

## Lista de terapias

**Frase de búsqueda:** Cáncer de riñón

A continuación, encontrarás una lista de sustancias activas registradas por la Agencia Médica Europea (EMA) en los últimos 15 años y recomendadas por la Sociedad Europea de Oncología Médica (ESMO), así como el estatus de su financiación con fondos públicos en tu país.

### Cáncer de riñón

#### Lenvatinib

Lenvatinib está indicado para el tratamiento de adultos con carcinoma de células renales (CCR) avanzado: - en combinación con pembrolizumab, como tratamiento de primera línea, - en combinación con everolimus tras un tratamiento previo dirigido al factor de crecimiento endotelial vascular.

 **SIN FINANCIACIÓN**  
 **ESMO**

#### Everolimus

Everolimus está indicado para el tratamiento de pacientes con carcinoma de células renales avanzado, en los que la enfermedad ha progresado durante o después del tratamiento con una terapia dirigida al factor de crecimiento del endotelio vascular (VEGF).

 **RESTRICCIONES**  
 **ESMO**

#### Pazopanib

Pazopanib está indicado para el tratamiento de primera línea del carcinoma de células renales avanzado (CCR) en adultos y para los pacientes con enfermedad avanzada que han recibido tratamiento previo con citoquinas.

 **RESTRICCIONES**  
 **ESMO**

#### Axitinib

Axitinib está indicado en el tratamiento de pacientes adultos con carcinoma avanzado de células renales (CCR) tras fracaso a un tratamiento previo con sunitinib o citoquinas.

 **RESTRICCIONES**  
 **ESMO**

#### Nivolumab

Nivolumab en monoterapia está indicado para el tratamiento del carcinoma de células renales avanzado después de tratamiento previo, en adultos. Nivolumab en combinación con ipilimumab está indicado para el tratamiento de primera línea de pacientes adultos con carcinoma de células renales avanzado de riesgo intermedio/alto. Nivolumab en combinación con cabozantinib está indicado para el tratamiento de primera línea de pacientes adultos con carcinoma de células renales avanzado.

 **RESTRICCIONES**  
 **ESMO**

## Cabozantinib

Cabozantinib está indicado como monoterapia para el carcinoma de células renales avanzado: - como tratamiento de primera línea de pacientes adultos con riesgo intermedio o elevado, - en adultos después del tratamiento con una terapia previa dirigida al factor de crecimiento endotelial vascular (VEGF, por sus siglas en inglés). Cabozantinib, en combinación con nivolumab, está indicado para el tratamiento de primera línea de pacientes adultos con carcinoma de células renales avanzado.



## Pembrolizumab

Pembrolizumab, en combinación con axitinib, está indicado para el tratamiento de primera línea del carcinoma de células renales avanzado en adultos. Pembrolizumab, en combinación con lenvatinib, está indicado para el tratamiento de primera línea del carcinoma de células renales avanzado en adultos. Pembrolizumab en monoterapia está indicado para el tratamiento adyuvante en adultos con carcinoma de células renales con aumento del riesgo de recidiva después de nefrectomía, o después de nefrectomía y resección de las lesiones metastásicas.



## Tivozanib hydrochloride monohydrate

Tivozanib Hydrochloride Monohydrate está indicado para el tratamiento de primera línea de pacientes adultos con carcinoma de células renales (CCR) avanzado y para pacientes adultos que nunca hayan recibido inhibidores del VEGFR ni de la vía mTOR, tras la progresión de la enfermedad después de un tratamiento previo con terapia con citocinas para CCR avanzado.



## Ipilimumab

Ipilimumab en combinación con nivolumab está indicado para el tratamiento de primera línea de pacientes adultos con carcinoma de células renales avanzado de riesgo intermedio/alto.

