

VII CURSO DE VMNI EN LA INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA

19, 20 Y 21 DE FEBRERO DE 2015

HOTEL OLYMPIA

MAESTRO SERRANO 3-5

46120 ALBORAYA (VALENCIA)

Ventilación
Mecánica
No Invasiva
**Cuidados
Respiratorios**
Grupo



Solicitada Acreditación a la
Comisión de Formación Continua de la
Comunidad Valenciana



DIRECTORES DEL CURSO

Dr. José Miguel Alonso Iñigo. *Hospital Universitari i Politècnic la Fe. Valencia*

Dr. Amadeo Almela Quilis. *Hospital Universitario Arnau de Vilanova. Valencia*

Dra. María José Fas Vicent. *Hospital Universitario de la Ribera. Alzira (Valencia)*

PROFESORADO

Dr. Alejandro Albert Giménez <i>Hospital General Universitario de Alicante</i>	Dra. Dolores Illa Gómez <i>Hospital Universitario Dr. Peset. Valencia</i>
Dña. Inmaculada Alda Clavero <i>Hospital Universitari i Politècnic la Fe. Valencia</i>	D. Matías Madorno <i>Instituto Tecnológico de Buenos Aires. Argentina</i>
Dr. Amadeo Almela Quilis <i>Hospital Universitario Arnau de Vilanova. Valencia</i>	Dr. Francisco Martínez Adsuar <i>Hospital General Universitario de Alicante</i>
Dr. José Miguel Alonso Iñigo <i>Hospital Universitari i Politècnic la Fe. Valencia</i>	Dra. Lucía Martínez Ferreiro <i>Hospital Universitari i Politècnic la Fe. Valencia</i>
Dr. Valentín Arana Lozano <i>Hospital Universitari i Politècnic la Fe. Valencia</i>	Dr. Armando Maruenda Paulino <i>Hospital Clínico Universitario de Valencia</i>
Dra. Celia Arbona Conejero <i>Hospital Universitario de la Ribera. Alzira (Valencia)</i>	Dr. Javier Millán Soria <i>Hospital Lluís Alcanyis. Xativa (Valencia)</i>
Dr. Manuel Barberá Alacreu <i>Hospital Universitari i Politècnic la Fe. Valencia</i>	Dra. Ana Pérez Carbonell <i>Hospital General Universitario de Elche (Alicante)</i>
Dr. Jose Manuel Carratalá Perales <i>Hospital General Universitario de Alicante</i>	Dra. Amparo Pérez Solaz <i>Hospital Universitari i Politècnic la Fe. Valencia</i>
Dña. Inmaculada Dapena Romero <i>Hospital General Universitario de Alicante</i>	Dr. Borja de la Quintana Gordón <i>Hospital de Móstoles (Madrid)</i>
Dr. Salvador Díaz lobato <i>Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid</i>	D. Víctor Sánchez <i>Hospital Universitario Arnau de Vilanova. Valencia</i>
Dr. Abel Dollz Domingo <i>Hospital de Sagunto (Valencia)</i>	Dña. Almudena Santaño Magariño <i>Hospital Universitario Gregorio Marañón. Madrid</i>
Dra. María José Fas Vicent <i>Hospital Universitario de la Ribera. Alzira (Valencia)</i>	Dr. Javier Sayas Catalá <i>Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid</i>
Dr. Juan Antonio Fernández Cabrera <i>Hospital de Manises. (Valencia)</i>	Dña. María Simó Gisbert <i>Hospital Universitario de la Ribera. Alzira (Valencia)</i>
Dr. Carlos Ferrando Ortolá <i>Hospital Clínico Universitario de Valencia</i>	Dr. Sergi Tormo Ferrándiz <i>Hospital Universitario de la Ribera. Alzira (Valencia)</i>
D. Javier García Tell <i>Hospital Universitari i Politècnic la Fe. Valencia</i>	Dña. Ana Valeria Pérez <i>Hospital Universitari i Politècnic la Fe. Valencia</i>
Dra. Rosa Gutiérrez Rico <i>Hospital Universitario de Cruces. Bilbao</i>	Dña. Laura Vidagany Espert <i>Hospital Universitario de la Ribera. Alzira (Valencia)</i>

