

Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

Curso: RESPUESTA INMUNE DE LINFOCITOS B: PROTAGONISTAS, DINAMICA Y FUNCIONES.

Categoría : Doctorado - Formación Específica

Modalidad : A distancia

Currícula Fija: NO

Duración

Inicio : 22/02/21 Finalización: 01/03/21

Horarios : 14 a 18 h

Lugar

Teóricos: on line

Prácticos: no se realizan actividades prácticas

Inscripciones

Desde : 01/02/21 Hasta : 07/02/21

Otros datos

Cupo : 60

Dirigido a : Estudiantes de doctorado, maestría, egresados Bioquímicos, Médicos, Biólogos y de áreas afines.

Objetivo : - Adquirir conocimiento sobre células y moléculas involucradas en la generación y control de la respuesta de anticuerpos.
- Profundizar y actualizar conocimientos sobre las diferentes funciones de los linfocitos B en condiciones fisiológicas y patológicas.
- Profundizar y actualizar conocimientos en la generación de la respuesta de los linfocitos B de memoria.
- Estimular un análisis crítico de los resultados obtenidos en modelos experimentales y en patologías humanas que involucran a los li

Horas Teóricas : 23

Horas Prácticas : 0

Departamento Organizador : Bioquímica Clínica

Aranceles

Estudiantes de Doctorado de la FCQ y de la UNC con cargo docente de la UNC (Res HCS 02/09): \$0.00

Estudiantes de Posgrados y becarios, sin cargo docente en la UNC y de otras instituciones nacionales: \$3500.00

Egresados/profesionales o extranjeros: \$3500.00

Docentes

Director : Gruppi, Adriana - Acosta Rodriguez, Eva V - Montes, Carolina L

Coordinador : Amezcua Vesely, M Carolina

Contactos : agruppi@fcq.unc.edu.ar - caroamezcuavesely@gmail.com

Colaboradores

Adriana Gruppi (Dra - Profesora titular - Depto B Clínica-FCQ-UNC)

Detalle de curso de la Escuela de Posgrado

Curso: RESPUESTA INMUNE DE LINFOCITOS B: PROTAGONISTAS, DINAMICA Y FUNCIONES.

ANDRE BALLESTEROS-TATO (Dr - Profesor - University of Alabama at Birmingham, USA)

Carolina L Montes (Dra - Profesora Asociada - Depto Bioquímica Clínica-FCQ-UNC, CIBICI-CONICET)

Dr CRISTIAN BECCARIA (Doctor - Investigador asistente CONICET - Dynamics of Immune Responses San Raffaele Scientific)

Eloisa Arana (Dra - Profesora - INIGEM (CONICET-UBA). Lab de Fisiopatología LiB)

Eva V Acosta Rodriguez (Dra - Profesora - Depto Bioquímica Clínica-FCQ-UNC, CIBICI-CONICET)

Facundo Fiocca Vernengo (Dr - Investigador asistente CONICET - Charité Virchow Campus (CVK)- Berlin)

Federico Jensen (Dr - Profesor - Centro de Estudios Farmacológicos y Botánicos (CEF)

JAVIER DI NOIA (Dr - Profesor Titular - IRCM, Université de Montréal McGill University)

MARIA CUROTTO DE LAFAILLE (Dra - Profesora - Mount Sinai School of Medicine, NY-USA)

Mauro Gaya (Dr - Profesor - Centre d'Immunologie de Marseille-Luminy, Francia)

Mirta Giordano (Dra - Profesora - Instituto de Medicina Experimental (IMEX/CONICET))

Olga Rojas (Dra - Profesora - Department of Immunology, University of Toronto)

Romina Gamberale (Dra - Profesora - Instituto de Medicina Experimental (IMEX/CONICET))

Wendy Beguelin (Dra - Profesora - Weill Cornell Medicine)