

AUXILIAR DE ENFERMAGEM

01- Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas da frase.

“ As mulheres, olhos as lágrimas caíam, assistiam a uma cena não gostavam”

- a) cujos / que
- b) de cujos / de que
- c) em cujos / que
- d) cujos / de que

02- Assinale a alternativa que preenche adequadamente as lacunas, de acordo com a norma culta.

“...trabalhadores ociosos porque....a produção e a exportação,e.....funcionários treinados em setores nos quais a empresa possa crescer.”

- a) Existem-caiu-falta
- b) Existe – caiu- faltam
- c) Existem – caíram – falta
- d) Existem – caíram – faltam

03- Das frases abaixo, apenas uma está correta, quanto à crase. Assinale-a

- a) Devemos aliar a teoria à prática.
- b) Daqui à duas semanas ele estará de volta.
- c) Puseram-se à discutir em voz alta.
- d) Dia à dia, a empresa foi crescendo.

04- A regra que manda acentuar **vestígio** é a mesma que explica o acento em:

- a) Armazém
- b) Anônimos
- c) Violência
- d) Carnaúba

05- Assinale a alternativa constituída por três vocábulos cognatos:

- a) Arvoredo- arborizar- reflorestamento
- b) Lição- licitação-felicidade
- c) Aterrorizar-terremoto-desenterrado
- d) Vitrine-vitrificado-vidraceiro

CONHECIMENTOS ESPECIFICOS

06- Muitos surtos de infecção nas instituições de saúde são evitáveis pela equipe multidisciplinar através:

- a) Do isolamento de contato
- b) De lavagens das mãos
- c) Do isolamento respiratório
- d) Do uso de máscaras faciais.

07- Em uma prescrição médica deve-se administrar 500mg de ampicina endovenoso de 6/6hs. A farmácia só dispõe de ampicina 1g diluída em 05ml de água destilada. Quantos ml da medicação deverão ser administrados a cada dose?

- a) 1,0
- b) 2,0
- c) 2,5
- d) 3,0

08- Correlacione a primeira coluna com a segunda em relação às patologias do Sistema respiratório e assinale a opção CORRETA.

- 1) Dispnéia
 - 2) Apnéia
 - 3) Bradpnéia
 - 4) Taquipnéia
-
- () Respiração lenta
 - () Respiração difícil
 - () Respiração rápida
 - () Cessação da respiração

- a) (3)(1)(4)(2)
- b) (2)(4)(1)(3)
- c) (3)(4)(1)(2)
- d) (1)(3)(4)(2)

09 - No adulto, o sistema respiratório, é um conjunto de órgãos responsável pelas trocas gasosas que se dão através das vias aéreas. A entrada e a saída do ar dos pulmões caracterizam:

- a) Perfusão
- b) Difusão
- c) Condução
- d) Ventilação

10- O modelo preventivo de saúde desenvolve ações de modo a evitar o adoecimento a partir do conhecimento de suas causas. Dentre suas causas abaixo relacionadas, aquela que NÃO podem ser evitadas pelo próprio indivíduo são:

- a) Degenerativas e psicogênicas
- b) Hiatrogênicas e carências
- c) Alérgicas e infecciosas
- d) Hereditárias e congênitas

11 - A eliminação é uma necessidade fisiológica do ser humano. Qual a quantidade diária, em ml, de excreção urinária considerada saudável no adulto?

- a) Menos de 400
- b) 400 a 800
- c) 800 a 1200
- d) 1200 a 1600

12 - Para diagnóstico da tuberculose-infecção ou tuberculose-doença está indicado o exame direto de escarro em todos os sintomáticos respiratórios. A técnica adequada exige que o material seja colhido:

- a) De manhã, em jejum
- b) De manhã, após o café
- c) À tarde, no horário da febre
- d) À noite, antes do jantar

13- As vacinas são produtos termolábeis que, em decorrência de exposição ao calor excessivo, que deterioram com facilidade, sendo necessária uma rede de frio que possa assegurar a sua conservação adequada. Qual é a temperatura ideal de conservação?

