



Universidade Federal
de São João del-Rei

COORDENADORIA DO CURSO DE MEDICINA DO CCO PLANO DE ENSINO

Unidade Curricular: Urgência e Emergência IV – UE IV			Período: 8º	Currículo: 2021	
Docente coordenador: Vinícius Azevedo Dias			Unidade Acadêmica: CCO		
Pré-requisito: CIR II, UE III			Co-requisito: nenhum		
C.H.Total: 54 ha	C.H. Prática: 36 ha	C. H. Teórica: 18 ha	C.H.Total: 54 ha	C.H. Prática: 36 ha	C. H. Teórica: 18 ha

EMENTA

A Disciplina de Urgência e Emergência procura introduzir os assuntos relevantes desde o atendimento primário nos períodos iniciais até culminar no Internato em Traumatologia. A UE IV insere o aluno em Unidade de Pronto Atendimento com maior ênfase no atendimento a pacientes com pequenos ferimentos mediante a supervisão de médico preceptor.

OBJETIVOS

- Aprofundar conhecimentos sobre a abordagem intra-hospitalar da emergência cirúrgica.
- Treinar em laboratório de habilidades procedimentos mais complexos da assistência de urgência.
- Introduzir treinamento em suporte avançado de vida em pediatria.
- Treinar atendimentos de pequenos traumas e suturas em Unidade de Pronto Atendimento.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Avaliação primária e secundária no trauma cirúrgico.
- Avaliação primária e secundária no trauma cirúrgico (simulação em manequim avançado).
- Introdução às Emergências Pediátricas.
- Suporte Avançado de Vida em Pediatria.
- Métodos de oxigenação na criança.
- Exame primário e secundário no trauma pediátrico.
- Trauma crânio-encefálico na criança.
- Prática em Unidade de Pronto Atendimento, com realização de atendimento a pacientes vítimas de pequenos traumas e suturas (18 horas por aluno – atividade que ainda depende de obtenção de campo de estágio para sua realização)

METODOLOGIA DE ENSINO

Prática em laboratório de habilidades e aulas expositivas para subgrupos. Prática em Unidade de Pronto Atendimento, com realização de atendimento a pacientes vítimas de pequenos traumas e suturas. O conteúdo programático teórico ocorre em 18 aulas teóricas em sala de aula, 18 aulas em laboratório de habilidades e 18 horas em Unidade de Pronto Atendimento.

Nota: o campo de prática poderá sofrer alterações no decorrer do semestre, sendo então comunicado via e-mail para os alunos da turma em tempo hábil para sua organização e realização das atividades.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Avaliação cognitiva de conteúdos teóricos e habilidades práticas em laboratório. Seguirá a seguinte distribuição:

- Trabalho avaliativo (10 pontos):

O trabalho é individual, devendo ser entregue até 30 de maio de 2024 via e-mail vazevedodias@ufsj.edu.br. O tema proposto é "Tratamento dos ferimentos cortocutâneos na urgência: uma abordagem cirúrgica". O trabalho deverá ser feito de acordo com o modo de escrita científica e com o limite de 6 páginas, incluindo folha de rosto e referências bibliográficas.

- Primeira Avaliação teórica (20 pontos):

Contemplará as aulas teóricas do Profº Júlio Veloso.

- Segunda Avaliação teórica (30 pontos):

Contemplará as aulas teóricas do Profº Bernardo Aguiar, do Profº Júlio Veloso e da Profª Fabíola.

- Avaliação prática somativa (40 pontos):

Contemplará as aulas práticas do Profº Bernardo Aguiar, do Profº Júlio Veloso e da Profª Fabíola.

Ao final do semestre, o aluno que obtiver nota final inferior a 6 (seis) e superior a 5 (cinco) pontos poderá solicitar a realização de **Avaliação Substitutiva**, conforme critérios e procedimentos constante na Norma 001/2020 do Colegiado do Curso.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

HERLON SARAIVA MARTINS, H S; BRANDÃO NETO, R A; SCALABRINI NETO, A; VELASCO, I T. Emergências Clínicas - Abordagem Prática - 7ª ed, Manole, 2012
BIROLINI, D; ATALLAH, Á N. Atualização Terapêutica de Prado, Ramos e Valle - Urgências e Emergências. Artes Medicas, 2012
KNOBEL, E. Conduas no Paciente Grave - 2 Volumes .3ª ed. Editora Atheneu , 2006

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Manual do atendimento pré-hospitalar do Corpo de Bombeiros do Paraná: CBPR 2006 – acesso via Internet com Download
FELICIANO, D; MATTOX, K; MOORE, E. Trauma. 6ª ed. Revinter; 2008.
ADAMS, J G. Emergency Medicine - Clinical Essentials - 2ª ed. Editora Elsevier Importados, 2012
QUILICI, A P; TIMERMAN, S. Suporte Básico de Vida - Primeiro Atendimento na Emergência Para Profissionais da Saúde. Manole, 2011
HIGA, E M S; ATALLAH, A N. Guia de Medicina de Urgência. 2ª ed. Manole, 2008
Irwin & Rippe - Terapia Intensiva 6ª Edição
MOOCK, M; BASILE FILHO, A. Casos Clínicos em Terapia Intensiva - Treinamento para a Prova de Título de Especialista da AMIB. 1ª ed. Manole, 2007.
IRWIN & RIPPE. Irwin & Rippe - Terapia Intensiva. 6ª ed. Guanabara Koogan, 2009.
HIGA, E M S. Guias de Medicina Ambulatorial e Hospitalar da UNIFESP-EPM: Medicina de Urgência. 2ªed. Manole, 2008.
PIRES, M T B. Erazo - Manual de Urgências em Pronto-Socorro. 8ªed. Medsi, 2006.
ZIPES, LIBBY, NONOW and BRAUNWALD. Braunwald's Heart Disease. 8th. Elsevier, 2009
MACEDO, G L; FACÕES, L F R. Farmacologia Aplicada em Medicina Intensiva. 1ª ed. Editora Roca, 2011.
NORMAN E. M.; SCOTT F.; JEFREY P. S. PHTLS - Atendimento pré-hospitalar ao traumatizado - 7ª ed. Elsevier, 2012.
LIMA JUNIOR, E M et AL. Tratado de queimaduras no paciente agudo. 2.ed. Atheneu, 2008
AMERICAN HEARTH ASSOCIATION. Guidelines for cardiopulmonary resuscitation and Emergency cardiovascular Care science – Circulation (cir.ahajournals.org/): 2010; 122: S768 – S786.
VARELLA, D; JARDIM, C. Primeiros Socorros: um guia prático. 1ª ed. Companhia das Letras, 2011.
ANVISA. Manual dos Primeiros Socorros. 2011
Manuais de PHTLS, ATLS e PALS.