

Programa preliminar Curso Online multidisciplinar sobre toxicidad de la Inmunoterapia

Comité Científico:

Dra. Carmen Beato (SEOM) - Hospital Virgen del Rocio, Sevilla
Dra. Yolanda Escobar (SEOM) - Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid
Dra. Margarita Majem (SEOM) - Hospital de la Santa Creu I Sant Pau, Barcelona
Dr. Javier Pérez Altozano (SEOM) - Hospital Virgen de los Lirios, Alcoy
Dra. Anselma Fernández (SEMES) - Hospital Virgen de la Concha, Zamora
Dra. Sonia Jiménez (SEMES) - Hospital Clinic, Barcelona
Dra. Sandra García (SEMICYUC) - Hospital Universitario Vall d'Hebrón, Barcelona
Dr. José Garnacho (SEMICYUC) - Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla

Programa: (1 ponente de cada sociedad por tema)

1. Contenidos generales. Conceptos. Indicaciones. Contexto de la inmunoterapia en Oncología. Atención a la inmunotoxicidad desde los Servicios de Urgencias. Aspectos fundamentales de la atención a la toxicidad en el paciente crítico.
[Dra. Yolanda Escobar \(SEOM\). H. Univ. Gregorio Marañón. Madrid](#)
[Dr. José Garnacho Montero \(SEMICYUC\) H. Univ. Virgen Macarena. Sevilla](#)
[Dra. Iria Miguens Blanco \(SEMES\). Servicio de Urgencias Hospital Gregorio Marañón. Madrid](#)
 - 1.1. Contenidos generales. Conceptos. Indicaciones. Contexto de la inmunoterapia en Oncología.
 - 1.2. Atención a la inmunotoxicidad desde los Servicios de Urgencias.
 - 1.3. Aspectos fundamentales de la atención a la toxicidad en el paciente crítico.

2. Toxicidad cardiaca.
[Dr. Xabier Mielgo \(SEOM\). Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Madrid](#)
[Dra. Silvia Chacón Alves \(SEMICYUC\). H. Univ. 12 Octubre. Madrid](#)
[Dra. Uxía Fernández Robelo. \(SEMES\). H. Univ. de A Coruña](#)
 - 2.1. Descripción de la toxicidad. CTCAE
 - 2.2. Diagnóstico diferencial
 - 2.3. Tratamiento de los grados leves
 - 2.4. Tratamiento de los grados graves
 - 2.5. Caso clínico

3. Toxicidad respiratoria.

[Dra. Margarita Majem \(SEOM\)](#). H. de la Santa Creu I Sant Pau. Barcelona

[Dra. Yael Corcia Palomo \(SEMICYUC\)](#). H. Univ. Virgen del Rocío. Sevilla

[Dra. María Luz García Estrada \(SEMES\)](#). H. Central de Asturias

- 3.1. Descripción de la toxicidad. CTCAE
- 3.2. Diagnóstico diferencial
- 3.3. Tratamiento de los grados leves
- 3.4. Tratamiento de los grados graves
- 3.5. Caso clínico

4. Toxicidad endocrinológica.

[Dr. Alberto Carmona Bayonas \(SEOM\)](#). H. Universitario Morales Meseguer. Murcia

[Dra. Paula Ramírez Gallemore \(SEMICYUC\)](#). H.Univ. La fe. Valencia

[Dra. María Torrea Valdepérez \(SEMES\)](#). H. Univ. Gregorio Marañón. Madrid

- 4.1. Descripción de la toxicidad. CTCAE
- 4.2. Diagnóstico diferencial
- 4.3. Tratamiento de los grados leves
- 4.4. Tratamiento de los grados graves
- 4.5. Caso clínico

5. Toxicidad digestiva.

[Dra. Carmen Beato \(SEOM\)](#). H. Univ. Jerez de la Frontera. Cádiz

[Dra. Sandra García Roche \(SEMICYUC\)](#). HU Vall D'Hebron. Barcelona

[Dra. Rosa María Iban Ochoa \(SEMES\)](#). H. Univ. Río Hortega. Valladolid

- 5.1. Descripción de la toxicidad. CTCAE
- 5.2. Diagnóstico diferencial
- 5.3. Tratamiento de los grados leves
- 5.4. Tratamiento de los grados graves
- 5.5. Caso clínico

6. Toxicidad neurológica.

[Dr. Javier Pérez Altozano \(SEOM\)](#). H. Virgen de los Lirios de Alcoy. Alicante

[Dr. Juan Carlos Suárez Montero \(SEMICYUC\)](#). H. de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona

[Dra. María Cortés Ayaso \(SEMES\)](#). H. Clínico Universitario de Santiago

- 6.1. Descripción de la toxicidad. CTCAE
- 6.2. Diagnóstico diferencial – esta parte la haría un urgenciólogo
- 6.3. Tratamiento de los grados leves
- 6.4. Tratamiento de los grados graves
- 6.5. Caso Clínico

7. Toxicidad dermatológica.

Dr. Javier Pérez Altozano (SEOM). H. Virgen de los Lirios de Alcoi. Alicante

Dra. Anselma Fernández (SEMES) - Hospital Virgen de la Concha. Zamora

Dra. Sonia Jiménez (SEMES) - Hospital Clinic. Barcelona

- 7.1 Descripción de la toxicidad. CTCAE
 - 7.2. Diagnóstico diferencial – esta parte la haría un urgenciólogo
 - 7.3. Tratamiento de los grados leves
 - 7.4. Tratamiento de los grados graves
 - 7.5. Caso Clínico
-

Con la colaboración sin restricciones de:

