



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
CAMPUS TOLEDO

Coordenação do Curso de Medicina

Ficha 2 (variável)

Disciplina: Urgências, Emergências e Procedimentos VI Semestre 2022	1º	Código: TLDM054
--	----	-----------------

Natureza: (X) Obrigatória () Optativa	() Semestral	() Anual	(X) Modular
--	---------------	-----------	---------------

Pré-requisito: TLDM 044	Co-requisito:	Modalidade: (x) Presencial () Totalmente EAD () CH em EAD:
-------------------------	---------------	--

CH Total: 40	Padrão (PD): 20	Laboratório (LB):	Campo (CP):	Estágio (ES):	Orientada (OR):	Prática Específica (PE): 20	Estágio de Formação Pedagógica (EFP):	Extensão (EXT):	Prática Como Componente Curricular (PCC):
CH Semanal: 04 h									

EMENTA

Suporte Avançado de Vida no Trauma. Atendimento clínico nas urgências psiquiátricas no pronto-atendimento. Atendimento clínico as urgências em oftalmologia.

PROGRAMA

1. Introdução ao ATLS e PHTLS
 1. Cinemática do Trauma
 1. Avaliação da Cena
 1. Avaliação Primária e Secundária

2. Manejo de vias aéreas e ventilação
 2. Revisão anatômica
 2. Reconhecimento dos problemas de vias áreas e ventilação
 2. Reconhecimento de via aérea difícil
 2. Decisão do tipo de via aérea
 2. Técnicas de manutenção de via aérea
 2. Vias aéreas definitivas

3. Choque
 3. Reconhecimento do choque
 3. Diferenciação dos tipos de choque
 3. Choque hemorrágico
 3. Manejo inicial do Choque hemorrágico
 3. Reposição de sangue

4. Trauma torácico, Trauma abdominal e pélvico
 4. Revisão anatômica
 4. Avaliação primária do trauma torácico: lesões ameaçadoras de vida
 4. Avaliação secundária do trauma torácico: lesões potencialmente ameaçadoras de vida
 4. Mecanismos dos traumas abdominais e pélvicos
 4. Avaliação primária, secundária e manejo dos traumas abdominais e pélvicos
5. Trauma Cranioencefálico e Trauma vertebromedular
 5. Revisão anatômica
 5. Classificações dos TCEs e TRMs
 5. Avaliação primária, secundária e manejo dos TCEs e TRMs

6. Trauma Musculoesquelético e Lesões Térmicas
 6. Trauma Musculoesquelético
 1. Avaliação primária e ressuscitação de pacientes com lesões potencialmente ameaçadoras de vida
 2. Avaliação secundária
 3. Lesões ameaçadoras dos membros
 4. Outras lesões de extremidades
 5. Princípios de imobilização
 6. Lesões térmicas
 1. Avaliação primária e ressuscitação de pacientes com queimaduras
 2. Avaliação secundária
 3. Tipos de queimaduras
 4. Transferência do paciente queimado

7. Afogamento
 7. Epidemiologia
 7. Mecanismo da lesão
 7. Avaliação primária e secundária

8. Trauma Pediátrico, Trauma Geriátrico, Trauma na Gestante e Transferência para o Tratamento Definitivo
 8. Particularidades do paciente pediátrico, geriátrico e gestante
 8. Manejo dos pacientes pediátricos, geriátricos e gestantes vítimas de trauma
 8. Determinar a necessidade de transferência do paciente vítima de trauma
 8. Tratamento antes da transferência
 8. Responsabilidades da transferência
 8. Modalidades de transporte
 8. Protocolos de transferência

OBJETIVO GERAL

Ensinar as habilidades do atendimento inicial ao trauma, em ambiente pré e intra-hospitalar, tanto em pacientes adultos quanto pediátricos e gestantes, praticando o trabalho em equipe. Habilitar o estudante a identificar as lesões ameaçadoras de vida e instituir o tratamento correto com agilidade e precisão. Capacitar o profissional a reconhecer as principais particularidades de cada tipo de trauma, envolvendo os diversos sistemas do corpo.

