

INSCRIPCIÓN AL CURSO

Inscripción	Antes del 01/09/19	Desde el 01/09/19
	300€	400 €

La inscripción incluye: asistencia, documentación oficial, comidas y cafés.

PLAZAS LIMITAS (16 plazas)

Para pre-inscribirse deben rellenar el Formulario de inscripción en <http://www.aulavhebron.net/> apartado de próximos cursos. La Secretaría Técnica confirmará antes del 1 de octubre las inscripciones admitidas.

Se admitirán las anulaciones realizadas antes del 30 de julio de 2019. Por gastos de anulación, se devolverá el 85% del importe de la inscripción.

DIRIGIDO A:

Dirigido a todos los profesionales implicados en el manejo intraoperatorio de los diferentes circuitos extracorpóreos y en el trasplante pulmonar.

ACREDITACIÓN

Se ha solicitado la acreditación del 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 80 % de asistencia.

SECRETARÍA TÉCNICA

Aula Vall d'Hebron
Mail: inscripcionesaulavh@vhebron.net
Tel: 93 489 45 68



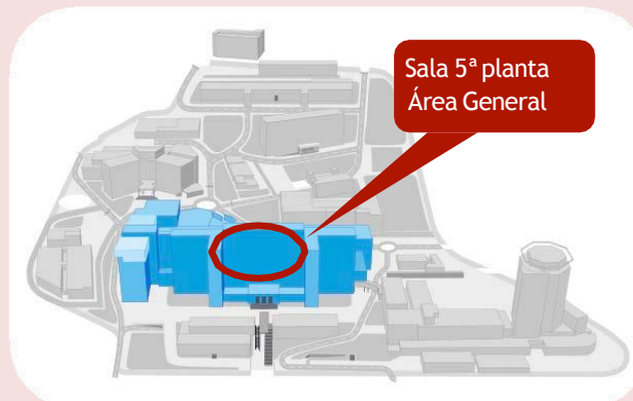
CON EL PATROCINIO DE:

LivaNova
Health innovation that matters

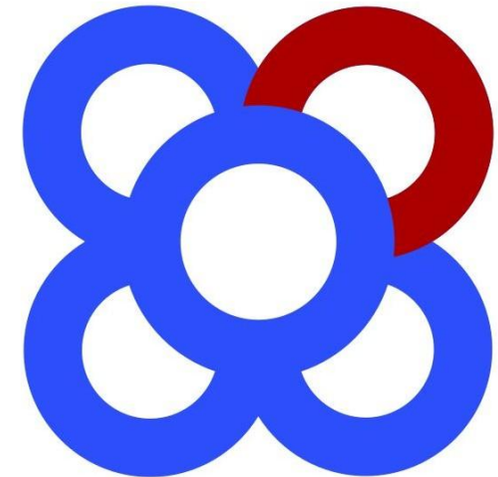


LUGAR DE REALIZACIÓN

Sala de actos – planta 5, Área General
Hospital Universitari Vall d'Hebron
Paseo Vall d'Hebron, 119 – 129

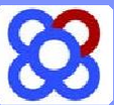
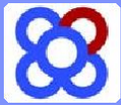


II CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO SOBRE MODALIDADES DE CIRCULACIÓN EXTRACORPÓREA



14 y 15 de octubre de 2019
BARCELONA

Organización del curso:
Servicio de Anestesiología y Reanimación
Servicio de Perfusión
Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus



14 de Octubre

- 09:00- 9:30h Entrega de documentación y presentación del curso.
- 09:30-10:00h Fisiología del flujo. Respuesta inflamatoria.
Dra. M. Ribas
- 10:00-10:30h Perfusión óptima por órganos.
Dra. M. Ribas.
- 10:30-11:00h Diferentes tipos decircuitos extracorpóreos
DUE V. Sánchez.