ORGANIZA

Unidad Médica de Corta Estancia. *Hospital Arnau de Vilanova. Valencia*
 Servicio de Anestesiología, Reanimación y Tratamiento del Dolor. *Hospital Universitari i Politècnic la Fe. Valencia*
 Servicio de Anestesiología, Reanimación y Tratamiento del Dolor. *Hospital Universitario de la Ribera. Alzira (Valencia)*
 Ventilación Mecánica No Invasiva-Cuidados Respiratorios Valencia (VMNI-CR Valencia)

AVALADO POR

Sociedad Española de Medicina de Urgencias y Emergencias Comunidad Valenciana (SEMES-CV)

INFORMACIÓN GENERAL

Sede

Hotel Olympia
Alboraya (Valencia)

Objetivos: Conocimientos sobre los fundamentos de aplicación de la VMNI en los pacientes con insuficiencia respiratoria aguda. Enfoque multidisciplinar sobre aspectos clínicos del tratamiento de la insuficiencia respiratoria aguda mediante la VMNI. Adquisición de habilidades a través talleres prácticos sobre aspectos relacionados con los respiradores, interfases y técnicas complementarias.

Dirigido a: Anestesiólogos, intensivistas, neumólogos, médicos de urgencias, médicos de familia implicados en urgencias, internistas, enfermería, fisioterapia y terapia respiratoria.

Evaluación: Continuada. Se valorará la participación en las sesiones teóricas así como en los talleres prácticos. Evaluación final mediante examen sobre casos clínicos.

Horas lectivas: 30

Jueves 19 de Febrero
Sesión de Mañana
09:15-14:00

MÓDULO 1: FISIOPATOLOGÍA RESPIRATORIA

Moderador: Dr. Manuel Barberá Alacreu (09:15-11:00)

MÓDULO 2: ASPECTOS TÉCNICOS DE LA VMNI. MODOS DE VENTILACIÓN

Moderador: Dr. Amadeo Almela Quilis (11:30-14:00)

Jueves 19 de Febrero
Sesión de Tarde
16:00-21:00

MÓDULO 3: TALLERES OBLIGATORIOS. ASPECTOS TÉCNICOS

Coordinadores: Dra. Lucía Martínez Ferreiro
Dr. Valentín Arana Lozano

- Interfases
- Sistemas de CPAP no mecánicos
- Modos de Ventilación. Curvas. Asincronías

Viernes 20 de Febrero
Sesión de Mañana
09:00-14:00

MÓDULO 4: INDICACIONES DE VMNI

Moderador: Dra. María José Fas Vicent (09:00-11:00)

MÓDULO 5: ASPECTOS COMPLEMENTARIOS EN VMNI

Moderador: Dr. Armando Maruenda Paulino (11:30-14:00)

Viernes 20 de Febrero
Sesión de Tarde
(16:00-20:30)

MÓDULO 6: TALLERES DE ENFERMERÍA. MANEJO DE SECRECIONES Y RESPIRADORES

Coordinadores: Dña. Laura Vidagany Espert
Dña. Ana Valeria Pérez

MÓDULO 7: TALLERES MÉDICOS DE MANEJO CLÍNICO Y MONITORIZACIÓN

Coordinadores: Dra. Lucía Martínez Ferreiro
Dr. Valentín Arana Lozano

Sábado 21 de Febrero
Sesión de Mañana
09:00-14:00

MÓDULO 8: TALLERES DE ENFERMERÍA. HUMIDIFICACIÓN Y CUIDADOS DE LA INTERFASE

Coordinadoras: Dña. Almudena Santaño Magariño
Dra. María José Fas Vicent

- Sistemas de Humidificación y Oxigenoterapia de Alto Flujo
- Cuidados de la Interfase

