



HOSPITAL DE
CLÍNICAS
PORTO ALEGRE RS

MISSÃO INSTITUCIONAL

Prestar assistência de excelência e referência com responsabilidade social, formar recursos humanos e gerar conhecimentos, atuando decisivamente na transformação de realidades e no desenvolvimento pleno da cidadania.

EDITAL Nº 05/2007 DE PROCESSOS SELETIVOS

PS 24 – TÉCNICO DE ENFERMAGEM I (Internação Adulto e Centro de Material e Esterilização)

Nº de Inscrição

Nome do Candidato

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS.

Proibida a reprodução, ainda que parcial, sem a prévia autorização da FAURGS e do HCPA.



Fundação de Apoio da Universidade Federal do Rio Grande do Sul

HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE

EDITAL Nº 05/2007 DE PROCESSOS SELETIVOS

GABARITO APÓS RECURSOS

PROCESSO SELETIVO 24

TÉCNICO DE ENFERMAGEM I (Internação Adulto e Centro de Material e Esterilização)

01.	ANULADA	11.	C	21.	B	31.	C	41.	C
02.	B	12.	D	22.	B	32.	D	42.	D
03.	E	13.	E	23.	C	33.	E	43.	C
04.	A	14.	D	24.	B	34.	A	44.	B
05.	C	15.	A	25.	A	35.	D	45.	A
06.	B	16.	B	26.	A	36.	B	46.	E
07.	A	17.	C	27.	D	37.	C	47.	E
08.	D	18.	D	28.	E	38.	D	48.	D
09.	D	19.	C	29.	A	39.	E	49.	A
10.	E	20.	ANULADA	30.	E	40.	B	50.	B

INSTRUÇÕES

- 01.** Verifique se este CADERNO DE PROVA corresponde ao **Processo Seletivo** para o qual você está inscrito. Caso não corresponda, solicite ao Fiscal da sala que o substitua.
- 02.** Esta PROVA consta de **50** questões objetivas.
- 03.** Caso o CADERNO DE PROVA esteja incompleto ou apresente qualquer defeito, solicite ao Fiscal da sala que o substitua.
- 04.** Para cada questão objetiva existe apenas **uma** alternativa correta, a qual deverá ser assinalada com caneta esferográfica, de tinta azul ou preta, na FOLHA DE RESPOSTAS.
- 05.** Preencha com cuidado a FOLHA DE RESPOSTAS, evitando rasuras. Eventuais marcas feitas nessa FOLHA a partir do número 51 serão desconsideradas.
- 06.** Durante a prova, não será permitido ao candidato qualquer espécie de consulta a livros, códigos, revistas, folhetos ou anotações, nem o uso de telefone celular, transmissor/receptor de mensagem ou similares e calculadora.
- 07.** Ao terminar a prova, entregue a FOLHA DE RESPOSTAS ao Fiscal da sala.
- 08.** A duração da prova é de **4 horas**, já incluído o tempo destinado ao preenchimento da FOLHA DE RESPOSTAS. Ao final desse prazo, a FOLHA DE RESPOSTAS será **imediatamente** recolhida.
- 09.** O candidato somente poderá retirar-se do recinto da prova após transcorrida 1 (uma) hora do seu início.
- 10.** A desobediência a qualquer uma das recomendações constantes nas presentes instruções poderá implicar a anulação da prova do candidato.

Boa Prova!

01. Assinale as afirmações abaixo com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) no que se refere ao índice de Apgar.

- () É um escore utilizado para registro das condições do recém-nascido quando do seu nascimento.
- () Os itens do índice de Apgar são avaliados e registrados desde o primeiro minuto de vida do recém-nascido até a sua alta hospitalar.
- () As pontuações, os escores ou as notas a cada uma das características pontuadas vão de zero a dois.
- () O índice de Apgar pontua como características do recém-nascido: cor da pele, frequência respiratória, tônus muscular, esforço respiratório, frequência cardíaca.
- () O índice de Apgar é indicado como parâmetro isolado para a realização de manobras de reanimação neonatal.

A seqüência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

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

02. Assinale as afirmações abaixo com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) no que se refere a cuidados com recém-nascido.

