

Búsqueda de estudiante avanzado para trabajo final de carrera



I B Y M E

Tema: Potencial terapéutico de la flora nativa sobre la progresión tumoral en mama



Se busca estudiante de grado con interés en investigación biomédica para integrarse a un proyecto que investiga el potencial terapéutico de plantas nativas en modelos experimentales de cáncer de mama.

TÉCNICAS: Cultivos celulares 2D y 3D, detección de proliferación, migración y muerte celular. De acuerdo con el avance de los resultados, se incluirán estudios *in vivo*.

PERFIL: Estudiante avanzado de carreras de Ciencias de la Vida (Biología, Biotecnología, Genética, Química, Bioingeniería y carreras afines). Se valora especialmente la predisposición para el aprendizaje, compromiso y capacidad de trabajo en equipo.

LUGAR DE TRABAJO: Laboratorio de Células Madre Tumoraes y Reprogramación Metabólica/Laboratorio de Neurobiología. IBYME-CONICET; Vta. de Obligado 2490, CABA.

Enviar CV a Dr. Luciano Vellón o Dra. Mariana Rey:
l.vellon@ibyme.org.ar/m.rey@ibyme.org.ar