

DISCIPLINAS DE APOIO ÀS LINHAS DE PESQUISA

CIR 860 Elementos bioquímicos e celulares atuantes na cicatrização de tecidos

Professor: Ivana Duval de Araújo

CIR 840 Neurotransmissão em anesthesiologista

Professor: Renato Santiago Gomez

OFT 851 Mecanismo de ação de drogas nos tecidos oculares

Professores: Márcio Bittar Nehemy

Sebastião Cronemberger sobrinho

Daniel Vitor de Vasconcelos Santos

OFT 852 Correlação clínico-patológica dos exames de imagem do bulbo ocular

Professores: Sebastião Cronemberger Sobrinho

Márcio Bittar Nehemy

Marco Aurélio Lanna

APM 846 Distúrbios do Crescimento e da diferenciação celular (Patologia)

Professor indicado pela APM

CIR Validação de técnicas cirúrgicas em modelos experimentais

Professor: Marcelo Magaldi Ribeiro de Oliveira

CIR Biomateriais e integração tecidual

Professores: Marco Antônio Percope de Andrade

Túlio Pinho Navarro

Luiz Eduardo

CIR 857 Planejamento de experimentação animal

Professores: Ivana Duval Araújo

CIR 855 Bases anatômicas da microcirurgia da cabeça

Professores: Sebastião Nataniel Gusmão

Marcelo Magaldi Ribeiro de Oliveira

APM 848 Imuno-Histoquímica Básica e Aplicada (Patologia)

Professor indicado pela APM

CIR Resposta orgânica aos transplantes de órgãos e tecidos (em andamento)

Professores: Agnaldo Soares Lima

Cristiano Xavier Lima
Marcelo Dias Sanches
Wanessa Trindade