

MARINHA DO BRASIL
DIRETORIA DE ENSINO DA MARINHA

(PROCESSO SELETIVO DE ADMISSÃO AO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NÍVEL DE ESPECIALIZAÇÃO, SOB A FORMA DE TREINAMENTO EM SERVIÇO PARA ENFERMEIROS, NOS MOLDES DE RESIDÊNCIA EM ENFERMAGEM (C-EENF) DO HOSPITAL NAVAL MARCÍLIO DIAS (HNMD) EM 2015)

NÃO ESTÁ AUTORIZADA A UTILIZAÇÃO DE MATERIAL EXTRA

**ENFERMAGEM CLÍNICA
E
CIRURGIA GERAL**

- 1) De acordo com o Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem, em seu artigo 82, que estabelece a atitude a ser tomada perante o segredo profissional, é CORRETO afirmar que
- (A) é proibido revelar qualquer fato sigiloso de que tenha conhecimento em razão de sua atividade profissional.
 - (B) é dever guardar segredo apenas dos assuntos referentes à saúde do paciente, e não dos assuntos de sua vida pessoal, por não tratar-se de segredo profissional.
 - (C) é dever manter segredo sobre fato sigiloso de que tenha conhecimento em razão de sua atividade profissional, exceto nos casos previstos em Lei.
 - (D) somente se poderá revelar segredo sobre fato sigiloso de que tenha conhecimento em razão do exercício profissional, perante autoridade policial.
 - (E) é dever do Enfermeiro manter segredo sobre fato sigiloso, exceto nos casos de conhecimento público.
- 2) De acordo com o Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem, quando trata das infrações e penalidades, é considerada circunstância atenuante
- (A) ausar danos reparáveis.
 - (B) não ser reincidente.
 - (C) realizar atos sob coação e/ou intimidação.
 - (D) cometer infração culposamente.
 - (E) cometer a infração porém sem a violação do dever inerente ao seu cargo ou função.

Prova : Amarela
Profissão : ENFERMAGEM CLÍNICA E CIRÚRGICA

Concurso : C-EENF/15

- 3) De acordo com o Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem, coloque V(Verdadeira) e F(Falso) nas afirmativas abaixo e assinale a opção com a sequência correta.
- () Mesmo em situações de emergência, é direito do profissional suspender suas atividades, quando a instituição pública ou privada não oferece condições dignas ou desrespeite a legislação do setor de saúde.
 - () É direito do Enfermeiro negar, omitir informações sobre o exercício profissional quando solicitado pelo Conselho Regional de Enfermagem.
 - () Quando há interesse técnico científico, é permitido publicar trabalhos com elementos que identifiquem o cliente, sem sua autorização.
- (A) (F) (F) (V) .
(B) (F) (F) (F) .
(C) (V) (F) (V) .
(D) (F) (V) (F) .
(E) (V) (V) (V) .
- 4) Qual das arritmias descritas abaixo, é originada de um foco ectópico atrial, tem frequência cardíaca que varia de 250 a 300 bpm, o ECG (Eletrocardiograma) não apresenta onda P verdadeira e tem ritmo e QRS normal?
- (A) Taquicardia sinusal.
 - (B) Flutter atrial.
 - (C) Fibrilação atrial.
 - (D) Extra-sístole ventricular.
 - (E) Extra-sístela atrial.
- 5) Paciente do sexo masculino, 65 anos, com história prévia de hipertensão arterial e Diabetes Mellitus, é admitido numa unidade de emergência de um hospital e apresenta em seguida uma parada cardiorespiratória. Assinale um dos cuidados de enfermagem indicados para este paciente.
- (A) Colocar o paciente em decúbito dorsal com cabeceira a 45 graus.
 - (B) Proceder com a hiperflexão do pescoço e ventilar com máscara e ambú 3 a 4 vezes.
 - (C) Verificar a presença de pulso na artéria pediosa e caso ausente, iniciar massagem cardíaca externa.
 - (D) Interromper a massagem cardíaca para punção de acessos venoso.
 - (E) Preparar adrenalina, se confirmada a assistolia.

