

RICORS – ICTUS

Colaboración IntraRed

Visibilidad en la página web RICORS : SI

1. **Marcar una de las dos opciones:** Propuesta de colaboración
2. **Marcar una de las dos opciones:** Ficha de plataforma técnica

Características (rellenar con la mayor brevedad posible):

1. Nombre del grupo: Plataforma de análisis de trombos en Ictus (PATI)
2. Título del proyecto: Impacto del análisis en red de muestras obtenidas mediante trombectomía mecánica en ictus
3. Persona y email contacto:
Jesús Juega jjuegam.germanstrias@gencat.cat
Juan Marta juanmartaen@gmail.com
4. Línea de investigación: Biomarcadores
5. Objetivo principal/Breve descripción: *Generación de plataforma multicéntrica de muestras obtenidas mediante tratamiento endovascular en la atención del tratamiento del ictus agudo . Se generará un documento inicial con las colecciones recogidas en cada centro y las técnicas implementados en cada grupo de investigación para promocionar la creación de una plataforma de análisis en red de los diferentes tipos de muestra. Se planteará la creación de un repositorio de imágenes digitales que incluya cortes escaneados histopatológicos y posibilidad de asociar otros resultados (-ómicas, radiómicas, ...)*
6. Tipo de colaboración: *Estudio multicéntrico con datos clínicos y muestras obtenidas mediante tratamiento endovascular para compartir datos del análisis avanzado conjunto de trombos mediante técnicas desarrolladas en los diferentes grupos de investigación (Anatomía Patológica, Proteómica, Citometría de Flujo, imagen , radiómica, etc..)*
7. Criterios de inclusión (si es un estudio con pacientes): Pacientes con ictus isquémico y oclusión de gran vaso sometidos a tratamiento endovascular con obtención de muestra suficiente de trombo.
8. Si se requieren muestras: muestras obtenidas mediante trombectomía mecánica con distintos procesamientos: fotos de trombos obtenidos en fresco , trombos parafrinados analizados por anatomía patológica con imágenes digitalizadas, muestras analizadas por Espectrometría masas / proteómica , inmunofluorescencia , trombos analizados mediante inmunofenotipo/citometría de flujo , trombos congelados en los que se hallan realizado técnicas complementarias.
9. Proyecto financiado con presupuesto para los centros colaboradores: NO
(Uno de los objetivos de la plataforma PATI es generar un ecosistema de colaboración para la génesis de proyectos que puedan solicitar financiación en proyectos competitivos)