

EXPERIENCIA DE USO EN EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER RENAL EN UN HOSPITAL TERCIARIO

INTRODUCCIÓN

El Carcinoma de Células Renales (CCR) representa el 3% de todos los tumores sólidos y el 2% de las muertes por cáncer. En los últimos años han aparecido nuevos fármacos, principalmente por vía oral.

OBJETIVO

En este estudio se pretende demostrar cómo la terapia intravenosa ha sido sustituida por la oral en el tratamiento de cáncer renal.

MATERIAL Y MÉTODOS

Estudio descriptivo retrospectivo del tratamiento del cáncer renal en un Hospital Terciario de Madrid durante el periodo 2007-2011 y el año 2014.

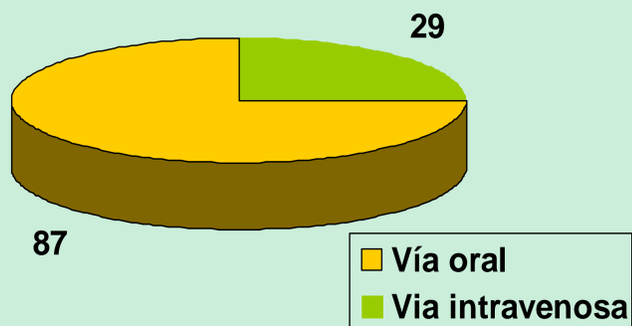
Utilización de las bases de datos: Farmatools® 4.2 para pacientes tratados con terapia oral y Oncofarm® para los pacientes con tratamiento intravenoso.

PROTOCOLO DEL TRATAMIENTO DEL CCR

Tratamiento	Situación	Terapia recomendada
1ª línea	Mal pronóstico	Temsirolimus
	Resto de pacientes	Sunitinib Pazopanib (alternativa)
2ª línea	1ª elección	Axitinib
	Toxicidad para ITKs Refractarios a 1ª línea	Everolimus
3ª línea (Sólo pacientes con buen estado general y respuesta a líneas previas)	1ª elección	Everolimus
	Si han recibido Everolimus	Sorafenib

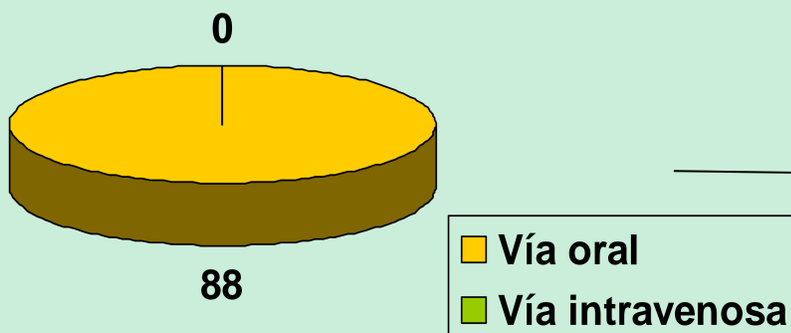
RESULTADOS

Pacientes 2007-2011



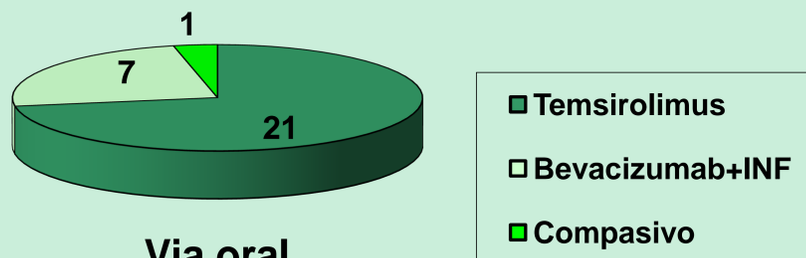
Durante este periodo del total de los pacientes, 87 recibían terapia oral y 29 intravenosa.

Pacientes 2014

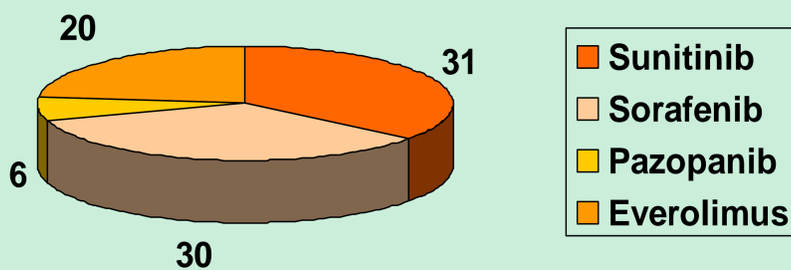


En el año 2014 dichos pacientes cumplían el protocolo implantado para el tratamiento del CCR.

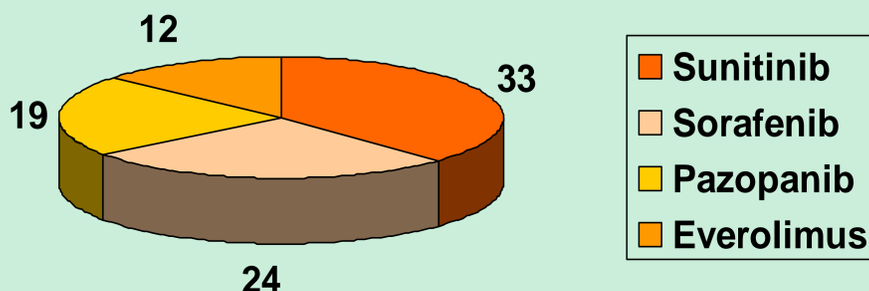
Via intravenosa



Via oral



Vía oral



CONCLUSIONES

Tras el análisis de los datos, se pone de manifiesto que la terapia intravenosa ha sido desplazada por la oral en los pacientes con cáncer renal. Esto supone una ventaja para la comodidad del paciente.

BIBLIOGRAFÍA

- Ljungberg B, Cowan NC, Hanbury DC, et al. EAU guidelines on renal cell carcinoma: the 2010 update. Eur Urol 2010; 58(3):398-406.
- MacLennan S, Imamura M, Lapitan MC et al. Systematic review of oncological outcomes following surgical management of localised renal cancer. Eur Urol 2012; 61(5): 972-93
- Escudier B, Gore M. Sequencing Therapy in Metastatic Renal Cell Cancer. Semin Oncol 2013; 40(4):465-71.