

COORDINACIÓ:

Júlia Estela Esteve

Servicio de Medicina Física y Rehabilitación. Fisioterapeuta de la Unidad de Cuidados Intensivos. Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí de Sabadell

PONENTS

Sra. Júlia Estela. Fisioterapeuta. Servicio de Medicina Física y Rehabilitación. CCSPT

Dra. Cande de Haro. Medica. Área de críticos. Servicio de Medicina Intensiva. CCSPT

Sr. Enric del Campo. Fisioterapeuta Respiratorio Pediátrico. Hospital Sant Joan de Deu.

Sra. Sonia González. Enfermera Área de críticos y helicóptero. Servicio de Medicina Intensiva. CCSPT

Dr. Francisco José Parrilla. Medico. Servicio de Medicina Intensiva. Hospital del Mar, Parc de Salut Mar.

Sra. Silvia Pozo. Fisioterapeuta. Servicio de Medicina Física y Rehabilitación.

Dra. Anna Gelman. metgessa. Servicio de Pediatría. CCSPT.

Sra. Alba Valls. Fisioterapeuta. Servicio de Medicina Física y Rehabilitación. CCSPT.

Dra. Mireia García. Servicio de Pediatría. CCSPT.

CCSPT. Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí de Sabadell

ACREDITACIÓ

Acreditación solicitada al Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries – Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.



dextro[®]



People and ideas for innovation in healthcare



Curso de:

VENTILACIÓN MECANICA INVASIVA Y NO INVASIVA PARA FISIOTERAPEUTAS

2 y 3 de octubre de 2026

Sede jornada:

Corporació Sanitària Parc Taulí
Aula Ripoll / Aula Simulació
Parc Taulí, 1
08208 Sabadell (Barcelona)



Programa

DIRIGIDO A

Fisioterapeutas del ámbito de curas intensivas (UCI), curas respiratorias (UCRI) y fisioterapeutas interesados en el tema con conocimientos previos de ventilación mecánica.

OBJECTIVO

Adquirir herramientas para el manejo adecuado de la ventilación mecánica invasiva y no invasiva en áreas de curas intermedias e intensivas.

SECRETARIA

Fundació Institut d'Investigació i Innovació Parc Taulí

efreixa@tauli.cat (Ester Freixa)



937 458 238 (Horario: de 10:00 a 13:00 h)



INSCRIPCIÓN

La inscripción se debe hacer a través del siguiente link:

<https://www.tauli.cat/institut/docencia/postgrau/>

Importe: 200€ (comida incluida)

Transferencia bancaria:

Banc de Sabadell: ES69-0081-5154-22-0002103622

Es necesario enviar el comprobante de la transferencia por e-mail, indicando el nombre de la persona inscrita.

Antes de hacer el pago, se debe esperar la confirmación.

Gastos de gestión de cancelación: 50€ antes del 09/02/2026. Pasada la fecha no se efectuará ninguna devolución.

Viernes, 2 de octubre de 2026

09:00 - 09:30h	Bienvenida del curso y prueba previa de conocimientos. Júlia Estela i Dra. Caballero
09:30 - 10:15h	Repaso de principios y modos ventilatorios básicos de la ventilación mecánica invasiva (VMI). Dra. Cande de Haro
10:15 - 11:00h	VMI. Parámetros básicos y como con VMI. Dra. Cande de Haro
11:00 - 11:30h	Pausa desayuno.
11:30 - 12:15h	Monitorización de la mecánica pulmonar. Dr. Francisco José Parrilla
12:15 - 13:00h	Monitorización del esfuerzo respiratorio. Dr. Francisco José Parrilla
13:00 - 14:00h	Pausa comida
14:00 - 16:45h	Taller de fisioterapia respiratoria con VMI. Silvia Pozo i Júlia Estela
16:45 - 17:15h	Descanso
17:15 - 19:30h	Simulación VMI (Casos clínicos). Sonia González, Silvia Pozo i Júlia Estela

Sábado, 3 de octubre de 2026

09:30 - 10:15h	Repaso principios de la VMI en el paciente pediátrico y neonatal. Mireia García
10:15 - 11:00h	Modos ventilatorios y parámetros básicos a pediatría. Mireia García
11:00 - 11:30h	Pausa desayuno
11:30 - 12:15h	Monitorización del paciente crítico pediátrico: Ecografía pulmonar. Anna Gelman
12:15 - 13:00h	Monitorización del paciente crítico pediátrico: Tomografía de impedancia eléctrica. Enric del Campo
13:00 - 14:00h	Pausa comida
14:00 - 16:00h	Fisioterapia respiratoria en paciente pediátrico. Alba Valls
16:00 - 16:30h	Descanso
16:30 - 19:00h	Taller de fisioterapia respiratoria con VMNI (paciente adulto y pediátrico), práctica y casos clínicos. Alba Valls, Silvia Pozo i Júlia Estela
19:00 - 19:30h	Prueba final de conocimientos.