

01. Sinais Vitais (SSVV) são parâmetros regulados por órgãos vitais e revelam o funcionamento deles. Sobre SSVV, leia as afirmações abaixo:

- I. O ritmo respiratório de Cheyne-Stokes se caracteriza por incursões respiratórias cíclicas que se aprofundam até atingirem uma amplitude máxima; em seguida, os movimentos diminuem gradativamente, podendo chegar à apneia.
- II. A resistência periférica é o fator mais importante na manutenção e regulação da pressão diastólica, sendo representada pela vasocontratilidade da rede arteriolar. A resistência periférica depende, também, da ação do sistema nervoso simpático por meio de alfa e beta receptores.
- III. A extrassistolia é uma arritmia muito comum, e todo paciente que apresenta essa característica é portador de doença cardiovascular. As extrassístoles podem ser classificadas como isoladas, bigeminismo e trigeminismo.
- IV. Proteínas ou seus produtos de hidrólise e outras substâncias tóxicas podem provocar elevação do ponto de ajuste do termostato hipotalâmico, quando ocorre o desequilíbrio do termostato hipotalâmico os mecanismos de regulação da temperatura corporal são acionados, inclusive os de conservação e aumento da temperatura corporal.

Estão CORRETAS

- A) I, II, III e IV.
- B) apenas II, III e IV.
- C) apenas I, II e IV.
- D) apenas II e III.
- E) apenas II e IV.

02. O sistema respiratório reabastece o suprimento de oxigênio do organismo e elimina os resíduos derivados do sangue na forma de dióxido de carbono. Sobre isso, analise as afirmativas abaixo, colocando V nas Verdadeiras e F nas Falsas.

- () O dióxido de carbono desempenha o papel principal na determinação da frequência e profundidade da ventilação. Quando os níveis de dióxido de carbono no sangue aumentam, os quimiorreceptores são estimulados a gerar respiração profunda e rápida.
- () A oximetria de pulso é um método não invasivo de avaliar aproximadamente a oxigenação. A luz infravermelha do oxímetro determina o percentual da hemoglobina que se combina com o oxigênio. Uma saturação de oxigênio arterial (SaO₂) maior que 75% é considerada normal.
- () O diagnóstico de enfermagem Padrão Respiratório Ineficaz tem como características definidoras pressão inspiratória diminuída, dispnéia, falta de ar, taquipnéia, frêmito, gasimetria alterada e batimento de asa do nariz.
- () A terapia com oxigênio possui potencial para causar graves consequências de saúde. Altas concentrações de oxigênio são tóxicas para o tecido pulmonar. Concentrações de oxigênio relativamente baixas podem lesionar a retina do neonato.

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA.

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

03. Uma das técnicas utilizadas no exame físico é a percussão, que tem por objetivo avaliar o som e a resistência oferecida pela região golpeada. Sobre os sons percebidos na percussão, relacione a 2ª coluna de acordo com a 1ª.

- | | | |
|-----------------------|-----|---|
| 1. Som maciço | () | Percebe-se na percussão dos intestinos ou no espaço de traube. |
| 2. Som submaciço | () | É o que se obtém ao percutir regiões desprovidas de ar ao nível do fígado e do baço. |
| 3. Som timpânico | () | Obtém quando se percute o tórax normal. Depende da presença de ar dentro dos alvéolos e das demais estruturas pulmonares. |
| 4. Som claro pulmonar | () | Percebe-se quando há uma presença de ar em quantidade restrita. |

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA.

- A) 3, 1, 4, 2
- B) 2, 3, 4, 1
- C) 4, 2, 1, 3
- D) 1, 4, 2, 3
- E) 4, 3, 2, 1

04. A cateterização da bexiga envolve a introdução de uma sonda através da uretra para o interior da bexiga. Sobre o cateterismo vesical de demora, leia as afirmativas abaixo:

- I.** A cateterização permanente de longa duração é indicada: na retenção urinária severa, úlceras pelo contato com a urina e doença terminal.
- II.** Cateteres de plásticos são adequados, apenas, para uso intermitente devido à sua inflexibilidade.
- III.** Deve-se usar, apenas, água estéril para inflar o balão, porque a solução salina vai cristalizar, resultando em deflação incompleta do balão no momento da retirada.

Está CORRETO o que se afirma em

- A) I, apenas. B) I e II, apenas. C) I e III, apenas. D) II e III, apenas. E) I, II e III.

05. Os medicamentos são normalmente utilizados no controle das doenças, visto que sua administração e avaliação são essenciais para a prática da enfermagem.

Sobre administração de medicamentos, assinale a alternativa CORRETA.

- A) Efeito terapêutico são efeitos secundários previsíveis, causados por um medicamento durante a administração de doses terapêuticas.
- B) No sistema de distribuição de medicamentos, os farmacêuticos fornecem e distribuem os medicamentos para os pacientes; para isso, é necessário que as instituições possuam áreas específicas para esse fim.
- C) Muitos erros podem ser evitados na administração dos medicamentos, se seguirmos rigorosamente as seguintes regras: medicamento certo, dose certa, paciente certo, via de administração certa, hora certa, registro certo.
- D) Na via de administração subcutânea, o tecido subcutâneo é ricamente suprido de sangue, favorecendo a maior rapidez na absorção dos medicamentos.
- E) O bólus intravenoso constitui a introdução de uma dose baixa de concentração de medicamento, uma vez que requer grande quantidade de medicamento diretamente na corrente sanguínea.

06. Está prescrito administrar 2.500 UI de heparina SC de 12 em 12 horas. No posto de enfermagem, tem disponível frasco ampola com 5.000 por ml.

Quantos ml da solução devem ser administrados?

- A) 1 mL B) 1,5 ML C) 0,75 ML D) 0,5 ML E) 0,25 mL

07. Classicamente, a cicatrização de feridas pode ser dividida em três fases: Fase exudativa ou inflamatória, Fase Proliferativa ou de Granulação, Fase de maturação, que são interdependentes e se complementam entre si.

