

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

ESCOLA TÉCNICA DE SAÚDE

CURSO TÉCNICO EM ANÁLISES CLÍNICAS

PROFESSOR: NORIEL VIANA PEREIRA

PLANO DE ENSINO

FUNÇÃO: Recuperação e reabilitação

SUBFUNÇÃO: Prestação de Primeiros Socorros

CARGA HORÁRIA: 30h

TEÓRICA: 30h

ANO: 2008

EMENTA

Executar manobras de Primeiros Socorros, por meio de técnicas específicas.

JUSTIFICATIVAS

O conhecimento sobre Primeiros Socorros tem como finalidade orientar o aluno a prestar um atendimento imediato em uma situação de emergência, fora do âmbito hospitalar, até que a vítima seja encaminhada a uma assistência qualificada.

OBJETIVOS

Objetivo Geral

- Prestar atendimento rápido, com eficiência, a uma vítima em caso de emergência.

Objetivos Específicos

- Prestar atendimento de Primeiros Socorros à vítima, em casos de acidentes ou mal súbito.
- Providenciar socorro qualificado.
- Proceder com manobras específicas de acordo com as situações apresentadas, até a chegada da equipe de atendimento.

COMPETÊNCIAS

- Atuar como cidadão e profissional de saúde na prestação de primeiros socorros a vítimas de acidente ou mal súbito visando manter a vida e prevenir complicações até a chegada de atendimento médico.
- Avaliar a vítima com vistas a determinar as prioridades de atendimento em situações de emergência e trauma.
- Identificar os recursos disponíveis na comunidade de forma a viabilizar o atendimento de emergência eficaz, o mais rapidamente possível.

HABILIDADES

- Prestar primeiros socorros às vítimas de acidentes ou mal súbitos observando a escala de prioridades preconizada para o atendimento.
- Providenciar socorro médico e/ou realizar imobilização e transporte adequado da vítima.
- Proceder às manobras de ressuscitação cardiorrespiratória sempre que indicado.

BASES TECNOLÓGICAS

- Epidemiologia do trauma.
- Avaliação inicial da vítima, prioridades no atendimento.
- Identificação: da parada respiratória, da parada cardíaca; do estado de choque.
- Técnicas de: reanimação cardiopulmonar e controle de hemorragias.
- Atendimento de emergência em ferimentos, queimaduras, choque elétrico, desmaios, vertigens, intoxicações, envenenamentos, picada de animais peçonhentos, crise convulsiva, estado de choque, corpos estranhos no organismo, afogamento.
- Imobilização de fraturas, luxações e entorses.
- Transporte de acidentados.
- Recursos de atendimento de emergência disponíveis na comunidade.
- Relações humanas.

METODOLOGIA

- As aulas serão teóricas e práticas, utilização de vídeos, apostilas, manequins.

AVALIAÇÃO

- A avaliação será processual, com observação diária e uso de vários recursos que permita detectar a aprendizagem dos alunos.

BIBLIOGRAFIA

AMERICAN ACADEMY OF ORTHOPAEDIC SURGEONS. **RCP para o Profissional de Resgate**. 2.ed. Randal Fonseca. São

Paulo, 2002.

PRIMEIROS SOCORROS, 4.ed. Randal Fonseca. São Paulo, 2004.

AMERICAN HEART ASSOCIATION. Aspectos mais Relevantes das Diretrizes da American Heart Association sobre Ressuscitação Cardiopulmonar e Atendimento Cardiovascular de Emergência. **Currents in Emergency Cardiovascular Care**. 16(4):27. Dez/05 - Fev/06;

ASS. PROFESSOR: _____