- () Para a identificação do recém-nascido, adota-se o uso de pulseira no bebê, contendo o nome da mãe e o registro do local de nascimento.
- () O registro das impressões digitais da mãe e do bebê e também a impressão das mãos e dos pés deste fazem parte do processo de identificação do recém-nascido.
- () A resposta imunitária do recém-nascido normal é considerada igual à do adulto hígido.
- () A prevenção de oftalmia gonocócica do recém-nascido é realizada com a utilização de soro fisiológico após o nascimento, aplicando-o uma vez em cada turno do dia, até a alta para o domicílio.
- () A utilização de vitamina K é instituída para prevenção de anemia ferropriva, sendo administrada por via oral, na apresentação de gotas.

A seqüência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

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

03. Considere os sinais abaixo.

- I - sinais de cianose, taquipnéia, gemidos, batimento de asas de nariz e retrações esternais
- II - sinais de traumatismos de nascimento, condições da pele e simetria dos segmentos da face
- III- sinais no comportamento do recém-nascido, tais como choro excessivo, sonolência, abalos e tremores

Quais devem ser observados durante o exame físico do recém-nascido?

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

04. Assinale a orientação correta no que se refere à amamentação.

- (A) Para interromper a pega, deve-se orientar a mãe a colocar o dedo mínimo no canto da boca do bebê.
- (B) O profissional de saúde deve sugerir que a mãe sempre apóie a mama com os dedos em formato de tesoura, para evitar a obstrução do nariz do bebê.
- (C) Durante a mamada, o profissional de saúde deve solicitar que todos os familiares saiam do recinto, proporcionando um ambiente calmo para mãe e filho.
- (D) Para amamentar, a mãe deve ser orientada a sempre estar sentada com o bebê no colo e, em caso de choro excessivo, recomenda-se o uso de chupetas.
- (E) Enquanto o bebê estiver mamando, os profissionais de saúde devem aproveitar o momento ocioso para orientar a mãe acerca de todo o período puerperal.

05. Em relação ao aleitamento materno, podemos afirmar que

- (A) o leite materno é indicado para os recém-nascidos do termo da gestação; nos casos de prematuridade, deve-se sempre estimular o uso de leites artificiais para auxiliar no crescimento da criança.
- (B) o colostro é o primeiro leite produzido pela mama, embora em quantidade pequena nos primeiros dias de vida; portanto, é considerado fraco e insuficiente para o recém-nascido.
- (C) uma das fontes de calorias para o recém-nascido é a gordura presente no final da mamada.
- (D) os bebês que mamam exclusivamente ao seio materno devem ter complemento de ferro para evitar anemia ferropriva.
- (E) deve-se sempre oferecer ao bebê água e chás no intervalo das mamadas.

06. Assinale a afirmação correta no que se refere a cuidados com a gestante que apresenta ruptura prematura de membranas.

- (A) Observar a perda de líquidos pela vagina é importante em qualquer idade gestacional, pois sempre é considerada urgência em Obstetrícia.
- (B) A temperatura da gestante deve ser verificada conforme prescrição e comunicada para a enfermeira sempre que estiver acima de 37,8° C.
- (C) O repouso não deve ser estimulado, pois a gestante deve levar sua vida normalmente.
- (D) Não é recomendada a internação da gestante em caso de bolsa rota antes do termo da gestação.
- (E) Durante os cuidados diretos com a gestante, não se recomenda a observação das perdas vaginais, a fim de evitar constrangimentos e preservar a intimidade da gestante.

07. São sinais e sintomas da puérpera com endometrite, nos primeiros dias de pós-parto:

- (A) útero amolecido e aumentado; lóquios com mau cheiro; paciente com temperatura de 37,8° C.
- (B) útero pequeno e amolecido; lóquios normais; paciente com temperatura de 37,5° C.
- (C) útero endurecido e dolorido; bradicardia; paciente com temperatura de 37,5° C.
- (D) disúria; anorexia; útero grande e contraído.
- (E) útero amolecido; lóquios serosos; paciente com temperatura de 37,8° C.

08. São valores de normalidade para os batimentos cardio-fetais, em feto a termo,

- (A) 80 a 100 bpm.
- (B) 100 a 120 bpm.
- (C) 110 a 130 bpm.
- (D) 110 a 160 bpm.
- (E) 160 a 200 bpm.

09. Considere os cuidados de enfermagem abaixo.

- I - Verificar tensão arterial (TA) com a gestante sentada ou em decúbito lateral esquerdo.
- II - Adequar o esfigmanômetro ao diâmetro do braço da parturiente.
- III- Verificar TA durante a contração.