Prova : Amarela
Profissão : ENFERMAGEM CLÍNICA E CIRÚRGICA

Concurso : C-EENF/15

- 6) Assinale a opção abaixo que corresponde à síndrome caracterizada por perturbação da consciência e alteração na cognição que se desenvolve em curto período de tempo.
- (A) Demência.
 - (B) Delirium.
 - (C) Esquizofrenia.
 - (D) Alucinação.
 - (E) Depressão.
- 7) Paciente internado em uma Unidade de Terapia Intensiva, apresenta uma taquiarritmia com repercussão hemodinâmica, e está sendo preparado para uma cardioversão. Assinale um dos cuidados de enfermagem indicados para este paciente.
- (A) Ajustar a carga inicial em 360 joules.
 - (B) Colocar compressas com álcool à 70% sob a área do tórax onde ocorrerá o choque.
 - (C) Deixar em jejum uma hora antes.
 - (D) Administrar digitálicos antes da cardioversão.
 - (E) Desconectar o oxigênio durante a cardioversão.
- 8) Paciente encontra-se internado numa enfermaria de clínica cirúrgica, em uso de dreno de tórax em selo d'água. Para este paciente um dos cuidados de enfermagem indicados é
- (A) manter o paciente em posição dorsal com cabeceira a zero graus para estimular a saída de ar e líquido dos pulmões.
 - (B) movimentá-lo no leito o mínimo possível para evitar a saída do dreno.
 - (C) orientá-lo a evitar a tosse para que o dreno não se desposicione.
 - (D) manter o dreno clampeado durante o transporte do paciente para outras unidades.
 - (E) manter o sistema de drenagem sempre abaixo do tórax do paciente.
- 9) Em qual das afecções abaixo, o paciente apresenta PVC (Pressão Venosa Central) aumentada e débito cardíaco normal?
- (A) Edema Pulmonar.
 - (B) Choque Séptico.
 - (C) Choque Cardiogênico.
 - (D) Choque Hipovolêmico.
 - (E) Falência de Múltiplos Orgãos.

Prova : Amarela
Profissão : ENFERMAGEM CLÍNICA E CIRÚRGICA

Concurso : C-EENF/15

- 10) Em relação à administração da medicação anti-hipertensiva nitroprussiato de sódio (nipride), é correto afirmar que
- (A) após a instalação no paciente, pode ser trocada a cada 48 horas.
 - (B) sua ação é anulada quando usada em uso concomitante de betabloqueadores.
 - (C) durante sua utilização, a pressão do paciente deve ser aferida a cada 2 horas.
 - (D) pode causar inquietações e tremores musculares.
 - (E) sua ação consiste na vasoconstricção que aumenta o tônus venoso.
- 11) Para pacientes comatosos com monitorização da PIC (Pressão Intracraniana) internados numa UTI (Unidade de Tratamento Intensivo), um dos cuidados indicados é
- (A) atentar para manutenção da PIC maior que 20mmHg para manter a perfusão cerebral adequada.
 - (B) manter decúbito dorsal com quadris flexionados em relação ao abdômen para dificultar retorno venoso e aumento do edema cerebral.
 - (C) atentar para a ocorrência da Tríade de Cushing para controle de alterações neurológicas.
 - (D) evitar mudança de decúbito para não aumentar a PIC do paciente.
 - (E) evitar aspirações do TOT (Tubo orotraqueal) e das vias aéreas para não estimular tosse e agitação do paciente.
- 12) Para o procedimento de entubação orotraqueal, qual dos cuidados abaixo NÃO está indicado?
- (A) Após a entubação, insuflar o balonete do tubo orotraqueal e manter a pressão do cuff em 35 mmHg para impedir o escape de oxigênio durante a ventilação.
 - (B) Antes da entubação, promover a hiperextensão do crânio em relação ao pescoço para alinhamento da boca, faringe e laringe.
 - (C) Após a entubação, ventilar o paciente com 100% de oxigênio enquanto se observa a simetria do tórax.
 - (D) Após a entubação, solicitar raio x de torax para verificação da posição adequada do tubo.
 - (E) Após a entubação, fixar o tubo com o nº 22 deste coincidindo com a comissura labial para promover seu adequado posicionamento.