Quanto à fase proliferativa, é CORRETO afirmar que

- A) se manifesta clinicamente pelo aparecimento dos sinais e sintomas inflamatórios: edema, hipertermia, calor e dor.
- B) é nessa fase que existe a ativação do sistema de coagulação em que os trombócitos são responsáveis pela agregação plaquetária e ativação da cascata de coagulação.
- C) nela ocorre o início da reparação na qual os macrófagos secretam proteases, fatores de crescimento e substâncias vasoativas, promovendo o desbridamento da ferida.
- D) os granulócitos liberam enzimas proteolíticas mediadoras (colagenases, elastases e hidrolases ácidas); ocorre aumento do fluxo sanguíneo com vasodilatação; perda de líquidos, proteínas e células dos capilares devido ao aumento da permeabilidade capilar; produção de exsudato; ocorre a quimiotaxia e a promoção da defesa contra microorganismos.
- E) é caracterizada pelos seguintes fenômenos: processo de deposição do colágeno (fibroplasia); angiogênese; formação do tecido de granulação; contração da ferida.

08. R.C, 62 anos admitido em uma unidade de terapia intensiva há 05 dias após infarto agudo do miocárdio para melhor observação, apesar do bom estado geral, apresenta, em região sacra, pele íntegra, porém hiperemiada, com discreto edema.

Qual é o plano de cuidados prescrito pelo(a) enfermeiro(a), considerando critério de prioridade, que melhor se adequa a esse paciente?

- A) Avaliar o risco potencial utilizando escalas de avaliação e aferição de risco; aliviar os pontos de pressão; garantir nutrição adequada; manter cuidados apropriados à pele e controlar a incontinência.
- B) Utilizar dispositivos de controle quando as barreiras tópicas forem desfavoráveis; realizar suplementação vitamínica; diminuir a ingesta líquida.
- C) Utilizar dispositivos redutores de pressão; iniciar controle do peso; realizar cateterismo vesical; iniciar reposição de ferro.
- D) Estabelecer programação apropriada para mudança de decúbito; melhorar o suporte de oxigênio e as trocas gasosas; instalar sonda nasogástrica para a reposição proteica.
- E) Diminuir ingesta líquida; utilizar fralda descartável como forma de controle da incontinência urinária e manutenção da higiene; utilizar fricção da área para renovar a camada celular.

09. D.C, 30 anos, estivador foi admitido no SPA com uma lesão muscular no deltoide, após queda e comprometimento do ombro direito. Ao realizar o plano de cuidados de enfermagem, foi prescrita pelo enfermeiro a realização de

- A) termoterapia, pois favorece o aporte de oxigênio e nutrientes para os tecidos.
- B) calor úmido, pois aumenta o metabolismo celular.
- C) calor úmido, pois aumenta o processo inflamatório, causando vasodilatação.
- D) crioterapia, pois diminui a congestão e, conseqüentemente, o processo inflamatório.
- E) crioterapia por 4 horas, pois o longo tempo de exposição ao gelo provoca vasodilatação e diminuição do edema.

10. Foi admitido na clínica médica de uma unidade de saúde um paciente do sexo masculino, tabagista há 25 anos, alcoolista há 10 anos, com história de dor abdominal na região epigástrica há algum tempo (não sabe precisar). Há 05 dias aproximadamente, começou a apresentar fezes escuras com odor fétido e náuseas; há 03 dias, apresentou o primeiro episódio de vômito com sangue, motivo pelo qual foi hospitalizado. Após anamnese e exame físico, foi prescrito sondagem nasogástrica.

Quanto a esse procedimento, é CORRETO afirmar que

- A) o procedimento foi indicado com o objetivo de fazer Descompressão do Trato Gastrointestinal (TGI).
- B) nesse caso específico, a sonda nasogástrica tem a indicação de ser mantida fechada por intervalos intermitentes.
- C) no momento da introdução da sonda, o procedimento de realizar a flexão da cabeça favorece o fechamento da parte superior da via aérea até a traqueia e a abertura do esôfago.
- D) tosse persistente e respiração ofegante são sintomas de ansiedade que podem ser causados pela instalação da sonda, sendo necessário algum nível de sedação.
- E) em geral, para adultos, são indicados dispositivos de calibre superior a 22 Fr.

11. Sobre a Fisiopatologia do câncer, leia as afirmações abaixo:

- I.** Na primeira etapa da oncogênese química, iniciação, ocorre a estimulação da célula que sofreu mutação e pode acontecer a qualquer momento, após a transformação celular inicial.
- II.** A estimulação da proliferação celular normal é quase sempre desencadeada por fatores de crescimento que se ligam aos receptores dispostos nas membranas celulares. O sinal recebido por esses receptores é transmitido para o citoplasma e, em seguida, para o núcleo.
- III.** As células cancerosas e as normais se dividem mais rapidamente, quando os volumes teciduais ou tumorais são menores e, mais lentamente, na presença de volumes maiores. Quanto menor o tumor, maior sua fração proliferativa, e, conseqüentemente, mais sensível será aos medicamentos antitumorais e às radiações ionizantes.
- IV.** A duração do ciclo celular da maioria das células humanas normais é de 24 a 48 horas, enquanto que a das células dos tumores malignos humanos mais comuns é entre 12 e 24 horas.

Estão CORRETAS

- A) I, II, III e IV.
- B) apenas I e II.
- C) apenas III e IV.
- D) apenas I e IV.
- E) apenas II e III.

12. Ainda sobre Fisiopatologia do câncer, leia as afirmações abaixo:

- () As metástases linfáticas são geralmente o padrão inicial da disseminação das neoplasias de origem epitelial. Segue a drenagem linfática normal da área do tumor primário, ocupando os linfonodos mais próximos, os quais recebem o maior número de vasos aferentes.
- () Existe grande associação entre câncer e tromboembolismo venoso. As células neoplásicas promovem ativação da coagulação e conseqüente liberação de substâncias procoagulantes, desenvolvendo atividades fibrinolítica e proagregante.
- () Os tumores malignos normalmente possuem pseudocápsulas fibrosas que se formam em decorrência da compressão dos tecidos vizinhos pelo crescimento lento e expansivo do tecido tumoral.
- () Quanto maior a atividade proliferativa de um tecido, maior é o número de mitoses verificadas. Nos tumores, o número de mitoses está inversamente relacionado ao grau de diferenciação tumoral: quanto mais bem diferenciado, menor o número de mitoses.

