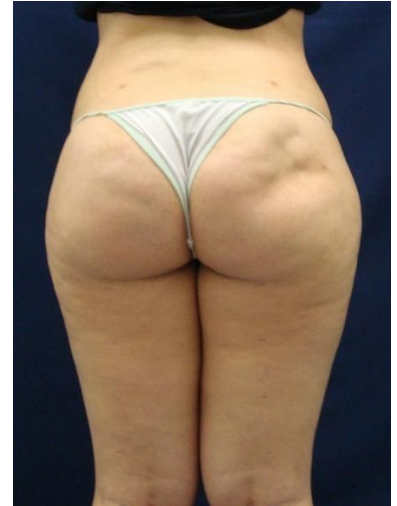


BASES E MÉTODOS DE AVALIAÇÃO EM FISIOTERAPIA DERMATOFUNCIONAL



OBJETIVOS DO CURSO: Aquisição e atualização de conhecimentos teóricos e práticos das Bases e Métodos de Avaliação da Fisioterapia Dermatofuncional como especialidade em suas subáreas de atuação. Capacitar o aluno a aplicar as técnicas e instrumentos de avaliação nas principais situações clínicas no contexto da especialidade.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Conteúdo Teórico: (80%)

- Introdução à Fisioterapia Dermatofuncional
- Legislação e Subáreas oficiais da especialidade
- Bases do Sistema Tegumentar e Sistemas Correlacionados
- Lesões Elementares em Dermatologia
- Principais Disfunções e Patologias Dermatofuncionais
- Avaliação do Sistema Tegumentar na Ótica do Fisioterapeuta
- A Primeira Consulta em Fisioterapia Dermatofuncional: entrevista e anamnese
- Avaliação do Fototipo (Fitzpatrick), Classificação de Glogau e Mark Rubin (fotoenvelhecimento)
- Classificação de Baumann
- Avaliação Perimétrica dos Edemas de Face (Cabeça e Pescoço)
- Discromias, Púrpuras, Petéquias, Equimoses, Hematomas
- Espectro Equimótico de Legrand Du Saulle
- Aspectos de Interesse e Diagnóstico Diferencial na Avaliação de Edemas, Linfedemas, Fleboedemas, Lipedemas
- Varizes, Veias Reticulares, Telangiectasias
- Sinais e Sintomas da Insuficiência Venosa Crônica e Classificação CEAP
- Úlceras cutâneas: pressão, venosas, diabéticas, arteriais;
- Monofilamentos de Semmes-Weinstein – (Avaliação Sensibilidade Tátil)
- Protocolo de Avaliação do Pé Diabético
- Alterações cicatriciais: cicatrização normo, hipo, hiperproliferativa, fibroses, retrações, deiscências;
- Classificação de Vancouver
- Obesidade: testes antropométricos (IMC, RCQ, Circunferência da Cintura, Índice de Conicidade, RCEst)

- Avaliação da Composição Corporal: Exame de Dobras Cutâneas, Bioimpedância Elétrica Unifrequencial e Multifrequencial
- Avaliação das Alterações Estéticas (Adiposidades, Fibro Edema Geloide – Celulite, Flacidez, Estrias)
- Testes Especiais (TCL, Preensão, Falso-culote, Pinch Test)
- Instrumentos: PAFEG, PANFIC, CELLUQOL, CELLULITE SEVERITY SCALE – CSS
- Teste de Distensibilidade Máxima da Pele – Previsibilidade de Cicatrizes Atróficas
- Termografia por Contato (Placas Termográficas)
- Avaliação Perimétrica e Volumétrica (Cone Truncado e Disc Method)
- Noções de Fotogrametria
- Evidências científicas atuais
- Simulação de casos clínicos.

Conteúdo prático (20%):

- Simulação de casos clínicos;
- Treino de testes antropométricos;
- Uso dos instrumentos;
- Prática de avaliação e atividade de semiologia
- Proposta e manuseio de uma ficha de avaliação dermatofuncional
- Ficha de evolução fisioterapêutica

Obs: As simulações serão feitas entre alunos. Os mesmos deverão levar desde o primeiro dia jaleco branco, roupa de banho, 01 lençol de solteiro e 01 toalha de banho para as aulas práticas nos 3 dias de curso (roupões e calçados confortáveis também podem ser úteis);

Ministrantes

PROF. MS. ROGÉRIO EDUARDO TACANI

Fisioterapeuta e Mestre em Ciências do Movimento (UnG), Coordenador e docente do Curso de Pós-Graduação *Lato Sensu* em Fisioterapia Dermatofuncional da Universidade Cidade de São Paulo, Docente do Curso de Fisioterapia do Centro Universitário São Camilo, Supervisor do Estágio de Fisioterapia Dermatofuncional do PROMOVE São Camilo, Responsável pelo Núcleo de Fisioterapia Assistencial dos Serviços Integrados de Cirurgia Plástica do Hospital Ipiranga (SICPHI), Diretor e Responsável Técnico do Centro de Medicina Estética e Fisioterapia New Form (1995-2007), Membro Fundador da Associação Brasileira de Fisioterapia Dermatofuncional (ABRAFIDEF), Formação em “Drainage Lymphatique Manuel - Methode Leduc” - Universidade Livre de Bruxelas (Bélgica) 2002 - 2016 / (Brasil) 2005 / 2006, Linfoterapia, Vodder, Godoy.

E-mail: rtacani@uol.com.br Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/4471804607444265>

PARTICIPAÇÃO DE PROFS.CONVIDADOS EQUIPE TACANIS

PÚBLICO-ALVO: Fisioterapeutas e acadêmicos de fisioterapia a partir do 3º ou 4º semestres (com comprovação)

CARGA HORÁRIA: 27h

Certificado de participação (para frequências iguais ou maiores de 75%);

Apostila e materiais de apoio inclusos;

DATAS: 11, 12, 13/07/2017 - **HORÁRIO:** ter, qua, qui, das 8 às 18h.

Maiores informações: cursos.tacanis@gmail.com rtacani@uol.com.br