MÓDULO 9: TALLERES MÉDICOS DE SIMULACIÓN CLÍNICA

Coordinador: Dra. Lucía Martínez Ferreiro

- Estación de simulación 1: Urgencias y Emergencias
- Estación de simulación 2: Patología médica-críticos
- Estación de simulación 3: Patología quirúrgica-críticos

PROGRAMA JUEVES 19 FEBRERO 2015

SESIÓN DE MAÑANA

8:30 -09:00 Entrega de documentación
09:00-09:15 Presentación del Curso

MÓDULO 1: FISIOPATOLOGÍA RESPIRATORIA

09:15-11:00 *Moderador: Dr. Manuel Barberá Alacreu*

09:15-09:45 **Fisiología respiratoria aplicada a la ventilación mecánica**
Dr. José Miguel Alonso Íñigo

09:45-10:15 **Fisiopatología de la insuficiencia respiratoria aguda**
Dr. Salvador Díaz Lobato

10:15-10:45 **Interpretación básica de curvas respiratorias**
Dr. Sergi Tormo Ferrándiz

10:45-11:00 Discusión

11:00-11:30 Pausa. Café

MÓDULO 2: ASPECTOS TÉCNICOS DE LA VMNI. MODOS DE VENTILACIÓN

11:30-14:00 *Moderador: Dr. Amadeo Almela Quilis*

11:30-12:00 **Concepto de “Interfase”. Clasificación y tipos**
Dra. Dolores Illa Gómez

12:00-12:30 **Sistemas de CPAP no mecánicos**
Dr. Alejandro Albert Giménez

12:30-13:00 **Respiradores en VMNI**
Dr. José Miguel Alonso Íñigo

13:00-13:30 **Modos de Ventilación**
Dr. Carlos Ferrando Ortola

13:30-14:00 Discusión

14:00-16:00 **ALMUERZO DE TRABAJO: “Comida con el experto, evaluación de casos clínicos”**



PROGRAMA JUEVES 19 FEBRERO 2015

SESIÓN DE TARDE

MÓDULO 3: TALLERES OBLIGATORIOS. ASPECTOS TÉCNICOS

16:00-21:00 *Coordinadores: Dra. Lucía Martínez Ferreiro, Dr. Valentín Arana Lozano*

Interfases

Dra. Maria José Fas Vicent

Dra. Dolores Illa Gómez

Dr. Amparo Pérez Solaz

Sistemas de CPAP no mecánicos

Dr. Alejandro Albert Giménez

Dra. Rosa Gutiérrez Rico

Dr. José Manuel Carratalá Perales

Modos de ventilación. Curvas respiratorias. Asincronías

Coordinador sistemas Fluxmed: *D. Matías Madorno*

Dr. Amadeo Almela Quilis / Dr. Abel Dolz Domingo

Dr. José Miguel Alonso Iñigo / Dr. Francisco Martínez Adsuar

Dr. Sergi Tormo Ferrándiz / Dr. Juan Fernández Cabrera

Talleres simultáneos en tres sesiones de una hora y media de duración. Pausa/Café 19:00-19:30

PROGRAMA VIERNES 20 FEBRERO 2015

SESIÓN DE MAÑANA

MÓDULO 4: INDICACIONES DE VMNI

- 09:00-11:00 *Moderador: Dr. Amadeo Almela Quilis*
- 09:00-09:30 **VMNI en la EPOC: Indicaciones y modo de aplicación**
Dr. Javier Sayas Catalá
- 09:30-10:00 **VMNI en el EAP: Indicaciones y modo de aplicación**
Dr. Javier Millán Soria
- 10:00-10:30 **Otras indicaciones de VMNI en la IRA**
Dr. José Manuel Carratalá Perales
- 10:30-11:00 Discusión
- 11:00-11:30 Pausa. Café