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA.

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

13. Sobre distúrbios do humor, analise as afirmações abaixo:

- I.** Atualmente, os distúrbios depressivos já estão com as causas definidas, o que facilita o diagnóstico e, conseqüentemente, a terapêutica.
- II.** O hipotireoidismo subclínico está associado à depressão, especialmente em mulheres.
- III.** Perturbação dos Processos do Pensamento relacionada com alterações biológicas como demonstrado por agitação, hiperatividade e incapacidade de se concentrar é um dos Diagnósticos de Enfermagem de distúrbio bipolar.
- IV.** O tratamento com lítio está indicado nos distúrbios bipolares. A toxicidade do lítio está relacionada à diminuição dos níveis séricos de sódio e à hidratação inadequada.

Está CORRETO, apenas, o que se afirma em

- A) I e III.
- B) III e IV.
- C) I.
- D) III.
- E) II, III e IV.

14. Sobre a Reforma Psiquiátrica e a Política de Saúde Mental no Brasil, leia as afirmativas abaixo e coloque V nas Verdadeiras e F nas Falsas.

- () A Reforma Psiquiátrica é a ampla mudança do atendimento público em Saúde Mental, garantindo o acesso da população aos serviços e o respeito a seus direitos e liberdade; é amparada pela Lei 10.216/2001.
- () O fortalecimento das políticas de saúde, voltadas para grupos de pessoas com transtornos mentais de alta e baixa cobertura assistencial e a consolidação da ampliação de uma rede de atenção de base comunitária e territorial continuam sendo desafios da Política Nacional de Saúde Mental.
- () Os Centros de Atenção Psicossocial têm como função prestar atendimento clínico em regime de atenção diária; promover a inserção social das pessoas com transtornos mentais através de ações intersetoriais; regular a porta de entrada da rede de assistência em saúde mental na sua área de atuação e dar suporte à atenção à saúde mental na rede básica.
- () São princípios fundamentais da articulação entre saúde mental e atenção básica/saúde da família: promoção de saúde, território, acolhimento, vínculo e responsabilização, integralidade, intersetorialidade, multiprofissionalidade, organização da atenção à saúde em rede, desinstitucionalização, reabilitação psicossocial; participação da comunidade; promoção de cidadania dos usuários.

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA.

- A) V, F, F, F
- B) F, F, V, V
- C) V, V, F, V
- D) V, V, V, V
- E) F, F, F, V.

15. A Insuficiência Renal Aguda (IRA) é uma síndrome de causa variável, que resulta em súbito declínio da função renal. Sobre IRA, leia as afirmativas abaixo e coloque V nas Verdadeiras e F nas Falsas.

- () As causas pré-renais surgem de obstrução ou interrupção do fluxo urinário em qualquer ponto, ao longo do trato urinário.
- () Inicia-se quando o rim é lesado, dura várias horas ou dia. A fase diurética começa quando o volume urinário de 24 horas excede 500 mL e termina quando os níveis de ureia sanguínea e creatinina sérica deixam de aumentar.
- () São manifestações clínicas das causas pré-renais: diminuição do turgor, ressecamento da mucosa, perda de peso, hipotensão, oligúria ou anúria, veias do pescoço colabadas e taquicardia.
- () Risco de Lesão devido ao sangramento gastrointestinal e Risco de Infecção devido a alterações no sistema imunológico e nas defesas do hospedeiro são Diagnósticos de Enfermagem na IRA.

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA.

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

16. A Hipertensão Arterial Sistêmica (HAS) é uma condição multifatorial caracterizada por níveis elevados e sustentados de pressão arterial (PA), associada frequentemente às alterações funcionais e/ou estruturais dos órgãos-alvo. Sobre HA, leia as afirmativas abaixo:

- I. A HAS é causa direta de cardiopatias hipertensivas, fator de risco para doenças decorrentes de aterosclerose e trombose, que se manifestam, predominantemente, por doenças isquêmica cardíaca, cerebrovascular, vascular periférica e renal. Tem alta prevalência e baixas taxas de controle a mortalidade por doença cardiovascular aumenta progressivamente com a elevação da PA.
- II. Para o rastreamento da HAS nos maiores de 18 anos, de acordo com a média dos valores pressóricos obtido na primeira avaliação, está indicada uma nova mensuração: a cada ano, se PA < 120/80 mmHg, e, a cada dois anos, se PA entre 120-139/80-89 mmHg em pessoas sem outros fatores de risco para doença cardiovascular.
- III. A classificação da pressão arterial para maiores de 18 anos: PAS < 130 mmHg, PAD < 80 mmHg - pressão normal; PAD = 140- 149 mmHg e PAD= 90-99 mmHg hipertensão estágio 1 e PAS = 160 – 179 mmHg e PAD = 100 -109 mmHg – hipertensão estágio 2.
- IV. Consultas de Enfermagem individuais ou coletivas para incentivar a mudança de estilo de vida para adoção de hábitos saudáveis são recomendadas na prevenção da HAS, notadamente nos indivíduos com PA limítrofe, pois reduzem a PA e a mortalidade cardiovascular.

Está CORRETO, apenas, o que se afirma em

- A) I, III e IV. B) I e II. C) III e IV. D) III. E) II.

17. Sobre Tuberculose (TB), leia as afirmativas abaixo:

- () A TB prolifera, como outras doenças infecciosas, em áreas de grande concentração humana, com precários serviços de infraestrutura urbana, associado à fome e à miséria.
- () A TB é uma doença de transmissão respiratória por meio de inalação de partículas infectantes na forma aerossolisada no meio ambiente, especialmente em contatos íntimos e prolongados. As formas pulmonares bacilíferas e laríngeas são as principais formas envolvidas na transmissão interpessoal da tuberculose.
- () A detecção precoce dos novos casos de tuberculose pulmonar contribui para evitar maior disseminação da doença e progressão das lesões pulmonares. O Brasil é um dos 22 países com a mais alta carga da doença notificada no mundo.
- () A cultura para o M. tuberculosis está indicada para os suspeitos de tuberculose pulmonar negativos ao exame direto do escarro e para os casos de suspeita de resistência bacteriana às drogas quando deve ser realizado o teste de susceptibilidade.

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA.

