



**DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E  
ATRIBUTOS**

CÓDIGO							NOME							DEPARTAMENTO OU EQUIVALENTE						
MED D95							Urgência e Emergência II							Departamento de Cirurgia e Anestesiologia						
CARGA HORÁRIA (estudante)							MODALIDADE/ SUBMODALIDADE							PRÉ-REQUISITO (POR CURSO)						
T	T/P	P	PP	Ext	E	TOTAL								MEDD78 Urgência e Emergência IA MEDD80 Medicina Social e Clínica MEDD91 Clínica Médica I A MEDD85 Semiologia Médica						
30		15				45														
CARGA HORÁRIA (docente/turma)							MÓDULO							SEMESTRE DE INÍCIO DA VIGÊNCIA						
T	T/P	P	PP	Ext	E	TOTAL	T	T/P	P	PP	Ext	E								
30		15				45							2023.1							

**EMENTA**

Treinamento simulado da avaliação e resolução iniciais de demandas clínicas mais frequentes em cenários de urgência e emergência pré-hospitalar. Sistematização de classificação de risco, estabilização clínica, avaliação de recursos diagnósticos e terapêuticos, definição de tratamento definitivo, necessidade de transferência e regulação médica de urgência e emergência.

**OBJETIVOS**

**I: Objetivo Geral:**

1. Capacitar o acadêmico de medicina no reconhecimento, acolhimento e atendimento das diversas situações de emergência médica na atenção pré-hospitalar, fomentando o estudo das Urgências e Emergência como área independente e integrada da Medicina.

**II: Objetivos Específicos:**

1. Cognitivos: conhecer e aplicar os protocolos validados no atendimento pré-hospitalar, com anamnese e exame físicos direcionados, com realização de suspeitas diagnósticas e elaboração de planos diagnósticos e terapêuticos após a estabilização do paciente crítico;  
2. Psicomotor: realização adequada do exame primário do atendimento inicial, estabilização do paciente crítico e encaminhamento para o tratamento definitivo.

---

---

## CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

---

01. Política de Atendimento às Urgências e Emergências do Sistema Único de Saúde
  02. Classificação de Risco
  03. Suporte Avançado de Vida no Pré-Hospitalar
  04. Regulação Médica
  05. Rebaixamentos do Nível de Consciência
  06. Dispneia
  07. Choque
  08. Dor Torácica
  09. Estados Febris e Sepsis
  10. Dor abdominal
  11. Cefaleia
  12. Emergências Hipertensivas
  13. Emergências da Diabetes Mellitus
  14. Intoxicação Exógena
  15. Emergências Psiquiátricas
- 

---

## REFERÊNCIAS

---

### BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. ACLS - Advanced Cardiovascular Life Support, American Heart Association. New York, 2015. 172 p.
2. AMLS - Advanced Medical Life Support, National Association of Emergency Medical Technicians. Burlington, MA, 2011. 546p.
3. ATLS - Advanced Trauma Life Support 9th ed., American College of Surgeons. Chicago, IL, 2012.366 p.

### COMPLEMENTAR

1. PHTLS – Prehospital Trauma Life Support, American Heart Association. Phoenix, AZ, 2012. 516 p.
  2. GREAVES, I. & PORTER, K. eds., Oxford Handbook of Pre-Hospital Care, Oxford, 2015. 707 p.
  3. MARTINS, H. et al. eds., Emergências Clínicas 8a ed., Barueri, SP: Manole, 2013. 1190 p.
  4. MATTOX, K.L., MOORE, E.E. & FELICIANO, D. V eds., Trauma 7th ed., New York: McGrand Hill, 2013. 1224 p.
- 

### **Docente Responsável à época da aprovação do Plano de ensino-aprendizagem:**

Nome: Ana Celia Diniz Cabral Barbosa Romeo

Assinatura: \_\_\_\_\_

---

**Aprovado em reunião de Departamento de Anestesiologia e Cirurgia em 29/11/2022**

Assinatura do Chefe

---