

PROGRAMA
CURSO DE RADIOFRECUENCIA EN DOLOR – NIVEL 3
(Avanzado)
Hospital Germans Trías i Pujol (Badalona)
Grupo de trabajo de radiofrecuencia de la SED
9 y 10 noviembre 2023

Jueves 9 de noviembre

15:30-16:00 – Bienvenida y entrega documentación.

16:00-16:45 – Radiofrecuencia Neuralgia del Trigémino. **Dra. Monerri**

16:45-17:15 – Radiofrecuencia del ganglio esfenopalatino. **Dra. Roca**

17.15-18.00 – Anatomía radiológica de la región cervical. RF del ganglio estrellado. **Dra. Monerri**

18:00-18:30 – Pausa para café

18:30-19:15 – Radiofrecuencia del ramo medial cervical. **Dra. Monerri**

19:15-19:45– Radiofrecuencia del tercer nervio occipital. **Dra. Roca**

19:45-20:00 – Radiofrecuencia de nervios periféricos: nervio de Arnold.

Dra. Roca

20:00-20:30 – Conclusiones

*Solicitada Acreditación de Formación Continuada

PROGRAMA
CURSO DE RADIOFRECUENCIA EN DOLOR – NIVEL 3
(Avanzado)
Hospital Germans Trías i Pujol (Badalona)
Grupo de trabajo de radiofrecuencia de la SED
9 y 10 noviembre 2023

Viernes 10 de noviembre

Punto de encuentro: Unidad de Dolor.

08:00 - Entrega de delantales, pijamas

Programa en quirófano con pacientes reales:

De 8:00 a 15:00 horas

Radiofrecuencia del ganglio de Gasser.

Radiofrecuencia del ganglio esfenopalatino.

Radiofrecuencia del ganglio estrellado.

Pausa para café

Radiofrecuencia ramo medial cervical.

Radiofrecuencia TON.

Radiofrecuencia nervio de Arnold.

Evaluación y certificados

Dra. M^a Mar Monerris y Dra. Gisela Roca

Con el patrocinio de:



Medtronic