- A) F, F, V, F
 B) V, V, V, V
 C) V, V, F, V
 D) F, V, F, F
 E) F, F, F, V.

18. Asma brônquica é uma síndrome caracterizada por crises recorrentes de broncoespasmo em pacientes com hiper-reatividade brônquica. No que se refere à asma brônquica, analise as afirmativas abaixo:

- I. As crises de asma brônquica são deflagradas por vários tipos de estímulos (alérgicos, fumaça e poluentes, ar frio e seco, entre outros) e variam desde muito leves até graves e potencialmente fatais.
- II. A asma é caracterizada por crises, apenas, de dispneia e melhora com vasodilatadores, sendo, na maioria dos casos, a crise identificada pelo próprio paciente.
- III. O tratamento da asma pressupõe duas ações paralelas: a primeira, o controle das crises, e a segunda, o tratamento de manutenção ou de profilaxia das crises.

Está CORRETO, apenas, o que se afirma em

- A) I.
 B) II.
 C) I e II.
 D) II e III.
 E) I e III.

19. Sobre as doenças do sistema neurológico, analise as afirmativas abaixo:

- I.** A doença de Alzheimer é uma afecção degenerativa primária do cérebro, que acarreta declínio funcional do SNC e perda gradual da autonomia nos indivíduos.
- II.** A doença de Parkinson é uma doença degenerativa crônica e progressiva, que acomete, em geral, pessoas idosas.
- III.** A esclerose múltipla é uma doença do SNC, crônica, lentamente progressiva, caracterizada por placas disseminadas de desmielinização da substância branca do nervo óptico.

Está **CORRETO** o que se afirma em

- A) I, II e III. D) I e III, apenas.
 B) I, apenas. E) III, apenas.
 C) I e II, apenas.

20. Dona Severina é uma paciente que todos conhecem por suas crenças e mitos. Certo dia, Dona Severina foi procurar o Dr. Caio para relatar o mal que a afligia. Na consulta, Dr. Caio iniciou a investigação sintomatológica, e a paciente queixou-se de dor nas pernas e dificuldade para andar. Ao examinar a paciente, identificou, no membro inferior, edema, hiperemia e dor à palpação, sendo diagnosticado como erisipela. Sobre esse caso, assinale a alternativa CORRETA.

- A) Na erisipela, a infecção é profunda, sendo a antibioticoterapia tópica necessária.
 B) A supuração e a sepsé são complicações frequentes na ocorrência de erisipela.
 C) A erisipela é uma forma de celulite superficial, mais frequentemente relacionada à infecção por estafilococos.
 D) Na erisipela, a área comprometida é eritematosa, edemaciada, quente e dolorosa, e o paciente geralmente apresenta sintomas gerais de infecção, como febre e prostração.
 E) Os diagnósticos da erisipela são sempre histológicos.

21. Quanto às doenças do sistema cardiovascular, é CORRETO afirmar que

- A) a doença de Chagas representa a terceira maior doença parasitária do mundo, a infecção chagásica é uma das principais causas de cardiomiopatia dilatada.
 B) a insuficiência cardíaca ocorre quando existem várias anomalias no músculo cardíaco; é responsável pela falha da contratilidade cardíaca, sendo o sexo mais atingido o feminino.
 C) na angina estável, a dor é eventualmente mais intensa e com maior sensação de medo e agonia, porém não cede em 30 minutos de repouso.
 D) a base do IAM é a dor precordial atípica, iniciando no tórax, sob forma de queimação, semelhante à angina.
 E) na taquicardia ventricular, o tratamento consiste no uso de betabloqueador ou digital.

22. No que se refere à Insuficiência Cardíaca Congestiva (ICC), é CORRETO afirmar que

- I.** É caracterizada pela incapacidade cardíaca de bombear sangue suficiente para suprir as necessidades de oxigênio e nutrientes.
II. O diagnóstico clínico da ICC é geralmente fácil, quando estão presentes os sintomas e sinais clássicos.
III. Na ICC com angina, indica-se revascularização miocárdica, e, se possível, usar nitratos e betabloqueadores.

Está **CORRETO** o que se afirma em

- A) I, apenas. B) I e II, apenas. C) I e III, apenas. D) II e III, apenas. E) I, II e III.

23. A.M, 12 anos foi admitido em uma unidade de saúde com um quadro de hiperglicemia (320mg/dl). Após investigação diagnóstica, ficou claro o diagnóstico de Diabetes mellitus tipo 1 e o quadro de cetoacidose diabética CAD). Quanto à cetoacidose diabética, é CORRETO afirmar que

- A) ocorre no DM 2 e raramente no DM 1, pois é causada pela disfunção da célula-beta na produção do hormônio insulina.
 B) é um processo catabólico, que mobiliza aminoácidos (tecido muscular) e ácidos graxos (tecido adiposo) para formação de glicose(gliconeogênese), com conseqüente produção de corpos cetônicos.
 C) o quadro clássico de sintomas: poliúria, polidipsia, polifagia e emagrecimento importante em geral precede o quadro de alcalose metabólica.
 D) ao exame físico, deve-se avaliar o nível de consciência, os sinais de desidratação, os sinais vitais; a hipertensão pode ser um fator preponderante para o diagnóstico, acompanhada de choque.
 E) ao exame físico, é importante ainda detectar o tipo respiratório; a taquipneia e a respiração de Cheyne- Stokes podem ser um indicativo de CAD.

24. R.M, 55 anos, alcoolista apresentou sinais e sintomas de úlcera péptica. Informa que esses sintomas começaram a ficar mais presentes há 25 dias, quando foi adicionado medicação anti-inflamatória para tratar uma lesão de ombro. Nesse caso, o enfermeiro deve orientar

- A) quanto ao controle da medicação, informando que deve ser administrada pela manhã, em jejum de 12 em 12 horas.
- B) que os AINES (anti-inflamatórios não esteroides) podem ser responsáveis por aproximadamente 40% das lesões ulcerosas gástricas e, portanto, devem ser, nesse caso específico, evitados.
- C) a investigação do *Helicobacter Pylori*, uma bactéria gram positiva adquirida na infância e adaptada à vida no estômago humano.
- D) quanto à importância de se adquirirem hábitos saudáveis alimentares, consumindo refeições balanceadas a cada 06 horas, a fim de evitar distensão abdominal.
- E) para que os inibidores de bomba de prótons não sejam utilizados para o tratamento da úlcera péptica.