MÓDULO 5: ASPECTOS COMPLEMENTARIOS EN VMNI

- 11:30-14:00 *Moderador: Dr. Armando Maruenda Paulino*
- 11:30-12:00 **Fundamentos de Ecografía Pulmonar**
Dr. Borja de la Quintana Gordón
- 12:00-12:30 **Humidificación en Cuidados Respiratorios**
Dr. José Miguel Alonso Íñigo
- 12:30-13:00 **Cuidados de enfermería en VMNI**
Dña. Almudena Santaño Magariño (DUE)
- 13:00-13:30 **Fisioterapia y Cuidados Respiratorios**
Dr. José Miguel Alonso Íñigo
- 13:30-14:00 Discusión
- 14:00-16:00 **ALMUERZO DE TRABAJO: “Comida con el experto, aspectos complementarios”**

PROGRAMA VIERNES 20 FEBRERO 2015

SESIÓN DE TARDE

MÓDULO 6: TALLERES DE ENFERMERÍA: MANEJO DE SECRECIONES Y RESPIRADORES

Coordinadores: Dña. Laura Vidagany Esper (DUE), Dña. Ana Valeria Pérez (DUE)

16:00-20:30

Manejo de Secreciones

Dña. Ana Valeria Pérez (DUE)

Dña. Inmaculada Dapena Romero

Respiradores y Monitorización

Dr. Abel Dolz Domingo

Dña. Laura Vidagany Esper (DUE)

Dra. Rosa Gutiérrez Rico

MÓDULO 7: TALLERES MÉDICOS DE MANEJO CLÍNICO Y MONITORIZACIÓN

Coordinadores: Dra. Lucía Martínez Ferreiro, Dr. Valentín Arana Lozano

16:00-20:30

VMNI en el EAP

Dr. José Manuel Carratalá Perales

Dr. Juan Antonio Fernández Cabrera

VMNI en el paciente EPOC

Dr. Salvador Díaz Lobato

Dr. Sergi Tormo Ferrándiz

D. Matías Madorno

VMNI en el paciente Hipoxémico y el paciente quirúrgico

Dr. José Miguel Alonso Íñigo

Dra. Ana Pérez Carbonell

Dr. Francisco Martínez Adsuar

Monitorización:

Sistemas Transcutáneos

Dra. Dolores Illa Gómez

Dr. Amadeo Almela Quilis

Monitorización:

Ecografía Pulmonar

Dr. Borja de la Quintana Gordón

Dr. Javier Millán Soria

Talleres rotatorios en cada una de las estaciones de trabajo. Pausa/Café 18:30-19:00

PROGRAMA SÁBADO 21 FEBERO 2015

SESIÓN DE MAÑANA

MÓDULO 8: TALLERES DE ENFERMERÍA

09:00-14:00 *Coordinadoras: Dña. Almudena Santaño Magariño (DUE), Dra. María José Fas Vicent*

12:00-12:30 Pausa. Café

Sistemas de Humidificación

Dña. Laura Vidagany Espert (DUE)

Dra. Rosa Gutiérrez Rico

Oxigenoterapia de alto flujo

Dra. Rosa Gutiérrez Rico

Don Javier García Tell (DUE)

Dña. Inmaculada Alda Clavero (DUE)

Cuidados de la Interfase

Dña. María Simó Gisbert (DUE)

