



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*

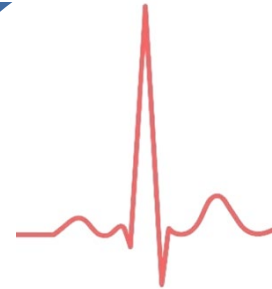
16:40-17:00 Papel de los sistemas de perfusión exsitu. *Dr. Francisco Javier Burgos Revilla*

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:



CON EL PATROCINIO DE:



ACREDITACIÓN:

Acreditada por el Consell Català de la Formació Continuada de les Professions Sanitàries – Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud con 0,7 créditos.



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 - 693785436