

[ECODOLOR 2012]

<http://www.ecodolor.net>

TÉCNICAS INVASIVAS EN DOLOR CRÓNICO
PUNCIÓN GUIADA CON ULTRASONIDOS
EN EL CADÁVER

11-13 de Enero del 2012

Campus de Ciencias de la Salud de Bellvitge
Facultad de Medicina. Universidad de
Barcelona (UB)
Hospital Universitario Bellvitge (HUB)



Directores del curso

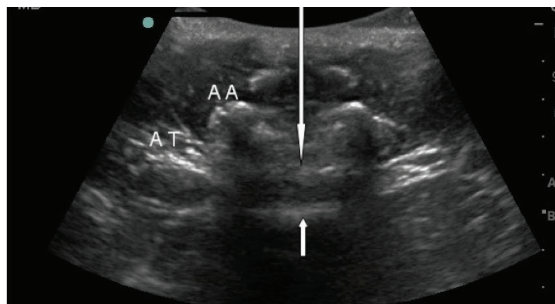
Dr. Tomás Domingo Rufes

Dra. Maribel Miguel Pérez

Dr. Víctor Mayoral Mayoral

Organización

- Sala de disección del Servicio de Donación de Cuerpos. Facultad de Medicina. Campus de Ciencias de la Salud de Bellvitge. Universidad de Barcelona. Dirección SDCSD: Dra. Maribel Miguel-Pérez.
- Unidad de Anatomía y Embriología Humana. Departamento de Patología y Terapéutica Experimental. Facultad de Medicina. Campus de Ciencias de la Salud de Bellvitge. UB.
- Servicio de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor. Hospital Universitario de Bellvitge. Jefe de Servicio: Dr. Antoni Sabaté Pes.



El curso esta limitado a 32 alumnos
Cuota de inscripción: 1.390 € (IVA incluido)
La inscripción incluye: Asistencia al curso,
documentación, cóctel de bienvenida (día 11),
comidas (12-13) y cena de trabajo el Jueves 12

Las conferencias inaugurales del Miércoles día 11 son de libre acceso y tendrán lugar en la sala de actos del Hospital Universitario Bellvitge

MÓDULOS DE LOS DIAS 12 y 13

Anatomía

**Indicaciones y punción eco-guiada
Práctica en modelos humanos y en cadáver**

Hotel recomendado: AYRE HOTEL GRAN VIA

Noche de hotel: 115 €/noche

Gran Vía de les Corts Catalanes, 322.

**Telf: 937552382. Bien comunicado (10 minutos) con
Campus de Bellvitge (Línea 1 de Metro)**

Secretaría Técnica e Información

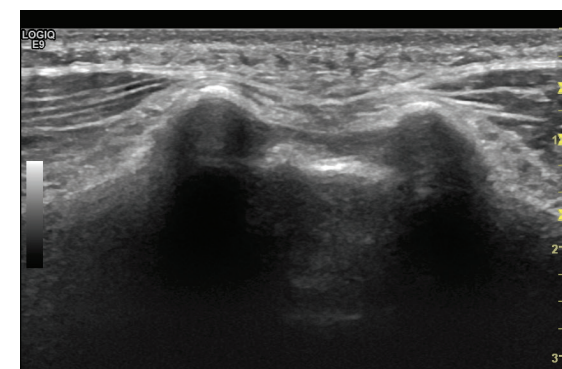
ACTO SERVEIS – C/ Bonaire, 7, CP 08301 - Mataró
(Barcelona). Telf. 937552382 / 937552383

cursoeco@actoserveis.com

<http://www.actoserveis.com/cursoeco/>

ECODOLOR

2012



Acreditación / Avals

- Consell Català de Formació Continuada de Professions Sanitàries (pendiente)
- Sociedad Catalana de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor
- Sociedad Catalana del Dolor



PROFESORADO

- Dr. Joan Blasi. Unidad de Histología. Dpto. de Patología y Terapéutica Experimental. Facultad de Medicina. UB.
- Sr Marc Blasi. Facultat de Ciències de la Salut. UIC. Barcelona
- Dr. David A. Bong. Dep. Rheumatology. Clinical Vancouver. Canada. Instituto Poal de Reumatología. Barcelona.
- Dr. Miquel Casals. Unidad de Dolor. HUB. Barcelona.
- Dr. Thomas B. Clark. Professor of Radiology Logan College. St Louis, Missouri. Fundador de MSKUS (Musculoskeletal Ultrasound). Vista. California.
- Dr. Juanjo de Agustín. Servicio de Reumatología. Hospital Vall d'Hebron.
- Dr. J M^a De Anta. Unidad de Anatomía y Embriología Humana. Dpto de Patología y Terapéutica Experimental. Facultad de Medicina. UB.
- Dr. Tomás Domingo. Unidad de Dolor. H. Universitario de Bellvitge. Barcelona. Profesor Asociado de Anatomía. Dpto. de Enfermería Fundamental y Medicoquirúrgica. UB.
- Dr. Javier de la Fuente Ortiz de Zarate. Traumatología y Cirugía Ortopédica. Clínica Pakea. Donosti.
- Dr. Emili Gómez. Reumatología. H. Clinic. Barcelona
- Dr. Carlo Martinoli. Cattedra di Radiologia R, DICMI, Università di Genova, Italia.
- Dr. Víctor Mayoral. Unidad de Dolor. HUB. Barcelona.
- Dra. Maribel Miguel-Pérez. Unidad de Anatomía y Embriología Humana. Dpto. de Patología y Terapéutica Experimental. Facultad de Medicina (CCS Bellvitge) Universidad de Barcelona.
- Dr. Antonio Montero. Universidad de Lleida. Dpto de Cirugía. Servicio de Anestesiología. H. Arnau de Vilanova.
- Dra. Carmen Moragues. Servicio de Reumatología. HUB y Hospital Plató. Barcelona.
- Dra. Ingrid Möller. Instituto Poal de Reumatología. Barcelona.
- Dr. José A. Narváez. Servicio de Radiología. HUB. Barcelona.
- Dr. Ricardo Ramos. Unidad de Anatomía y Embriología Humana. Dpto. de Patología y Terapéutica Experimental. Facultad de Medicina (CCS Bellvitge) Universidad de Barcelona. Servicio de Cirugía Torácica. H. Universitario de Bellvitge. Barcelona.
- Dr. Pau Rodríguez. Servicio de Cirugía Torácica. H. Universitario de Bellvitge. Barcelona.
- Dr. Ivan Sáenz. Unidad de Anatomía y Embriología Humana. Dpto de Obstetricia, Pediatría, Radiología y Anatomía. Facultad de Medicina. UB.

