

VENTILACIÓN MECÁNICA Y CUIDADOS DEL ENFERMO VENTILADO PARA ENFERMERÍA (2ª edición)

ON-LINE

22307/2

Desarrollo de la actividad formativa

- Fechas: **3 noviembre al 7 de diciembre de 2020**
- Duración: **30 horas**
- Nº Alumnos: 50
- Lugar: **ON-LINE. Plataforma de formación del SESCAM.**
- Localidad: ALBACETE

Inscripciones

- En SOFOS hasta el 25 de octubre de 2020
- La relación de admitidos aparecerá en la web (http://www.chospab.es/cursos_jornadas/intro.php) el día 26 de octubre de 2020.

OBLIGATORIAMENTE Para recibir el certificado de asistencia de una Actividad Formativa, el alumno tiene que estar inscrito y admitido en Sofos, cumpliendo los plazos de matriculación. NO se puede asistir si no están admitidos.

El personal seleccionado que haya aceptado la realización de una acción formativa, en la modalidad On-Line, tiene el deber de conexión a la plataforma virtual de formación así como de realizar los trabajos y actividades que establezcan los tutores y, en su caso, de realizar de la prueba final.

Porcentaje de asistencia para conseguir el certificado de acreditativo de la acción formativa:

Para la obtención de dicho certificado será necesario conectarse y realizar un progreso en la plataforma virtual igual o mayor al 80% del contenido de la acción formativa.

Cuando la actividad formativa conlleve la realización de una o varias pruebas de evaluación será también necesario la superación de éstas o de los ejercicios establecidos por el tutor.

El incumplimiento sin causa justificada de las siguientes obligaciones, implicará la imposibilidad de ser seleccionado/a para la realización de cualquier acción formativa durante un periodo de 9 meses:

* Comunicar la renuncia al curso en el plazo de 5 días hábiles desde la notificación de la concesión de la acción formativa solicitada o en el plazo de 2 días hábiles, en el caso de solicitantes que provengan de la lista de espera.

* En las acciones formativas que se desarrollen bajo la modalidad On -line, la conexión a la plataforma virtual y efectuar un progreso de al menos el 50 % del contenido de la acción formativa.

* En las acciones formativas que se desarrollen mediante la modalidad mixta, la asistencia al 50% de las horas lectivas de carácter presencial, la conexión a la plataforma virtual y efectuar un progreso de al menos el 50% del contenido de la acción formativa.

Enlace:

<https://sescam.jccm.es/sofos/matriculacion/fichaCurso.jsp?curso=22307&edicion=2>

Dirigido a
Diplomados y Graduados en Enfermería

Requisitos

- Pertenecer a la categoría profesional a la que va dirigida la actividad.
- Cumplir los plazos de inscripción.

MÉTODO DE SELECCIÓN:

- Personal en activo en el Complejo Hospitalario Universitario de Albacete, que trabajen en Unidades de Cuidados Intensivos, Reanimación, Quirófano, Urgencias Hospitalarias.
- Se dará prioridad al personal de plantilla, seguidos de interinos y eventuales.

Se elaborará listado de reserva por si existieran renunciaciones.

En el caso de que quedaran plazas libres, se podrán admitir solicitantes que, cumpliendo los requisitos, pertenezcan a otras gerencias del SESCAM (incluyendo personal de Emergencias Extrahospitalarias).

Objetivo general

Ampliar la comprensión de la ventilación mecánica y mejorar la atención del enfermo ventilado.

Objetivos específicos

- Entender el funcionamiento básico del ventilador
- Comprender las bases fundamentales de la ventilación mecánica
- Entender la relación paciente-ventilador.
- Evitar el disconfort del enfermo en ventilación mecánica
- Comprensión de las alarmas del ventilador y reacción adecuada ante éstas.
- Evitar complicaciones derivadas del enfermo intubado y del enfermo en ventilación mecánica
- Desmitificar una técnica que en ocasiones, se ha querido mostrar como muy compleja, describir de forma sencilla las bases fundamentales de la ventilación mecánica y acercar esta técnica al personal de enfermería.

CONTENIDOS (VÍDEOS)

GRUPO 1

- 1.- Protocolo de prevención de neumonía asociada a ventilación mecánica.
- 2.- Ventilación Mecánica en el transporte del enfermo.
- 3.- Ventilación Mecánica Invasiva.
- 4.- Alarmas del ventilador. Modos de actuación.

GRUPO 2

- 1.- Modalidades ventilatorias.
- 2.- Ventilación Mecánica No Invasiva.
- 3.- Indicaciones e inicio de la Ventilación Mecánica.
- 4.- Oxigenoterapia de Alto Flujo.

GRUPO 3

- 1.- Ventilación Mecánica Invasiva. Principios Básicos.
- 2.- Weaning. Destete de la Ventilación Mecánica.

- 3.- Cuidados de Enfermería en el paciente con Ventilación Mecánica.
- 4.- Modos de actuación ante las diferentes alarmas y situaciones.

GRUPO 4 - Talleres

- 1.- Control preliminar del ventilador.
- 2.- Reconocer distintas modalidades de ventilación.
- 3.- Gafas Nasaes de Alto Flujo.
- 4- Respirador de transporte.
- 5.- Cómo programar un respirador.
- 6- Casos clínicos.

Metodología

Al acceder a cada Grupo de vídeos, el alumno debe ir visualizándolos uno tras otro, pulsando el botón "Pasar al siguiente video" cuando haya terminado de ver cada uno de ellos. La plataforma de Formación controla el tiempo invertido en la visualización de cada video y de cada Grupo, de tal forma hasta que no se ha invertido el tiempo suficiente para visualizarlos, no deja pasar al siguiente. El tiempo invertido por el alumno para visualizar los vídeos, será determinante para aprobar el Curso.

Al final de cada Grupo el alumno cumplimentará una evaluación tipo test relacionada con los vídeos que acaba de visualizar.

Para superar este curso es necesario:

- Contestar correctamente el 80% de evaluaciones tras los Grupos.
- Visualizar el 100 % de los videos
- Contestar correctamente el 75 % de las preguntas del examen final.
- Completar la encuesta de satisfacción.

Examen final: 7 días antes de finalizar el curso se activará el examen final. Si no se han visualizado todos los vídeos y todos los Grupos, no se mostrará el examen final.