Prova : Amarela
Profissão : ENFERMAGEM CLÍNICA E CIRÚRGICA

Concurso : C-EENF/15

- 13) Dentre os sintomas relacionados abaixo, assinale o que é comumente apresentado por pacientes com intoxicação devido ao uso de opiáceos.
- (A) Argumentação.
 - (B) Euforia.
 - (C) Hipervigilância.
 - (D) Ilusões auditivas e visuais.
 - (E) Atenção comprometida.
- 14) Segundo o Manual de Tuberculose-2011, existem condições biológicas para que a prova tuberculínica tenha um resultado falso negativo. Assinale a opção que apresenta 03 dessas condições corretas.
- (A) Gravidez, Diabetis Mellitus e HIV.
 - (B) Hipertensão, HIV e insuficiência renal.
 - (C) Gravidez, desidratação e pré-adolescência.
 - (D) Hipertensão, idosos maiores que 65 anos e exposição a luz solar.
 - (E) AVC, uso de corticoide e fibrilação atrial.
- 15) Em qual das etapas do Processo de Enfermagem, o Enfermeiro identifica as intervenções de enfermagem específicas para atingir os resultados esperados?
- (A) Histórico.
 - (B) Implementação.
 - (C) Evolução.
 - (D) Prescrição.
 - (E) Diagnóstico.
- 16) Paciente de 65 anos é admitido numa unidade de emergência apresentando pele fria e pegajosa, sudorese, cianose, taquicardia, pressão arterial de 180x110mmHG. Este quadro é condizente com
- (A) edema agudo de pulmão.
 - (B) choque cardiogênico.
 - (C) choque hipovolêmico.
 - (D) Pneumonia.
 - (E) choque séptico.

Prova : Amarela
Profissão : ENFERMAGEM CLÍNICA E CIRÚRGICA

Concurso : C-EENF/15

- 17) Sobre a encefalopatia hepática, é correto afirmar que
- (A) caracteriza-se por ser um fenômeno reversível que apresenta raras alterações estruturais do cérebro.
 - (B) a de grau I caracteriza-se pela presença de letargia, prostração e desorientação intermitente.
 - (C) ocorre aumento de bilirrubinas, transaminases e albuminas.
 - (D) no tratamento estão indicadas as dietas hiperproteicas.
 - (E) uso de sedativos e anestésicos inibem a sua ocorrência.
- 18) A Enterocolite Necrosante (ENC) é uma doença inflamatória do intestino, com incidência aumentada em neonatos prematuros, que apresenta os seguintes sinais prematuros:
- (A) hipotensão e letargia.
 - (B) retenção gástrica e vômitos biliosos.
 - (C) temperatura instável e vômitos.
 - (D) icterícia e apneia.
 - (E) inapetência e hipotensão.
- 19) A Deficiência de Vitamina A (Retinol) nos lactentes, pode causar
- (A) prurido e hepatomegalia.
 - (B) fissura no canto do nariz.
 - (C) Icterícia e anorexia.
 - (D) Irritabilidade.
 - (E) cegueira noturna e frinoderma.
- 20) A mononucleose infecciosa é uma doença aguda e autolítica, comum entre os jovens com menos de 25 anos de idade. O período de incubação após a exposição é de
- (A) 1 a 2 semanas.
 - (B) 3 a 4 semanas.
 - (C) 4 a 6 semanas.
 - (D) 7 a 8 semanas.
 - (E) 9 a 10 semanas.

