

**PLANO DE ENSINO**

<b>Vigência do Plano</b>	<b>Semestre</b>	<b>Nome do Componente Curricular</b>
2019.1	8º	SAÚDE DO ADULTO E DO IDOSO IV - MÓDULO - URGÊNCIA E EMERGÊNCIA
<b>Carga Horária Semestral</b>		<b>Núcleo/Módulo/Eixo</b>
76		Saúde do adulto e do idoso IV
<b>Componentes Correlacionados</b>		
PRIMEIROS SOCORROS, TOCE I e II		
<b>Docente</b>		
NADJA MAGALI GONÇALVES, ROGERIO DOURADO SOUZA, TAUÁ BAHIA e MARCIO COELHO		
<b>Ementa</b>		
<p>Discute conhecimentos fundamentais teóricos e práticos da clínica cirúrgica. Aborda as afecções mais importantes e prevalentes com foco em raciocínio clínico para o diagnóstico, indicação, tratamento e complicações das principais patologias cirúrgicas eletivas e emergenciais. Discute noções básicas de traumatologia do sistema osteomuscular com ênfase na semiologia das fraturas, problemas ortopédicos mais prevalentes e treinamento em imobilizações básicas. Treinamento básico para o atendimento em situações de urgência e emergência pré-hospitalar, com foco na segurança do profissional e do paciente. Apresenta as rotinas do sistema de regulação de vagas da rede de serviços de saúde e realiza visita técnica em unidades móveis de atendimento.</p>		

**COMPETÊNCIA**

**Conhecimentos**

Compreender os princípios, diretrizes e políticas do sistema de saúde, e participar de ações de gerenciamento e administração para promover o bem estar da comunidade.  
 Desenvolver ações de prevenção, promoção, proteção e reabilitação da saúde, tanto em nível individual quanto coletivo, de forma integrada e contínua com as demais instâncias do sistema de saúde, sendo capaz de pensar criticamente, de analisar os problemas da sociedade e de procurar soluções para os mesmos.  
 Adotar altos padrões de qualidade e dos princípios da ética/bioética, responsabilizando pela atenção à saúde com a resolução do problema de saúde, em nível individual e/ou coletivo;  
 Tomar decisões visando o uso apropriado, eficácia e custo efetividade, da força de trabalho, de medicamentos, de equipamentos, de procedimentos e de práticas na medicina de urgência e emergência pré-hospitalar móvel e fixa.

**Habilidades**

Avaliar, sistematizar e decidir as condutas mais adequadas, baseadas em evidências científicas;  
 Trabalhar em equipe multiprofissional, aptos a assumir posições de liderança, sempre tendo em vista o bem estar da comunidade, envolvendo compromisso, responsabilidade, empatia, habilidade para tomada de decisões, comunicação e gerenciamento de forma efetiva e eficaz;  
 Tomar iniciativa, fazer o gerenciamento e administração tanto da força de trabalho, dos recursos físicos e materiais e de informação, da mesma forma que devem estar aptos a ser empreendedores, gestores, empregadores ou lideranças na equipe de saúde.

**Atitudes**

Atuar de maneira eficiente em situações de emergência, aplicando conhecimentos e práticas de primeiros socorros, suporte básico e avançado de vida, atendimento inicial de emergência ao paciente clínico e traumatizado.  
 Construir conhecimentos baseado em evidências científicas de maneira permanente.  
 Ter atitude pró ativa diante da vida, dos problemas e dos desafios, buscando soluções criativas e inovadoras no exercício da profissão e no cenário futuro.  
 Exercer sua profissão de forma socialmente responsável, entendendo-a como uma forma de participação e contribuição social; capaz de transformar a realidade da comunidade, como exercício de cidadania.