Quais devem ser adotados quando da verificação de TA em parturiente?

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

10. Considere os sinais abaixo.

- I - TA maior ou igual a 160 X 110 mmhg
- II - dor epigástrica
- III- escotomas

Quais são característicos de agravamento da pré-eclâmpsia?

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

11. A complexidade dos processos de esterilização e também o custo envolvido na aquisição de equipamentos para limpeza e esterilização de artigos e instrumental cirúrgico acarretam altos investimentos para a montagem e manutenção do Centro de Material e Esterilização (CME). Além disso, é preciso lembrar que o êxito nos procedimentos cirúrgicos depende muito da qualidade dos serviços prestados pelo CME e da **validação** de seus processos e equipamentos. Entende-se por **validação**

- (A) introduzir o agente esterilizante na câmara interna do equipamento e efetuar seu devido registro.
- (B) seguir as recomendações do fabricante, respeitando o volume máximo de preenchimento da câmara (de até 70-80%).
- (C) estabelecer evidências documentadas que propiciem um alto grau de garantia de todas as etapas de qualificação.
- (D) realizar controle dos instrumentais, envolvendo desde a quantidade (consumo), a qualidade, a conservação e os reparos até a proteção contra extravios.
- (E) utilizar corretamente equipamentos de proteção individual, tais como luvas, máscaras, gorros, óculos de proteção, aventais e botas.

12. Dentre as atividades desenvolvidas no CME, a limpeza é o núcleo de todas as ações referentes aos cuidados de higiene para com os artigos hospitalares, constituindo o primeiro passo nos procedimentos técnicos de desinfecção e esterilização. Qual a consequência de um processo de limpeza falho?

- (A) Redução da carga microbiana dos artigos, podendo reduzir em até 4 log os microrganismos contaminantes.
- (B) Autolimitação na reprodução dos microrganismos, devido à escassez de nutrientes essenciais, ao desequilíbrio iônico e ao aumento das toxinas.
- (C) Aumento da morte microbiana, dada a incapacidade do microrganismo de se reproduzir.
- (D) Falha de esterilização, porque a matéria orgânica (óleo, gordura, sangue e outras secreções) atua como fator de proteção para os microrganismos, impedindo o contato com o agente esterilizante.
- (E) Descontaminação de artigos e instrumentais pela ação das enzimas que desprendem e dissolvem as proteínas.

13. A _____ de um produto médico-hospitalar estéril deve _____ durante o seu transporte e manuseio, possibilitando uma identificação perfeita e permitindo que o _____ entre em contato com ele, mantendo a _____ até o momento do uso e tornando possível ao usuário a sua utilização com _____.

Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas do texto acima.

- (A) descontaminação – beneficiá-lo – agente físico – bactéria vegetativa – toxicidade mínima
- (B) descontaminação – beneficiá-lo – agente esterilizante – bactéria vegetativa – toxicidade mínima
- (C) desinfecção – ser monitorada – tensoativo – tensão superficial – eficácia
- (D) desinfecção – protegê-lo – tensoativo – tensão superficial – técnica asséptica
- (E) embalagem – protegê-lo – agente esterilizante – esterilidade – técnica asséptica

14. A área de armazenamento e distribuição de artigos médico-hospitalares tem por finalidade centralizar todos os artigos processados e esterilizados para serem distribuídos às unidades consumidoras. A preservação da esterilidade dos artigos é o objetivo principal dessa área. Assinale a alternativa correspondente a cuidados que devem ser tomados no setor de armazenamento e distribuição.

- (A) Manusear os pacotes somente quando estiverem frios, mantendo a temperatura ambiente entre 30-37° C e a umidade acima de 80%.
- (B) Manter armários fechados para a guarda de artigos e realizar a comunicação da área de entrega com o exterior através de portas amplas que possibilitem a entrada dos clientes no local de armazenagem.
- (C) Não permitir o cruzamento de artigo estéril com artigo não-estéril e incentivar o carregamento dos pacotes junto ao corpo do funcionário, para evitar quedas.
- (D) Revisar periodicamente os artigos estocados, para verificação de qualquer degradação visível, e considerar como contaminados pacotes caídos no chão, comprimidos, torcidos ou úmidos.
- (E) Manter organizado o estoque, bem como descarregar e armazenar os pacotes ainda quentes nas prateleiras metálicas.

