

Ciclo de Charlas en Biomedicina (Año 2015)

La quimioquina CXCL12, a través de JAK quinasas, regula la formación de sinapsis inmunológicas productivas

por *Graciela Cascio*

Centro Nacional de Biotecnología

7 de Abril del 2015

12:00 h Salón de Actos



Centro de Investigaciones Biológicas
C/Ramiro de Maeztu, 9
28040 Madrid



RIER

RAPHYME

**Rheumatoid Arthritis: Physiopathology
Mechanisms**

Contacto CIB
José Luis Rodríguez Fernández
(rodrifer@cib.csic.es)