

SIMPOSIOS SATELITES SAI

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

COORDINADORAS: Marisa Fernández, Mercedes Fuertes, Gabriela Salamone, Mariana Salatino

Disertantes



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

COORDINADORES: Silvia Cazorla, Gabriela Fernández, Diego Croci, Rosanna Ramhorst

Disertantes



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*”



Amado Quintar, Centro de Microscopía 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”



Carolina Amezcuea 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”