetina.
 - (E) Cloridrato de paroxetina.
- 16) Um recém nascido que no 1º minuto de vida apresenta frequência cardíaca de 80 bpm, respiração irregular, flexão pequena das extremidades, careta aos estímulos, ausência de choro e cianose das extremidades, pode ser classificado em que pontuação, considerando o índice APGAR?
- (A) Dois.
 - (B) Três.
 - (C) Quatro.
 - (D) Cinco.
 - (E) Seis.

- 17) De acordo as recomendações preconizadas pela ANVISA, com relação à higienização das mãos, é correto afirmar que:
- (A) a microbiota residente coloniza a camada mais superficial da pele, sendo mais facilmente removida com água e sabão.
 - (B) devem higienizar as mãos, somente os profissionais de saúde que tenham contato direto com os pacientes.
 - (C) só é necessário higienizar as mãos após contato com o paciente.
 - (D) é necessário higienizar as mãos ao se mudar de um sitio corporal contaminado para outro limpo.
 - (E) é necessário higienizar as mãos antes e depois de contato com objetos inanimados nas proximidades imediatas dos pacientes.
- 18) O teste de Allen é realizado antes de qual dos procedimentos abaixo?
- (A) Monitorização de Pressão Venosa Central.
 - (B) Monitorização de Pressão Arterial Média.
 - (C) Monitorização de bulbo jugular.
 - (D) Paracentese.
 - (E) Biopsia hepática.
- 19) São cuidados de enfermagem para pacientes submetidos a Paracentese, EXCETO:
- (A) avaliar se há hipovolemia.
 - (B) medir a temperatura do paciente.
 - (C) monitorar a pressão arterial a cada 15 minutos por 1 hora.
 - (D) manter a paciente em decúbito dorsal com leito a zero graus.
 - (E) identificar as amostras de líquidos e enviá-las ao laboratório.

- 20) Sobre os métodos não invasivos de fornecimento de oxigênio, é correto afirmar que:
- (A) o cateter nasal é a melhor opção para pacientes consciente, com reflexo de engasgo preservado.
 - (B) o cateter de O₂, quando colocado no Tubo oro-traqueal, não precisa ser umidificado.
 - (C) A máscara de Venturi não é indicada para pacientes com DPOC.
 - (D) O cateter orofaríngeo usa fluxo diferente do cateter nasal.
 - (E) A máscara simples facial independe do fluxo inspiratório do paciente.
- 21) Dos sintomas abaixo, assinale os que indicam um nível grave de desidratação em uma criança.
- (A) Veia jugular não perceptível, lágrimas presentes e sede leve.
 - (B) Lágrimas presentes, fontanela normal e sede moderada.
 - (C) Sede intensa, fontanela deprimida e pulso muito aumentado.
 - (D) Pulso levemente aumentado e membranas mucosas ressecadas.
 - (E) Olhos encovados, sede moderada e comportamento irritável.
- 22) Constitui um dos sintomas da Reação Hemolítica Aguda:
- (A) hemoglobinúria.
 - (B) hipertensão transitória.
 - (C) dor abdominal em cólica.
 - (D) hiperpotassemia.
 - (E) diarreia.
- 23) Durante o atendimento na Unidade de Emergência, o Enfermeiro deve ter especial atenção aos acidentes perfuro-cortantes. Uma das medidas preventivas para evitar este tipo de acidente é:
- (A) substituir o recipiente para descarte do material quando este atingir 2/3 de sua capacidade
 - (B) desprezar as agulhas nos recipientes específicos para descarte, desconectando-as das seringas.
 - (C) utilizar as duas mãos para realizá-lo, caso o recapeamento das agulhas seja inevitável.
 - (D) utilizar sempre as lâminas de bisturi já desmontadas.
 - (E) usar luvas para impedir os acidentes perfuro-cortantes.