25. A Hemofilia A é uma doença hemorrágica hereditária. Sobre ela, analise as afirmativas abaixo:

- I. A classificação da Hemofilia depende do nível da atividade coagulante do fator (VIII) deficiente: grave- inferior a 1%, moderada- de 1 a 5%, leve- entre 5 e 25%.
- II. Os fatores de coagulação VIII ou IX circulantes no sangue têm tendência ao aumento, de acordo com o crescimento do hemofílico.
- III. O gene da hemofilia é transmitido pelo homem para todas as suas filhas, que apresentam coagulação normal, mas são consideradas portadoras da doença por portarem o gene causador.
- IV. A hemorragia nas estruturas periarticulares é uma complicação comum e pode ocorrer ao redor de pequenas articulações, e, embora haja reabsorção do sangue, o excesso do ferro hemoglobínico se fixa no nível da cartilagem sinovial e dos tecidos periarticulares sob a forma de ferritina, provocando lesões.

Estão CORRETAS apenas

- A) I, II e III.
- B) I, II e IV.
- C) II e IV.
- D) II e III.
- E) I, III e IV.

26. Em uma unidade de saúde, foi realizado o atendimento de uma mulher apresentando infecção respiratória, tratada conforme determinação da equipe de saúde que fez o atendimento. Ao realizar o histórico de enfermagem e o exame físico, o enfermeiro verificou manchas hipocrômicas bem delimitadas em ambos os membros superiores, as quais se apresentavam anestesiadas, inclusive ao teste térmico, e as lesões dispostas em placas apresentam aspecto tricofitoide, com descamação das bordas. Qual forma clínica da Hanseníase o quadro descrito pelo enfermeiro aponta?

- A) Hanseníase tuberculínica
- B) Hanseníase virchowiana
- C) Hanseníase multibacilar
- D) Hanseníase dismorfa
- E) Hanseníase indeterminada

27. Sobre a segurança da criança e do adolescente no centro cirúrgico, assinale a alternativa CORRETA.

- A) A elevação das grades da cama/berço e o uso do cinto de segurança nos carrinhos são medidas preventivas que devem ser evitadas pela equipe de enfermagem.
- B) Na assistência de enfermagem, pode-se empregar o brinquedo para facilitar a realização dos procedimentos, evitando processos traumáticos futuros para a criança. O brincar é um instrumento rico em possibilidades, a ser utilizado pela enfermagem nas unidades de cirurgia pediátrica.
- C) A presença da família no hospital deve ser evitada, porque pode interferir no cuidado à criança durante a sua internação.
- D) Aplicação da Escala de Aldrete e Kroulik avalia o paciente como um todo, determinando que sua alta deva ser dada ao atingir apenas pontuação mínima.
- E) Em caso de crianças e adolescentes, não é necessária uma sala de recuperação para que se avalie o paciente diante de complicações gerais.

28. Com relação às ações de promoção de saúde e de prevenção de agravos à saúde do adolescente, assinale a alternativa CORRETA.

- A) O adolescente só deve ser atendido se estiver sozinho ou caso não disponha de documentos legais de identificação.
- B) Ao dar entrada em uma unidade hospitalar, o adolescente deve ser informado, apenas, sobre os horários de funcionamento da instituição, os serviços por ela prestados e sobre quais são os médicos de plantão na especialidade procurada por ele.
- C) Deve-se procurar agilizar o acesso do adolescente aos diferentes serviços da unidade, via, por exemplo, o agendamento de consultas e a sua inscrição em grupos de apoio especializado.
- D) Devem-se identificar, quando possível, fatores de risco que impliquem vulnerabilidade.
- E) Deve-se evitar vínculo que favoreça diálogo aberto sobre questões de saúde e de outros interesses.

29. Sobre a avaliação gerontológica global, analise as afirmativas e coloque V para as Verdadeiras e F para as Falsas.

- () A avaliação global do idoso abrange aspectos biológicos e psicossociais e deve ser realizada por uma equipe interdisciplinar.
- () Em se tratando de idosos, a capacidade funcional é de órgãos e sistema do ponto de vista fisiológico.
- () A avaliação funcional é um método sistemático de avaliar a capacidade do idoso no seu ambiente e fora dele.
- () A partir da avaliação funcional, o enfermeiro pode determinar a requisição de cuidados necessários.
- () A avaliação global é composta por dois domínios: avaliação da saúde física e avaliação das atividades de vida diária.

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA.

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

30. Numa consulta de enfermagem, a cuidadora do Sr. Alberto, de 71 anos relata que o idoso vem apresentando um problema de mobilidade nos últimos dias. O enfermeiro suspeita de uma reação adversa ou toxicidade às suas medicações.

Que tipo de medicamento estaria causando diminuição da coordenação, fraqueza e contração muscular no Sr. Alberto?

- A) Digoxina
- B) Fenitoína
- C) Lítio
- D) Amitripilina
- E) Sulfato de quinidina

31. Sobre o Pneumotórax, assinale a alternativa CORRETA.

- A) O pneumotórax acontece quando a pleura parietal é rompida, e o espaço é exposto à pressão atmosférica negativa.
- B) Quando a pleura é rompida, o ar penetra no espaço pleural, e o pulmão é inflado.
- C) O pneumotórax simples ocorre quando o ar escapa de uma laceração no próprio pulmão e penetra no espaço pleural, através de uma ferida na parede torácica.
- D) O pneumotórax hipertensivo, a respiração e a circulação são comprometidas por causa da pressão intratorácica aumentada, o que diminui o retorno venoso ao coração.
- E) Em um pneumotórax hipertensivo, a traqueia é deslocada para longe do lado afetado. A expansão do tórax pode estar diminuída, os sons respiratórios estão diminuídos ou ausentes, e o lado afetado, hipersonante.

