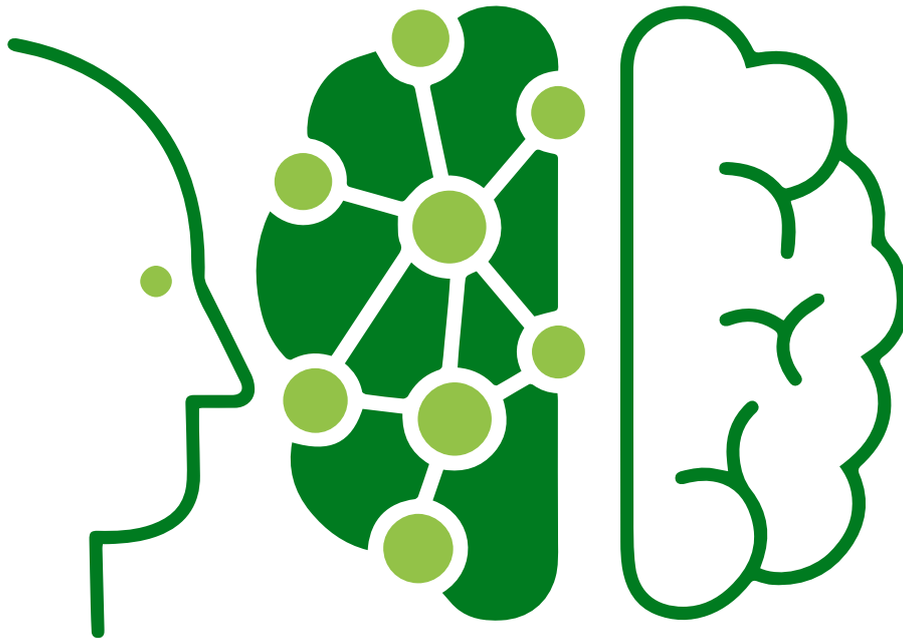


# FORMACIÓN MULTIDISCIPLINAR

## LA ENFERMEDAD Y SÍNDROME

# MOYAMOYA



**CARA  
AL ICTUS** RED PLAN  
ANDALUZ  
DEL ICTUS

**23**

**Enero**

9:00 a 15:00 h

**Aula Magna  
H. U. Virgen  
Macarena**

En proceso de acreditación como  
formación continuada del Servicio  
Andaluz de Salud



**Formación Continuada**  
SERVICIOS CENTRALES - SAS

Aval de la Sociedad Española de Neurología

**HUM**  
Hospital Universitario  
Virgen Macarena

**A**  
Junta de Andalucía  
Consejería Salud y Consumo  
Servicio Andaluz de Salud

### Organizadores

Servicios de Neurología, Neurocirugía, Neurorradiología, Neuropediatría, Anestesia y Medicina Nuclear de Sevilla.

Ana Domínguez y Joan Montaner.

### ¿A quién va dirigido?

A todos los profesionales implicados en el manejo de esta enfermedad: neurólogos, neurocirujanos, neuropediatras, neurorradiólogos diagnósticos e intervencionistas, anestesistas, enfermeros, neuropsicólogos, médicos rehabilitadores, logopedas, terapeutas ocupacionales y fisioterapeutas.

### Ponentes y moderadores

Joan Montaner . Neurología. Coordinador del Plan Andaluz de Ictus.

Dominique Hervé. Neurología. Centro de Referencia de MoyaMoya en Francia.

Fuat Arikan. Neurocirugía Vascular. Barcelona.

Carles Lorenzo. Medicina Nuclear. Barcelona.

Antonio López, Aex Mezza, Mónica Rivero. Neurocirugía. Sevilla.

Alejandro González y Asier Albóniga. Neurorradiología intervencionista. Sevilla.

Ana Domínguez. Neurología. Sevilla.

Rafael Ocete y Teresa Busquier. Neurorradiología diagnóstica. Sevilla.

Irene Alonso y Elena Arce. Neuropediatría. Sevilla.

Rafael Rubio y Ana Trujillo. Anestesiología. Sevilla.



### CONTENIDOS DE LA FORMACIÓN

9:00 h  
-  
15:00 h

#### I. Bloque clínico

IA - Manifestaciones clínicas de la enfermedad y síndrome de MoyaMoya.

IB - Casos clínicos complejos.

#### II. Bloque diagnóstico

IIA - Diagnóstico y seguimiento de MoyaMoya mediante angioRM cerebral.

IIB - Diagnóstico y seguimiento de MoyaMoya mediante arteriografía.

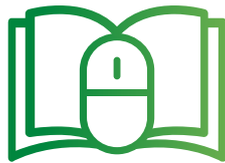
IIC - Evaluación de la reserva hemodinámica cerebral mediante SPECT cerebral.

#### III. Bloque quirúrgico

IIIA - Protocolo anestésico.

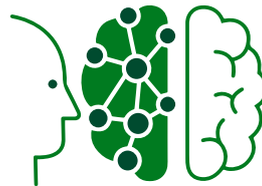
IIIB - Series de casos intervenidos de Moyamoya en edad adulta.

IIIC - Serie de casos intervenidos en edad pediátrica.



**Formación Continua**

SERVICIOS CENTRALES - SAS



**CARA** RED PLAN  
**AL ICTUS** ANDALUZ  
DEL ICTUS



**Hospital Universitario**  
Virgen Macarena



**Junta de Andalucía**

Consejería Salud y Consumo  
Servicio Andaluz de Salud