- 24) Paciente com 75 anos, internada há 3 dias com diagnóstico de Pneumonia, acamada, com dificuldade de deglutição. Para prevenção de broncoaspiração está indicado para esta paciente:
- (A) posicioná-la em decúbito lateral direito.
 - (B) alimentá-la por via oral.
 - (C) monitorar seu nível de consciência.
 - (D) estimular ingestão hídrica.
 - (E) manter MMII elevados.
- 25) Paciente, vítima de perfuração por arma branca em região abdominal, chega ao serviço de emergência de uma hospital apresentando sangramento ativo e sinais e sintomas de hemorragia. Assinale o sinal ou sintoma comumente encontrado nessa condição.
- (A) Pressão arterial alta.
 - (B) Poliúria.
 - (C) Frequência de pulso em queda.
 - (D) Hiperpnéia.
 - (E) Alcalose metabólica.
- 26) Qual das doenças abaixo é de Notificação Compulsória?
- (A) Síndrome de Guillain Barré.
 - (B) Pneumonias bacterianas .
 - (C) Botulismo.
 - (D) Hepatite Medicamentosa.
 - (E) Gastroenterites.
- 27) Indique o tipo de precaução para um paciente internado com quadro de Meningite Meningocócica.
- (A) Precaução Universal por 24 horas.
 - (B) Precaução contra transmissão pelo ar por período de 24 horas.
 - (C) Precaução contra transmissão por gotículas por período de 24 horas.
 - (D) Precaução contra transmissão por contato por período de 48 horas.
 - (E) Precaução contra transmissão pelo ar por período de 48 horas.

28) De acordo com a regra dos nove para classificação de percentual de superfície corporal queimada, um paciente que apresenta queimaduras de 2º grau em tórax anterior, pubis e em membros superiores, apresenta:

- (A) 23% da superfície corporal queimada.
- (B) 34% da superfície corporal queimada.
- (C) 36% da superfície corporal queimada.
- (D) 37% da superfície corporal queimada.
- (E) 45% da superfície corporal queimada.

29) Indique o instrumento diagnóstico comumente utilizado para identificar o refluxo vesicouretral.

- (A) Angiografia renal.
- (B) Uretrocistografia miccional.
- (C) Pielografia retrograda.
- (D) Arteriografia renal.
- (E) Urografia.

30) O ECG é composto de ondas, complexos e intervalos. Analise a definição de cada um dos compostos abaixo, associe as colunas e marque a opção com a sequência correta.

- | | | |
|-------------------|-----|---|
| I - Onda U | () | Representa a repolarização ventricular e sucede ao complexo QRS. |
| II - Onda T | () | Representa a repolarização da fibra de purking e quando presente sucede a onda T. |
| III - Onda P | () | Representa o tempo total para a despolarização e repolarização ventriculares é medido desde o início do complexo QRS até o final da onda T. |
| IV - Intervalo QT | () | Representa a despolarização ventricular. |
| V - Complexo QRS | () | Representa a despolarização atrial. O impulso elétrico se inicia no nodo sinusal e se dissemina através dos átrios. |

A sequência correta é:

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

Prova : Amarela
Profissão : ENFERMAGEM CLÍNICA E CIRÚRGICA

Concurso : C-EENF/12

- 31) Analise as afirmativas abaixo sobre as Hepatites Virais e assinale a opção correta.
- (A) O vírus da Hepatite D é um vírus defectivo e sua transmissão se dá por via fecal-oral.
 - (B) O Vírus da hepatite E é constituído de RNA e sua transmissão se dá por via fecal-oral.
 - (C) O vírus da Hepatite B é constituído por RNA de fita dupla e sua transmissão se dá apenas pelo contato com sangue pela via parenteral.
 - (D) A Hepatite A tem duas formas agudas e crônicas e são transmitidas por via fecal-oral.
 - (E) O vírus da Hepatite C é constituído por RNA de fita simples e sua transmissão se dá principalmente por via sexual, sendo a transmissão parenteral pouco frequente.
- 32) Uma ulcera péptica pode ser referida como uma ulcera gástrica, duodenal ou esofágica, dependendo da sua localização. Assinale os sinais e sintomas observados na ulcera gástrica.
- (A) Ganho de peso e melena.
 - (B) Hipersecreção do ácido gástrico e perda de peso.
 - (C) Dor 3 horas após uma refeição e vômitos.
 - (D) Melena e vômitos raros.
 - (E) Perda de peso e hipossecreção do ácido gástrico.
- 33) Indique um dos cuidados de enfermagem para um paciente grande queimado.
- (A) Monitorar o débito urinário a cada 6 horas.
 - (B) Monitorar a pressão arterial a cada 4 horas.
 - (C) Realizar o banho e curativo a cada 2 dias para evitar desconforto do paciente.
 - (D) Restringir a administração de líquidos.
 - (E) Fornecer oxigênio sempre umidificado.
- 34) As medidas de controle de transmissão de tuberculose em unidades de saúde são divididas em 3 categorias:
- (A) política, institucional e individual.
 - (B) políticas, administrativas e gerenciais.
 - (C) política, de controle ambiental, e de engenharia.
 - (D) de proteção respiratória, institucional e de engenharia.
 - (E) administrativas, de controle ambiental e de proteção respiratória.

