



# AVANCES DE LA TÉCNICA QUIRÚRGICA EN DONACIÓN EN ASISTOLIA Y PRESERVACIÓN DE ÓRGANOS

31 de mayo, 1 y 2 de junio de 2021



ACTIVIDAD SUBVENCIONADA POR LA ONT





# AVANCES DE LA TÉCNICA QUIRÚRGICA EN DONACIÓN EN ASISTOLIA Y PRESERVACIÓN DE ÓRGANOS

31 de mayo, 1 y 2 de junio de 2021

## PROGRAMA CIENTÍFICO – 31 de mayo de 2021

Estado actual del trasplante. Redefiniendo la donación. Moderador: Dr. Christopher Mazo

16:00-16:30 Presentación

Donación en asistolia en España. *Dra. Elisabet Coll*

Donación en asistolia en Cataluña. *Dr. Jaume Tort*

Donación en asistolia en Vall d'Hebron. *Dra. Teresa Pont*

16:30-16:50 Conflictos éticos en la donación en asistolia. *Dr. Alberto Sandiumenge*

16:50-17:10 El acceso libre a la donación, es una realidad? *Dr. José Miguel Pérez- Villares*

17:10-17:30 Los resultados lo justifican? Coste-beneficio de la donación en asistolia. *Dra. Teresa Pont*

Extracción torácica. Moderadora: *Dra. Maria Deu, Dr. Fabrizio Sbraga*

17:30-17:50 Trasplante cardíaco de donante en asistolia controlada. *Dr. Juan Francisco Nistal*

17:50-18:05 Donación cardiopulmonar: se puede? *Dra. Sara Naranjo*

18:05-18:20 NRP en la donación cardiohepática en DAC: qué papel juegan los flujos? *Dr. Lluís Sacanella*

## PROGRAMA CIENTÍFICO – 1 de junio de 2021

Extracción Hepática. Moderador: *Dr. Ramón Charco*

16:00-16:30 Técnicas de extracción hepática:

-Ventajas de la perfusión regional normotérmica. *Dra. Mireia Caralt*

-Ventajas de la extracción super rápida. *Dr. Pablo Ramírez*

16:30-17:00 Canulación pre-mortem, qué se aporta? *Dra. Yiliam Fundora*

Comentarista: *Dra. Mireia Caralt*

17:00-17:30 Donación de hígado y pulmón, hemos de elegir? *Dr. Félix Cambra*

Comentarista: *Dr. José Luis Campo-Cañaverall*

17:30-18:00 Donación de hígado y pulmón, hemos de elegir? *Dr. Ángel Ruiz*

Comentarista: *Dr. Rafael Badenes*

## PROGRAMA CIENTÍFICO – 2 de junio de 2021

Extracción Renal. Moderador: *Dr. Enrique Trilla*

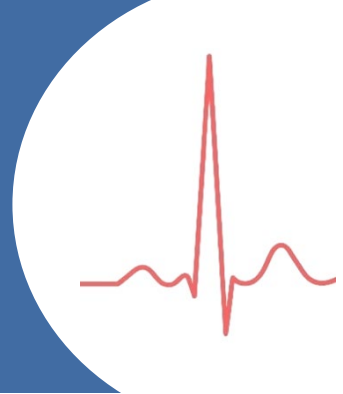
16:00-16:20 Papel de la NRP, tiene sentido en la donación renal? *Dr. David Lorente*

16:20-16:40 Resultados de los injertos de donante en asistolia, dónde ponemos los límites? *Dr. Lluís Riera*

16:40-17:00 Papel de los sistemas de perfusión exsitu. *Dr. Francisco Javier Burgos Revilla*

17:00-17:30 Biopsia renal, debe ser vinculante? *Dr. Francesc Moreso*

Comentarista: *Dr. David Lorente*



# AVANCES DE LA TÉCNICA QUIRÚRGICA EN DONACIÓN EN ASISTOLIA Y PRESERVACIÓN DE ÓRGANOS

## 31 de mayo, 1 y 2 de junio de 2021

### DIRECCIÓN:

- DIRECCIÓN DEL CURSO: *Irene Bello Servicio de Cirugía Torácica. Hospital Universitari Vall d'Hebron*
- COORDINACIÓN DEL CURSO: *Alberto Sandiumenge, Maria Deu, Mireia Caralt, Enrique Trilla, Fabrizio Sbraga*