Prova : Amarela
Profissão : ENFERMAGEM CLÍNICA E CIRÚRGICA

Concurso : C-EENF/15

- 21) A Coqueluche é causada por qual cocobacilo gram negativo?
- (A) Corynebacterium Diphtheriae.
 - (B) Vírus Variola Zoster.
 - (C) Streptococcus Pneumoniae.
 - (D) Bordetella Pertusssis.
 - (E) Clostridium Tétani.
- 22) A criança afetada pela fibrose cística, herda o gene defeituoso de ambos os pais. A doença se caracteriza pelo aumento de quais eletrólitos no suor e constituintes da saliva?
- (A) Cálcio e Magnésio.
 - (B) Potássio e Magnésio.
 - (C) Sódio e Cloro.
 - (D) Sódio e Cálcio.
 - (E) Cloro e Potássio.
- 23) Sobre a Placenta Prévia é **INCORRETO** afirmar que
- (A) na placenta prévia total, o orifício interno cervical está completamente cercado pela placenta.
 - (B) na placenta prévia parcial, parte da placenta recobre, ainda que incompletamente, o orifício interno cervical.
 - (C) a placenta prévia incide em 0,5 a 10% das gestantes.
 - (D) na placenta prévia marginal, parte da placenta recobre o orifício interno cervical.
 - (E) na placenta prévia marginal, alguma porção da placenta está implantada no segmento inferior e se estende ao orifício interno cervical, mas não o ultrapassa.
- 24) Em relação à doença de Crohn, qual das afirmativas abaixo, **NÃO** está correta?
- (A) A doença leva à aceleração do crescimento e causa dores articulares.
 - (B) processo inflamatório crônico envolve qualquer parte do sistema gastrointestinal, da boca ao ânus.
 - (C) Os sintomas mais comuns são a dor abdominal com cólicas, diarreia e perda de peso.
 - (D) Outras manifestações incluem febre, anorexia, sangramento retal e desconforto perineal.
 - (E) A inflamação pode resultar em ulcerações, fibrose e aderências, enrijecimento da parede abdominal e formação de estenoses e fistulas.

Prova : Amarela
Profissão : ENFERMAGEM CLÍNICA E CIRÚRGICA

Concurso : C-EENF/15

- 25) Qual é a mais grave complicação da doença de Kawasaki?
- (A) Síndrome do linfonodo mucocutâneo.
 - (B) Potencial para o infarto do miocárdio.
 - (C) Dor abdominal.
 - (D) Aneurisma cerebral.
 - (E) Glaucoma.
- 26) Um dos quimioterápicos antineoplásicos utilizados no tratamento de linfomas e leucemia, é a ciclofosfamida (CTX). A administração da MESNA é utilizada para prevenir qual efeito colateral relacionado a esta medicação?
- (A) Cistite hemorrágica.
 - (B) Infertilidade.
 - (C) Estomatite.
 - (D) Hiperpigmentação.
 - (E) Alopecia.
- 27) Sobre a doença de Hodckin, assinale a opção correta.
- (A) É uma doença renal.
 - (B) É uma neoplasia que acomete o sistema gastro-intestinal.
 - (C) É uma doença recessiva ligada ao cromossomo x.
 - (D) É uma neoplasia do sistema linfático que acomete os linfonodos.
 - (E) É uma doença hemorrágica adquirida.
- 28) Quais os tempos do mecanismo do parto?
- (A) Insinuação, descida e desprendimento.
 - (B) Dilatação, insinuação e dequitação.
 - (C) Secundamento, descida e deslocamento.
 - (D) Dilatação, insinuação e contração.
 - (E) Descida, contração e despredimento.
- 29) Em torno de quantas semanas de gestação, o embrião já tem aparência humana?
- (A) 4 semanas.
 - (B) 8 semanas.
 - (C) 9 semanas.
 - (D) 10 semanas.
 - (E) 12 semanas.