15. A Resolução do COFEN Nº 240/2000 aprova o Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem e rege outras providências. No que se refere a princípios fundamentais que devem ser seguidos pelo profissional de Enfermagem, assinale a afirmação correta.

- (A) O profissional de Enfermagem deve respeitar a vida, a dignidade e os direitos da pessoa humana, em todo o seu ciclo vital, sem discriminação de qualquer natureza.
- (B) O profissional de Enfermagem deve manter-se atualizado, restringindo-se aos conhecimentos técnicos, suficientes para o benefício da clientela, da coletividade e do desenvolvimento da profissão.
- (C) O profissional de Enfermagem poderá receber advertência verbal de forma reservada, que será registrada no prontuário do mesmo, sendo necessária, para isso, a presença de duas testemunhas.
- (D) O profissional de Enfermagem deve compreender que a enfermagem é uma profissão comprometida com a saúde e que, portanto, não serão permitidas falhas sem punições.
- (E) O profissional de Enfermagem deve assinar as ações de enfermagem que não executou, bem como permitir que outro profissional assine as que executou.

16. As informações que os pacientes fornecem, quando do seu atendimento em um hospital, posto de saúde ou consultório privado, assim como resultados de seus exames e de procedimentos realizados com finalidade diagnóstica ou terapêutica, são de sua propriedade. Considere as situações abaixo.

- I - comunicação de informação compulsória ou de suspeita de maus tratos em crianças e adolescentes
- II - realização de comentários sobre pacientes em elevadores, corredores, cantinas ou refeitório
- III- liberação, em corte judicial, de informações obtidas profissionalmente
- IV- utilização, em atividades de pesquisa, de dados de projetos aprovados por um Comitê de Ética em Pesquisa

Em quais dessas situações ocorreria a quebra de confiabilidade ou de privacidade?

- (A) Apenas em I.
- (B) Apenas em II.
- (C) Apenas em I e II.
- (D) Apenas em II e III.
- (E) Apenas em III e IV.

17. Considere as afirmações abaixo sobre precauções anti-infecciosas.

- I - No caso de pacientes com suspeita de tuberculose, deve-se colocá-los em internação coletiva.
- II - Os visitantes e profissionais que atendem pacientes com tuberculose pulmonar devem usar máscaras cirúrgicas comuns.
- III- As precauções aéreas devem ser suspensas quando houver três baciloscopias negativas em escarro, após 15 dias de tratamento.

Quais estão corretas?

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

18. Os seguintes anti-sépticos são utilizados em pele e mucosa, **EXCETO**

- (A) PVPI a 10%.
- (B) clorexidina a 4%.
- (C) triclosan.
- (D) glutaraldeído a 2%.
- (E) álcool etílico a 70%.

19. A ferida cirúrgica em que há penetração dos tratos gastrointestinal, respiratório ou geniturinário, mas sem extravasamento significativo ou grandes falhas de técnica, denomina-se

- (A) limpa.
- (B) contaminada.
- (C) potencialmente contaminada.
- (D) infectada.
- (E) necrosada.

20. Para que um indivíduo receba 3 litros de soro em 24 horas, qual deve ser o gotejo desta solução?

- (A) 20 gts/min.
- (B) 40 gts/min.
- (C) 50 gts/min.
- (D) 80 gts/min.
- (E) 125 gts/min.

21. Quantas horas deve durar a infusão de uma solução de 500 ml a 30 gts/min?

- (A) 2,5 horas.
- (B) 5,5 horas.
- (C) 8 horas.
- (D) 15 horas.
- (E) 17 horas.

22. Supondo que a diluição recomendada para a infusão de um antibiótico seja de 1 g por 100 ml, em quantos ml deverão ser diluídos 500 mg deste medicamento?

- (A) 10 ml.
- (B) 50 ml.
- (C) 100 ml.
- (D) 200 ml.
- (E) 500 ml.

23. Para que um paciente receba 750 mg de vancomicina ao dia, sendo o frasco-ampola de 500 mg, é necessário administrar

- (A) 0,5 frasco-ampola.
- (B) 1 frasco-ampola.
- (C) 1,5 frasco-ampola.
- (D) 2 frascos-ampola.
- (E) 2,5 frascos-ampola.

24. Um paciente deve repor 40% de sua diurese com soro fisiológico a cada 8 horas. Se esta diurese foi de 400 ml, qual a dose de soro que deve ser infundida?

