

DIRECCIÓN DEL CURSO

Montserrat Ribas
Daniel Ruiz
Vicente Sánchez
Merixell Rodés

Servicio de Anestesiología y Reanimación
Servicio de Perfundión
Campus Hospital Vall d'Hebron de Barcelona

INSCRIPCIÓN AL CURSO

Inscripción	Antes del 01/09/18	Desde el 01/09/18
	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 1 de septiembre de 2018. Por gastos de anulación, se devolverá el 85% del importe de la inscripción.

SECRETARÍA TÉCNICA

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



CON EL PATROCINIO DE:

LivaNova
Health innovation that matters



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.

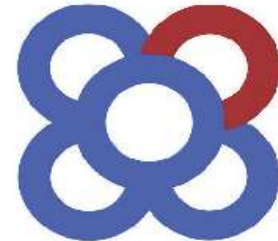
LUGAR DE REALIZACIÓN

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



CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO SOBRE

MODALIDADES DE CIRCULACIÓN EXTRACORPÓREA



16 y 17 de Octubre de 2018
BARCELONA

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



PROGRAMA CIENTÍFICO

PONENTES



16 de Octubre

09:30-10:00h Entrega de documentación y presentación del curso

10:00-10:30h Fisiología del flujo. Flujo óptimo.
Dra. M. Ribas

10:30-11:00h Perfusión óptima por órganos.
Dra. M. Ribas

11:00-11:30h DESCANSO Y CAFÉ

11:30-12:00h Diferentes tipos de circuitos.
Abierto / cerrado; rodete / centrífuga.
DUE. V. Sánchez

12:00-12:30h Circuito veno-arterial y veno-venoso.
Dr. A. Gómez

12:30-13:00h Importancia de la ecografía.
Dr. A. Pelavski

13:00-14:00h **MESA REDONDA:**
Manejo intraoperatoria de los diferentes circuitos

14:00-15:00h COMIDA

15:00-19:00h TALLER

DAC, asistencias cardíacas, circuitos con rodete/centrífuga, By pass izquierdo.

Dr. N. Zebdi, Dr. D. Ruiz, Dra. P. Resta, Dr. M.A. Castro, DUE. P. Burgos, DUE. A. Carrasco, DUE. F. Iglesias, DUE. V. Sánchez, DUE. C. Alcoceba, DUE. M. Rodés, DUE. M. Castellano

17 de Octubre

10:00-10:30h Respuesta inflamatoria.
Dra. I. Bello

10:30-11:00h Trasplante pulmonar y circuitos de extracorpórea.
Dra. A. González

11:00-11:30h DESCANSO Y CAFÉ

11:30-12:00h Monitorización hemodinámica.
Dra. M. Ribas

12:00-12:30h Monitorización respiratoria y weaning de ECMO
Dr. O. Roca

12:30-13:00h Asistencias circulatorias mecánicas en un centro sin trasplante cardíaco.
Dr. J. Bañeras

13:00-14:00h **MESA REDONDA:**
Cuándo cambiar a circuito cerrado? Veno-arterial o veno-venoso.

14:00-15:00h COMIDA

15:00-19:00h TALLER

Presentación Cardiohelp, manejo de las diferentes modalidades de circulación extracorpórea en el contexto del trasplante pulmonar.

DUE. M. Rodés, DUE. M. Castellano, DUE. V. Sánchez, DUE. C. Alcoceba

Dra. M.I. Rochera, Dra. P. Bascuñana, Dra. P. Clurana, Dr. D. Ruiz, Dr. A. Gómez, Dr. C. Vázquez

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 Cirugía Torácica. HUVH

Burgos, Paula. DUE. Máster en técnicas de perfusión y oxigenación extracorpórea. 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

Castro, Miguel Ángel. Servicio de Cirugía Cardíaca. HUVH

Clurana, Patricia. Servicio de Anestesiología y Reanimación. HUVH

Gómez, Alfons. Servicio de Anestesiología y Reanimación. HUVH

González, Anna. Servicio de Anestesiología y Reanimación. HUVH

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

Pelavski, Andrés. Servicio de Anestesiología y Reanimación. HUVH

Resta, Paula. Servicio de Cirugía Cardíaca HUVH

Ribas, Montserrat. Servicio de Anestesiología y Reanimación. HUVH

Roca, Oriol. Servicio de Medicina Intensiva HUVH

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

Rodés, Merixell. 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

Zebdi, Naoufal. Servicio de Anestesiología y Reanimación. HUVH