

## PROFESORADO DEL CURSO

### Antonio González Varela

*Médico del Servicio de Urgencias del HUCA. Oviedo. Instructor en ventilación mecánica no invasiva.*

### Alfonso García Castro

*Médico del Servicio de Asistencia Médica Urgente (SAMU). Oviedo.*

### José Antonio Gonzalo Guerra

*Médico del Servicio de Medicina Intensiva del HUCA. Oviedo. Instructor en ventilación mecánica no invasiva.*

### José Manuel Carratalá Perales

*Médico del Servicio de Urgencias del Hospital Universitario de Alicante. Instructor en ventilación mecánica no invasiva del GTVMNI.*

### Ángel David Vázquez Martínez

*Médico Adjunto del Servicio de Urgencias del HUCA. Oviedo.*

### Juan José García García

*DUE emergencias. 061 Cantabria.*

## OBJETIVOS Y TÉCNICAS QUE SE ABORDAN

- Conocer los principios y el manejo de la ventilación mecánica (VM) no invasiva.
- Conocer las indicaciones, contraindicaciones y efectos secundarios derivados de la realización de maniobras para el control ventilatorio en la Medicina de Urgencias y Emergencias.
- En el curso se incidirá en los aspectos prácticos y cotidianos de la ventilación mecánica en un Servicio de Urgencias Hospitalario. Se formará al alumno en la implementación de distintos modos y estrategias ventilatorias en función de la patología del paciente.

## METODOLOGÍA DE TRABAJO Y EVALUACIÓN

- El curso incluye una formación previa, no presencial, que es fundamental para un buen aprovechamiento de la parte presencial, eminentemente práctica.
- El acceso al bloque no presencial se enviará, por correo electrónico, ocho semanas antes del inicio presencial. Esto le permite al alumno acceder al manual de estudio y vídeos complementarios, e incluye un test precurso que será preciso superar para poder obtener el certificado.
- La fase presencial se basa en talleres, en los que se simularán, con todo el material disponible en un entorno real, casos clínicos que abarquen todas las situaciones posibles relacionadas con el contenido del taller. Los alumnos, distribuidos por grupos, propondrán acciones y opciones de tratamiento, que serán debatidas con el docente al finalizar el caso.
- El curso concluye con una evaluación teórico-práctica.



## VI CURSO-TALLER DE VENTILACIÓN NO INVASIVA EN MEDICINA DE URGENCIAS

**Dirigido a médicos**

**Inicio de la fase online el 28 de marzo.  
Presencial días 22 y 23 de mayo de 2023**

**Precio: 450 euros**      **Nº de alumnos: 40**

**Horas de formación:  
50 h (13 h. presenciales)**

Este curso tiene solicitada acreditación de formación continuada a la entidad responsable.

**Lugar de celebración:**  
**Hotel Crisol Vía Castellana.**  
Paseo de la Castellana 220. Madrid

**PLAZAS LIMITADAS.  
MATRÍCULA POR ORDEN DE INSCRIPCIÓN.**

### SECRETARÍA TÉCNICA:

**Fundación Biotyc**  
**C/ Blasco de Garay 27, bajo**  
**02003. Albacete**  
[eventos@fundacionbiotyc.org](mailto:eventos@fundacionbiotyc.org)  
**Tfno. 604446595**



# GRUPO DE INVESTIGACIÓN PARA PATOLOGÍAS CON RIESGO VITAL EN MEDICINA DE URGENCIAS

## Cursos propios:

- Curso-Taller de ventilación mecánica invasiva y no invasiva en Medicina de Urgencias.
- Curso-Taller de ventilación mecánica no invasiva en Medicina de Urgencias.
- Curso-Taller de Técnicas diagnósticas e invasivas en Medicina de Urgencias.
- Curso de Casos clínicos en urgencias y emergencias. Simulación.

## Cursos del Plan de Atención Cardiovascular de Emergencia ACE de SEMES-AHA:

- SVCA para proveedor.
- SVB para el personal de salud.

## Cursos de Soporte Vital del European Resuscitation Council (Vía SEMES):

- Soporte Vital Avanzado (SVA).
- Soporte Vital Inmediato (SVI).
- Soporte Vital Básico (SVB).

## Para más información

escríbenos a nuestro correo

[secretaria.gruporiesgovital@gmail.com](mailto:secretaria.gruporiesgovital@gmail.com)

o visita nuestra web <https://bit.ly/3AtRHmQ>



# PROGRAMA DEL CURSO

## Primer día

|               |   |
|---------------|---|
| 16:00 a 16:15 | Presentación.   |
| 16:15 a 21:00 | Talleres prácticos:<br>Interfaces e interacción con el paciente. Dispositivos no mecánicos tipo CPAP. Ventiladores.<br>Interpretación de la gasometría. |

## Segundo día

|               |  |
|---------------|--|
| 09:00 a 09:30 | Planificación y aclaraciones.  |
| 09:30 a 13:45 | Casos prácticos simulados en distintas situaciones de urgencia.  |
| 13:45 a 16:00 | Comida de trabajo.   |
| 16:00 a 16:30 | Asincronías en VNI.  |
| 16:30 a 17:00 | Humidificación. Alto flujo en VNI. Errores en VMNI.  |
| 17:00 a 19:00 | Talleres:<br>- Humidificación y alto flujo.<br>- Asincronías. Casos prácticos simulados.                   |
| 19:00 a 20:15 | Evaluación final de conocimientos y destrezas adquiridos.<br>Encuesta de valoración<br>Clausura del curso. |

# BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

## VI CURSO-TALLER DE VENTILACIÓN NO INVASIVA EN MEDICINA DE URGENCIAS

**Dirigido a médicos**

**Inicio de la fase online el 28 de marzo.**

**Presencial días 22 y 23 de mayo de 2023**

### NOMBRE Y APELLIDOS

.....

DNI ..... E-MAIL

.....

### DIRECCIÓN

.....

POBLACIÓN ..... C.P.

.....

PROVINCIA ..... TELÉFONO .....

### CENTRO DE TRABAJO

.....

**Precio del curso: 450 €**

**(Incluye cafés y comida de trabajo)**

La inscripción podrá formalizarse abonando el importe del curso en el enlace <https://n9.cl/8M1WB> o enviando copia, a la dirección de correo [cursos@fundacionbiotyc.org](mailto:cursos@fundacionbiotyc.org) de la transferencia bancaria realizada a la cuenta:

**ES19-3190-0096-42-4005914926**

**Anulaciones:** Se reintegrará el importe de la matrícula en aquellas anulaciones realizadas con al menos 20 días de antelación a la celebración del curso.

Los datos personales que usted nos facilita serán incluidos en el fichero automatizado de Fundación Biotyc para gestionar adecuadamente la actividad de formación en la que se inscribe. Usted podrá ejercer los derechos de acceso, cancelación, rectificación y oposición, que podrá ejercitar mediante carta dirigida a Fundación Biotyc, c/ Blasco de Garay 27, bajo. 02003. Albacete. Del mismo modo, usted consiente a que en un futuro – incluso finalizada esta actividad de formación – Fundación Biotyc utilice sus datos personales para informarle, exclusivamente, sobre nuevas ediciones de este curso y de otras actividades de formación que organice en el futuro nuestra institución. Si no desea ser informado de nuestros productos o servicios, indíquenoslo por escrito en la dirección arriba citada,