11:00-11:30h DESCANSO Y CAFÉ

- 11:30 -12:00h Circuito veno-arterial
Dra. P. Bascuñana
- 12:00-12:30h Circuito veno-venoso.
Dr. A. Gómez
- 12:30-13:00h Asistencias circulatorias mecánicas en un centro sin trasplante cardiaco.
Dr. J. Bañeras
- 13:00-14:00h **MESA REDONDA:**
Motivación para el uso de circuitos cerrados.

14:00-15:00h COMIDA

15:00-20:00h TALLER

By pass izquierdo. Perfusión por órganos.
DUE V. Sánchez, Dra. R. Rios, Dr. N. Zebdi.

Asistencias Cardíacas.
DUE F. Iglesias, Dra. P. Resta, Dr. J. Bañeras.

Bomba de rodillo y centrífuga. Circuito abierto y cerrado. Cardiohelp.
DUE A. Carrasco, Dra. S. González, Dr. A. Madrid.

15 de Octubre

- 09:00-9:30h Límites del recuperador celular en la circulación extracorpórea.
Dra. S. González
- 09:30-10:00h Perfusión óptima durante el bypass cardiopulmonar
DUE M. Castellano
- 10:00-10:30h Importancia de la ecografía.
Dr. C. Vázquez
- 10:30-11:00h Sistema Ex-vivo.
Dra. I. Bello

11:00-11:30h DESCANSO Y CAFÉ

- 11:30-12:00h Transplante pulmonar y circuitos extracorpóreos.
Dr. A. González
- 12:00-12:30h Monitorización respiratoria
Dr. O. Roca
- 12:30-13:00h Casos clínicos
Dr. D. Ruíz
- 13:00-14:00h **MESA REDONDA:**
Transfusión masiva. Recuperador celular y circulación extracorpórea.

14:00-15:00h COMIDA

15:00-20:00h TALLER

Circuito Ex-vivo.
DUE M. Castellano, Dra. I. Bello.

Circuito híbrido en el trasplante pulmonar.
DUE C. Alcoceba, DUE M. Rodés, Dra. M. I. Rochera, Dr. C. Vázquez, Dr. D. Ruiz, Dra. M. Ribas.

DAC III.
DUE C. Alcoceba, DUE M. Rodés

Alcoceba, Carlos. DUE. Máster en técnicas de perfusión y oxigenación extracorpórea. HUVH.

Bañeras, Jordi. Servicio de Cardiología. HUVH.

Bascuñana, Patricia. Servicio de Anestesiología y Reanimación. HUVH.

Bello, Irene. Servicio de Cirugía Torácica. HUVH.

Carrasco, Alicia. DUE. Máster en técnicas de perfusión y oxigenación extracorpórea. HUVH.

Castellano, Mar. DUE. Máster en técnicas de perfusión y oxigenación extracorpórea. HUVH.

Gómez, Alfonso. Servicio de Anestesiología y Reanimación. HUVH.

González, Anna. Servicio de Anestesiología y Reanimación. HUVH.

González, Susana. Servicio de Anestesiología y Reanimación. HUVH.

Iglesias, Francis. DUE. Máster en técnicas de perfusión y oxigenación extracorpórea. Hospital Bellvitge.

Madrid, Alejandro. Servicio de Anestesiología y Reanimación. HUVH.

Resta, Paula. Servicio de Cirugía Cardíaca. HUVH.

Ribas, Montserrat. Servicio de Anestesiología y Reanimación. HUVH.

Rios, Remedios. Servicio de Cirugía cardíaca. HUVH.

Roca, Oriol. Servicio de Medicina Intensiva. HUVH.

Rochera, M. Isabel. Servicio de Anestesiología y Reanimación. HUVH.

Rodés, Meritxell. DUE. Máster en técnicas de perfusión y oxigenación extracorpórea. HUVH.

Ruiz, Daniel. Servicio de Anestesiología y Reanimación. HUVH.

Sánchez, Vicente. DUE. Máster en técnicas de perfusión y oxigenación extracorpórea. HUVH.

Vázquez, Carlos. Servicio de Anestesiología y Reanimación. HUVH.