

SIMPOSIOS SATELITES SAI

Simposio Satélite SAI 1: Martes 03/11 10:00 – 12:00



Ana Rosa Pérez, Instituto de Inmunología Clínica y Experimental de Rosario, CONICET, UNR, Argentina.
“Respuesta inmunoendócrina en la Enfermedad de Chagas experimental”



Ana Ceballos, Instituto de Investigaciones Biomédicas en Retrovirus y SIDA, CONICET – UBA, Argentina.
“Rol del semen en la transmisión sexual de patógenos”



Diego Laderach, Instituto de Química Biológica de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales – CONICET, Argentina.
“Propuesta de una estrategia original de inmunoterapia para cancer de próstata”



Eduardo Chuluyan, Centro de Estudios Farmacológicos y Botánicos – CONICET, Argentina.
“Impacto del bloqueo de la coestimulación en pacientes trasplantados renales: necesidad del monitoreo inmunológico”

Simposio Satélite SAI 2: Jueves 05/11 10:00 – 12:00



Luciana Balboa, Instituto de Medicina Experimental CONICET - ANM, Argentina.
“Impacto del microambiente tuberculoso sobre el metabolismo de los macrófagos y el control de la infección por *Mycobacterium tuberculosis*”



Carolina Amezcua Vesely, Richard Flavell Laboratory, Yale University, USA.
“Origen de los Linfocitos T CD4 residentes de tejido”



Mariana Malvicini, Instituto de Investigaciones en Medicina Traslacional (IIMT), Universidad Austral – CONICET, Argentina.
“Transformando el microambiente tumoral para potenciar la respuesta inmunitaria en el hepatocarcinoma”



Amado Quintar, Centro de Microscopia Electrónica, Facultad de Ciencias Médicas, UNC, Argentina.
“Rol de testosterona en la modulación de la inmunidad innata y en el control de mecanismos inflamatorios fisiopatológicos”