### DOCENTES:

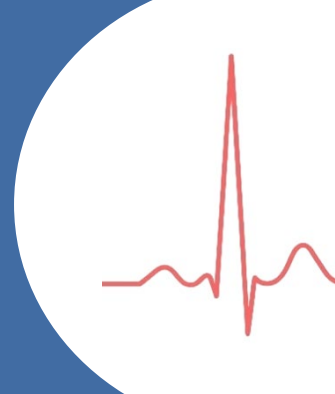
- Dr. Rafael Badenes: Anestesiólogo. Jefe de Servicio Anestesiología. Hospital Clínico de Valencia.
- Dr. Francisco Javier Burgos: Urólogo. Jefe de Servicio de Urología del Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid
- Dr. Félix Cambra: Cirujano Hepático. H. 12 de Octubre. Madrid
- Dr. José Luis Campos: Cirujano Torácico. Hospital Universitario Puerta de Hierro. Madrid
- Dra. Mireia Caralt: Cirujana Hepática. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona
- Dr. Ramón Charco: Cirujano Hepático. Jefe de Servicio Cirugía Hepatobiliar. Hospital Univ. Vall d'Hebron Barcelona
- Elisabet Coll: Jefa de Servicio Médico de la ONT.
- Dra. Maria Deu: Cirujana Torácica. Coordinadora quirúrgica del programa de Trasplante pulmonar. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona
- Dra. Yiliam Fundora. Cirujana Hepática. Hospital Clínic. Barcelona
- Dr. David Lorente: Urólogo. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona
- Dr. Cristopher Mazo: Intensivista. Coordinador de Trasplantes del Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona
- Dr. Francesc Moreso: Nefrología. Jefe de Servicio Nefrología Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona
- Dra. Sara Naranjo: Cirujana Torácica. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander
- Dr. Juan Francisco Nistal: Cirujano Cardíaco. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander
- Dr. José Miguel Pérez- Villares. Intensivista. Coordinador autonómico. Hospital Virgen de las Nieves. Granada
- Dra. Teresa Pont: Intensivista. Jefa Coordinación de Trasplantes. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona
- Dr. Pablo Ramírez: Cirujano Hepático. Hospital Virgen de la Arrixaca. Murcia
- Dr. Lluís Riera: Urólogo. Jefe de Sección Hospital Bellvitge. Barcelona
- Dr. Ángel Ruiz. Coordinador de trasplantes Hospital Clínic. Barcelona
- Dr. Lluís Sacanella: Cirujano Hepático. Hospital Bellvitge. Barcelona
- Dr. Alberto Sandiumenge: Intensivista. Coordinador de Trasplantes del Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona
- Fabrizio Sbraga: Cirujano Cardíaco. Hospital Bellvitge. Barcelona
- Dr. Jaume Tort: Director de OCATT
- Dr. Enrique Trilla: Urólogo. Jefe de Servicio. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona

### A QUIÉN SE DIRIGE:

- Coordinación de Trasplantes
- Cirugía Torácica
- Neumología
- Cirugía Cardíaca
- Cardiología
- Cirugía Hepática
- Urología
- Nefrología
- Medicina Intensiva
- Anestesiología y Reanimación

# AVANCES DE LA TÉCNICA QUIRÚRGICA EN DONACIÓN EN ASISTOLIA Y PRESERVACIÓN DE ÓRGANOS

31 de mayo, 1 y 2 de junio de 2021



## INSCRIPCIONES: hasta el 1 de mayo desde el 2 de mayo

Inscripción:	50€	100€
Inscripción residentes	25€	50€

Pueden tramitar la inscripción a través de la web de Aula Vall d'Hebron (<https://aula.vallhebron.com>) apartado de agenda científica. No se realizará reserva de plaza ni se admitirán inscripciones que no vayan acompañadas del pago correspondiente.

*Se admitirán anulaciones que se realicen antes del 10 de mayo de 2021. Por gastos de anulación, se devolverá el 85% del importe de la inscripción.*

## ACTIVIDAD SUBVENCIONADA POR LA ONT:



## CON EL AVAL CIENTÍFICO DE:



## ACREDITACIÓN:

Solicitada la acreditación por el Consell Català de la Formació Continuada de les Professions Sanitàries – Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud  
Se entregará certificado a los asistentes que cumplan un mínimo de 100% de asistencia.

## OBJETIVOS:

Los objetivos generales del curso son:

- Actualización en las nuevas técnicas de donación y temas controvertidos relacionados con el proceso de donación y extracción multiorgánica en el donante en asistolia, controlada y no controlada, bajo una visión multidisciplinar
- Formación práctica en la técnica quirúrgica de extracción multiorgánica del donante en asistolia controlada.
- Formación práctica en valoración y acondicionamiento ex-situ de pulmón, hígado y riñón.
- Aportar una visión global del proceso de donación en asistolia integrando las diferentes especialidades médicas y quirúrgicas, así como a los diferentes profesionales implicados.

## SECRETARÍA TÉCNICA:

Aula Vall d'Hebron - Secretaría Técnica actividades formativas externas –  
[inscripcionsaulavh@vhebron.net](mailto:inscripcionsaulavh@vhebron.net) - 693785436