



CÉLULAS PRESENTADORAS EN LA SALUD Y ENFERMEDAD

Coordinador: Dr. Luis Ignacio Terrazas Valdés

PONENTES

Dra. Gladis Fragoso

Depto. Inmunología.IIB.UNAM

Propiedades inmunomoduladoras del péptido GK1

Dr. Luis Ignacio Terrazas Valdés

UBIMED.FES-Iztacala.UNAM

La ausencia de STAT1 compromete el reclutamiento de macrófagos alternativamente activados en la infección por *Taenia crassiceps*

Dr. Andrés Castell

Depto. Biología Celular y Tisular.FM.UNAM

Estrategias de activación de células dendríticas presentadoras de antígenos para inmunoterapia antitumoral

Jueves 18 de octubre de 2018. Horario: 10:00 am a 12:00 pm.

Auditorio: Dr. Alfonso Escobar Izquierdo. Sede Circuito Exterior. IIB.UNAM. CU

Para acceder a la transmisión visitar la página

<https://www.biomedicas.unam.mx/live>

ORGANIZA

Dr. Javier Ambrosio. FM UNAM. email: jrah@unam.mx

Dra. Laura Cobos Marín. FMVZ UNAM. email: laura.cobosmarin@gmail.com

Dra. Edda Sciutto. IIB, UNAM. email: edda@unam.mx

Contacto: Dra. Marisela Hernández. email: marysel_01@yahoo.com.mx

Tel.: 56223152

ENTRADA LIBRE