



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

27 y 88 de Mayo de 2020, Barcelona

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

27 y 28 de Mayo de 2020, Barcelona



PROGRAMA CIENTÍFICO – 27 de mayo de 2020

08:00-08:15 Recogida de documentación

08:15-08:30 Presentación

08:30-09:30 Estado actual de la asistolia

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

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

09:30-11:30 Mesa 1: Redefiniendo la donación

Moderador: Dr. Christopher Mazo

09:30-09:45 Limitación del esfuerzo terapéutico en UCI. *Dra. Sara Alcántara*

Comentarista: Dra. Aroa Gómez

09:45-10:15 Conflictos éticos en la donación en asistolia. *Dr. Alberto Sandiumenge*

10:15-10:45 El acceso libre a la donación, es una realidad? *Dr. Luis Martín Villena*

10:45-11:15 Resultados lo justifican? Coste-beneficio de la donación en asistolia. *Dra. Teresa Pont*

11:30-12:00 **CAFÉ**

12:00-14:00 Mesa 2: Donación torácica.

Moderadora: Dra. Maria Deu

12:00-12:30 Trasplante cardíaco de donante en asistolia controlada. *Dr. Fabrizio Sbraga*

12:30-13:00 Donación cardíaca y pulmonar conjunta: se puede? *Dra. Irene Bello*

13:00-13:15 ECMO en la donación cardíaca y hepática en asistolia controlada, optimización de los flujos en Perfusión Regional Normotérmica *Dr. Gabriel Moreno*

Comentarista: Dra. Laura Lladó

13:15-13:45 Papel de las nuevas técnicas de donación en el trasplante pulmonar, la donación en asistolia y el EVLP? *Dra. Sara Naranjo*

14:00-15:00 **COMIDA**

15:00-17:00 Mesa 3: Donación hepática.

Moderador: Dr. Ramón Charco

15:00-15:30 Nuevos retos en la extracción hepática:

-Ventajas de la NRP. *Dra. Mireia Caralt*

-Ventajas de SPR. *Dr. Pablo Ramírez*

15:30-15:45 Canulación pre-mortem, qué se aporta? *Dra. Laura Lladó*

Comentarista: Dra. Mireia Caralt

15:45-16:45 Donación hepática y donación pulmonar, hemos de elegir?

-Donante en asistolia controlada *Dr. Carmelo Loinaz*

Comentarista: Dr. Jose Luis Campos

-Donante en asistolia no controlada *Dr. Ángel Ruiz*

Comentarista: Dr. Rafael Badenes



AVANCES DE LA TÉCNICA QUIRÚRGICA EN DONACIÓN EN ASISTOLIA Y PRESERVACIÓN DE ÓRGANOS 27 y 28 de Mayo de 2020, Barcelona

PROGRAMA CIENTÍFICO – 28 de mayo de 2020

08:30-10:30 Mesa 4: Extracción Renal

Moderador: Dr. Enrique Trilla

08:30-09:00 Papel de la NRP, tiene sentido en la donación renal? *Dr. David Lorente*

09:00-09:30 Resultados de los injertos de donante en asistolia, dónde ponemos los límites?

Dr. Lluís Riera

09:30-10:00 Papel de los sistemas de perfusión exsitu. *Dr. Francisco Javier Burgos Revilla*

10:00-10:30 Biopsia renal, debe ser vinculante? *Dr. Francesc Moreso*

Comentarista: Dr. David Lorente

10:30-11:00 Mesa 5: Dónde está y hacia donde va la donación en asistolia en España?

Dra. Elisabet Coll

10:30-11:00 CAFÉ

11:00-15:00 TALLERES PRÁCTICOS

11:00-13:00 Extracción multiorgánica en modelo porcino

Dra. Leire Sánchez

Dra. Mireia Caralt

Dr. David Lorente

Mar Castellano

13:00-15:00 Perfusión exsitu renal, pulmonar.

