



La Unidad Ejecutora de Estudios en Neurociencias y Sistemas Complejos (ENyS), dependiente del CONICET, el Hospital El Cruce Dr. Néstor Kirchner (HEC) y la Universidad Nacional A. Jauretche (UNAJ) invita al lanzamiento de su Servicio Tecnológico de Alto Nivel (STAN) de Control de Calidad de Cannabis.

El STAN ofrecerá un servicio que permitirá determinar los componentes de los preparados de cannabis que utilizan los pacientes o que elaboran los cannabicultores con fines medicinales. Para su prestación se utilizará el equipamiento, la infraestructura y los recursos humanos especializados con los que contamos. Al mismo tiempo, se implementarán, por un lado, métodos clínicos observacionales de acuerdo con el diagnóstico del paciente, para evaluar su eficacia y efectos adversos. Y por otra parte, se realizará el análisis botánico de las plantas que se utilicen.

Cualquier individuo, ONG, o institución pública o privada puede solicitar este servicio a la ENyS.

Contaremos con la presencia de la Presidenta del CONICET, Dra. Ana Franchi; integrantes de la Red de Cannabis del CONICET; el Vice-Ministro de Salud de la Nación y Vicerrector de la UNAJ, Dr. Arnaldo Medina, acompañado por autoridades y docentes de la UNAJ; el Director del HEC, Dr. Ariel Saez de Guinoa, acompañado por otras autoridades del HEC y personal del HEC; la Diputada Nacional y ex Presidenta de la Comisión de Salud de la Cámara de Diputados, Abog. Carolina Gaillard; la Dra. Catalina van Baren, investigadora de IQUIMEFA (UBA-CONICET); el Dr. Marcelo Morante, profesor de la UNLP; y representantes de ONG's que trabajan en relación con el tema.

La actividad está dirigida a profesionales de la medicina, referentes y gestores de políticas de salud pública, investigadores, y a todos los miembros de la comunidad interesados en conocer nuestro servicio.

Los esperamos el viernes 6 de marzo de 2020, horario y lugar a confirmar.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Silvia Kochen".

Silvia Kochen

Directora de la ENyS
Integrante de la Coordinación de la Red de Cannabis CONICET
Responsable del STAN