32. Sobre as Intervenções Coronarianas Percutâneas (ICP), leia as afirmativas abaixo:

- I.** A Angioplastia Coronariana Transluminal Percutânea (ACTP) e o implante do stent provocam uma reação celular na artéria coronária, aumentando a possibilidade de obstrução arterial. A braquiterapia reduz a recorrência de obstrução, evitando a reestenose vascular, ao inibir a proliferação das células musculares lisas.
- II.** A aterectomia é um procedimento intervencional invasivo, que envolve a remoção do ateroma ou a placa de uma artéria coronariana através do corte, da raspagem ou trituração.
- III.** As complicações que podem ocorrer durante um procedimento de ICP incluem a dissecação, a perfuração, o fechamento abrupto ou vasoespasma da artéria coronária, infarto agudo do miocárdio, arritmias agudas e parada cardíaca.

Está CORRETO o que se afirma em

- A) I, apenas.
- B) I e II, apenas.
- C) I e III, apenas.
- D) II e III, apenas.
- E) I, II e III.

33. Estomia intestinal é o desvio de eliminação fecal, decorrente de um processo cirúrgico, no qual é promovida uma abertura ou boca chamada de estoma, localizada no abdômen, para liberar fezes. Essa nova condição de vida implica uso contínuo de um dispositivo específico denominado de bolsa coletora e necessita de cuidado. Em relação aos cuidados específicos com as ESTOMIAS, analise as afirmativas abaixo:

1. Observação quanto à cor, tamanho em milímetros que varia de acordo com o segmento do intestino exteriorizado.
2. Observação quanto à localização para seleção adequada da bolsa coletora.
3. A higiene da pele e do estoma deve ser realizada com água gelada e sabonete neutro, enxaguando e secando com um tecido macio.
4. Um procedimento importante é mensurar o estoma com medidor específico e recortar a abertura inicial da placa protetora, conforme o tamanho e a forma do estoma.
5. Caso existam pelos, estes devem ser removidos por meio de depilação, pois a sua presença interfere na aderência da bolsa, o que pode levar a vazamentos e à troca de bolsa frequente, causando queleide.

Estão CORRETAS apenas

- A) 1, 2 e 3. B) 1, 2 e 4. C) 1 e 5. D) 2, 4, e 5. E) 1, 4 e 5.

34. Sobre a assistência de enfermagem ao paciente em pré e pós-operatório de cirurgia bariátrica, assinale a alternativa CORRETA.

- A) Explicar ao paciente, durante o pós-operatório imediato, a importância dos movimentos respiratórios e do tossir para a prevenção de complicações.
 B) Realizar controle rigoroso das soluções parenterais no pós-operatório tardio.
 C) Manter controle rigoroso dos sinais vitais e observar nível de consciência, nível de oxigênio e saturação periférica no pós-operatório imediato.
 D) Aumentar a ingestão de líquido no pós-operatório.
 E) Medir diariamente o débito do dreno de Blake no pré-operatório imediato e tardio.

35. Sobre os cuidados de enfermagem realizados no paciente cirúrgico, no período pré-operatório, analise as afirmativas abaixo:

- I. De acordo com o Guia para a prevenção de ISC (Infecção do Sítio Cirúrgico) do CDC (Center for Disease Control), recomenda-se que a retirada de pelos seja feita somente em circunstância estritamente adequada.
- II. Em relação aos cuidados de higiene, o banho no período pré-operatório é considerado uma etapa do preparo cirúrgico da pele.
- III. As próteses dentárias devem ser removidas dada a possibilidade de deslizarem para as áreas inferiores durante a indução anestésica como também dada a possibilidade de extravio durante a cirurgia.
- IV. A principal finalidade do jejum no pré-operatório é a diminuição do risco e do grau de regurgitação do conteúdo gástrico.

Está CORRETO o que se afirma em

- A) I, II e III, apenas. B) I, II, III e IV. C) I e III, apenas. D) III, apenas. E) IV, apenas.

36. Leia atentamente as afirmativas abaixo:

1. A mudança organizacional do Sistema Nacional de Saúde para Sistema Único de Saúde começou com a criação e o desenvolvimento de dois programas: Ações Integradas de Saúde (1982/83) e Sistemas Unificados e Descentralizados de Saúde (1987).
2. Enquanto as Ações Integradas de Saúde se voltaram para ampliação do acesso aos serviços hospitalares, o objetivo do SUDS foi de ampliar a cobertura da atenção básica.
3. Entre a criação dos programas acima mencionados, aconteceu, em 1986, a Conferência que formulou a proposta de criação do SUS, ratificada em sua maior parte pela Assembleia Nacional Constituinte em 1987 e 1988.
4. Todo esse processo de mudança e o que ainda está em curso é denominado de Reforma Sanitária.
5. Tendo sido criado em 1988, já no ano seguinte, 1989, o SUS foi regulamentado pelas duas Leis Orgânicas.

Estão CORRETAS apenas

- A) 1 e 3. B) 1, 3 e 5. C) 1, 2, 3 e 4. D) 1, 2, e 4. E) 1, 2, 4 e 5.

37. Sobre a organização hierarquizada, regionalizada em redes dos serviços de saúde, leia as afirmativas abaixo:

1. A hierarquização deve ser entendida como uma organização de subordinação entre os serviços de saúde do SUS.
2. A Portaria 1.044/04 se pauta pelas diretrizes da hierarquização e da integralidade, quando define que o Hospital de pequeno porte deve se adequar para garantir a continuidade da atenção prestada pela Atenção Básica e Média Complexidade.
3. Enquanto a regionalização se exprime na ação de planejamento e organização da atenção à saúde em um dado espaço geográfico circunscrito e comum a alguns municípios, a rede de atenção corresponde ao conjunto de serviços articulados e integrados.
4. No processo de regionalização do SUS, preconizado pelo Decreto 7508/11, o hospital de pequeno porte deve estar no centro do sistema de serviços de saúde.
5. A organização hierarquizada e em rede em uma dada região de saúde fortalecem a equidade de acesso.

Estão CORRETAS apenas

- A) 1 e 3.
- B) 2, 3 e 5.
- C) 1, 2, 3 e 4.
- D) 1, 2 e 4.
- E) 1, 2, 4 e 5.

