**Lugar de trabajo: Centro de Investigaciones Oncológicas, Fundación Cáncer (CIO-FUCA)**

**Investigador responsable:** Dra. Estrella Mariel Levy (**estrellamlevy@yahoo.com.ar**)

**Título del proyecto:** **Nuevas estrategias de inmunoterapia en cáncer de mama.**

 

**Descripción:** El objetivo del grupo de investigación está orientado a incrementar la eficacia de la terapéutica actual del Cáncer de Mama Triple Negativo con un abordaje de Inmunoterapia.

Pretendemos conocer cómo los tumores generan mecanismos para escapar a la vigilancia inmunológica y proponer distintas estrategias inmunoterapéuticas para contrarrestarlos.

**Requisitos del postulante:** Estudiante avanzado o graduado en Biología, Bioquímica, Biotecnología o ciencias afines, que tenga intención de realizar su doctorado (para presentación a Beca CONICET 2017). Con interés de realizar una pasantía en el laboratorio previa a la presentación al concurso de becas de CONICET.

Preferentemente, no excluyente, con conocimiento de inmunología, manejo de animales de laboratorio. Muy buen dominio del inglés (oral y escrito). Disposición para trabajar en equipo y aprender técnicas del laboratorio para desarrollar su trabajo de investigación. Enviar CV, certificado analítico con calificaciones de la carrera de grado y carta de presentación describiendo sus intereses.

**Lugar de trabajo:** Centro de Investigaciones Oncológicas FUCA, Crámer 1180, 1º piso, CABA.