Prova : Amarela
Profissão : ENFERMAGEM CLÍNICA E CIRÚRGICA

Concurso : C-EENF/15

30) Analise as afirmativas abaixo, quanto aos tempos da técnica da palpação do conteúdo uterino (manobras de Leopold-Zwifel), e assinale a opção correta.

- I - No 1º tempo- procura-se deslizar as mãos do fundo uterino em direção ao polo inferior do órgão, cuidando para sentir o dorso fetal.
- II - No 2º tempo - explora-se a escava.
- III- No 3º tempo - procura-se apreender o polo cefálico entre o polegar e o médio da mão direita.
- IV - No 2º tempo- delimita-se o fundo uterino.

- (A) Apenas a afirmativa I está correta.
- (B) Apenas a afirmativa II está correta.
- (C) As afirmativas I, II e IV estão corretas.
- (D) As afirmativas I e II estão corretas.
- (E) As afirmativas II, III e IV estão corretas.

31) São anomalias clássicas da síndrome da rubéola congênita:

- (A) hipertensão, cegueira e mialgia.
- (B) dermatite, febre e hemorragia.
- (C) catarata, defeitos cardíacos e surdez.
- (D) mialgia, hipotensão e febre.
- (E) hipotensão, dermatite e hemorragia.

32) Sobre os tipos de aborto, assinale a opção correta.

- (A) No aborto incompleto ocorre hemorragia com predominância de sangue rutilante, cólicas medias e ritmadas e colo entreaberto.
- (B) O aborto infectado ocorre hemorragia abundante, mesclada a fragmentos do ovo, cólicas médias ou intensas, eliminação de parte do ovo e colo entreaberto.
- (C) No aborto inevitável ocorre hemorragia pequena, com sangue de cor viva ou escura, cólicas intensas e colo fechado.
- (D) Na ameaça de aborto ocorre hemorragia pequena, mesclada a fragmentos do ovo e corrimento sanioso, cólicas intensas, colo fechado e presença de febre.
- (E) No aborto completo não ocorre hemorragia ou esta é diminuta, sem dores ou com dores discretas. Colo entreaberto após a expulsão e fechado a seguir.

Prova : Amarela
Profissão : ENFERMAGEM CLÍNICA E CIRÚRGICA

Concurso : C-EENF/15

- 33) Assinale a opção que completa corretamente a lacuna da sentença abaixo.
A _____ é uma síndrome caracterizada por HAS (Hipertensão Arterial Sistêmica) e proteinúria, após 20 semanas de gravidez, em mulheres com PA normal previamente.
- (A) Eclampsia.
 - (B) Hipertensão Gestacional.
 - (C) Hipertensão Crônica.
 - (D) Pré-Eclampsia.
 - (E) Síndrome de HELLP.
- 34) Paciente idoso, internado na enfermaria em pós-operatório imediato de colectomia, em dieta zero, possui em sua prescrição médica SG (Soro Glicosado) 10% 500ml para infundir de 6 em 6 horas. No posto de enfermagem encontra-se disponível SG 5% de 500ml e ampola de SG 50% de 10ml. Para transformar a solução e repor as perdas, qual o volume de SG 50% devo colocar na solução? Qual deverá ser o gotejamento de acordo com a prescrição?
- (A) 50 ml da ampola de glicose a 50%; infundindo a 83ml/h.
 - (B) 55 ml da ampola de glicose a 50%; infundindo a 83ml/h.
 - (C) 53ml da ampola de glicose a 50%; infundindo a 81ml/h.
 - (D) 55 ml da ampola de glicose a 50%; infundindo a 21ml/h.
 - (E) 45 ml da ampola de glicose a 50%; infundindo a 41ml/h.
- 35) Sobre o Infarto Agudo do Miocárdio é correto afirmar, **EXCETO** que
- (A) no infarto agudo do miocárdio ocorre uma isquemia intensa, contínua destruição celular pela falta de oxigênio e o aparecimento de necrose tissular.
 - (B) arritmias, insuficiência ventricular esquerda aguda, choque cardiogênico, tromboembolismo e ruptura de ventrículo esquerdo são complicações do infarto agudo do miocárdio.
 - (C) o diagnóstico do infarto agudo do miocárdio se baseia na história do paciente, no eletrocardiograma e nas determinações enzimáticas.
 - (D) a extensão do infarto é determinada primeiro pelo calibre do vaso obstruído e segundo, pela capacidade da circulação colateral de suprimir a área lesada.
 - (E) o infarto do ventrículo direito é mais freqüente quando comparado ao ventrículo esquerdo, porque o ventrículo direito recebe relativamente maior proporção de sangue para sua massa muscular e também porque requer mais energia.

