

# RICORS - ICTUS

## Colaboración IntraRed

Visibilidad en la página web RICORS (INDICAR Si/No): Sí

Marcar una de las dos opciones:

- Solicitud de colaboración  
 Propuesta de colaboración

Marcar una de las dos opciones:

- Ficha de proyecto  
 Fichas de plataforma técnica

Características (rellenar con la mayor brevedad posible):

1. Nombre del grupo: Grupo de Investigación Neurovascular NEUVAS . Instituto Hospital del Mar de Investigación Biomédica. Barcelona
2. Título del proyecto: **EPICAS. EPIgenetic Changes in Aneurismal Subarachnoid hemorrhage.**
3. Persona y email contacto: Elisa Cuadrado Godia
4. Línea de investigación:
  - A. Biomarcadores
  - B. Tratamiento fase aguda:X
  - C. Cerebroprotección
  - D. Reparación cerebral y Recuperación Funcional
  - E. Prevención Secundaria
5. Objetivo principal/Breve descripción: Identificar variantes epigénéticas asociadas al desarrollo de complicaciones y pronóstico después de una hemorragia subaracnoidea aneurismática.
6. Tipo de colaboración: *estudio multicéntrico con datos clínicos y datos genéticos.*
7. Criterios de inclusión (si es un estudio con pacientes):
  - a. Pacientes mayores de 18 años
  - b. Diagnosticados de Hemorragia Subaracnoidea Aneurismática
  - c. Datos epigenéticos individuales (EWAS) y/o muestra de DNA o sangre total extraída durante la fase aguda del sangrado.
8. Si se requieren muestras: breve descripción del tipo de muestra y procesamiento de la misma. DNA congelado a -20°C o bien sangre total en tubo de EDTA congelada a -80°C
9. Proyecto financiado con presupuesto para los centros colaboradores: No