### Conteúdo Programático

1. Apresentação do Curso  
Momento de integração e apresentação do grupo  
Apresentação do programa da Unidade Curricular  
Aula Teórica sobre:  
Situação Atual das Urgências.  
Aspectos Funcionais do SAMU.  
Políticas Públicas de Urgência e Emergência / Linhas de Cuidado

2. Regulação médica  
TBL: Regulação da Urgência e Emergência  
Aula Teórica: Etapas da Regulação Médica

3. Suporte Básico de Vida (PCR/OVACE no adulto e na criança)  
Manejo Básico das Vias Aéreas  
Aula teórica e estações Práticas de Suporte Básico de Vida em uma Parada Cardiorrespiratória.  
Estações Práticas de desobstrução de Corpo Estranho de Vias Aéreas

4. Suporte Avançado de Vida SAV (PCR)  
Aula Teórica: Atendimento inicial ao paciente grave  
Aula Teórica: Suporte Avançado de Vida - SAV (PCR)  
Estações Práticas de Vias Aéreas Avançadas / SAV (PCR)

5. Arritmias na emergência  
Aula Teórica: Arritmias na emergência  
Estações Práticas de Taqui e Bradiarritmias

6. Diagnóstico sindrômico nas emergências  
Aula teórica e apresentação com discussão de casos clínicos:  
. Dor Torácica  
. Insuficiência Respiratória Aguda  
. Alteração do Nível de Consciência

7. Atendimento ao paciente vítima de trauma  
Aula Teórica: Avaliação e Atendimento Inicial ao Politraumatizado, Princípios de Ouro e Reanimação no Trauma,  
Estações Práticas de Habilidades básicas para Abordagem de uma Vítima de trauma

8. Atendimento ao paciente vítima de trauma  
Cenários de atendimento ao Trauma

9. Visita Técnica  
Visita Técnica na Central de Regulação do SAMU 192  
Visita Técnica às ambulâncias do SAMU 192

10. Vídeo Aulas complementares  
Manejo das Vias Aéreas  
Dor Torácica  
Insuficiência Respiratória Aguda  
Alteração do Nível de Consciência

11. Avaliação  
Avaliação Teórico e Prática

### Métodos e Técnicas de Aprendizagem

Aulas expositivas dialogadas; atividades em equipe, visita técnica ao SAMU 192 Salvador e às ambulâncias, discussão de casos, apresentação de vídeos e atividades práticas.

### CrITÉrios e Instrumento de Avaliação - Datas

Os alunos serão avaliados de forma progressiva e contínua (avaliação processual) de acordo com sua participação nas diferentes atividades propostas ao longo das quatro semanas do curso (Atividades expositivas com discussão e apresentação de casos e cenários de atendimento, atividades práticas e interativas relacionadas à aula teórica). Haverá também ao final do curso uma prova teórica e uma prova prática.

### Recursos

Audio-visuais, Datashow, sala de aula, espaço físico do SAMU 192 SALVADOR.

### Referências Básicas

COMENALE, Maria Esmene G.. AMLS Atendimento pré hospitalar às emergências clínicas. 1 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2014.  
Grupo De Resgate E Atenção Às Urgências E Emergências. Pré- Hospitalar. 2 ed. Barueri: Manole Editora Ltda, 2015.

### 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.  
HIGA, Elisa Mieko Suemitsu. Guia de medicina de urgência. 2 ed. São Paulo: Manole Ltda., 2007.  
PAIVA, Marso Leonardo Victoriam. ANÁLISE DOS ATENDIMENTOS REALIZADOS PELO SAMU 192 METROPOLITANO DE SALVADOR COM MANOBRAS DE SUPORTE BÁSICO DE VIDA (SBV) E COM UTILIZAÇÃO DO DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO (DEA)Salvador: , 2011.  
PIRES, Marco Tulio Baccarini. Erazo Manual de urgências em pronto-socorro. 9 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.  
REZENDE JUNIOR, Jupiacyr Monteiro de. Noções básicas em atendimento pré- hospitalar, 2007.  
SANTOS, Anna Claudia Monteiro Luz. Preditores de mortalidade no infarto agudo do miocárdio: elevação do segmento STSalvador: , 2005.