

**CÓMO ABORDAR LA
MONITORIZACIÓN
NEUROFISIOLÓGICA
INTRAOPERATORIA (MIO)
PARA CIRUGÍAS
SUPRATORIALES EN
PACIENTES DESPIERTOS**

21 de septiembre



PROGRAMA CIENTÍFICO

CÓMO ABORDAR LA MONITORIZACIÓN NEUROFISIOLÓGICA INTRAOPERATORIA (MIO) PARA CIRUGÍAS SUPRATENTORIALES EN PACIENTES DESPIERTOS

10.00 - 12.00 h

Moderador: Luis Muñoz. Neuropsicología UGC Neurociencias Hospital Regional Universitario de Málaga

10:00 - 10:15

Anatomía funcional de “áreas cerebrales elocuentes”
María José Postigo. Servicio de Neurofisiología Clínica.
Hospital Regional Universitario de Málaga

10:15 - 10:30

Anestesia para la cirugía supratentorial en pacientes despiertos.
Esperanza Cruz. Servicio de Anestesia.
Hospital Regional Universitario de Málaga

10:30 - 10:45

Neuropsicología intraoperatoria en el paciente despierto
Teresa Ramírez. Neuropsicología. UGC Neurociencias
Hospital Regional Universitario de Málaga

10:45 - 11:00

Descanso

Moderador: Guillermo Ibañez. Servicio de Neurocirugía. Hospital Regional Universitario de Málaga

11:00 - 11:15

Neurocirugía supratentorial: ¿llamamos al equipo de la cirugía en paciente despierto?
Jorge Linares. Servicio de Neurocirugía. Hospital Regional Universitario de Málaga

11:15 - 11:30

MIO para cirugías supratentoriales en pacientes despiertos
Victoria Fernández. Servicio de Neurofisiología Clínica Hospital Regional Universitario de Málaga

11:30 - 12:00

Coloquio, preguntas