D. Víctor Sánchez (DUE)

MÓDULO 9: TALLERES MÉDICOS DE SIMULACIÓN CLÍNICA

09:00-14:00 *Coordinadora: Dra. Lucía Martínez Ferreiro*

12:00-12:30 Pausa. Café

Estación de simulación 1: Urgencias y Emergencias

Dr. Amadeo Almela Quilis

Dr. Abel Dolz Domingo

Dr. Alejandro Albert Giménez

Estación de simulación 2: Patología Médica-Críticos

Dr. Salvador Díaz Lobato

Dr. Juan Antonio Fernández Cabrera

Dr. Sergi Tormo Ferrandiz

Estación de simulación 3: Patología Quirúrgica-Críticos

Dr. José Miguel Alonso Íñigo

Dr. Valentín Arana Lozano

D. Matías Madorno

Dr. Francisco Martínez Adsuar

14:00-16:00 **CÓCTEL DE CLAUSURA. EVALUACIÓN FINAL**

INSCRIPCIONES

Las inscripciones se realizarán exclusivamente on-line a través de nuestra web www.areavmni.es mediante formulario de inscripción. Para más información contacte con nosotros a través de la siguiente dirección de correo electrónico mail@respimed.es

CUOTAS DE INSCRIPCIÓN

MÉDICOS: 650 €

MIR: 450 €

ENFERMERÍA/FISIOTERAPIA: 350 €

Precios IVA incluido

La cuota de Inscripción incluye: Asistencia a las sesiones científicas, documentación oficial del curso, comidas de trabajo correspondientes a los días 19, 20 y 21 así como los cafés de todas las jornadas

Elija el bloque de módulos optativos en el formulario web

Módulos 6-8 (enfermería/fisioterapia)

Módulos 7-9 (médicos)

CUOTAS DE ALOJAMIENTO

Hotel Olympia. Alboraya (Valencia)
c/Maestro Serrano, 3-5. 46120 Alboraya (Valencia).
(Línea 3 Metrovalencia- Estación Alboraya-Palmaret)
Habitación DUI71 €
Habitación DOBLE81 €
Régimen de alojamiento y desayuno. IVA incluido

FORMAS DE PAGO

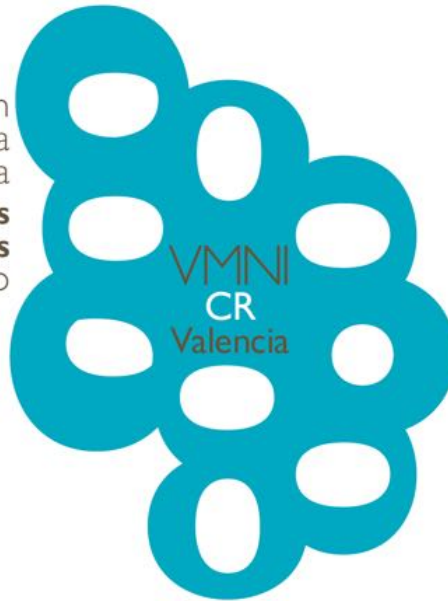
Transferencia bancaria a favor de “RESPIMED formación y docencia” Caixa Popular nº cuenta
3159-0017-73-2257048625

Imprescindible enviar copia de transferencia y datos de inscripción bien por email a mail@respimed.es o bien fax al número 96 149 40 10.

Más información en la web www.areavmni.es

Los datos personales facilitados a través de los formularios de este documento o mediante mensaje de correo electrónico serán incorporados a nuestros ficheros de clientes y amigos de RESPIMED en Valencia. Estos ficheros han sido comunicados a la agencia de Protección de Datos. La finalidad de los ficheros es el envío de información de congresos, estudios de opinión acerca de nuestros eventos, estudio de perfil de asistente a nuestras reuniones y gestión de inscripciones a cursos, talleres y congresos. Si usted desea acceder, rectificar o cancelar sus datos en todo lo referente a la ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre de Protección de datos de Carácter Personal, dirijase por carta certificada al personal del ficheros: Respimed SL, Avda. De la Constitución 47-Bajo, 46133 Meliana (Valencia)

Ventilación
Mecánica
No Invasiva
**Cuidados
Respiratorios**
Grupo



www.areavmni.es



SEMES CV



RESPIMED
FORMACIÓN Y DOCENCIA

Avda. de la Constitución 47-B
46133 Meliana (Valencia)
Tfno. 635 331 369
mail@respimed.es