



# Curso Neurosonología para Unidades de Ictus

Hospital Josep Trueta de  
Girona

Inscripción y contacto:

[juanalvarezcienfuegos@gmail.com](mailto:juanalvarezcienfuegos@gmail.com)

*Solicitada acreditación por el Comité de Docencia y Acreditación de la SEN*

PROGRAMA

Dirigido por: **Dr. Joaquín Serena**  
**Dr. Juan Álvarez-Cienfuegos**

Unidad de Ictus, Servicio de Neurología  
Hospital Universitari de Girona Doctor Josep Trueta

**Girona 16 y 17 de Junio de 2023**



Sociedad Española de  
Neurosonología



GEFCV Grupo de estudio  
de Enfermedades  
Cerebrovasculares  
de la SEN



Daiichi-Sankyo



UNITAT D'ICTUS

**Trueta**  
Hospital de Girona

# Curso Neurosonología para Unidades de Ictus

Hospital Josep Trueta de  
Girona

## Profesores:

Dr. Juan Álvarez-Cienfuegos  
*Hospital Universitario Dr. Trueta de Girona*

Dr. Joaquín Serena  
*Hospital Universitario Dr. Trueta de Girona*

Dr. Joan Martí  
*Hospital de la Santa Creu i Sant Pau*

Dr. Sergi Moral  
*Hospital Universitario Dr. Trueta de Girona*

Dr. Tomás Segura / Dr. Oscar Ayo  
*Hospital General Universitario de Albacete*

## Colaboradores

Elisabet Ortiz  
*Departamento de Enfermería, Hospital Universitario Dr. Josep  
Trueta de Girona*

PROGRAMA 2023

## Viernes 16 de Junio

- 09:00 **Presentación**
- 09:10 **Ateromatosis carotidea no estenosante: placa de ateroma y trombo flotante móvil**
- 09:40 **Estenosis carotídea: técnicas ultrasonográficas en la individualización de riesgo**
- 10:15 **Abordaje de las estenosis intracraneales y patología de sífon carotideo**
- 10:45 Descanso
- 11:00 **Patología del sistema venoso**
- 11:35 **Shunt derecha-izquierda y monitorización intraoperatoria.**
- 12:15 **Abordaje ecográfico del Guillain-Barre**
- 12:30 **Diagnóstico de la muerte encefálica**
- 13:00 **Ecocardiografía para neurólogos**
- 14:05 Comida
- 16:00-20:00 **Exploraciones duplex TSA, transcraneal y ecocardiografía en pacientes con patología intra y/o extracraneal en grupos reducidos**
- 21:30 Cena

## Sábado 17 de Junio

- 10:00-13:00 **Exploraciones dúplex TSA y transcraneal en pacientes con patología intra y/o extracraneal, con los profesores y grupos reducidos de alumnos**
- 13:00 **Cierre de curso y comida**