

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

01 - Qual o melhor parâmetro para verificar a eficácia da ventilação artificial na ressuscitação cardiorespiratória?

- A) Coloração da pele do paciente;
- B) Expansão torácica;
- C) Pulso carotídeo;
- D) Pupilas.

02 - Qual é a Lei que dispõe sobre a regulamentação do exercício da Enfermagem?

- A) Lei n.º 7.498, de junho de 1986;
- B) Lei n.º 7.598, de junho de 1986;
- C) Decreto n.º 5.498, de junho de 1986;
- D) Resolução n.º 172/1994.

03 - Com relação ao atendimento pré-hospitalar de ferimentos e hemorragia, assinale a alternativa incorreta:

- A) Partes do corpo amputadas devem ser colocadas em bolsa plástica estéril, seca e selada e preferencialmente resfriada;
- B) Curativos em ferimentos torácicos penetrantes deve manter uma ponta sem fixação, "curativos em 3 pontos";
- C) Nas eviscerações as alças intestinais evisceradas devem ser recolocadas no interior da cavidade abdominal;
- D) Ferimento por arma branca em que a arma permanece fincada, esta deve ser imobilizada junto com o curativo e somente deverá ser retirado no hospital.

04 - O propósito de um Código de Ética é:

- A) Fornecer medidas disciplinares contra os enfermeiros(as) que não o aceitam;
- B) Estabelecer as bases das associações nacionais de Enfermagem;
- C) Identificar valores e atitudes adequadas à profissão do enfermeiro;
- D) Orientar os(as) enfermeiros(as) nas escolhas morais que ocorrem na prática de Enfermagem;

05 - Assinale a alternativa incorreta em relação as Principais Legislações para o Exercício da Enfermagem.

- A) É direito do profissional de Enfermagem recorrer ao Conselho Regional de Enfermagem, quando impedido de cumprir o Código e a Lei do Exercício Profissional;
- B) O profissional de Enfermagem presta assistência à saúde visando a promoção do ser humano como um todo;
- C) O profissional de Enfermagem não tem o direito de participar de movimentos reivindicatórios por melhores condições de assistência, trabalho e remuneração;
- D) É dever do profissional de Enfermagem proteger o cliente contra danos decorrentes de imperícia, negligência ou imprudência por parte de qualquer membro da equipe de Saúde.

06 - Qual das seguintes é a causa mais comum de morte celular?

- A) Radiação;
- B) Hipóxia;
- C) Dano físico;
- D) Bactérias.

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE MARINGÁ – ESTADO DO PARANÁ
CONCURSO PÚBLICO – EDITAL 036/2005-SEADM
FUNÇÃO: AUXILIAR DE ENFERMAGEM

07 - As cinco regras que o(a) enfermeiro(a) segue na administração de medicamentos são:

- A) Nome genérico, nome comercial, dose, via de administração, horário;
- B) Nome, ação, via de administração, horário, dose;
- C) Paciente, dose, remédio, via de administração, horário;
- D) Paciente, remédio, dose, prazo de validade, horário.

08 - Os riscos da terapia endovenosa (EV) incluem todos os exemplos a seguir, exceto:

- A) Distensão abdominal pela presença de flatos (gases) nos intestinos;
- B) Infiltração;
- C) Flebite;
- D) Embolia.

09 - Uma sonda vesical de alívio é inserida aproximadamente ____ centímetros na mulher, e ____ centímetros no homem.

- A) 7,20;
- B) 3,12;
- C) 15,30;
- D) 12,15.

10 - Qual é o local mais indicado para verificação de Pulso no Suporte Básico de Vida dentro da Abordagem Primária para uma vítima adulta inconsciente?

- A) Radial;
- B) Braquial;
- C) Carotídeo;

D) Jugular.

11 - Assinale a alternativa que não tem envolvimento com a respiração:

- A) Convecção;
- B) Ventilação;
- C) Difusão;
- D) Perfusão.

12 - Em relação aos erros e efeitos na Verificação da Pressão Arterial, assinale a alternativa correta:

- A) Bexiga ou manguito muito largo = leitura falsamente elevada;
- B) Nível de inflação impreciso = leitura diastólica falsamente baixa;
- C) Manguito colocado muito frouxamente = leitura falsamente baixa;
- D) Deflação do manguito muito rápida = leitura sistólica falsamente baixa e diastólica falsamente elevada.

13 - Assinale a alternativa que corresponde a melhor definição para edema:

- A) O edema é caracterizado por manchas pequenas, puntiformes, vermelhas ou rochas sobre a pele;
- B) Edema é o acúmulo de líquido nos tecidos;
- C) O edema é uma massa sólida que pode se estender profundamente através do tecido subcutâneo, maior que 1-2 centímetros;
- D) Edema é o afinamento da pele com perda do sulco da pele normal, com uma aparência brilhante e translúcida, variando em tamanho.

