

PLANO DE ENSINO		
Vigência do Plano	Semestre	Nome do Componente Curricular
2016.2	01	PRIMEIROS SOCORROS
Carga Horária Semestral		Núcleo/Módulo/Eixo
68		
Componentes Correlacionados		
Biomorfologia I e II, Saúde da Criança, Introdução Técnica Operatória, Biossegurança, Clínica Integrada I e II, TOC I e II		
Docente		
André Zimmermann		
Ementa		
Abordagem do atendimento inicial ao politraumatizado e emergências em geral. Apresentação das bases de biossegurança e segurança do paciente.		

COMPETÊNCIA

Conhecimentos

* Adquirir conhecimentos acerca das ações de Primeiros Socorros como atendimento inicial ao Politraumatizado e Emergências em geral.

Habilidades

- * Lidar com situações emergenciais com domínio correto das técnicas em Primeiros Socorros.
- * Minimizar possíveis danos à saúde do paciente por falta de atendimento inicial.
- * Utilizar formas adequadas de atender às vítimas de acidentes, bem como de sua imobilização e transporte.

Atitudes

- * Distinguir os Primeiros Socorros do Atendimento Pré-Hospitalar.

Conteúdo Programático

Atendimento Inicial ao Politraumatizado;
Queimaduras;
Corpos Estranhos
Reanimação Cérebro-Pulmonar;
Ataque Cardíaco; Afogamento;
Intoxicações;
Mordida e Picadas de Animais;
Raiva;
Parto de Emergência;
Traumatismos (Crânio-Encefálico, Raqui-Medular, Músculo-Esquelético, Tóraco-Abdominal e Amputação Traumática);
Complicações dos Traumatismos;
Emergências Clínicas.

Métodos e Técnicas de Aprendizagem

A abordagem teórica é feita por meio de aulas expositivas participativas com auxílio de recursos áudio-visuais (Data-show e filmes).

A abordagem prática é feita no laboratório de Primeiros Socorros quando a turma é subdividida em grupos menores para uma maior interação e praticidade do processo ensino-aprendizagem.

Neste momento o discente é capacitado a realizar os procedimentos por meio de simulações.

Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

Avaliações teóricas: Duas provas teóricas objetivas e/ou subjetivas, individual ou em equipe.
Avaliação prática: Consta de quatro notas: Simulação 1 (Peso 2,0); Simulação 2 (Peso 4,0); Entrega de Questionários e Presença (Peso 2,0) e Casos de Integração (Peso 2,0).
Prova prática é composta por duas partes: uma individual chamada de Estações (Peso 4,0) e outra em equipe (de 5 componentes) denominada Simulação Final (Peso 6,0).
A média de curso é a média aritmética das 4 notas: 2 Provas Escritas + Avaliação Prática e Prova Prática.
Primeira Prova Teórica: 20/09/16 (Terça-feira) às 7:30 horas
Segunda Chamada da Primeira Prova: 15/10/16 (Sábado)
Caso de Integração: 01/11/16 (Terça-feira) às 7:30
Segunda Prova Teórica: 08/11/16 (Terça-feira) às 7:00 horas
Segunda Chamada da Segunda Prova: 12/11/16 (Sábado)
Prova Prática: 08/11/16 (Terça-feira) às 8:30 horas
Prova Final: 22/11/16

Recursos

Data Show e DVD (Vídeos) nas aulas teóricas. Nas aulas práticas são utilizados diversos equipamentos, materiais e manequins de primeiros socorros e do atendimento pré-hospitalar.

Referências Básicas

Colégio Americano De Cirurgiões. ATLS Suporte avançado de vida no trauma: manual do curso de alunos. 9 ed. Chicago: American college of surgeons, 2012.
HAFEN, Brent Q.. Guia de primeiros socorros para estudantes. 7 ed. São Paulo: Manole Editora Ltda, 2002.
SANTOS, Raimundo Rodrigues. Manual de socorro de emergência. 01 ed. São Paulo: Atheneu, 2000.

Referências Complementares

CAVALCANTI, Breno José Da Silva. Guia de primeiros socorros e APH: atendimento pré-hospitalar. 1 ed. Salvador: FBDC - Fundação Bahiana para Desenvolvimento das Ciências, 2001.
FALCÃO, Luiz Fernando Dos Reis; BRANDÃO, Julio Cezar Mendes. Primeiros socorros São Paulo: Martinari, 2010.
LANE, John Cook. Primeiros socorros: um manual prático. 01 ed. São Paulo: Moderna, 1998.
REZENDE JUNIOR, Jupiacyr Monteiro De. Noções básicas em atendimento pré- hospitalar, 2007.
ROSENBERG, Stephen N.. Livro de primeiros socorros. 01 ed. Rio de Janeiro: Record, 1985.