

RICORS - ICTUS

Colaboración IntraRed

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

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:

IRBLleida/Hospital universitario Arnau de Vilanova (HUAV)

Hospital Sant Joan Despí Moisès Broggi.

2. Título del proyecto:

Valor del TC perfusión en predicción de deterioro neurológico precoz, pronóstico funcional y riesgo de recurrencia en pacientes con ictus menor y oclusión arterial de gran vaso

3. Persona y email contacto:

Francisco Purroy García, fpurroygarcia@gmail.com

Manuel Gómez-Choco, gomezchoco@gmail.com

4. Línea de investigación:

A. Tratamiento fase aguda, WP1

5. Objetivo principal/Breve descripción:

Evaluar la utilidad del TC perfusión en predecir deterioro neurológico precoz, pronóstico funcional y riesgo de recurrencia en pacientes con ictus menor.

RICORS - ICTUS

Este proyecto plantearía dos líneas de investigación principales:

- a) Evaluar el riesgo de deterioro neurológico precoz y evolución funcional en pacientes con IM y oclusión arterial (proximal y distal). Además, determinar umbrales de hipoperfusión que permitan una mejor selección de pacientes con ictus menor para tratamiento intraarterial.
 - b) Evaluar el riesgo de recurrencia de ictus en función del patrón hipoperfusión
6. Tipo de colaboración: *estudio multicéntrico con datos clínicos y/o muestras, ofrecimiento de técnica o plataforma,...*

Estudio multicéntrico con datos clínicos de pacientes evaluados como código ictus

7. Criterios de inclusión (si es un estudio con pacientes):

Criterios inclusión:

- Pacientes con ictus isquémico <24h evolución
 - NIHSS 0-5
 - Escala de Rankin basal 0-1
 - Realización de estudio de angioTC en fase aguda
 - Realización de estudio de perfusión en fase aguda con mapas Tmax 6 seg y CBF<30% disponibles
 - NIHSS a las 24h y escala de Rankin a los 3 meses disponible
 - Información sobre recurrencia de ictus y/o aparición de episodios vasculares mayores a los 90 días.
8. Si se requieren muestras: No. Pero se plantea subestudio de biomarcadores.
9. Proyecto financiado con presupuesto para los centros colaboradores: no