



La Universidad de Sonora a través de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud, invita a profesionales del área de la salud al

Diplomado

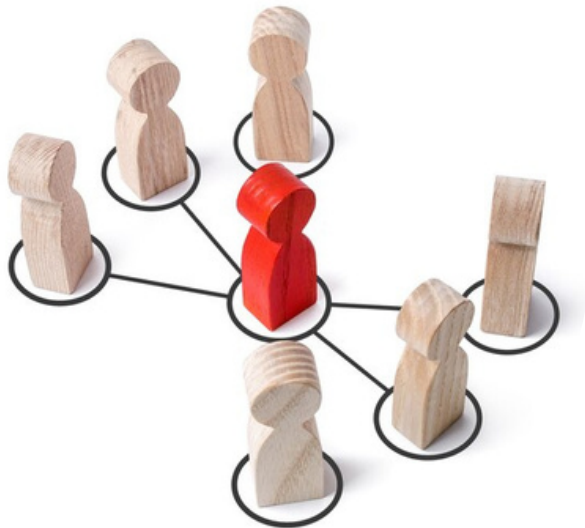
Bases teóricas del abordaje multidisciplinario en oncología



Modalidad: En línea

28 de octubre de 2022 al 01 de julio de 2023

138 horas diplomado, módulos individuales de 20 hrs o mas



MÓDULOS

- 1. Introducción al diplomado**
- 2. Biología del cáncer**
- 3. Prevención y detección temprana del cáncer**
- 4. Diagnóstico de cáncer**
- 5. Tratamientos contra el cáncer**
- 6. Investigación en cáncer**
- 7. Intervención integral del paciente oncológico**
- 8. Cuidados paliativos en cáncer**
- 9. Guías clínicas y legislación para la prevención, detección, tratamiento y control del cáncer**

Mayor información:

@ pda@unison.mx



662-289-37-85 (lunes a viernes 9am -2 pm)

Laboratorio de Investigación en Cáncer, Unison.

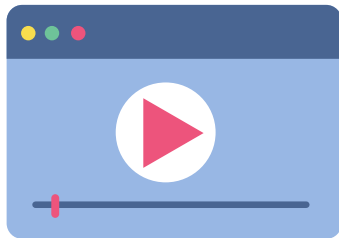


DINÁMICA



Los módulos se impartirán en modalidad virtual a través de la plataforma de TEAMS, con las siguientes dinámicas.

- Clases pre-grabadas de los temas incluidos en cada módulo.
- Asignación de lecturas complementarias de textos científicos (artículos de investigación, capítulos de libros).
- Foros de discusión.
- Sesiones virtuales (en vivo) de mesa redonda para interacción con instructores.



Clases pre-grabadas



Lecturas



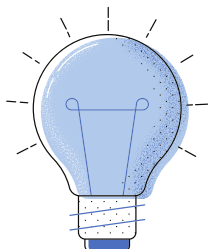
Foros



Sesiones en vivo



OBJETIVOS

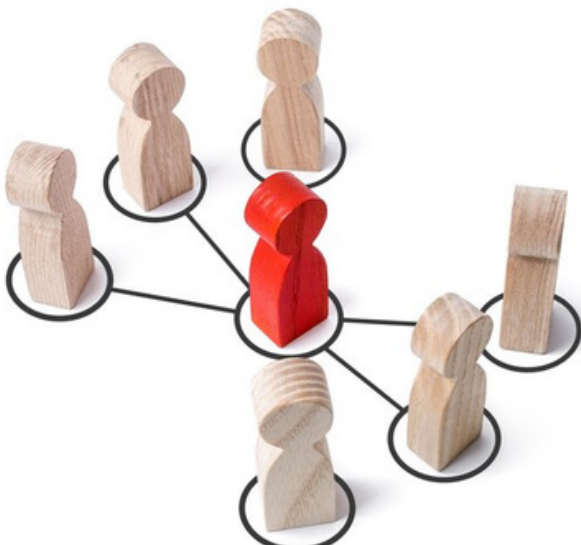


OBJETIVO GENERAL

Proporcionar los conocimientos básicos del desarrollo del cáncer y los diferentes procesos involucrados en la prevención, diagnóstico y tratamiento del paciente oncológico.

OBJETIVOS PARTICULARES

- Describir los **fundamentos teóricos de oncología** desde la ciencia básica y aplicada.
- Analizar y discutir información a partir de lectura de artículos científicos y **sesiones de discusión**/preguntas entre los instructores y los asistentes.
- Ejercitarse en los principios éticos y de responsabilidad social que permitan a los asistentes identificar y valorar las profesiones que juegan un rol crucial en el **modelo de intervención integral** del paciente oncológico.
- Establecer grupos de **colaboración multidisciplinaria** en el tema de cáncer entre los especialistas y profesionales que participen en el diplomado.



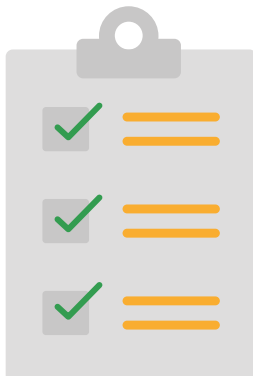


DIRIGIDO A



Profesionales del área de la salud incluyendo medicina, enfermería, química clínica, psicología, trabajo social, nutrición, rehabilitación, entre otras carreras afines.

