



curso online

VACUNAS: mitos y seguridad vacunal

Extensión: 15 horas

Calendario: 15/04/2023
15/06/2023

Contenidos:

INTRODUCCIÓN: 45 minutos ¿Por qué es importante este curso?
Entendiendo las vacunas

BLOQUE 1

MÓDULO 1:	1,5h	Cuestiones generales de las vacunas: comprensión de la vacunación Xavi Martínez
MÓDULO 2:	1,5h	Reticencia ante la vacunación Paula Peremiquel
MÓDULO 3:	1,5h	El valor de las vacunas y la importancia de generar confianza en las vacunas Magda Campins
Seminario Web:	45 minutos	Vacunas sin bulos
Caso Clínico	1h	

BLOQUE 2

MÓDULO 4:	1,5h	Vacuna contra el VPH Xavi Martínez
MÓDULO 5:	1,5h	Vacuna contra el sarampión Paula Peremiquel
MÓDULO 6:	1,5h	Vacuna antigripal Magda Campins
MÓDULO 7:	1,5h	Vacuna SARS-COVID Magda Campins
Seminario Web:	45 minutos	Cómo mejorar la defensa de las vacunas: confiar en la confianza
Caso Clínico	1h	

EVALUACIÓN FINAL

Evaluación:	45 minutos
Caso Clínico	15h



Dirección:

Dra. Laia Alemany

Facultativa.

Jefa del Programa de Investigación en Epidemiología del
Cáncer. IDIBELL. Instituto Catalán de Oncología.

Autores:

- Dra. Laia Alemany
- Blanca Borrás
- Xavi Martínez
- Susana Otero
- Oleguer Parés
- Paula Peremiquel
- Laia Pinós
- Jose Ángel Rodrigo

Justificación:

Según la Organización Mundial de la Salud, las vacunas previenen aproximadamente de 2 a 3 millones de muertes cada año. Las vacunas son uno de los medios más efectivos y eficientes para prevenir enfermedades infecciosas que van desde enfermedades agudas (como el sarampión o la poliomielitis) hasta enfermedades crónicas (como la hepatitis B crónica) y algunos tipos de cáncer relacionados con virus, como el cáncer de hígado y el cáncer de cuello uterino. En 2019, la Organización Mundial de la Salud incluyó la reticencia a las vacunas como una de las diez principales amenazas para la salud mundial. La vacilación de la vacuna es la renuencia o la negativa a vacunar.

Según la página web **salud sin bulos**, 1 de cada 5 profesionales sanitarios españoles es reticente a recomendar vacunas que forman parte del calendario de vacunación, como las dirigidas a combatir la Covid19, o el virus del papiloma humano, según un reciente estudio de la iniciativa Vaccine Confidence Project publicado en Vaccine X, que analiza datos de 15 países europeos, entre ellos España.

Para garantizar la confianza en los programas de vacunación, es fundamental la evaluación, capacitación y comunicación continuas de la evidencia científica sobre la seguridad de las vacunas.

Metodología:

Formación 100% on-line. El curso cuenta con el apoyo de un tutor experto en cada uno de los temas para la resolución de dudas y consultas. Se ofrece una experiencia de aprendizaje dinámica y se proporciona un acceso directo y permanente a materiales didácticos en formato multimedia y a foros de participación entre profesionales y expertos.

Objetivos:

- Entender las generalidades de la vacunación.
- Explicar la importancia de la vacunación y la confianza en las vacunas.
- Examinar la seguridad y eficacia de la vacunación.
- Reconocer la necesidad de mejorar la comunicación sobre la seguridad de las vacunas.
- Reconocer por qué algunas personas dudan acerca de las vacunas.
- Qué es la reticencia vacunal y sus mitos y cómo abordarlos.
- Conocer y analizar la eficacia y seguridad de las vacunas contra la gripe, el sarampión y el VPH, aportando evidencia científica.

Destinatarios:

Médicos, enfermería.

Inscripción:



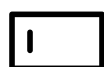
Entra en la web del curso:
(pronto estará disponible)



Haz click en INSCRÍBETE



Rellena el formulario



Introduce el código



Accede al aula



Edición patrocinada por MSD.

El Departamento Médico de MSD colabora en la financiación de este curso, no obstante, MSD no ha intervenido en su diseño ni en la selección de profesores o tutores.