

VYHEMPED26

Programa

Las jornadas #VYHEMPED26 buscan dar respuesta a las necesidades formativas de profesionales en el manejo hemodinámico del paciente pediátrico.

PONENCIAS: 17 DICIEMBRE

SEDE VYCON ESPAÑA

11:00h a 12:00h - Bienvenida y entrega de material

12:00h a 12:15h - Inauguración jornadas
Diego Lorenzo y Toni Polo

12:15h a 12:30h - Presentación objetivos de las jornadas
Francisco Escribá y Antonio Sánchez

12:30h a 13:15h - Introducción al método PRAM
Francisco Escribá

13:15h a 14:00h - Paciente respondedor y tolerante a fluidos
José Jiménez

14:00h a 14:45h - Parámetros avanzados (ventricularización)
Francisco Escribá

COMIDA 14:45h – 16:00h

16:00h a 16:45h - Introducción a la ecocardiografía (básicos de la física del ultrasonido y planos ecocardiográficos)
Mercedes Aristoy

16:45h a 17:30h - Ecocardiografía y ventrículo derecho. Hipertensión pulmonar
José Luis López

CAFÉ 17:30h – 17:45h

17:45h a 18:30h - Ecocardiografía y ventrículo izquierdo. Shock y bajo gasto
Antonio Sánchez

18:30h a 19:15h - Mesa redonda
Todos

19:15h a 17:30h - Cierre de la 1ª jornada
Francisco Escribá y Antonio Sánchez



Descubre más sobre
Monitorización Hemodinámica



Value Life

Comprometidos con lo que más nos importa.

CAMPUS | VYCON

Un espacio para aprender sobre procedimientos y técnicas sanitarias de la mano de profesionales de referencia.



Esta jornada se encuentra pendiente de acreditación por parte de la **Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud**.

Para obtener los créditos que otorga la entidad deberás completar todos los materiales. **No te olvides de realizar las evaluaciones.**

<https://learning.campusvygon.com/es>

TALLERES: 18 DICIEMBRE

Estos talleres se organizarán mediante una dinámica rotativa organizada en cuatro grupos, los cuales irán pasando por cada uno de los talleres. De este modo, los participantes tendrán la oportunidad de conocer de primera mano todos los conocimientos expuestos el día anterior y aplicarlos de forma práctica.

HOSPITAL VIRTUAL UCV

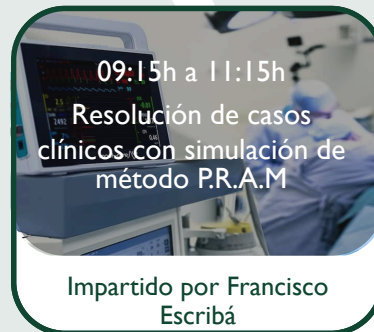
09:00h a 09:15h - Presentación metodología jornada viernes
Francisco Escribá y Antonio Sánchez

ÁREA SIMULACIÓN PRAM



09:15h a 11:15h
Monitorización
Hemodinámica con
método P.R.A.M

Impartido por José Jiménez



09:15h a 11:15h
Resolución de casos
clínicos con simulación de
método P.R.A.M

Impartido por Francisco Escribá

ÁREA SIMULACIÓN ECOCARDIOGRAMA



09:15h a 11:15h
Simulación de
ecocardiografía

Impartido por Antonio Sánchez y Mercedes Aristoy



09:15h a 11:15h
Ecocardiografía con
modelo humano

Impartido por Antonio Sánchez y José Luis López

CAFÉ 11:15h – 12:00h

ÁREA SIMULACIÓN PRAM



12:00h a 14:00h
Monitorización
Hemodinámica con
método P.R.A.M

Impartido por José Jiménez



12:00h a 14:00h
Resolución de casos
clínicos con simulación de
método P.R.A.M

Impartido por Francisco Escribá

ÁREA SIMULACIÓN ECOCARDIOGRAMA



12:00h a 14:00h
Simulación de
ecocardiografía

Impartido por Antonio Sánchez y Mercedes Aristoy



12:00h a 14:00h
Ecocardiografía con
modelo humano

Impartido por Antonio Sánchez y José Luis López

14:00h a 14:45h - Taller conjunto Ecografía + Monitorización Hemodinámica

Todos

14:45h a 15:00h - Cierre VYHEMPED
Francisco Escribá y Antonio Sánchez

COMIDA 15:00H



Descubre más sobre
Monitorización Hemodinámica

