

# CURSO DE CUIDADOS PALIATIVOS 2017

## Contenidos

### Módulo de Introducción a los Cuidados Paliativos

1. Introducción a los Cuidados Paliativos:
2. Rol de los Cuidados Paliativos en atención primaria de la Salud
3. Principios generales de los Cuidados Paliativos
4. Filosofía del control de síntomas
5. Trabajo en equipo

### Módulo de Tratamiento del Dolor y del Sufrimiento

1. El dolor y el sufrimiento
2. Definiciones y fisiopatología
3. Tratamientos específicos farmacológicos y no farmacológicos

### Módulo de Comunicación

1. Dando malas noticias
2. La comunicación con la persona próxima a morir
3. Ayudando a aliviar el estrés familiar.
4. Mitos acerca del uso de la morfina

### Módulo de Control de Urgencias en Cuidados Paliativos

1. Control de las urgencias en Cuidados Paliativos
2. Etiología y tratamiento de cada una de ellas
3. Otros síntomas estresantes
4. Errores más comunes en el tratamiento del dolor

### Módulo de Trabajo en el Equipo Interdisciplinario

1. Equipo interdisciplinario
2. Rol de los integrantes de un equipo
3. Interrelación con otros equipos de salud (red)
4. El dolor tratado por otras disciplinas

### Módulo de Contención del Paciente y la Familia

1. Contención del paciente y la familia
2. Hablando en familia sobre la muerte
3. Las últimas horas de vida
4. Vías alternativas de uso de opioides
5. Disponibilidad de Analgésicos

### Módulo de Duelo

1. El duelo anticipatorio
2. El duelo normal
3. El duelo patológico
4. Dificultades más comunes en el tratamiento del dolor

## **Módulo de Armado de Proyectos Locales de Cuidados Paliativos**

1. Resolviendo dificultades locales
2. Venciendo la resistencia para el uso de opioides
3. Armado de un proyecto local de cuidados paliativos
4. Evaluación y cierre de la actividad

## **Módulo de Prácticas**

1. Trabajo interdisciplinario y Consultorios
2. Trabajo interdisciplinario y Salas Familiares y Multifamiliares

## **Certificación Conjunta del Instituto de Oncología “Angel Roffo” de la UBA y del Instituto Superior en Salud FECLIBA**