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE MARINGÁ – ESTADO DO PARANÁ
CONCURSO PÚBLICO – EDITAL 036/2005-SEADM
FUNÇÃO: AUXILIAR DE ENFERMAGEM

14 - Quando a temperatura corporal aumenta, que efeito isso tem sobre as necessidades de oxigênio?

- A) A necessidade de oxigênio diminui;
- B) A necessidade de oxigênio aumenta;
- C) A necessidade de oxigênio permanece constante;
- D) Nenhuma das alternativas.

15 - A sua maior prioridade, ao chegar ao local de uma colisão, deve ser:

- A) Identificar o mecanismo de trauma.
- B) Identificar o paciente com maior necessidade de atendimento;
- C) Garantir a sua segurança e a de sua equipe;
- D) Determinar o número total de pacientes envolvidos na colisão.

16 - Em relação à infecção assinala a alternativa que corresponde a uma porta de saída:

- A) Alimento;
- B) Trato Respiratório;
- C) Trato Gastrointestinal;
- D) As alternativas (B) e (C) estão corretas.

17 - Qual a angulação correta da agulha e seringa para a técnica de administração Intramuscular de medicamentos?

- A) 15 °
- B) 45 °
- C) 90 °
- D) 30 °

18 - Leia as afirmações de prevenção de infecção ao paciente cateterizado abaixo e depois responda:

- 1 – É necessária assepsia absoluta durante a introdução do cateter;
- 2 – Pode-se permitir acúmulo de urina no tubo porque deve ser mantido um fluxo livre de urina para evitar infecção. A drenagem inadequada ocorre quando o tubo é dobrado ou torcido, permitindo o acúmulo de urina nas alças do tubo;
- 3 – A bolsa é esvaziada no mínimo a cada 8 horas, através da valva de drenagem, e com maior frequência se houver um grande volume de urina, para reduzir o risco de proliferação bacteriana;

- A) Todas as alternativas estão corretas;
- B) Todas as alternativas estão erradas;
- C) Apenas a alternativa 2 está errada;
- D) Apenas a alternativa 2 está correta.

19 - Assinale a alternativa incorreta em relação aos cuidados ao paciente em Crise Convulsiva.

- A) Acomodar o paciente no chão, se possível;
- B) Tentar forçar a abertura da mandíbula que esta fechada em espasmo para inserir algo;
- C) Proteger a cabeça;
- D) Afastar qualquer mobília que possa lesionar o paciente durante a convulsão.

20 - Dentre as alternativas abaixo, assinale qual melhor define o envolvimento da pele para queimaduras de terceiro grau.

- A) Epiderme, toda a derme e, algumas vezes, o tecido subcutâneo;
- B) Epiderme e parte da derme;
- C) Epiderme;

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE MARINGÁ – ESTADO DO PARANÁ
CONCURSO PÚBLICO – EDITAL 036/2005-SEADM
FUNÇÃO: AUXILIAR DE ENFERMAGEM

D) Nenhuma das alternativas.

21 - Em relação às compressões torácicas, assinale a alternativa correta de acordo com o ACLS de 2000.

A) Recomenda-se a aplicação de compressões torácicas com uma mão sobre, a metade inferior do esterno da criança e, em lactentes, 1 dedo de largura abaixo da linha dos mamilos;

B) Recomenda-se uma relação compressão-ventilação de 15 por 1 para a RCP em adultos;

C) Recomenda-se uma relação compressão-ventilação de 3 por 2 para a RCP em crianças e adultos;

D) As alternativas (A) e (B) estão corretas.

22 - Em relação a RCP para Suporte Básico de Vida, assinale a alternativa correta com base no ACLS de 2000.

A) O socorrista leigo atuando sozinho no resgate de um lactente ou criança sem responsabilidade é orientado a aplicar aproximadamente 1 minuto de RCP antes de deixar a criança sozinha e ir telefonar para o 192;

B) 1 ciclo de RCP em adulto = 15 compressões e 2 ventilações;

C) Após aplicar 2 ventilações de resgate, o socorrista leigo precisava verificar a presença de sinais de circulação;

D) Todas as alternativas anteriores estão corretas.

23 - Qual a prioridade de atendimento pré-hospitalar para uma pessoa vítima de atropelamento que está inconsciente e com fratura exposta de tíbia e fíbula?

A) Imobilizar a fratura;

B) Colocar colar cervical;

C) Realizar manobra manual de abertura de vias aéreas;

D) Verificar sinais vitais.

24 - O chamado “Efeito Chicote” ou hiper extensão do pescoço ocorre principalmente em que tipo de colisão:

A) Frontal;

B) Lateral;

C) Traseira;

D) Capotamento.

25 - Assinale a alternativa correta em relação ao princípio de Fick, que faz uma descrição simples dos componentes necessários para a oxigenação das células do organismo.

A) Passagem do oxigênio para as hemácias (RBCs, de “red blood cells”) no pulmão;

B) Chegada das hemácias às células, nos tecidos;

C) Passagem do oxigênio das hemácias para as células, nos tecidos;

D) Todas as alternativas estão corretas.