- (A) 100 ml.
- (B) 160 ml.
- (C) 240 ml.
- (D) 320 ml.
- (E) 560 ml.

25. Um paciente recebe 6 U de insulina lispro fixas. Este valor deve ser acrescido de 1 U para cada 30 mg/dl acima de 80 mg/dl da glicemia capilar. Sendo esta glicemia de 170 mg/dl, quanto de insulina ele irá receber?

- (A) 9 U.
- (B) 12 U.
- (C) 18 U.
- (D) 30 U.
- (E) 36 U.

26. Considere as afirmações abaixo no que se refere às aplicações de frio e calor.

I - O calor provoca relaxamento muscular.

II - O frio provoca vasodilatação.

III- O calor seco tem mais chance de causar queimaduras.

Quais estão corretas?

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

27. No que se refere a sinais vitais, assinale a afirmação **INCORRETA**.

- (A) Vermelhidão, respiração rápida, pulso acelerado e lábios ressequidos são sinais de febre.
- (B) Na verificação do pulso, avaliam-se a frequência, o ritmo e a amplitude dos batimentos cardíacos.
- (C) São classificações de respiração: eupnéia, taquipnéia, bradipnéia, dispnéia, ortopnéia e apnéia.
- (D) A pressão sistólica é a pressão do sangue sobre a parede das artérias durante o repouso cardíaco.
- (E) O controle da respiração ocorre em nível neurológico, químico e local.

28. Considere as seguintes condutas.

I - Garantir privacidade ao paciente.

II - Conter o paciente para evitar lesões.

III- Proteger a cabeça do paciente para evitar lesões.

Quais são recomendadas em caso de crise convulsiva?

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

29. Em relação às insulinas, assinale a afirmação correta.

- (A) A insulina lispro tem ação rápida, com início de ação entre 10 e 15 min.
- (B) A ação da insulina regular dura em torno de 24 horas.
- (C) O início da ação da insulina NPH ocorre de 10 a 15 min após sua administração.
- (D) O pico máximo de ação da insulina regular é após 12 horas de sua administração.
- (E) O pico máximo de ação da insulina NPH é na terceira hora após sua administração.

30. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, relacionando as doenças a seus respectivos sintomas.

- (1) dispnéia e febre
- (2) polaciúria e nictúria
- (3) sudorese e tremores
- (4) dor torácica e dispnéia
- (5) polidipsia e poliúria

- () infarto do miocárdio
- () hipoglicemia
- () hiperglicemia
- () infecção urinária
- () infecção respiratória

A seqüência numérica correta de preenchimento dos parênteses da segunda coluna, de cima para baixo, é

- (A) 4 – 5 – 3 – 1 – 2.
- (B) 3 – 4 – 5 – 1 – 2.
- (C) 4 – 5 – 3 – 2 – 1.
- (D) 3 – 4 – 5 – 2 – 1.
- (E) 4 – 3 – 5 – 2 – 1.

31. Em relação às cardiopatias, assinale a afirmação **INCORRETA**.

- (A) A angina do peito pode ser desencadeada por esforço, exposição ao frio, ingestão de refeições pesadas e situações de estresse.
- (B) Hipertenso é o indivíduo cuja PA sistólica é maior que 140 mmHg e a PA diastólica é maior que 90 mmHg durante um período sustentado.
- (C) O edema agudo do pulmão ocorre tipicamente após o paciente estar de pé por algumas horas.
- (D) Dor torácica, dispnéia, náuseas e vômitos, ansiedade, pele fria e pegajosa são sinais e sintomas do infarto do miocárdio.
- (E) Insuficiência cardíaca congestiva é a incapacidade do coração de bombear sangue suficiente para satisfazer as necessidades de oxigenação e nutrição dos tecidos.

32. No que se refere à cirrose hepática, considere as afirmações abaixo.

- I - Ascite, icterícia e fraqueza são manifestações clínicas dessa doença.
- II - Cirrose hepática é uma doença aguda, em que o tecido hepático normal é substituído por fibrose hepática.
- III - O consumo de álcool é considerado a principal causa dessa doença.

Quais estão corretas?

