

TALLER NEUMOSUR: VI CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO DE VENTILACIÓN MECÁNICA NO INVASIVA

Coordinadores Docentes:

Germán García de Vinuesa Calvo. H de Mérida. Badajoz.

Natalia Pascual Martínez. HU Reina Sofía, Córdoba.

Comité Científico y Docente:

Luis Jara Palomares. UMQER. HU Virgen del Rocío. Sevilla.

Germán García de Vinuesa Calvo. H de Mérida. Badajoz.

Natalia Pascual Martínez. HU Reina Sofía, Córdoba.

José María Benítez. HU Virgen Macarena. Sevilla.

Virginia Almadana Pacheco. HU Virgen Macarena. Sevilla.

Rut Ayerbe García. HU Virgen Macarena. Sevilla.

Fernando Díaz Gutiérrez. Fisioterapia. HU Virgen del Rocío. Sevilla.

Secretaría Técnica: NEUMOSUR

Teléfono: 954 282 737

e-mail: inscripciones.curso.vmni2018@neumosur.net

Plataforma docente: <https://formacion.neumosur.net>



VI CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO DE VENTILACIÓN MECÁNICA NO INVASIVA

Córdoba, 16 y 17 de Febrero de 2018
Hospital Universitario Reina Sofía

Patrocina:



Colaboran:



PHILIPS

Reacreditación solicitada a la ACSA: Desde el 16/10/13 la ACSA acredita sólo a médicos adjuntos (orden de la Comisión Nacional de Especialidades). Se emitirá certificado de participación y asistencia a los MIR.

Organiza:

Grupo de VMNI de Neumosur



Información

El Taller Neumosur “VI CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO SOBRE VENTILACIÓN MECÁNICA NO INVASIVA” consta de 16 unidades didácticas que tienen como objetivo abordar los conocimientos científicos actuales sobre la aplicación de la ventilación mecánica no invasiva como tratamiento de la insuficiencia respiratoria, ya sea en enfermedades agudas o crónicas. Se tratarán en las unidades iniciales generalidades sobre la VMNI, se expondrá su aplicación en las diferentes entidades patológicas en las que está indicada y por último se consolidarán los conocimientos adquiridos mediante el desarrollo de los talleres prácticos.

Duración de la actividad: 21 horas y 20 minutos, 15 horas online (10h en la fase de autoestudio y 5h en la de seguimiento) y 6 horas más 20 minutos presenciales que se desarrollarán el **16 y 17 de Febrero de 2018**.

Plazas ofertadas: 20 plazas solo para socios de Neumosur

Profesionales a los que se dirige la actividad:

Médicos especialista en Neumología.

MIR de 3º-4º año de Neumología.

Inscripción: en la Secretaría de NEUMOSUR, enviando un e-mail al correo inscripciones.curso.vmni2018@neumosur.net que contenga nombre completo y datos de contacto, además de expresar el interés en el curso. Las inscripciones serán seleccionadas por riguroso orden de entrada al correo electrónico.

Plazo de inscripción: a partir de las 12:00 horas del 12 de Enero de 2018, hasta las 12:00 horas del 20 de Enero.

Plataforma virtual: Moodle, accesible desde la Web de Neumosur. Desde Secretaría se comunicará por e-mail el usuario y clave autorizados para acceso al curso.

Información adicional: Atendiendo a normativa de la ACSA a los MIR sólo se les puede certificar que han realizado el curso pero no se les acredita.

| Edición | Sede | Fase de autoestudio | Taller presencial | Fase de seguimiento |
|---------|--------------------------|---------------------|-------------------|---------------------|
| 6ª | HU Reina Sofía, Córdoba. | 2/2 al 15/2 | 16 y 17/2 | 17/2 al 23/2 |