- 35) A anemia hemolítica de causa hereditária associada a síntese defeituosa da cadeia de hemoglobina, denomina-se:
- (A) esferocitose hereditária.
 - (B) talassemia.
 - (C) anemia falciforme .
 - (D) hemocromocitose hereditária.
 - (E) deficiência de glocose-6-fosfatodesidrogenase.
- 36) São fatores de risco para a pré-eclampsia, EXCETO:
- (A) diabete.
 - (B) hipertensão crônica.
 - (C) obesidade.
 - (D) hipotireoidismo.
 - (E) história familiar.
- 37) Coloque V(verdadeiro) ou F(falso) nas afirmativas sobre a administração de quimioterápicos vesicantes e marque a opção com a sequência correta.
- () Em caso de extravasamentos o Enfermeiro deve aspirar o medicamento infiltrado e injetar solução neutralizante na região para reduzir a lesão tissular.
 - () A extensão plena do comprometimento tissular em caso de extravasamento pode levar varias semanas para se tornar aparente.
 - () Com a suspeita de extravasamento, o Enfermeiro deve aplicar gelo no local e continuar a administração lentamente.

A sequência correta é:

- (A) (F) (F) (V)
 - (B) (F) (V) (F)
 - (C) (V) (V) (F)
 - (D) (V) (F) (V)
 - (E) (F) (V) (V)
- 38) São cuidados de enfermagem na fase pós-operatória, EXCETO:
- (A) manutenção de um ambiente asséptico.
 - (B) monitorização dos sinais vitais.
 - (C) conforto e alívio da dor.
 - (D) avaliação dos efeitos dos agentes anestésicos.
 - (E) manutenção das vias aéreas.

- 39) Assinale a enfermidade que se caracteriza por crises que aumentam em frequência e gravidade e não são aliviadas pelo repouso nem pela nitroglicerina.
- (A) Angina variante.
 - (B) Angina estável.
 - (C) Isquemia silenciosa.
 - (D) Angina refratária.
 - (E) Angina instável.
- 40) Analise as afirmativas abaixo e assinale a que corresponde a contra-indicação de administração de oxigênio em alto fluxo para pacientes com Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica.
- (A) O paciente possui retenção crônica de oxigênio e pode haver estímulo hipoxico.
 - (B) O paciente possui uma retenção crônica de CO₂ e pode haver inibição do estímulo hipoxico.
 - (C) O paciente possui retenção crônica de CO₂ e de oxigênio e não há estímulo hipoxico.
 - (D) O paciente possui retenção crônica de CO₂ e ocorre aumento do estímulo hipoxico.
 - (E) O paciente possui retenção de oxigênio e não há estímulo hipoxico.

41) Considerando as etapas do Processo de Enfermagem descritas, associe as definições de cada uma delas, correlacione as colunas abaixo e assinale a opção com a sequência correta.

- | | | |
|--------------------|-----|---------------------------------------|
| I - Prescrição | () | Registrar as respostas do paciente às |
| II - Histórico | | ações de enfermagem. |
| III- Diagnóstico | () | Identificar as características de |
| IV - Implementação | | definição dos problemas de enferma- |
| V - Evolução | | gem. |
- () Comparar os resultados reais dos pacientes com os resultados esperados e determinar a extensão em que são alcançados os resultados.
- () Organizar, analisar, sintetizar e resumir o dados coletados.
- () Identificar as intervenções de enfermagem apropriadas para a obtenção da meta.