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

33. Numere a segunda coluna de acordo com a primeira, relacionando o sinal à respectiva patologia.

- (1) melena
- (2) hematêmase
- (3) enterorragia
- (4) xerostomia
- (5) disfagia

- () sangue vivo nas fezes
- () sangue vivo nos vômitos
- () ressecamento da boca
- () deglutição difícil
- () sangue digerido nas fezes

A seqüência numérica correta de preenchimento dos parênteses da segunda coluna, de cima para baixo, é

- (A) 3 – 2 – 4 – 1 – 5.
- (B) 2 – 3 – 5 – 4 – 1.
- (C) 1 – 3 – 5 – 4 – 2.
- (D) 1 – 2 – 4 – 3 – 5.
- (E) 3 – 2 – 4 – 5 – 1.

34. Em relação às alterações respiratórias, assinale a afirmação correta.

- (A) A dispnéia pode ser aliviada com repouso, cabeceira elevada e administração de oxigênio.
- (B) Ortopnéia é a capacidade de respirar quando deitado.
- (C) O aumento do fluxo de oxigênio estimula o reflexo respiratório.
- (D) Empiema é a obstrução dos vasos pulmonares por um êmbolo.
- (E) Pneumotórax é o acúmulo anormal de líquidos no espaço pleural.

35. Em relação à dor em pacientes com câncer, assinale a afirmação **INCORRETA**.

- (A) Embora controlável, a dor é comumente irreversível e não desaparece rapidamente.
- (B) A tolerância à dor varia entre as pessoas.
- (C) O controle bem sucedido da dor se baseia em uma avaliação dos fatores físicos, psicossociais, ambientais e espirituais da dor.
- (D) Os analgésicos sistêmicos não desempenham função central no controle da dor.
- (E) A dor provoca ansiedade, o que aumenta a percepção da dor, produzindo medo e mais dor.

36. Nos países desenvolvidos, a classificação das feridas é usada com freqüência na prática assistencial, sendo descrita em estágios, que mostram os vários graus de profundidade de uma lesão, apontando para a sua importância no que se refere à avaliação e às finalidades do curativo específico.

Assinale a afirmação correta em relação à classificação das feridas proposta por Jeter e Tittle (1991).

- (A) Os autores classificam as feridas pelas camadas, atingindo três estágios.
- (B) No estágio II, existem pequenas erosões na epiderme ou ulcerações que afetam, em maior ou menor profundidade, a derme, não atingindo o tecido subcutâneo.
- (C) No estágio II, a úlcera apresenta-se com a aparência de uma cratera profunda.
- (D) No estágio III, ocorre necrose do tecido ou dano para músculos, ossos ou tendões.
- (E) No estágio III, devemos utilizar jatos de soro fisiológico frio para acelerar o processo de cicatrização.

37. Em relação à nutrição enteral, considere as afirmações abaixo.

- I - A nutrição enteral ou nasogástrica fornece nutrientes através de uma sonda – gavagem – , podendo ser utilizada somente em pacientes adultos.
- II - A nutrição enteral é indicada para aqueles pacientes que sofrem de íleo adinâmico, vômitos repetidos e obstrução intestinal.
- III - Entre as complicações da nutrição enteral, estão a pneumonia por aspiração, a desidratação resultante da diarreia excessiva e a obstipação.

Quais estão corretas?

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

38. Em relação a problemas renais no paciente adulto, assinale a afirmação correta.

- (A) A eliminação urinária pode se encontrar alterada em função de alguns fatores, tais como: aumento da pressão arterial, aumento na administração de líquidos, dieta hipoproteica.
- (B) Na retenção urinária, deve-se proporcionar estímulos que facilitem a micção, abrindo a torneira e derramando água fria na genitália.
- (C) Normalmente, 10 litros de sangue passam pelos túbulos renais, dos quais 700 ml são eliminados sob forma de urina, em 24 horas.
- (D) Considerando-se o caráter invasivo do cateterismo vesical, sua realização implica a possibilidade de complicações, como: infecção urinária, hemorragia, formação de cálculos na bexiga, bexiga neurogênica e traumatismo tissular.
- (E) Uma das alterações da micção é a oligúria, que é o aumento do volume urinário nas 24 horas, com diurese entre 2.500ml a 4.000ml.

39. Considere os cuidados abaixo.

- I - Trocar fita nasal (fixação da sonda) uma vez por turno.
- II - Utilizar cotonetes úmidos para a higiene nasal.
- III - Inspeccionar a pele do nariz à procura de irritações.

Quais desses cuidados devem ser tomados com paciente em uso de sonda nasogástrica ou sonda nasoentérica?