Prova : Amarela
Profissão : ENFERMAGEM CLÍNICA E CIRÚRGICA

Concurso : C-EENF/15

- 36) Sobre as doenças transmissíveis, assinale a opção correta.
- (A) A meningite é uma doença infecto-contagiosa causada por vírus, mais freqüente em crianças, caracterizada pela presença de lesões cutâneas.
 - (B) A leptospirose tem manifestação local causada pelo mesmo vírus da Varicela. As lesões seguem os trajetos nervosos.
 - (C) A varicela é uma infecção bacteriana aguda, cuja transmissão dá-se pelo contato direto com as secreções nasofaríngeas dos indivíduos infectados, e por meio de perdigotos expelidos pelos mesmos.
 - (D) A malária é uma infecção aguda causada por protozoários, caracterizada por acessos febris que se manifestam com intervalos de 24 a 48 ou 72 horas, acrescida de anemia e hepato-esplenomegalia.
 - (E) A herpes zoster é uma doença infecciosa aguda causada por espiroquetas. Sua sintomatologia tem início abrupto com cefaleia frontal, calafrios, aumento da temperatura, mal-estar, prostração e dores pelo corpo.
- 37) A Esclerose Lateral Amiotrófica (ELA) é uma doença em que há uma perda de neurônios motores. Pode-se afirmar que
- (A) é causada por vírus e quando as células neuronais motoras morrem, as fibras musculares por elas supridas apresentam alterações atroficas.
 - (B) é uma doença de causa desconhecida e sua degeneração neuronal pode ocorrer tanto no sistema do neurônio motor superior como naquele de neurônio motor inferior.
 - (C) seus sintomas principais são: febre, fadiga, câimbras, incontinência urinaria, fraqueza muscular e dor.
 - (D) a perda de neurônios motores acarreta fraqueza progressiva e atrofia dos músculos dos braços, tronco e ou das pernas, entretanto, os sintomas desaparecem com o tratamento específico, até a cura completa.
 - (E) a esclerose lateral amiotrófica é diagnosticada através de exames laboratoriais e as razões mais comuns para a hospitalização consistem em desidratação e desnutrição, pneumonia e insuficiência respiratória.