Dr. David Lorente

Dra. Irene Bello

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

27 y 28 de Mayo de 2020, Barcelona



DOCENTES:

- Dra. Sara Alcántara: Intensivista. Coordinador de Trasplantes. Hospital Puerta de Hierro
- Dr. Rafael Badenes: Anestesiólogo. Jefe de Servicio Anestesiología. Hospital Clínico de Valencia.
- Dra. Irene Bello: Cirujana Torácica. Hospital Universitari Vall d'Hebron
- Dr. Francisco Javier Burgos Revilla: Urólogo. Jefe de Servicio de Urología. Hospital Universitario Ramón y Cajal
- Dr. José Luis Campos: Cirujano Torácico. Hospital Universitario Puerta de Hierro
- Dra. Mireia Caralt: Cirujana Hepática. Hospital Universitari Vall d'Hebron
- Mar Castellano: Enfermera perfusionista. Hospital Universitari Vall d'Hebron
- Dr. Ramón Charco: Cirujano Hepático. Jefe de Servicio Cirugía Hepatobiliar. Hospital Universitari Vall d'Hebron
- 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
- Dra. Aroa Gómez: *Intensivista. Coordinador de Trasplantes.* Hospital Universitari Vall d'Hebron
- Dr. Laura Lladó: Cirujana Hepática. Cirugía Hepatobiliar. Hospital de Bellvitge
- Dr. David Lorente: Urólogo. Hospital Universitari Vall d'Hebron
- Dr. Luis Martín Villena: Intensivista. Coordinador de Trasplantes. Hospital Univ. Virgen del Rocío.
- Dr. Christopher Mazo: Intensivista. Coordinador de Trasplantes. Hospital Universitari Vall d'Hebron
- Dr. Francesc Moreso: Nefrología. Jefe de Servicio Nefrología. Hospital Universitari Vall d'Hebron
- Dr. Gabriel Moreno: Intensivista. Coordinador de Trasplantes. Hospital de Bellvitge
- Dra. Sara Naranjo: Cirujana Torácica. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla
- Dr. Carmelo Loinaz: Cirujano Hepático. Hospital 12 de Octubre
- Dra. Teresa Pont: Intensivista. Jefa Coordinación de Trasplantes de trasplantes. Hospital Universitari Vall d'Hebron
- Dr. Pabro Ramírez: Cirujano Hepático. Hospital Virgen de la Arrixaca.
- Dr. Lluís Riera: Urólogo. Jefe de Sección. Hospital de Bellvitge.
- Dra. Leire Sánchez: Cirujana Torácica. Hospital Universitari Vall d'Hebron
- Dr. Alberto Sandiumenge: Intensivista. Coordinador de Trasplantes. Hospital Universitari Vall d'Hebron
- Dr. Fabrizio Sbraga: Cirugía Cardíaca. Hospital Universitari de Bellvitge
- Dr. Jaume Tort: Director de OCATT
- Dr. Enrique Trilla: Urólogo. Jefe Clínico. Hospital Universitari Vall d'Hebron

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

27 y 28 de Mayo de 2020, Barcelona



INSCRIPCIONES:

Inscripción:	200€
Inscripción residentes	100€
Personal Hospital Vall d'Hebron	50€

La inscripción incluye: asistencia, documentación, cafés pausa y comida. **PLAZAS LIMITADAS**

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 abril de 2020. Por gastos de anulación, se devolverá el 85% del importe de la inscripción.

Información sobre las plazas a los Talleres:

- taller de extracción: se aceptarán un número **máximo de 10 alumnos para el taller en estabulario**: se reservan dos plazas para coordinadores de órganos, dos para cirujanos cardíacos, dos para cirujanos torácicos, dos para cirujanos hepáticos y dos para urólogos. Si una de las plazas queda libre se aceptará por orden de inscripción del resto de especialidades. El resto de participantes podrán seguir el taller desde la sala por retransmisión en directo.
- el taller de preservación ex situ: todos los alumnos podrán asistir.

CON EL PATROCINIO 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.

LUGAR DE REALIZACIÓN:

Sala de actos, planta 10
Hospital Universitari Vall d'Hebron



SECRETARÍA TÉCNICA:

Aula Vall d'Hebron - Secretaría Técnica actividades formativas externas –
inscripcionsaulavh@vhebron.net - 693785436