38. Em 2004, o Ministério da Saúde definiu, através da Portaria 1.044, o modelo de organização e financiamento que possibilita os Municípios inserir os seus hospitais de pequeno porte na rede de atenção à saúde. Face ao exposto, analise as afirmativas abaixo:

1. A definição possibilita a integração vertical entre os hospitais de pequeno porte, os serviços ambulatoriais e os da atenção básica.
2. A definição potencializa a aplicabilidade do princípio da descentralização.
3. A equidade no acesso aos serviços de saúde também é potencializada pela definição da portaria em evidência.
4. A definição exige o Município da regionalização.
5. A definição também exige o Município de se inserir na rede da microrregião onde estiver localizado.

Estão CORRETAS apenas

- A) 1 e 5.
- B) 1, 2 e 5.
- C) 1, 2 e 3.
- D) 1, 2 e 4.
- E) 1, 2, 4 e 5.

39. O conflito é inerente à vida de cada indivíduo e faz parte inevitável da natureza humana. O conflito existe quando uma das partes – seja indivíduo ou grupo – tenta alcançar seus próprios objetivos interligados com alguma parte e esta interfere na outra que procura atingir seus objetivos. O gerenciamento de conflito tem como característica pela alta gerência a imposição de uma solução, que é a de

- A) Abstenção.
- B) Confronto.
- C) Dominação.
- D) Concessão mútua.
- E) Abrandamento.

40. O trabalho do administrador não se restringe ao presente, ao atual, ao corrente; ele precisa extrapolar o imediato e projetar-se para frente. O administrador precisa tomar decisões; ele configura e reconfigura continuamente a sua organização ou a unidade organizacional que administra. Das atividades exigidas do administrador, assinale a alternativa que contém a função que inicia o processo administrativo.

- A) Direção
- B) Organização
- C) Coordenação
- D) Planejamento
- E) Avaliação de desempenho

41. Para uma eficiente supervisão de enfermagem, o enfermeiro necessita ter: competência profissional; habilidade para relacionar-se com as pessoas; motivação para o desenvolvimento do pessoal; crença no potencial do ser humano e na importância do envolvimento de todos os funcionários nas decisões relativas às rotinas de trabalho, visando à manutenção de uma assistência de enfermagem eficaz. Hoje, a Supervisão de Enfermagem tem como uma de suas principais finalidades

- A) detectar falhas e aplicar sanções.
- B) obter o máximo de rendimento no trabalho.
- C) centralizar a administração da equipe.
- D) melhorar o trabalho de enfermagem e garantir o cumprimento dos regulamentos.
- E) orientar e facilitar o ambiente de trabalho.

42. O Teste da Orelhinha ou Triagem Auditiva Neonatal é um exame importante para detectar se o recém-nascido tem problemas de audição, que podem influenciar no aprendizado da linguagem. Geralmente, o exame é realizado no berçário em sono natural, de preferência no 2º ou 3º dia de vida. Em relação à triagem auditiva (Emissões Otoacústicas Evocadas) dos recém-nascidos, assinale V nas afirmativas Verdadeiras e F nas Falsas.

- () O tempo de duração do exame varia entre 5 e 10 minutos; não tem qualquer contraindicação, não acorda nem incomoda o bebê.
- () Não exige nenhum tipo de intervenção invasiva (uso de agulhas ou qualquer objeto perfurante) e é absolutamente nocivo devido ao tempo de duração.
- () Na triagem auditiva em recém-nascido de risco, utilizam-se o potencial evocado auditivo transiente de curta latência e a audiometria de tronco cerebral.
- () A Lei Federal nº 12.303/2010 tornou obrigatória e gratuita a realização do exame, e acredita-se que todos os hospitais e as maternidades do Brasil ofereçam o teste.

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA.

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

43. A redução da mortalidade infantil é, ainda, um grande desafio no País para os gestores, profissionais de saúde e para a sociedade como um todo. Apesar da queda importante na última década, decorrente da redução da mortalidade pós-neonatal (27 dias a 1 ano de vida), os índices são ainda elevados, existindo uma estagnação da mortalidade neonatal no país (0 a 27 dias de vida). De acordo com as questões levantadas, assinale V para as afirmativas Verdadeiras ou F para as Falsas.

- () As causas perinatais, a pneumonia e a diarreia associadas à desnutrição são as principais causas de morte no primeiro ano de vida e merecem atenção e destaque.
- () Agenda de Compromissos para a Saúde Integral da Criança e Redução da Mortalidade Infantil através do planejamento e desenvolvimento de ações intersetoriais: deve incluir a saúde do escolar (saúde bucal, mental, triagem auditiva e oftalmológica) e a educação infantil (creches, pré-escola).
- () O acompanhamento do crescimento e o desenvolvimento fazem parte da avaliação integral à saúde da criança (< de 1 ano) que envolve o registro, no Cartão da Criança, de avaliação do peso, altura, desenvolvimento, vacinação e intercorrências, o estado nutricional bem como orientações à mãe/família/ao cuidador sobre os cuidados com a criança.
- () As doenças dermatológicas são o primeiro motivo de consulta em ambulatórios e serviços de urgência, o que demanda capacitação das equipes de saúde para uma atenção qualificada, com continuidade, da assistência até a resolução completa dos problemas, evitando-se internação hospitalar desnecessária e, finalmente, provocando a morte por esse motivo.

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA.

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

44. As crianças são frequentemente acometidas por doenças respiratórias e gastrointestinais. Sendo assim, o profissional de saúde deve conseguir identificar sinais de maior gravidade dessas doenças. Para a criança com tosse ou dificuldade em respirar, é importante verificar se a frequência respiratória está intensificada (SOCIEDADE..., 2007), se a criança apresenta sibilos (chiado) ou estridor e se apresenta tiragem subcostal (a parede torácica inferior se retrai quando a criança inspira). Para a criança com diarreia, é importante identificar sinais de gravidade de desidratação, tais como: letargia, inconsciência, inquietude, irritação, olhos fundos, sinal da prega presente (a prega cutânea retorna lentamente ao estado natural) ou se a criança não consegue mamar ou beber líquidos (AMARAL, 2004).

Sobre a frequência respiratória normal, por faixa etária, segundo a Organização Mundial da Saúde (OMS), coloque V nos itens Verdadeiros e F nos Falsos.

