



Universidade Federal de São Paulo
Escola Paulista de Medicina
Disciplina de Cirurgia Plástica
Titular: Prof^a. Dr^a. Lydia Masako Ferreira



Curso de Extensão
I CURSO EM PESQUISA TRANSLACIONAL EM CIRURGIA PLÁSTICA
Entendendo a Biologia Molecular da Pele

29 de Novembro de 2014 - sábado

8h00 - 18h00

Anfiteatro Boris Casoy
R. Botucatu, 821, 1º andar - São Paulo/ SP

PÚBLICO ALVO: Profissionais, pós-graduandos e graduandos da Área da Saúde

BIOLOGIA, BIOMEDICINA, BIOQUÍMICA, ENFERMAGEM, ENGENHARIA BIOMÉDICA, FARMÁCIA, FISIOTERAPIA, FONOAUDIOLOGIA, MEDICINA, NUTRIÇÃO, PSICOLOGIA, ODONTOLOGIA, TERAPIA OCUPACIONAL

INSCRIÇÕES: PROEX – <http://www.proex.unifesp.br>

Taxa de Inscrição*:

Profissionais	Estudantes	Período
R\$ 80,00	R\$ 60,00	Até 31/10/2014
R\$ 100,00	R\$ 80,00	Após 01/11/2014

*Atenção: Alunos regularmente matriculados na pós-graduação da Disciplina de Cirurgia Translacional da UNIFESP não pagam a taxa de inscrição

Coordenação: Prof. Dr. Alfredo Gagnani Filho



Organização: Samuel M. Ribeiro de Noronha^{PD}, Silvana A. A. Correa de Noronha^{PD}, Sarita MacCornick^D, Verônica Chomiski^M, Rafael M. Petecof^{AP} e Jessica Bonucci^{AP}.

Colaboração: Bruno R. Muller^C, Larissa E. Lanziani^C, Marcus V. B. Cezillo^C, Murilo Toranzo^C, Marina Nishimuni^C, Olivia Mayumi Tokunaga^C, Gibran Harcha^C.



Programa de Pós-Graduação em Cirurgia Translacional

Coordenador: Prof. Dr. Miguel Sabino Neto



PROGRAMAÇÃO

HORÁRIO		TEMA	PALESTRANTE
8h00	8h15	Identificação e entrega de material	Organizadores
8h15	8h35	Pós-Graduação em Cirurgia Translacional	Prof. Dr. Miguel Sabino Neto
8h40	8h55	Pesquisa Translacional em Cirurgia Plástica	Prof. Dr. Alfredo Gagnani Filho
BLOCO I		Presidente: Samuel M. Ribeiro de Noronha	Secretário: Bruno R. Muller
9h00	9h15	Expressão Gênica: Conceitos e Aplicações	Samuel Marcos Ribeiro de Noronha
9h20	9h35	Controle da Expressão Gênica	Profa. Dra. Selma Borrouls (UNIFESP/FMU)
9h40	9h55	Expressão Proteica	Profa. Dra. Mariana Leão (UNIFESP)
10h00	10h25	Medicina Translacional	Prof. Dr. Carlos Fernandes Baptista (UNIRIO)
10h30	10h55	Coffee Break	Organização
BLOCO II		Presidente: Silvana Ap. Alves Corrêa de Noronha	Secretário: Marcus V. B. Cezillo
11h00	11h15	Biologia Molecular da Pele	Silvana Ap. Alves Corrêa de Noronha
11h20	11h40	Genômica e Transcriptômica	Prof. Dr. Murilo Vieira Geraldo (USP)
11h45	12h05	Purificação e Caracterização de Proteínas	Prof. Dr. Sergio Daishi Sasaki (UFABC)
12h10	12h25	Cultura de Queratinócitos e Células Tronco da Pele	Prof. Samuel M. Ribeiro de Noronha (UNIFESP)
12h30	13h40	Almoço	
BLOCO III		Presidente: Rafael M. Petecof	Secretário: Jessica Bonucci
13h45	14h00	Aspectos Gerais da Queimadura	Dra. Andréa Fernandes de Oliveira (UNIFESP)
14h05	14h20	Infecção em Queimadura	Profa. Dra. Adriana Macêdo Dell'Aquila (UNIFESP)
14h25	14h45	Sepse e Receptores Toll Like	Prof. Milena C. Bruniati (UNIFESP)
BLOCO IV		Presidente: Sarita MacCornick	Secretária: Murilo Toranzo
14h50	15h05	Receptores Toll Like na Queimadura	Sarita MacCornick
15h10	15h25	Mutações Genéticas (Pele)	Profa. Dra. Maria Isabel Melaragno (UNIFESP)
15h30	15h45	Expressão Gênica de Citocinas	Prof. Dr. Edgar Julian Paredes Gamero (UNIFESP)
15h50	16h25	Coffee Break	Organização
BLOCO V		Presidente: Verônica Chomiski	Secretária: Larissa E. Lanziani
16h30	16h45	Biologia Molecular na Prática da Cosmetologia	Verônica Chomiski
16h50	17h00	Fatores de Crescimento na Cosmetologia	Sara Bentler Vanzin (Pharma Special)
17h05	17h20	Biologia Molecular na Inflamação (Pele)	Prof. Dr. Wilton Rogerio Lustru (UNIARA)
17h25	17h40	Cicatriz Fibroproliferativa	Prof. Dr. Alfredo Gagnani Filho (UNIFESP)
17h45	17h55	Biologia Molecular na Prática	Prof. Dr. Ricardo Diaz (UNIFESP)
18h00		Encerramento	Prof. Dr. Alfredo Gagnani Filho

Patrocinadores

