

ACTÚA 2.0

**Abordaje Conjunto de las Toxicidades en
CARCINOMA UROTELIAL AVANZADO**

www.formacionactua.com

Solicitado aval:



Organizado por:



Solicitada acreditación SEAFORMEC

ACTÚA 2.0

Abordaje Conjunto de las Toxicidades en CARCINOMA UROTELIAL AVANZADO

OBJETIVO:

Formación destinada a sanitarios involucrados en el tratamiento de los pacientes con carcinoma urotelial avanzado, en la que se abordará el manejo de los efectos adversos potenciales de los fármacos utilizados (quimioterapia, inmunoterapia, ADCs, inhibidores FGFR): fisiopatología, identificación y manejo de estas toxicidades a nivel práctico.

COORDINADOR:

Ovidio Fernández Calvo

Servicio de Oncología Médica. Complejo Hospitalario Universitario de Ourense

PONENTES:

Ovidio Fernández Calvo

Servicio de Oncología Médica. Complejo Hospitalario Universitario de Ourense

Onofre Sanmartín Jiménez

Servicio de Dermatología. Instituto Valenciano de Oncología (IVO). Valencia

Loreto Sáez Ortega

Servicio de Oftalmología. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla

Zayrho de San Vicente Celis

Servicio de Neurología. MD Anderson. Madrid

Javier Aller Pardo

Servicio de Endocrinología. Hospital Universitario Puerta de Hierro-Majadahonda. Majadahonda (Madrid)

Jorgina Serra López

Servicio de Enfermería Oncológica. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona

Beatriz Bernárdez Ferrán

Servicio de Farmacia. Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela. A Coruña

ADCs: *Antibody Drug Conjugates* (Anticuerpo conjugado con fármaco);
FGFR: *Fibroblast Growth Factor Receptor* (Receptor del Factor de Crecimiento de Fibroblastos)

Organizado por:



ACTÚA 2.0

Abordaje Conjunto de las Toxicidades en CARCINOMA UROTELIAL AVANZADO

MÓDULO 1 (OCTUBRE)

Tratamientos en el CU: eficacia y toxicidad
Oncología Médica. Ovidio Fernández Calvo

MÓDULO 2 (NOVIEMBRE)

¿Cuáles son las toxicidades dermatológicas asociadas a estos fármacos y cómo manejarlas?
Dermatología. Onofre Sanmartín Jiménez

MÓDULO 3 (NOVIEMBRE)

¿Cuáles son las toxicidades oculares asociadas a estos fármacos y cómo manejarlas?
Oftalmología. Loreto Sáez Ortega

MÓDULO 4 (DICIEMBRE)

¿Cuáles son las toxicidades neurológicas asociadas a estos fármacos y cómo manejarlas?
Neurología. Zayrho de San Vicente Celis

MÓDULO 5 (ENERO)

¿Cuáles son las toxicidades endocrinas asociadas a estos fármacos y cómo manejarlas?
Endocrinología. Javier Aller Pardo

MÓDULO 6 (FEBRERO)

La importancia de la enfermería oncológica en el manejo de estas toxicidades
Enfermería oncológica. Jorgina Serra López

MÓDULO 7 (MARZO)

La importancia de la FH en el manejo de estos fármacos
Farmacia hospitalaria. Beatriz Bernárdez Ferrán

SESIÓN ONLINE EN DIRECTO (MARZO)

Reunión presencial de los ponentes de los módulos, para la resolución on-line de todas aquellas dudas planteadas por los alumnos.

TEST DE EVALUACIÓN

CU: carcinoma urotelial

Organizado por:



www.formacionactua.com

Organizado por:



SECRETARÍA TÉCNICA: LOKI & DIMAS Avda. Cerro del Águila, 3. Planta 1ª - 2B3. 28703 San Sebastián de los Reyes - Madrid.

Tlfno: 915 061 778 / Fax: 915 061 779 / loki5@lokidimas.com / www.lokidimas.com