A sequência correta é:

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

42) Paciente admitido na Unidade Coronariana de um hospital, em pós operatório imediato de revascularização de miocárdio, sedado, sob ventilação mecânica, com acesso venoso profundo, em uso de dreno de tórax, sonda vesical de demora e monitorizado com cateter de PAM(Pressão Arterial Média) e PVC(Pressão Venosa Central). Na prescrição dos cuidados de enfermagem para este paciente, a Enfermeira deve atentar para:

- (A) aferir PAM de 1 em 1 hora atentando para valores abaixo de 60mmhg.
- (B) realizar e monitorar Balanço hídrico a cada 24 horas.
- (C) realizar a ordenha do dreno de tórax de 6 em 6 horas e anotar o volume da drenagem.
- (D) monitorar e registrar FC de 2 em 2 horas atentando para o aparecimento de extra sístoles.
- (E) realizar ausculta cardíaca a cada 12 horas atentando para a presença de atrito pericárdico.

- 43) Considerando a segurança no preparo e manuseio de agentes anti-neoplásicos, assinale a opção que apresenta um procedimento INCORRETO.
- (A) Descartar todo o equipamento usado na preparação e administração como resíduo infectante.
 - (B) Usar capela de segurança biológica para o preparo de todos os agentes quimioterápicos.
 - (C) Usar luvas cirúrgicas quando manusear antineoplásicos e excreções do paciente que fez quimioterapia.
 - (D) Usar aventais de manga comprida quando preparar e administrar a quimioterapia.
 - (E) Descartar todos os resíduos de quimioterapia como materiais perigosos.
- 44) Sobre as principais complicações relacionadas ao uso de ventiladores mecânicos, é correto afirmar que:
- (A) a ventilação mecânica aumenta o retorno venoso e a pré-carga ventricular direita.
 - (B) a alcalose respiratória aguda é uma das ocorrências mais comuns.
 - (C) para crianças está mais indicado o uso de ventilação em modulo de pressão para evitar barotrauma.
 - (D) a distensão pulmonar pela ventilação mecânica diminui a resistência vascular periférica.
 - (E) as causas de atelectasia estão associadas a hiperventilação pulmonar.
- 45) Para pacientes acamados em uso de dreno de tórax está indicado o seguinte cuidado de enfermagem:
- (A) manter o dreno em selo d'água e clampeado durante o banho.
 - (B) posicionar o frasco de drenagem no nível do tórax do paciente.
 - (C) observar a presença de borbulhamento constante no compartimento com selo d'água.
 - (D) medir a o volume da drenagem a cada 24 horas.
 - (E) manter a via do ambiente do circuito drenagem fechada.

- 46) Anorexia, vômito e alterações visuais são sintomas de intoxicação que podem acontecer após uso descontrolado de qual medicação?
- (A) Nitroglicerina.
 - (B) Atropina.
 - (C) Dobutamina.
 - (D) Amiodarona.
 - (E) Digoxina.
- 47) A síndrome de HELLP é uma das formas clínicas da toxemia gravídica caracterizada pela presença de:
- (A) hipertensão, proteinúria e diminuição das enzimas hepáticas.
 - (B) hemólise, elevação de enzimas hepáticas e de plaquetas.
 - (C) proteinúria, Hipertensão e elevação de plaquetas.
 - (D) edema, hemólise e diminuição de enzimas hepáticas.
 - (E) hemólise, elevação de enzimas hepáticas e diminuição de plaquetas.
- 48) Assinale um dos cuidados de enfermagem para pacientes em uso de dieta por sonda nasointestinal.
- (A) Fixar sempre a sonda na testa do paciente.
 - (B) Retirar a dieta da geladeira 2 horas antes de administrá-la.
 - (C) Em caso de sistema fechado, trocar equipo da dieta a cada 36 horas.
 - (D) Lavar a sonda duas vezes ao dia.
 - (E) Em caso de atraso na administração da dieta, desprezá-la.
- 49) Para pacientes em uso de Nitroprussiato de Sódio é necessário o seguinte cuidado de enfermagem:
- (A) atentar para a ocorrência de dor abdominal.
 - (B) atentar para suspensão do medicamento após 72 de uso contínuo.
 - (C) verificar a Pressão Arterial de 4 em 4 horas.
 - (D) trocar a solução (dripping) a cada 48 horas.
 - (E) manter o paciente acordado.

50) Palidez, pele fria e úmida, respiração rápida, cianose de lábio, gengiva e língua, pulso rápido, fraco e filiforme, estreitamento da pressão de pulso, pressão arterial baixa e urina concentrada, são sinais clássicos de que tipo de choque?

- (A) Cardiogênico.
- (B) Anafilático.
- (C) Séptico.
- (D) Hipovolêmico.
- (E) Neurogênico.