



Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro UNIRIO
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde
Escola de Medicina e Cirurgia

PROGRAMA DE DISCIPLINA

CURSO: Graduação em Medicina

DEPARTAMENTO: DECIGE

DISCIPLINA: Cirurgia Plástica **CÓDIGO:** SCG 0059

PROFESSOR RESPONSÁVEL: Prof. Eduardo Costa Teixeira

CARGA HORÁRIA: 30 horas **Nº DE CRÉDITOS:** Total: 02/Teórico:02

PRÉ-REQUISITO: Técnica Operatória e Cirurgia Experimental

EMENTA:

A valorização da imagem, que está cada vez ligada a aspectos sociais, profissionais e emocionais dos indivíduos, interferindo em sua auto-estima e no seu bem-estar, implica na necessidade de aplicarmos técnicas que permitam minimizar as deformidades, congênicas ou adquiridas, bem como reduzir as inevitáveis sequelas cicatriciais decorrentes dos procedimentos cirúrgicos em geral.

OBJETIVO DA DISCIPLINA:

Apresentar aos alunos as particularidades das técnicas cirúrgicas que visam a correção das deformidades estéticas congênicas ou adquiridas, bem como a redução e a melhor qualidade das cicatrizes inerentes aos procedimentos cirúrgicos em geral, reafirmando os princípios éticos envolvidos na busca do bem estar sócio-emocional do paciente.

METODOLOGIA:

Aulas teóricas expositivas com auxílio de material audiovisual, além da discussão de textos sobre assuntos pertinentes ao conteúdo programático.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

- Conceitos;
- Anatomia aplicada;
- Histologia aplicada;
- Instrumental específico da cirurgia plástica;
- Fundamentos técnicos – incisões, descolamentos e planos;
- Suturas – fios e técnicas;
- Fisiopatologia da cicatrização;
- Fisiopatologia das discromias e outras seqüelas do processo inflamatório;
- Farmacologia da cicatrização e das discromias.

AValiação:

Será feita através de prova escrita, com questões objetivas e discursivas curtas.



BIBLIOGRAFIA:

1. Goffi, F. S. – Técnica Cirúrgica: Bases Anatômicas, Fisiopatológicas e Técnicas de Cirurgia, Atheneu-RJ, 4ª ed., 2007
2. Marques, R. G. – Técnica Operatória e Cirurgia Experimental, Guanabara Koogan, RJ, 2005
3. Franco, T. – Princípios de Cirurgia Plástica, Atheneu – RJ, 2002
4. Ferreira, M. C.; Gemperli, R. – Tratado de Cirurgia Plástica – Vol. 1 – Princípios da Cirurgia Plástica, Atheneu-SP, 2007
5. Melega, M. – Cirurgia Plástica – Fundamento e Arte I – Princípios Gerais, Guanabara Koogan, 2002
6. Thorne, Beasley, Aston, Bartlett, Gurtner, Spear – GRABB e SMITH – Cirurgia Plástica, Guanabara Koogan, 6ª ed., 2009
7. Townsend, Beauchamp, Evers, Mattox - SABISTON – Textbook of Surgery, Saunders, USA, 18ª ed., 2008