Prova : Amarela
Profissão : ENFERMAGEM CLÍNICA E CIRÚRGICA

Concurso : C-EENF/15

- 38) Com relação à Fibromialgia é correto afirmar que é uma
- (A) doença rara, auto-imune, que causa dor muscular generalizada e rigidez.
 - (B) síndrome comum que envolve fadiga crônica, dor muscular generalizada e rigidez.
 - (C) doença auto-imune, mais comum no sexo masculino.
 - (D) doença rara, de etiologia conhecida, com características patológicas específicas.
 - (E) síndrome rara, de etiologia desconhecida, mais comum no sexo masculino.
- 39) A Regra dos Nove é utilizada para calcular o percentual estimado da área de superfície corporal queimada. Utilizando esta regra, qual o percentual estimado de área lesionada em uma vítima com queimaduras no tórax anterior, tórax posterior, genitália e membro inferior direito?
- (A) 25%
 - (B) 45%
 - (C) 54%
 - (D) 55%
 - (E) 57%
- 40) Com relação aos distúrbios específicos da tireoide pode-se afirmar que
- (A) a causa mais comum de hipertireoidismo nos adultos é a tireoidite auto-imune (doença de hashimoto), na qual o sistema imune ataca a tireoide.
 - (B) em todos os pacientes com hipotireoidismo, os efeitos dos agentes analgésicos, sedativos e agentes anestésicos são muito curtos.
 - (C) a doença de Graves, o tipo mais comum de hipotireoidismo, resulta de um débito excessivo de hormônios tireóideos causado pela estimulação anormal da tireoide através das imunoglobulinas circulantes.
 - (D) os pacientes com hipertireoidismo com frequência apresentam nervosismo, mostram-se emocionalmente hiperexcitáveis, irritáveis e apreensivos, sofrem palpitações e taquicardia.
 - (E) o hipotireoidismo afeta os homens com frequência cinco vezes maior que as mulheres, ocorrendo mais comumente entre 30 e 60 anos de idade.

Prova : Amarela
Profissão : ENFERMAGEM CLÍNICA E CIRÚRGICA

Concurso : C-EENF/15

41) O Eletrocardiograma (ECG) é formado por ondas, intervalos e complexos, com significados que devem ser compreendidos. Analise a definição de cada um dos compostos abaixo, associe e marque a opção com a sequência correta.

- I - Onda P
- II - Intervalo PR
- III- Complexo QRS
- IV - Onda T

- () Representa o tempo que o impulso original leva para atingir os ventrículos, a partir da sua origem no nódulo sinusal.
- () Representa a repolarização ventricular.
- () Representa a despolarização ventricular.
- () Representa a atividade elétrica associada com o impulso inicial gerado no nodo sinusal e a sua passagem através dos átrios.

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

42) Assinale a opção que preenche corretamente as lacunas da sentença abaixo.

A Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica (DPOC) é um estado patológico caracterizado por _____ do fluxo de ar que não é totalmente reversível. A DPOC pode incluir as doenças que causam obstrução do fluxo de ar, como por exemplo o (a) _____ e o (a) _____. Na DPOC a progressiva limitação do fluxo de ar está associada a _____.

- (A) aumento/ asma e bronquiectasia/ uma resposta inflamatória anormal para partículas e gases nocivos
- (B) obstrução total/ pneumonia e enfisema/ um tumor
- (C) limitação/ fibrose cística e pneumonia/ um processo infeccioso
- (D) aumento/ bronquiectasia e bronquite crônica/ uma broncodilatação
- (E) limitação/ enfisema e bronquite crônica/ uma resposta inflamatória anormal para as partículas ou gases nocivos

Prova : Amarela
Profissão : ENFERMAGEM CLÍNICA E CIRÚRGICA

Concurso : C-EENF/15

- 43) Quais as manifestações clínicas da Leucemia Mielóide Aguda?
- (A) Febre, infecção, fraqueza, fadiga, anemia, hemorragia, dor
 - (B) Febre, infecção, insuficiência renal, anemia, hemorragia
 - (C) Dormência, convulsão, fraqueza, fadiga, hemorragia, dor
 - (D) Febre, infecção, insuficiência respiratória, anemia, hemorragia
 - (E) Febre, convulsão, fraqueza, fadiga, anemia, dor
- 44) A bexiga neurogênica é uma disfunção que resulta de uma lesão do sistema nervoso e leva à incontinência urinária. Pode-se afirmar que
- (A) ela pode ser causada pela lesão raquimedular, tumor espinhal, esclerose múltipla, distúrbios congênitos, infecção ou diabetes melito.
 - (B) a complicação mais comum da bexiga neurogênica é a hidronefrose.
 - (C) os dois tipos de bexiga neurogênica são a bexiga espástica e a bexiga hipertrófica.
 - (D) a bexiga espástica é causada por uma lesão do neurônio motor inferior, comumente resultando de infecções.
 - (E) a bexiga flácida é causada por uma lesão do neurônio motor superior, comumente resultando de trauma.
- 45) A prevalência da Doença de Alzheimer aumenta com o avançar da idade. Sobre esta doença, pode-se afirmar que
- (A) é uma doença neurológica degenerativa, reversível e caracteriza-se por perdas graduais da função cognitiva.
 - (B) um diagnóstico definitivo da Doença de Alzheimer pode ser feito apenas através de Cintilografia.
 - (C) nos estágios iniciais da doença, ocorrem o esquecimento e a perda da memória sutil. Os pacientes podem experimentar pequenas diferenças no trabalho ou nas atividades sociais.
 - (D) do ponto de vista bioquímico, há um aumento da enzima ativa na produção de acetilcolina, que está especificamente envolvida no processamento da memória.
 - (E) os inibidores da colinesterase estimulam a captação de acetilcolina no cérebro, podendo levar à cura.

