

Curso Multidisciplinar sobre **toxicidad de la inmunoterapia en Oncología**

SEOM
Sociedad Española
de Oncología Médica

PROGRAMA 2023

Periodo del curso: 2 de octubre al 26 de noviembre de 2023.

COMITÉ CIENTÍFICO DEL CURSO:

Dra. Carmen Beato - Especialista en Oncología Médica, Hospital Universitario de Jerez de la Frontera, Cádiz.

Dra. Yolanda Escobar - Oncóloga Médica, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid.

Dra. Anselma Fernández - Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria, Hospital Virgen de la Concha, Zamora.

Dra. Alejandra García - Especialista en Cuidados Intensivos en la UCI, Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona.

Dr. José Garnacho - Especialista en Medicina Intensiva, Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla.

Dra. Sonia Jiménez - Especialista de Medicina Interna, Hospital Clínic, Barcelona.

Dra. Margarita Majem - Médico Adjunto del servicio de Oncología Médica, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.

Dr. Javier Pérez - Oncólogo Médico, Hospital IMED Elche, Alicante.



Con la colaboración de:



Con el patrocinio de:



Tema 1

Contenidos generales. Conceptos. Atención a la toxicidad inmune mediada en los Servicios de Urgencias Hospitalarias. Aspectos fundamentales de la atención a la toxicidad de la inmunoterapia en el paciente crítico.

Dra. Yolanda Escobar - Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid.

Dra. Iria Miguens - Servicio de Urgencias Hospital Gregorio Marañón, Madrid.

Dr. José Garnacho - Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla.

Tema 2

Toxicidad cardiaca.

Dr. Xabier Mielgo - Hospital Universitario Fundación Alcorcón, Madrid.

Dra. Silvia Chacón - Hospital Universitario 12 Octubre, Madrid.

Dra. Uxía Fernández - Hospital Universitario de A Coruña.

Tema 3

Toxicidad respiratoria.

Dra. Margarita Majem - Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.

Dra. María Luz García - Hospital Central de Asturias.

Dra. Yael Corcia - Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

Tema 4

Toxicidad endocrinológica.

Dr. Alberto Carmona - Hospital Universitario Morales Meseguer, Murcia.

Dra. María Torrea - Hospital Universitario Gregorio Marañón, Madrid.

Tema 5

Toxicidad digestiva.

Dra. Alejandra García - Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona.

Dra. Carmen Beato - Hospital Universitario de Jerez de la Frontera, Cádiz.

Dra. Rosa María Iban - Hospital Universitario Río Hortega, Valladolid.

Tema 6

Toxicidad neurológica.

Dr. Javier Pérez - Hospital Virgen de los Lirios, Alcoy.

Dr. Juan Carlos Suárez - Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona.

Dra. María Cortés - Hospital Clínico Universitario de Santiago, A Coruña.

Tema 7

Toxicidad dermatológica.

Dr. Javier Pérez - Hospital Virgen de los Lirios, Alcoy.

Dra. Anselma Fernández - Hospital Virgen de la Concha, Zamora.

Dra. Sonia Jiménez - Hospital Clínic, Barcelona.

Examen final: 20 - 26 noviembre.

Dirigido a:

Dirigido a licenciados en medicina que deseen adquirir o actualizar conocimiento especializado en el área de la toxicidad inmunológica.

Objetivo del curso:

Estudiar el concepto, contexto y práctica clínica de la inmunooncología a fin de mejorar la identificación de síndromes y el mejor tratamiento posible en Servicio de urgencias y UCI en el paciente crítico. Un manejo clínico correcto del de la toxicidad por inmunoncología permite mejorar tanto la calidad de vida como la efectividad del tratamiento contra diversos tipos de tumores.

Al finalizar el curso, el alumno será capaz de:

- Dominar los criterios de terminología común para eventos adversos en la toxicidad.
- Dominar los aspectos fundamentales de la atención a la toxicidad en el paciente crítico.
- Conocer los aspectos fundamentales de la atención a la inmunotoxicidad en el Servicio de Urgencias.
- Conocer el diagnóstico de los diversos tipos de toxicidad: cardiovascular, respiratoria, endocrinológica, digestiva, neurológica y dermatológica.
- Conocer el tratamiento de los diversos tipos de toxicidad: cardiovascular, respiratoria, endocrinológica, digestiva, neurológica y dermatológica.
- Conocer el manejo de los diversos tipos de toxicidad: cardiovascular, respiratoria, endocrinológica, digestiva, neurológica y dermatológica.

Metodología:

Cada tema consta de los siguientes contenidos:

- Contenido teórico.
- Caso clínico.
- Dos publicaciones de obligada lectura.
- Servicio de tutoría.
- Examen final curso.



Duración del curso:

Inicio del curso: 2 de octubre de 2023.
Fin del curso: 26 de noviembre de 2023.

Plazo de inscripción:

Del 8 al 30 de junio de 2023.

Cuota de inscripción:

Gratuita.



Solicitada la acreditación a la Comisión de Formación continuada de las profesiones sanitarias de la Comunidad de Madrid.