

## **Información**

La actividad se desarrolla en modalidad presencial, en horario de tarde en la sede del Colegio (Avda. Baja Navarra, 47- Pamplona)

**Actividad dirigida a:** Médicos asistenciales que atienden a pacientes con consumo abusivo de alcohol. Preferencia para Especialistas en Medicina Interna, Psiquiatría, Medicina de Familia, Aparato Digestivo, y Neurología



**Formación Continuada 2020**  
**Seminario. Actualización**  
**Clínica**

## **Actualización en patología alcohólica. ALCOHOLISMO: UNA ENFERMEDAD CON ALTO POTENCIAL PLURIPATOLÓGICO**

(4 horas lectivas)

**17 de Septiembre de 2020**

### **SECRETARIA TÉCNICA**

Área de Desarrollo Profesional  
Colegio de Médicos de Navarra  
Avda. Baja Navarra, 47 31002 Pamplona  
Teléfono: 948226093 Fax: 948226528

Correo-e: [secretariafundacion@medena.es](mailto:secretariafundacion@medena.es); [acade@medena.es](mailto:acade@medena.es)  
Web: <https://colegiodemedicos.es/>

### **Objetivos Generales**

MEJORAR LA CAPACITACIÓN de los participantes para la identificación del paciente alcohólico y el diagnóstico de patología asociada al alcoholismo y su abordaje terapéutico.

### **DOCENTE**

**Prof. JUAN LLOR BAÑOS**  
Especialista y Doctor en Medicina Interna. Hepatología y Alcoholismo (Unidad de Hígado y Alcohol. Hospital Universitario de León). Profesor Invitado Facultad de Medicina Universidad de Navarra.

**Acreditación solicitada a la Comisión de Formación Continuada de Navarra del Sistema de Acreditación de la Formación Continuada de las profesiones sanitarias en el Sistema Nacional de Salud.**

## PRESENTACIÓN

Este curso sobre patología alcohólica, va dirigido esencialmente a todos aquellos médicos que atienden a pacientes con trastornos relacionados con el consumo de alcohol.

La patología relacionada con esta sustancia es muy variada, por lo que el curso puede ser de interés a un amplio sector de profesionales de la sanidad: Medicina Interna, Psiquiatría, Medicina de Familia, Aparato Digestivo, y Neurología, entre otras. No se puede olvidar que la prevalencia de consumo de alcohol es muy alta: en España, entre un 5-7% de la población tiene un consumo de riesgo, lo que propicia numerosas patologías relacionadas con esta sustancia.

En muchas ocasiones los trastornos inducidos por consumo de alcohol no se detectan correctamente, lo que dificulta en gran medida el manejo de su tratamiento. Una mayor formación y capacitación de los profesionales es, en efecto, uno de los factores principales que influyen en la mejora del control de la amplia patología que genera el abuso del alcohol, de sus efectos deletéros, y no pocas veces devastadores en la sociedad.

El curso desglosa conceptos básicos y puntos clave en el ámbito de dicha patología con el fin de permitir un diagnóstico más preciso y mejorar el arsenal de prevención, control y tratamiento.

## CRONOGRAMA 17 de septiembre de 2020

16: 45	<b>Documentación. Registro Asistentes</b>
17:00 – 18:05	<b>Introducción y Objetivos.</b> <b>Marco teórico (1)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Definición, epidemiología y evolución natural.</li><li>- Identificación y diagnóstico del paciente alcohólico</li><li>- Patología alcohólica: efectos en órganos y sistemas.</li></ul> Turno de preguntas Prof. Llor Baños.
18:05 – 18:55	<b>Casos Clínicos (1). Discusión en gran grupo.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Identificación del paciente alcohólico.</li><li>- Diagnóstico de alcoholismo y patología alcohólica en órganos y sistemas.</li></ul> Modera: Prof. Llor Baños.
18:55	<b>PAUSA</b>
19:15 – 19:35	<b>Marco teórico (2). Actualización en recursos terapéuticos.</b> Turno de preguntas Prof. Llor Baños.
19:35 – 20:20	<b>Casos Clínicos (2). Discusión en gran grupo.</b> Orientación terapéutica. <ul style="list-style-type: none"><li>- Tratamiento del alcoholismo.</li><li>- Tratamiento de patología alcohólica en órganos y sistemas.</li><li>- Problemática del tratamiento farmacológico</li></ul> Modera: Prof. Llor Baños.
20:20 – 20:30	<b>Coloquio Final: últimas preguntas y conclusiones</b> Prof. Llor Baños.