Prova : Amarela
Profissão : ENFERMAGEM CLÍNICA E CIRÚRGICA

Concurso : C-EENF/15

46) Sobre higienização das mãos, analise as afirmativas colocando V (verdadeiro) ou F (falso), e marque a opção com a seqüência correta.

- () As mãos dos profissionais que atuam em serviços de saúde podem ser higienizadas usando-se: água e sabão, preparação alcoólica e anti-séptico.
- () São indicações para o uso de água e sabão: quando as mãos estiverem visivelmente sujas ou contaminadas com sangue e outros fluidos corporais.
- () São indicações para o uso de preparação alcoólica: antes de contato com o paciente; após contato com o paciente; antes de realizar procedimentos assistenciais e manipular dispositivos invasivos; antes de calçar luvas para inserção de dispositivos invasivos que não requeiram preparo cirúrgico; antes e após remoção de luvas.
- () As luvas protegem totalmente a contaminação das mãos dos profissionais de saúde e ajudam a reduzir a transmissão de patógenos.

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

47) Dentre as afirmativas, avalie quais complicações potenciais podem acontecer na Prostatectomia, e assinale a opção correta.

- I - Hemorragia, obstrução do cateter.
- II - Infecção, disfunção vesical.
- III- Trombose venosa profunda.
- IV - Varicocele.

- (A) Somente a afirmativa I está correta.
- (B) Estão corretas as afirmativas I, II e III.
- (C) Somente a afirmativa III está correta
- (D) Estão corretas as afirmativas III E IV.
- (E) Somente a afirmativa IV está correta.

Prova : Amarela
Profissão : ENFERMAGEM CLÍNICA E CIRÚRGICA

Concurso : C-EENF/15

- 48) Assinale a afirmativa que justifique o adiamento de vacinação.
- (A) Doença neurológica.
 - (B) Internação hospitalar.
 - (C) Tratamento sistêmico com corticoide.
 - (D) Desnutrição.
 - (E) Tratamento com medicamentos em doses imunodepressoras.
- 49) São complicações relacionadas à administração de nutrição parenteral, EXCETO
- (A) hipercalemia.
 - (B) hiperglicemia.
 - (C) colestase.
 - (D) hipernatremia.
 - (E) embolia pulmonar.
- 50) Sobre as úlceras por pressão, assinale a afirmativa correta.
- (A) A hiperproteinemia é um dos fatores de risco para sua ocorrência.
 - (B) Para úlceras estágio I, a realização de massagens ajuda a diminuir o comprometimento tecidual.
 - (C) Na úlcera de estágio II há acometimento do tecido subcutâneo.
 - (D) Para prevenção, está indicado a mobilização de pacientes acamados a cada 4 horas.
 - (E) A utilização de Vitamina C em doses diárias de 500 a 1000mg/dia está indicada para estimular a cicatrização.

Prova : Amarela
Profissão : ENFERMAGEM CLÍNICA E CIRÚRGICA

Concurso : C-EENF/15