



CURSO DE POSGRADO TEÓRICO-PRÁCTICO Sociedad Argentina de Biología (SAB)

ANGIOGÉNESIS

UN ENFOQUE INTEGRAL DESDE LA FISIOLOGÍA A LA PATOLOGÍA

27 de agosto al 1 de septiembre de 2018

LU - VI: 9-18 hs, SÁBADO: 10-12 hs.

Directoras: Dra. Dalhia Abramovich y Dra. Fernanda Parborell

Instituto de Biología y Medicina Experimental (IByME-CONICET)

Vuelta de Obligado 2490, CABA.

DOCENTES INVITADOS:

Dra. Graciela Calabrese (Lab. Biología Celular y Molecular de la Matriz Extracelular Vascular, FFyB, UBA)

Dra. Soledad Negrotto (Lab. Trombosis Experimental, IMEX, ANM- CONICET)

Dra. María Laura Ribeiro (Lab. Fisiología y Farmacología de la Reproducción, CEFyBO)

Dra. Melina Musri (Lab. Epigenética y Diferenciación Celular, INIMEC- CONICET, Córdoba)

Dr. Diego Croci (Lab. Inmunopatología, IHEM-CONICET, Mendoza)

Dr. Damián Dorfman (Lab. Neuroquímica Retiniana y Oftalmología Experimental, CEFyBO)

Dr. Eduardo Chuluyan (Laboratorio de inmunomoduladores y regeneración de órganos; CEFyBO)

Dra. Paola Locatelli (Lab. de Regeneración Cardiovascular, IMETTyB-CONICET, Univ. Favaloro).

Los trabajos prácticos incluyen: cultivo celular, ensayo de tubulogénesis, ensayo en membrana corioalantoidea de codorniz y ensayo de permeabilidad vascular, entre otros.

CURSO ARANCELADO (descuento para socios SAB)

La inscripción se puede pagar en 2 cuotas

CUPOS LIMITADOS!!

CONTACTO: Para mayor información, enviar e-mail a la Dra. Dalhia Abramovich bajo el asunto "Curso de angiogénesis", E-mail: dnabramovich@gmail.com.