

Candidato(a):

Processo Seletivo Simplificado – Hospital Alberto Rassi - HGG

Edital nº. 005/2016

2ª ETAPA: PROVA DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO - 21/11/2016

TÉCNICO DE ENFERMAGEM

Leia atentamente as instruções antes de iniciar a prova e abra o caderno somente quando houver a instrução do orientador de sala.

- A prova de conhecimento específico será composta por 17 (dezessete) questões, sendo que 16 (dezesseis) delas serão no formato de respostas objetivas, valendo cada uma 0,5 ponto e 01 (uma) no formato de resposta dissertativa, valendo 2,0 pontos, e terá caráter eliminatório e classificatório;
- As respostas deverão ser em caneta esferográfica azul ou preta;
- Não serão aceitas rasuras;
- É proibido o uso de qualquer eletroeletrônico (celular, tablets, relógios digitais e outros);
- É terminantemente proibido conversas com outros candidatos ou qualquer tipo de consulta em livros, apostilas e outros. Em caso de descumprimento o candidato será automaticamente excluído do Processo Seletivo Simplificado;
- As dúvidas deverão ser esclarecidas junto ao orientador de sala, antes do início da prova;
- Qualquer questionamento em relação às questões da Prova de Conhecimento Específico deverá ser feito através de recurso após a data do Resultado Preliminar, como previsto em Edital;
- A prova terá duração de 2 (duas) horas e em caso de contratempo, irá prevalecer o horário de início anunciado pelo orientador de sala.

Início às ____ horas e término às ____ horas

(horário de Brasília)

Ciente: _____
/_____

Data: ____/____

Questões

1- No processamento de material, uma das recomendações para a montagem de carga a ser esterilizada em autoclaves a vapor é:

- A) posicionar os materiais côncavos no sentido horizontal e com a concavidade voltada para cima, a fim de permitir a adequada circulação do vapor.
- B) dispor o material ocupando 100% da capacidade da câmara, otimizando os espaços e diminuindo o número de ciclagens.
- C) manter distanciamento de, no mínimo, 1 cm entre os pacotes para permitir que o vapor alcance todas as faces dos materiais.
- D) sobrepor os materiais, de modo a compactar os espaços e favorecer a boa utilização interna da capacidade total da autoclave.

2 - O objetivo principal de um curativo é:

- A) Fixar a sutura para que não haja rotura.
- B) Favorecer a cicatrização e reparação tecidual, diminuindo os fatores que podem retardar sua cura.
- C) Proteger o dreno, para sua fixação.
- D) Proteger a ferida para o paciente não sentir dor.

3 - A finalidade da lavagem intestinal é:

- A) aliviar a distensão abdominal e a flatulência, nos casos de constipação intestinal.
- B) prevenir ou combater infecção e obter amostra do conteúdo gástrico.
- C) remover do estômago conteúdo gástrico, como nos casos de intoxicação medicamentosa ou envenenamento.
- D) preparar o estômago para exames.

4 - Hematemese é a terminologia usada para:

- A) presença de pus na urina.
- B) vômito com presença de sangue.
- C) presença de sangue nas fezes.
- D) aumento dos glóbulos brancos.

5 - O uso da sonda vesical pode ser um meio de infecção para o paciente. Para diminuir esse risco, o profissional

de enfermagem deve:

- A) utilizar o sistema de drenagem fechada e fazer a junção sonda-meato urinário.
- B) fazer o controle de diurese e utilizar o sistema fechado.
- C) utilizar o sistema de drenagem fechada e fazer controle de hidratação venosa.
- D) fixar a sonda na coxa do paciente e utilizar o sistema de drenagem fechada.

6 - Em relação aos cuidados com os drenos de tórax, podemos afirmar que:

- A) os drenos devem ser retirados um pouco a cada dia para facilitar a cicatrização.
- B) a secreção drenada significa infecção por contaminação.
- C) a água esterilizada no frasco de drenagem atua como selador e evita o retorno do ar para o espaço pleural.
- D) o leito deve ser mantido, impreterivelmente, em posição horizontal.

7 - Pneumotórax não drenado, apnéia e bradicardia têm contra-indicação para:

- A) aspiração de vias aéreas
- B) ressuscitação.
- C) oxigenoterapia.
- D) fisioterapia respiratória.

8 - A insulinoterapia é indicada para pacientes diabéticos quando sua taxa de glicose se encontra elevada. Na sua administração, o rodízio é recomendado para evitar:

- A) lipodistrofia.
- B) hiperglicemia.
- C) cetoacidose.
- D) hipoglicemia.

9 - Sabemos das complicações na administração de medicamentos quando não observadas sua via de administração e quantidade do conteúdo. Na administração intramuscular, a via mais indicada é:

A) dorso glúteo.

B) vasto lateral.

C) deltóide.

D) ventre glúteo.

10 - A inatividade do paciente no leito pode trazer, como consequência:

A) obesidade e úlcera varicosa.

B) úlceras venosas e hipotensão.

C) úlcera de decúbito e pneumonia de estase.

D) hipertrofia muscular.

11 - Venoclise é a introdução de grande quantidade de líquido na veia. Em relação a esse procedimento, assinale a opção incorreta:

A) Pode prover alimentação sob a forma de glicose.

B) Promove o desequilíbrio hidroeletrólítico.

C) Mantém a via para administração de medicamento.

D) Restaura o equilíbrio ácido básico.

12 - A aplicação venosa na mesma veia em cuja parede ocorre o endurecimento pode resultar em uma complicação como:

A) choque pirogênico

B) flebite.

C) esclerose.

D) hematoma.

13 - A colheita do sangue arterial para gasometria deve ser feita por meio de punção:

A) arterial direta.

B) superficial da pele na região calcânea.

C) veia profunda.

D) em acesso periférico com hidratação.

14 - A via de administração da insulina é:

A) intradérmica.

B) intramuscular.

C) endovenosa.

D) subcutânea.

15 - O cateterismo vesical é a introdução de uma sonda no meato urinário, sob técnica asséptica. Não é finalidade desse procedimento:

A) obter urina asséptica para exame.

B) colher urina para sumário.

C) assegurar o esvaziamento da bexiga no pré e pós-operatório ou parto

D) esvaziar a bexiga de pacientes com retenção urinária.

16 - São cuidados de enfermagem prestados a pacientes com drenagem torácica:

A) manter o frasco de drenagem acima do nível do tórax e orientar o paciente para permanecer em repouso.

B) manter o paciente no leito e orientar para não tossir.

C) clampear o dreno se o paciente for deambular.

D) clampear o sistema durante a troca do frasco e manter o leito em posição semi-fowler.

17 – Um olhar acerca da história da Enfermagem demonstra uma contínua preocupação com a qualidade dos cuidados em saúde, sobretudo, no que diz respeito às questões de higiene e conforto. A partir de Florence Nightingale, a área de Enfermagem estruturou os principais preceitos que possibilitaram a consolidação da atual compreensão de segurança do paciente. Cabe ressaltar que, recentemente, houve a integração dos conceitos de gestão de riscos no que se compreende por segurança do paciente. Diante da relevância histórica do tema, o