- a) Entre -4°C e 0°C
- b) Entre 0°C e 4°C
- c) Entre 4°C e 8°C
- d) Entre 8°C e 12°C

14-Relacione os procedimentos a seguir com suas respectivas definições:

Procedimentos:

- I. Descontaminação
- II. Desinfecção
- III. Esterilização
- IV. Limpeza

Definições:

- A- É o processo de eliminação total ou parcial da carga microbiana de artigos e superfícies, tornando-os aptos para o manuseio seguro.
- B- É o processo físico ou químico que destrói todos os tipos de microrganismos, inclusive os esporulados
- C- É o asseio ou retirada da sujidade de qualquer superfície
- D- É o processo físico ou químico que destrói todos os microrganismos, exceto os esporulados.

As definições A, B, C e D correspondem, respectivamente, aos procedimentos:

- a) III, I, IV e II
- b) IV, III, I e II
- c) I, III, IV e II
- d) II, IV, III e I

15 -As vacinas BCG, DT (dupla) e Hepatite B têm, respectivamente, as seguintes vias de administração:

- a) Intradérmica, intramuscular e intramuscular
- b) Intramuscular, intradérmica e subcutânea
- c) Subcutânea, subcutânea e intramuscular
- d) Subcutânea, intramuscular e intramuscular

16 - É sempre necessário promover medidas que visem a redução de acidentes no ambiente de trabalho e suas conseqüências. Em se tratando de Acidente com Material Biológico, são consideradas medidas de prevenção:

- a) Utilizar os dedos como antepreparo durante a realização de procedimentos que envolvam materiais perfurocortantes.
- b) Fazer uso de luvas, protetores oculares, máscara e gorros durante a realização de procedimentos em que haja possibilidade de respingo de sangue e fluidos corpóreos.
- c) Reencapar, entortar, quebrar ou retirar da seringa as agulhas evitando assim que outras pessoas se acidentes.
- d) Colocar a caixa de descarte de materiais perfurocortantes no chão, bem longe dos profissionais que circulam no setor.

17 - Todas as vias de administração de medicamentos citadas abaixo são tidas como parentais, EXCETO:

- a) Intradérmica
- b) Subcutânea
- c) Oral
- d) Endovenosa

18 - Durante o atendimento em uma unidade de saúde você recebe um paciente que apresenta hemorragia nasal. A conduta correta é sentar o paciente:

- a) Em local fresco, erguer a cabeça e colocar bolsa de água quente na testa, comprimindo as narinas com gaze seca e limpa
- b) Em local fresco, pedir que abaixe bem a cabeça, lavar o local, colocar compressas frias nas narinas e nuca, e comunicar o médico.
- c) Em local fresco, colocar compressas frias no nariz, comprimindo as narinas com gaze, comunicar o medico caso não pare o sangramento.
- d) Em local fresco e arejado e deixá-lo aguardado, com a cabeça erguida, enquanto você vai comunicar o ocorrido ao médico.

19 - A correta técnica de administração de medicação intramuscular no músculo glúteo requer que fiquemos atentos, pois esta musculatura admite um volume máximo de:

- a) 3 ml
- b) 5 ml
- c) 8 ml
- d) 10 ml

20- Para realizarmos de modo correto a técnica de curativo devemos proceder da seguinte forma:

- a) Iniciamos a realização do curativo pelas lesões limpas, como as incisões cirúrgicas, e deixamos por ultimo as lesões infectadas, como as fistulas.
- b) Iniciamos a realização do curativo pelas lesões contaminadas e posteriormente seguimos com as lesões cirúrgicas.
- c) Iniciamos a realização do curativo pelas colostomias e fistulas e posteriormente, realizamos os curativos das lesões cirúrgicas e não infectadas.
- d) Iniciamos a realização do curativo pelas lesões secretoras, com presença de pus e posteriormente, realizamos os curativos não infectados.