

Projeto de Pós – Graduação “Lato Sensu”
Resolução n. 01/2001 – CES/CNE



**FUNDAÇÃO UNIVERSITÁRIA DE
CARDIOLOGIA**

ESPECIALIZAÇÃO ENFERMAGEM EM CARDIOLOGIA

10ª TURMA

Coordenadora do Curso:
Profª Drª Mª Antonieta P. de Moraes

O **Programa de Pós-Graduação Lato-Sensu: Enfermagem em Cardiologia do Instituto de Cardiologia – Fundação Universitária** tem como objetivo a formação de enfermeiros especialista em cardiologia para o exercício da prática clínica em atividades da assistência, ensino e pesquisa na área cardiovascular, fundamentando o seu conhecimento acadêmico e técnico-científico. Inscrições abertas entre **18/02/19 à 10/04/19** para a **10ª Turma** de Pós-Graduação: Enfermagem em Cardiologia, que terá duração entre março de 2019 a agosto de 2020.

Disciplinas:

- Anatomia e Fisiologia Cardiovascular
- Bioética
- Emergências Cardiovasculares
- Fisiopatologia das Doenças Cardiovasculares
- Gestão Assistencial
- Introdução à Epidemiologia Clínica e Bioestatística
- Metodologia da Pesquisa
- Prática do Cuidado
- Seminários Avançados em Cardiologia
- Semiologia Geral e Cardiovascular

Público Alvo: Enfermeiros graduados.

Inscrições abertas: 18/02/19 a 10/04/2019 **Investimentos:** R\$ 100,00

Processo Seletivo: Análise de currículo e entrevista.

Nº de vagas: 25

Entrevistas: a definir

Duração: 18 meses: Iniciando no final de abril de 2019 e término em agosto de 2020.

Carga horária: 400h (340h de teoria e 60h de prática supervisionada)

Local das aulas: Centro Cultural Rubens Rodrigues – Rua Princesa Isabel, 370 – Santana, POA/RS

Horários das aulas: aulas quinzenais, em finais de semana alternados.

- Sexta-feira: tarde e noite: 14:30 às 17:30 e 18:30 às 21:45
- Sábado: manhã: 8:30 às 12:30

Início das aulas: 26/04/2019

Investimentos: 18 parcelas de R\$ 650,00

Inscrições:

Acesso INTERNO: <http://10.1.1.29/inscricao/>

Acesso EXTERNO: <http://perseus.cardiologia.org.br/inscricao/>

Informações:

www.ppgcardiologia.com.br

www.facebook.com/PosEnfermagemCardio

Instagram: PosEnfermagemCardio

Fone: (51) 3235.4124

Corpo Docente:

- MSc Andreia Orjana Ribeiro Coutinho
 - Enfermeira (UFRGS)
 - Mestrado em Ciências da Saúde: Cardiologia IC-FUC
 - Professora Assistente da Universidade Feevale
- MSc Jaqueline Fagundes

- Enfermeira (UNISSINOS)
- Mestrado em Ciências da Saúde: Cardiologia IC-FUC
- Coordenadora Serviço de Emergência do ICFUC

- MSd^a Jeli Zorzo
 - Enfermeira (UFRG)
 - Especialista em Cardiologia ICFUC
 - Especialista em Terapia Intensiva
 - Mestranda em Ciências da Saúde: Cardiologia IC-FUC
 - Professora Assistente (FADERGS)

- Dr^a Karen Ruschel
 - Enfermeira (UFRGS)
 - Doutora em Ciências Cardiovasculares UFRGS
 - Coordenadora Centro Pesquisa Clínica

- Dr^a M^a Antonieta Moraes
 - Enfermeira (UFPel)
 - Doutora em Ciências Saúde: Cardiologia
 - Coord Residência Enfermagem em cardiologia IC/FUC
 - Coordenadora do Centro Pesquisa Clínica do IC/FUC
 - Professora Mestrado Profissional em Processos de Pesquisa e Inovação em Saúde ICFUC

- Dr^a Karlyse Claudino Belli
 - Fisioterapeuta (UNIFRA)
 - Doutora em Ciências Cardiovasculares UFRGS
 - Coordenadora do Setor Registros Clínicos do IC/FUC
 - Professora Mestrado Profissional em Processos de Pesquisa e Inovação em Saúde ICFUC

- Dr^a Silvia Goldmeier

- Enfermeira (UNISSINOS)
- Doutora em Ciências Cardiovasculares ICFUC
- Professora Mestrado Profissional em Processos de Pesquisa e Inovação em Saúde ICFUC

- MSc Shirley Souza
 - Enfermeira (UFMG)
 - Especialista em Cardiologia ICFUC
 - Mestre em Processos de Pesquisa e Inovação em Saúde ICFUC

- MSc Martina Pedroso
 - Fisioterapeuta (UFSM)
 - Especialista em Terapia Intensiva
 - Mestre em Cardiologia e Ciências Cardiovasculares (UFRGS)
 - Professora Assistente (FADERGS)

- Dr Jonas Venturini
 - Administração (UFSM)
 - Ciências Contábeis (UFSM)
 - Especialista em Estatística e Modelagem Quantitativa (UFSM)
 - Doutor em Administração (UFRGS)

- Dr Marcos Saffi
 - Enfermeiro (ULBRA)
 - Especialista em Educação Profissional na Área de Saúde Enfermagem (UFRGS)
 - Doutor em Ciências da Saúde: Cardiologia e Ciências Cardiovasculares (UFRGS)