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

40. Pacientes acamados por longo período podem desenvolver úlceras de pressão. Os cuidados abaixo são necessários para prevenir esse tipo de lesão, **EXCETO**

- (A) mudanças freqüentes de decúbito.
- (B) diminuição de ingesta hídrica.
- (C) manutenção da pele limpa e seca.
- (D) deambulação precoce (se possível).
- (E) uso de colchões tipo casca de ovo.

41. Dreno em T ou de Kehr é utilizado nas colecistectomias, ficando inserido no colédoco.

Qual o cuidado específico quando da utilização desse dreno?

- (A) Refazer vácuo.
- (B) Tracioná-lo 1 centímetro ao dia.
- (C) Fixá-lo à pele, evitando tração.
- (D) Observar vazamento de ar.
- (E) Colocar alfinete de segurança.

42. As complicações pulmonares podem ocorrer em pacientes submetidos a cirurgia abdominal. Essas complicações podem ser evitadas se o paciente for orientado a

- (A) manter repouso no leito.
- (B) alternar decúbito a cada 6 horas.
- (C) manter respiração curta.
- (D) deambular precocemente.
- (E) evitar tossir.

43. Uma das complicações potenciais imediatas após uma laringectomia é a hipóxia. Qual sintoma deve ser monitorado para avaliar essa complicação?

- (A) Febre.
- (B) Calafrios.
- (C) Inquietação.
- (D) Hipotermia.
- (E) Sudorese.

44. O objetivo do tratamento pós-operatório de pacientes que sofreram procedimentos vasculares é manter a circulação adequada dos membros afetados. Qual cuidado de enfermagem deve ser tomado para evitar complicações no pós-operatório imediato?

- (A) Manter membro afetado pendente.
- (B) Manter membro afetado elevado.
- (C) Manter membro afetado abduzido.
- (D) Verificar pulso periférico a cada 12 horas.
- (E) Verificar a coloração do membro a cada 24 horas.

45. Para prevenir a luxação da prótese de quadril, é essencial manter o componente da cabeça do fêmur na abobada acetabular. Assinale a alternativa que apresenta o cuidado correto para a prevenção de luxação da prótese de quadril.

- (A) Manter os joelhos afastados a todo momento.
- (B) Manter os joelhos unidos a todo momento.
- (C) Inclinar-se para frente a fim de alcançar um objeto.
- (D) Flexionar o quadril para vestir as roupas, como calças, meias, calçados.
- (E) Manter a perna afetada em rotação interna.

46. Considere as complicações abaixo.

- I - hemorragia
- II - trombose venosa profunda
- III- disfunção vesical

Quais estão associadas à histerectomia?

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

47. Os procedimentos de desvios urinários são realizados para desviar a urina da bexiga para um novo local de saída, usualmente através de uma abertura criada por meios cirúrgicos (estoma), na pele.

Quanto a esses procedimentos, assinale a afirmação correta.

- (A) O estoma saudável é de cor púrpura escurecida.
- (B) O estoma é sensível ao tato.
- (C) A urina não é capaz de causar irritação na pele, pois é uma substância alcalina.
- (D) Deve-se diminuir a ingestão de líquidos para evitar a saída de muco pelo estoma.
- (E) Existem duas categorias de desvio urinário: o desvio urinário cutâneo e o desvio urinário com continente.

48. Um aspecto importante do cuidado dispensado a paciente com dor é

- (A) controlar suas eliminações.
- (B) mantê-lo sempre imobilizado.
- (C) realizar sua higiene oral com frequência.
- (D) reavaliar a dor após ter sido implementada a prescrição médica.
- (E) orientá-lo a não se hidratar.

49. As terapias com gelo e calor podem ser estratégias efetivas de alívio da dor em algumas circunstâncias. Para efeito máximo, o gelo deve ser colocado

- (A) imediatamente depois da lesão ou cirurgia.
- (B) doze horas após a lesão.
- (C) vinte e quatro horas após a lesão.
- (D) em intervalos de duas em duas horas.
- (E) sempre que o paciente quiser.

50. O termo lóquios é definido como

- (A) materiais necessários para a realização dos partos.
- (B) a secreção uterina no pós-parto, que contém sangue do local da placenta, partículas de decídua necrosada e muco.
- (C) secreção das mamas, de líquido seroso e com conteúdo rico em imunoglobulina A.
- (D) o local da vagina que se encontra mais edemaciado após o parto, por falta de estrogênio.
- (E) o momento do puerpério imediatamente após o parto.