- Dr. Xavier Sala-Blanch. Servicio de Anestesiología. Hospital Clínic. Barcelona.
- Dr. Ancor Serrano. Unidad de Dolor. HUB. Barcelona.
- Dra. Delia Sureda. Unidad de Radiodiagnóstico. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.
- Dr. Lluís Til. Consorcio Sanitario de Terrassa. CAR, Centre d'Alt Rendiment. Futbol Club Barcelona.
- Dr. Antonio Turmo. CAR. Unidad de Anatomía y Embriología Humana. Dpto de Obstetricia, Pediatría, Radiología y Anatomía. Facultad de Medicina. UB.
- Dra. Cristina Vieta. Unidad de Dolor. HUB. Barcelona.

COLABORADORES

- Dra. Montserrat Fernández. Unidad del dolor. HUB
- Dra. Carmina Ribes. Unidad del dolor. HUB
- Sra. Carmen Caro. Enfermera Clínica del Dolor. HUB.
- Sra. Cristina Ventura. Enfermera Quirófano Dolor. HUB.
- Sr. David Lucas Herrero. Enfermero Quirófano Dolor.

PROGRAMA

MIÉRCOLES 11 ENERO

(Conferencias de libre acceso)

16:00 h Inauguración del curso. Dr. Antoni Sabaté

16:15 - 17:00. ¿Cambiará la ecografía nuestra práctica clínica en el dolor miofascial? / Will ultrasound change our clinical practice in myofascial pain? Dr. Tomás Domingo (Terapia) / Dr. Víctor Mayoral (Diagnóstico)

17:00 – 17:30. Aplicaciones y futuro de la ecocirugía / Applications and future of echo-surgery. Dr. Javier de la Fuente.

17:30 – 18:00. ¿Cuáles son las principales variaciones anatómicas a considerar en la punción guiada por ultrasonido? / What are the main anatomical variations to be considered in ultrasound-guided puncture? Dra. Maribel Miguel

18:00 - 18:30: Descanso.

18:30 - 19:30. Punción ecoguiada de las cadenas simpática y parasimpática / Ultrasound guided injections of the sympathetic and parasympathetic chains. Dr. Thomas B. Clark.

19:30. Cóctel

JUEVES 12 ENERO

8:30: Recepción y entrega de documentación. Prueba de evaluación.

09:15 – 10:00. – Patrones ultrasonográficos: normalidad vs patología. Dr. T. Domingo / Dr. V. Mayoral

10:00 – 11:00. Ganglio estrellado.

11:00 – 11:30. Descanso

11:30 – 12:30. Punción ganglio celíaco.

12:30 – 14:00: Bloqueos a nivel de la columna cervical.

14:00 – 15:00. Comida de trabajo.

15:00 – 16:00. Infiltración ramo medial de la división posterior del nervio espinal a nivel lumbar y fascia toracolumbar

16:00 – 17:00. Punción de los músculos cuadrado lumbar, psoas mayor y piriforme.

17:00 – 17:30. Descanso.

17:30 – 18:30. Punción hiato sacro y articulación sacroiliaca.

18:30 – 20:00. Punción ecoguiada de la articulación temporo-mandibular.

21:30. Cena de Trabajo.

VIERNES 13 ENERO

08:30 – 10:30. Infiltraciones articulares del miembro superior.
10:30 – 11:00. Descanso.

11:00 – 13:00. Infiltraciones articulares del miembro inferior.

13:00 – 14:00. Identificación de estructuras nerviosas para el control del dolor articular: Hombro, cadera y rodilla.

14:00 – 15:00. Comida.

15:00 – 16:00. Bloqueo nervioso periférico ecoguiado: Prevención de lesiones nerviosas y su implicación en el dolor crónico. Dr. X. Sala-Blanch.

16:00 – 17:00. Bloqueos ecoguiados frecuentes en el tratamiento del dolor oncológico (nervio frénico, glossofaríngeo, intercostal y paravertebral torácico).

17:00 – 17:30. Descanso.

17:30– 18:15. Bloqueos de utilidad en dolor de la pared abdominal (TAP y rectos abdominales).

18:15 – 20:00. Bloqueos nerviosos de utilidad en dolor perineal y genital (nervios pudendos, ilioinguinal, iliohipogástrico y génitofemoral)

20:00 - 20:30. Prueba de evaluación.

20:30. Clausura del Curso