REQUISITOS



- Título profesional de licenciaturas afines al área de la salud.*
- Currículum vitae
- Disponer de acceso a internet y manejo computacional a nivel usuario básico.
- Conocimientos del idioma inglés para la lectura de artículos científicos.

No se requiere experiencia en Oncología.

**Se aceptarán pasantes de licenciatura y estudiantes de posgrado en áreas afines a la salud.*

Llenar el formato de pre-registro en línea:

 <https://forms.office.com/r/FpVA0kUtrB>



VALOR CURRICULAR



138 Horas acreditables en 9 módulos.
Opción de cursar módulos individuales.

En caso de elegir cursar módulo individual, el valor curricular por módulo se describe a continuación:

| Módulos | Varlos curricular en horas por módulo individual* |
|---|---|
| 1. Introducción al diplomado | - |
| 2. Biología del cáncer | 20 |
| 3. Prevención y detección temprana del cáncer | 20 |
| 4. Diagnóstico de cáncer | 20 |
| 5. Tratamientos contra el cáncer | 35 |
| 6. Investigación en cáncer | 32 |
| 7. Intervención integral del paciente oncológico | 26 |
| 8. Cuidados paliativos en cáncer | 20 |
| 9. Guías clínicas y legislación para la prevención, detección, tratamiento y control del cáncer | 20 |

***En caso de cursar módulos individuales, se incluirá de inicio el módulo de intrudiccción al diplomado.**

Ver temario completo:



<https://cutt.ly/jCzjGyg>



EVALUACIÓN



- Se evaluará la comprensión de los temas a través de la aplicación de examen al finalizar cada unidad temática dentro de cada módulo. El promedio los exámenes equivale al 70% de la calificación final.
- Se considerará asistencia y/o participación en sesiones de discusión en línea y/o foros de trabajo de cada unidad. El promedio de las asistencias/participación corresponderá al 30 % de la calificación final.
- Se entregará constancia por módulo y al finalizar constancia con valor curricular de 138 horas a los asistentes que cumplan con más del 80% de calificación.



FECHAS



La publicación de material/actividad de trabajo por módulo se realiza los días viernes y sábados, con duración de 8 h por día. La mayoría del material es de tipo asincrónico, es decir, el participante podrá designar durante la semana de la publicación, el tiempo requerido en los días y horarios de acuerdo a su disponibilidad.

| Módulos | Fechas |
|---|-------------------------------|
| 1. Introducción al diplomado | 28 y 29 de oct. 2022 |
| 2. Biología del cáncer | 04 al 26 de nov. 2022 |
| 3. Prevención y detección temprana del cáncer | 02 al 17 de dic. 2022 |
| 4. Diagnóstico de cáncer | 20 de ene. al 04 de feb. 2023 |
| 5. Tratamientos contra el cáncer | 10 de feb. al 18 de mar. 2023 |
| 6. Investigación en cáncer | 24 de mar. al 06 de may. 2023 |
| 7. Intervención integral del paciente oncológico | 19 de may. al 03 de jun. 2023 |
| 8. Cuidados paliativos en cáncer | 09 de jun. al 17 de jun. 2023 |
| 9. Guías clínicas y legislación para la prevención, detección, tratamiento y control del cáncer | 23 de jun. al 01 de jul. 2023 |

En caso de cursar módulos de forma individual, se incluirá el módulo 1 "Introducción al diplomado", dicho módulo es de tipo asincrónico, es decir, que si usted elige iniciar un módulo individual, sin cursar el diplomado completo, deberá considerar una semana extra de inicio para cursar y completar el módulo 1.

Ver calendario de los módulos en el siguiente enlace:



<https://cutt.ly/KCtcUVp>



COSTOS

Diplomado con valor curricular de 138 h. (9 módulos) \$ 7,000 pesos

COSTOS POR MÓDULO INDIVIDUAL

| Módulos | Valor curricular | Costo |
|--|------------------|----------|
| 1. Introducción al diplomado | Incluído* | - |
| 2. Biología del cáncer | 20 h | \$ 1,200 |
| 3. Prevención y detección temprana del cáncer | 20 h | \$ 1,200 |
| 4. Diagnóstico de cáncer | 20 h | \$ 1,200 |
| 5. Tratamientos contra el cáncer | 35 h | \$ 1,500 |
| 6. Investigación en cáncer | 32 h | \$ 1,500 |
| 7. Intervención integral del paciente oncológico | 26 h | \$ 1,200 |
| 8. Cuidados paliativos en cáncer | 20 h | \$ 1,200 |
| 9. Guías clínicas y legislación para la prevención, detección, tratamiento y control del cáncer | 20 h | \$ 1,200 |

*Al cursar módulos de forma individual, se incluye el módulo de introducción al diplomado.

Mas información para realizar el pago:



<https://cutt.ly/3CtcG8h>