



Reunión Anual Multidisciplinaria Sociedad Médica del Instituto Nacional de Cancerología

Taller pre congreso

Ética Médica: Toma de Decisiones en Oncología

Programa de actividades

Los progresos en la oncología han permitido disponer de una gran cantidad de intervenciones novedosas, pero en diversas ocasiones no existe certeza sobre los resultados, al no existir una decisión única, es necesario reconocer los factores no médicos que influyen la toma de decisiones desde un punto de vista integral.

El taller está dirigido a todo el personal de salud que se encuentre en contacto con el área de oncología.

Fecha: jueves 15 de febrero

Horario: 8 a 10 hrs.

Costo: \$1,500.00 MXN

Registro: <https://goo.su/qTYHM>

Coordinadora: Dra. Marytere Herrera Martínez

Objetivo general: Hacer reflexionar al alumno sobre los factores que influyen en la toma de decisiones en oncología.

Objetivos específicos:

- Mostrar algunos de los factores que influyen en la toma de decisiones en oncología en diferentes situaciones clínicas a las que se enfrenta el personal de salud
- Reconocer el beneficio de identificar los factores que influyen la toma de decisiones para pacientes, personal de salud y organizaciones de salud

Al final del curso se espera que el alumno integre estos factores, así como una medicina centrada en el paciente en el sitio donde ejerce su práctica clínica y promover la integración de la bioética en la oncología.

Temario:

1. **Oncología centrada en el paciente:** ¿Existe la medicina personalizada desde la bioética?

Dra. Marytere Herrera Martínez (mherrera_84@hotmail.com)
Oncología Médica, INCan
Maestra en ciencias médicas, en el área de bioética
Doctorante en ciencias médicas, en el área de bioética

2. **“COMMON SENSE” en oncología:** ¿Deberíamos incluir el sentido común en Oncología?

Dr. Enrique Soto Pérez de Celis (enrique.sotop@incmnsz.mx)
Oncólogo Médico, oncogeriatría, INCMNSZ.
Doctor en Ciencias Médicas, UNAM
Investigador en Ciencias Médicas F
Sistema Nacional de Investigadores nivel III

3. **El papel de la genética en la toma de decisiones:** Paneles genéticos

Dra. Rosa María Álvarez Gómez (ralvarezg@hotmail.com)
Responsable de la Clínica de Cáncer Hereditario del Instituto Nacional de Cancerología
Maestra en Ciencias biológicas y ciencias biomédicas, UNAM
Doctora en Ciencias Médicas, Bioética, UNAM

4. **La industria farmacéutica en la toma de decisiones:** ¿Hasta dónde deben influir en nuestras decisiones?

Dr. Ricardo Páez Moreno (ricardo@mspsprovinciamexico.org)
Profesor en el programa de maestría y doctorado en bioética, UNAM
Doctor en ciencias médicas, bioética, UNAM



5. **La inteligencia artificial en oncología:** ¿Hasta dónde debe impactar en nuestras decisiones?

Dra. Jennifer Hincapie Sánchez (jhincapie@facmed.unam.mx)
Doctora en Filosofía, Profesora Asociada "C" de la Facultad de Medicina (FACMED) de la UNAM
Coordinadora del Programa Institucional Ética y Bioética FACMED
Responsable del Campo de conocimiento de Bioética del Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias Médicas, Odontológicas y de la Salud de la FACMED
Coordinadora del Programa Único de Bioética (PUB), UNAM

6. **Simulador de toma de decisiones**

Se expondrán casos breves pero dilemáticos donde los participantes reflexionarán y debatirán cuáles son las alternativas y se otorgará retroalimentación desde el punto de vista de la bioética y de la medicina centrada en el paciente

7. **Comentarios finales**