OBJETIVO ESPECÍFICO

- Propiciar a integração entre teoria e prática;
- Sensibilizar para a importância dos padrões de biossegurança;
- Habilitar para o manejo inicial à vítima traumatizada;
- Desenvolver habilidades para avaliar o paciente potencialmente grave e realizar procedimentos de primeiros socorros em ambiente simulado, valorizando o trabalho em equipe;
- Desenvolver habilidades para identificar e conduzir as diversas emergências traumáticas (trauma de vias aéreas, torácico, abdominal, pélvico, cranioencefálico, raquimedular e extremidades);
- Desenvolver habilidades técnicas de procedimentos, como monitorização, acesso venoso periférico e central, punção arterial;
- Desenvolver habilidades técnicas avançadas para controle das vias aéreas, como intubação oro e nasotraqueal, cricotireoidostomia;
- Desenvolver habilidades técnicas de procedimentos, como toracocentese e drenagem pleural fechada
- Desenvolver habilidades técnicas de procedimentos, como imobilização da vítima traumatizada e imobilização de fraturas

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

- A disciplina será desenvolvida mediante aulas presenciais teóricas e práticas.

As aulas teóricas serão ministradas em sala de aula com conferências interativas, TBL, grupos de discussão, pesquisa em internet, leitura e atividades disponibilizadas na plataforma UFPR VIRTUAL para complementação do conteúdo.

Desenvolverão as atividades práticas no laboratório de habilidades no Campus UPFR-Toledo com discussões de casos clínicos e atividades no simulador.

É desenvolvido o raciocínio clínico, elaboração de hipóteses diagnósticas e terapêutica.

O material didático para as atividades de ensino: serão utilizados livros, artigos científicos e sites indicados na bibliografia básica e complementar. Além disso, serão disponibilizados roteiros de estudo elaborados pelos docentes.

FORMAS DE AVALIAÇÃO

- Avaliações teóricas e práticas serão realizadas através de questionários discursivos, múltipla escolha ou ainda utilizando o simulador do laboratório de especialidades.
- Nota Final por unidade didática: Média aritmética das avaliações teóricas (70%) + Média aritmética da Avaliação Práticas (30%)

Critério de aprovação: (critérios definidos pela UFPR – resolução 37/97-CEPE): • Critério de aprovação: média 70. • Critério de aprovação com prova exame final: média 50

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- Martins, Herlon Saraiva - Brandão Neto, Rodrigo Antonio - Scalabrini Neto, Augusto - Velasco, Irineu Tadeu. Emergências Clínicas - Abordagem Prática - USP - Manole. 11a. edição, 2016. 33. ex. / 10. ed MB
- Aehlert, Barbara. **ACLS Suporte Avançado de Vida em Cardiologia**. Elsevier. 4ª Ed. 2012. 11 ex. / MB
- ATLS – Suporte Avançado de Vida no Trauma. 10ª Edição. Colégio Americano de Cirurgiões – Comitê do Trauma. 11 ex.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- Protocolos de Suporte Básico de Vida. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde - SAS Departamento de Atenção Hospitalar às Urgências - DAHU Coordenação Geral da Força Nacional do SUS - CGFNS Brasília/ DF, 2014. PDF
- C. Keith Stone, Roger L. Humphries. CURRENT Diagnosis & Treatment Emergency Medicine, 7e. (e-book Access Medicine)
- The Practice of Medicine. Harrison's Principles of Internal Medicine. (e-book Access Medicine);
- HIGA, Elisa Mieko S. **Guia de medicina de urgência**. 4a ed. . [Digite o Local da Editora]: Editora Manole, 2020. 9786555764130. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br>;
- RASSLAN, Zied. **Medicina de Urgência** . [Digite o Local da Editora]: Editora Manole, 2016. 9788520450598. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br>



Documento assinado eletronicamente por **CAROLINA TALINI, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 25/07/2022, às 21:39, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **EDIVAN RODRIGO DE PAULA RAMOS, VICE / SUPLENTE COORDENADOR DO CURSO DE MEDICINA - CAMPUS TOLEDO**, em 15/08/2022, às 10:39, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **4731270** e o código CRC **D7347B9A**.