- () De 0 a 2 meses até 60mrm
- () De 2 a 11 meses até 50mrm
- () De 12 meses a 5 anos até 40mrm
- () De 6 a 8 anos até 30mrm
- () Acima de 8 anos até 20mrm

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA.

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

45. Conforme recomendação do Ministério da Saúde do Brasil, o Controle do Câncer de Mama inclui ações que envolvem o rastreamento dessa patologia. Tais ações devem ser realizadas de acordo com a periodicidade estabelecida nas questões abaixo, EXCETO:

- A) Mulheres de 50 a 69 anos, exame clínico anual e mamografia a cada dois anos.
- B) Mulheres de 40 a 49 anos, exame clínico anual e, se apresentar resultado alterado, realizar mamografia.
- C) Mulheres com 35 anos ou mais, com risco elevado para o câncer de mama, proceder a exame clínico anual e mamografia também anual.
- D) Mulheres de 50 a 69 anos, exame clínico anual e mamografia anual.
- E) Mulheres com menos de 35 anos, sem antecedentes familiares.

46. Considerando o funcionamento dos tecidos glandulares e as alterações endócrinas ocorridas na gestação, assinale, dentre as alternativas abaixo, aquela que NÃO corresponde a uma função da progesterona.

- A) Relaxa a musculatura lisa das vias urinárias.
- B) Contribui para a tolerância imunológica do útero ao tecido trofoblástico invasor.
- C) Promove a hiperventilação pulmonar.
- D) Estimula a produção de prolactina, mas inibe a lactogênese durante a gestação.
- E) É indispensável para o êxito da implantação e da placentação e, assim, da manutenção da gravidez.

47. Em relação à assistência pré-natal, assinale a alternativa INCORRETA relacionada ao seguimento e à solicitação de exames nesse período.

- A) Há evidências científicas disponíveis para justificar o rastreamento rotineiro do vírus da hepatite C no pré-natal, devendo ser solicitado o exame para hepatite C em situações especiais de alto risco.
- B) No caso de sorologia negativa para hepatite B, é importante realizar o aconselhamento pós-teste, encaminhar a gestante para a vacinação e, depois, repetir a sorologia no 3º semestre.
- C) No caso de gestante com fator Rh negativo, deve-se repetir o exame, o coombs indireto, a cada quatro semanas, a partir da 24ª semana e, quando for positivo, deve-se referir a gestante ao pré-natal de alto risco para fazer imunoglobulina anti-D, entre outras condutas.
- D) Em relação ao VDRL, deve-se repetir o exame no 3º trimestre, no momento do parto e em caso de abortamento.
- E) A Cultura de Urina com Antibiograma deve ser realizada para diagnosticar a causa da infecção urinária.

48. Considerando os cuidados com a mulher vítima de violência sexual, estão descritos abaixo os cuidados relacionados à imunoprofilaxia contra Hepatite B. Sobre isso, assinale a alternativa CORRETA.

- A) Em caso de violência sexual intrafamiliar, a realização da imunoprofilaxia contra Hepatite B só será contraindicada, se o agressor for sabidamente vacinado.
- B) Não deve receber imunoprofilaxia contra Hepatite B as mulheres que apresentam exposição repetida ao mesmo agressor;
- C) Mulheres imunizadas contra Hepatite B, com esquema vacinal completo, por ocasião de submissão a ato sexual violento, devem receber dose de imunoglobulina anti- Hepatite B.
- D) A imunoglobulina humana anti-hepatite B (IGHAHB) pode ser administrada em até, no máximo, 7 dias após a violência sexual.
- E) A imunoglobulina humana anti-hepatite B (IGHAHB) deve, prioritariamente, ser administrada na região glútea.

49. Sobre os cuidados com a mulher portadora de diabetes gestacional, analise as afirmativas abaixo:

- I.** Na gestação, a medida dos níveis de glicosúria é útil na monitoração do controle metabólico.
- II.** Em mulheres insulino dependentes, para indução do parto, deve-se utilizar misoprostol e fazer insulina até o início do trabalho de parto.
- III.** Se a mulher apresentar hiperglicemia no pós-parto, deve-se iniciar a insulina com um terço da dose que fazia uso na gestação.

Está CORRETO o que se afirma em

- A) I, II e III.
- B) I e III, apenas.
- C) III, apenas.
- D) II e III, apenas.
- E) II, apenas.

50. A ética é o estudo da conduta e do caráter. Sobre ética e legislação, é CORRETO afirmar que

- A) o Código de Ética é um conjunto de princípios, que todos os membros de uma profissão aceitam; é uma afirmativa coletiva sobre as expectativas de um grupo.
- B) beneficência refere-se à capacidade de responder pelas próprias ações, o que assegura ao Enfermeiro um bom desempenho de suas ações profissionais.
- C) justiça refere-se à concordância em manter o compromisso; sustenta a relutância em abandonar clientes, mesmo quando ocorrem desacordos.
- D) responsabilidade é a tomada de ação positiva para ajudar os outros. Encoraja a vontade de sempre realizar o bem.
- E) o desenvolvimento dos valores inicia-se, prioritariamente, no processo do entendimento ético-profissional.



ATENÇÃO

- *Abra este Caderno, quando o Fiscal de Sala autorizar o início da Prova.*
- *Observe se o Caderno está completo. Ele deverá conter 50 (cinquenta) questões objetivas de múltipla escolha com 05 (cinco) alternativas cada, versando sobre os conhecimentos exigidos para a especialidade.*
- *Se o Caderno estiver incompleto ou com algum defeito gráfico que lhe cause dúvidas, informe, imediatamente, ao Fiscal.*
- *Ao receber o Caderno de Prova, preencha, nos espaços apropriados, o seu Nome completo, o Número do seu Documento de Identidade, a Unidade da Federação e o Número de Inscrição.*
- *Para registrar as alternativas escolhidas nas questões da Prova, você receberá um Cartão-Resposta com seu Número de Inscrição impresso.*
- *As bolhas do Cartão-Resposta devem ser preenchidas totalmente, com caneta esferográfica azul ou preta.*
- *O tempo destinado à Prova está dosado, de modo a permitir fazê-la com tranquilidade.*
- *Preenchido o Cartão-Resposta, entregue-o ao Fiscal e deixe a sala em silêncio.*

BOA SORTE!