



Universidade Federal
de São João del-Rei

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI – UFSJ
INSTITUÍDA PELA LEI Nº 10.425, DE 19/04/2002 – D.O.U. DE 22/04/2002
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN

INFORMAÇÕES BÁSICAS			
Currículo 2009	Unidade curricular Urgência e Emergência VI		Departamento CCO
Período 6º	Carga Horária		
	Teórica 12 h	Prática 05 h	Total 17 h
Tipo Obrigatória	Habilitação / Modalidade Bacharelado	Pré-requisito -----	Co-requisito -----

CURSO: ENFERMAGEM	Turno: Integral
Ano: 2023	Semestre: 1º
Docente Responsável: Prof. Dr. Danilo Donizetti Trevisan	

EMENTA
Assistência de enfermagem sistematizada da pessoa em situação de urgência e emergência cardiológicas
OBJETIVOS
Proporcionar condições para o estudante: <ul style="list-style-type: none">- Identificar o traçado básico do Eletrocardiograma;- Reconhecer as alterações de Eletrocardiograma mais esperadas no Suporte Avançado de Vida e o manejo clínico de cada um deles;- Aplicar o Suporte Avançado de Vida;- Utilizar o desfibrilador cardíaco;- Reconhecer o manejo clínico do Infarto Agudo do Miocárdio;- Delimitar a função dos diferentes membros da equipe envolvidos no atendimento ao paciente grave, em especial as responsabilidades inerentes à equipe de enfermagem;- Discutir os aspectos éticos e legais envolvidos no Suporte Avançado de Vida.
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

<ul style="list-style-type: none">- Manejo básico das vias aéreas: dispositivos para administração de oxigênio e ventilação bolsa-máscara;- Manejo da via aérea avançada: máscara laríngea e Tubo Orotraqueal;- ECG: entendendo os traçados;- Reconhecimento dos principais ritmos de parada ao ECG e manejo clínico: Fibrilação ventricular, Atividade Elétrica sem Pulso (AESP) e Assistolia;- Reconhecimento dos principais ritmos de não parada no ECG e manejo clínico: Taquicardia sinusal, Fibrilação Atrial, Taquicardia ventricular monomórfica e polimórfica, Bradicardia sinusal;
--

- Medidas básicas e avançadas de ressuscitação;
- Desfibrilação e segurança: desfibrilação manual, segurança e afastamento do paciente; Lista de checagem do DEA;
- Via de acesso para medicação;
- Síndromes coronarianas Agudas: Infarto Agudo do Miocárdio e lista de checagem para terapia fibrinolítica;
- Equipes de emergência;
- Aspectos legais e éticos no Suporte Avançado de Vida

MÉTODOLOGIA

Serão utilizadas aulas expositivas, práticas em laboratório, trabalhos em grupo, estudos de caso clínico, simulações clínicas.

CONTROLE DE FREQUÊNCIA E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

A avaliação será composta da seguinte forma:

Distribuição pontos:

- Resolução de exercícios sobre traçados de eletrocardiograma (em dupla): 3,0 pontos
- Resolução de caso clínico sobre suporte avançado de vida (em dupla): 3,0 pontos
- Avaliação teórico-prática: 4,0 pontos

-Avaliação substitutiva.

Ao final da unidade curricular, os discentes poderão realizar atividade substitutiva (PROVA) referente à avaliação teórico-prática, no valor de 4,0 pontos. Critérios para o discente realizar esta atividade substitutiva:

- estar aprovado por frequência,
- estar reprovado por nota e apresentar nota final maior ou igual a 5,0 pontos.

Caso a nota obtida na atividade substitutiva seja menor que a nota obtida na prova, será mantida a nota final alcançada antes da realização da prova substitutiva.

O discente deverá solicitar realização da avaliação substitutiva em até 48 horas após a publicação do resultado final desta unidade curricular. Esta solicitação deverá ser realizada por escrito, assinada e entregue à coordenadora da unidade curricular. A atividade substitutiva será realizada 10 dias após a solicitação do aluno.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- American Heart Association. Destaques das diretrizes de RCP e ACE de 2020. Disponível em: https://cpr.heart.org/-/media/cpr-files/cpr-guidelines-files/highlights/hghlghts_2020eccguidelines_portuguese.pdf
- Morton PG, Fontaine DK. Cuidados críticos de enfermagem: uma abordagem holística. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2019
- Ehlert, BJ. ACLS, Suporte avançado de vida em cardiologia. Rio de Janeiro GEN Guanabara Koogan 2017.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- Macedo, RCR et al. Enfermagem em cardiologia procedimentos em unidade semi-intensiva. São Paulo Manole 2012.
- Edwards, SL; Axe S. Medication management: reducing drug errors, striving for safer practice. Nurse Prescribing 16(8):380-389.
- Araújo, CMD. Capacitação da equipe de enfermagem para a organização e conhecimento do carrinho de parada cardiopulmonar. Tese de Doutorado. Universidade Federal de Santa Catarina. 2014. Disponível em: <https://repositorio.ufsc.br/bitstream/handle/123456789/173309/CL%C3%81UDIA%20M%C3%81RCIA%20DIAS%20DE%20ARA%C3%9AJO-EMG-TCC.pdf?sequence=1&isAllowed=y>



Emitido em 07/02/2023

PLANO DE ENSINO Nº 541/2023 - COENF (12.46)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 07/02/2023 13:47)

DANILO DONIZETTI TREVISAN

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CCO (10.02)

Matrícula: 3013125

(Assinado digitalmente em 07/02/2023 14:02)

TARCISIO LAERTE GONTIJO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

COENF (12.46)

Matrícula: 1716637

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/> informando seu número: **541**, ano: **2023**, tipo: **PLANO DE ENSINO**, data de emissão: **07/02/2023** e o código de verificação: **d9bc43257c**