Programa

Viernes, 16 de Febrero

| | |
|----------------|---|
| 15:30 – 16:00: | Entrega de documentación. Bienvenida y Presentación. Aurelio Arnedillo, Natalia Pascual. |
| 16:00 – 16:20 | Unidad 1: Bases de la VMNI, modos y variables en ventilación . G. García Vinuesa |
| 16:20 – 16:40 | Unidad 2: Material para VMNI: respiradores, mascarillas y material auxiliar. G. García Vinuesa |
| 16:40 – 17:00 | Unidad 3: VMNI en agudos: Edema agudo de pulmón. Natalia Pascual |
| 17:00 – 17:30 | Café |
| 17:30 – 17:50 | Unidad 4: VMNI en agudos: EPOC agudizada. Natalia Pascual |
| 17:50 – 18:10 | Unidad 5: VMNI en enfermedades neuromusculares. José María Benítez Moya. |
| 18:10 – 18:30 | Unidad 6: Síndrome Obesidad Hipoventilación. EPOC estable. Ruth Ayerbe. |
| 18:30 – 19:00 | Exposición de materiales (ventiladores, mascarillas, ...) |
| 19:00 – 19:30 | Unidad 7: VMNI domiciliaria. Programas de seguimiento en consulta. Organización de una unidad de VMNI. Monitorización a domicilio. José María Benítez Moya. |
| 19:30 – 19:50 | Unidad 8: VMNI al final de la vida. Tratamiento paliativo de la disnea con VMNI. Ruth Ayerbe |
| 19:50 – 20:10 | Unidad 9: Humidificación. Alto flujo nasal: Natalia Pascual |

Sábado, 17 de Febrero

| | |
|---------------|---|
| 09:30 – 09:50 | Unidad 10: Lectura e interpretación de curvas en VMNI. Asincronías. Luis Jara Palomares |
| 09:50 – 10:10 | Unidad 11: Destete y decanulación, de la UCI al domicilio. Luis Jara |
| 10:10 – 10:40 | Grupo 1: <i>Unidad 12:</i> Taller práctico de asincronías: interpretación de curvas. Luis Jara Grupo 2: <i>Unidad 13:</i> Reproducción de asincronías en simulador. Natalia Pascual. Grupo 3: <i>Unidad 14:</i> Taller crónicos I: indicación e inicio. Virginia Almadana Grupo 4: <i>Unidad 16:</i> Fisioterapia respiratoria y manejo de secreciones. Fernando Díaz |
| 10:40 – 11:10 | Exposición de materiales (ventiladores, mascarillas, ...) |
| 11:10 – 11:40 | Grupo 2: <i>Unidad 12:</i> Taller práctico de asincronías: interpretación de curvas. Luis Jara Grupo 3: <i>Unidad 13:</i> Reproducción de asincronías en simulador. Natalia Pascual. Grupo 4: <i>Unidad 14:</i> Taller crónicos I: indicación e inicio. Virginia Almadana Grupo 1: <i>Unidad 15:</i> Taller crónicos II: seguimiento domiciliario. José María Benítez Moya |
| 11:40 – 12:10 | Grupo 3: <i>Unidad 12:</i> Taller práctico de asincronías. Luis Jara Grupo 4: <i>Unidad 13:</i> Reproducción de asincronías en simulador. Natalia Pascual. Grupo 1: <i>Unidad 16:</i> Fisioterapia respiratoria y manejo de secreciones Fernando Díaz Grupo 2: <i>Unidad 15:</i> Taller crónicos II: seguimiento domiciliario. José María Benítez Moya. |
| 12:10 – 12:30 | Café |
| 12:30 – 13:00 | Grupo 4: <i>Unidad 12:</i> Taller práctico de asincronías. Luis Jara Grupo 1: <i>Unidad 14:</i> Taller crónicos I: indicación e inicio. Virginia Almadana Grupo 2: <i>Unidad 16:</i> Fisioterapia respiratoria y manejo de secreciones en VMNI. Fernando Díaz Grupo 3: <i>Unidad 15:</i> Taller crónicos II: seguimiento domiciliario. José María Benítez Moya |
| 13:00 – 13:30 | Grupo 1: <i>Unidad 13:</i> Reproducción de asincronías en simulador. Natalia Pascual. |