

Comenzará en Camagüey aplicación de Heberferon en cáncer renal



Camagüey, 7 sep (RHC) Un estudio clínico fase II para la utilización del Heberferon contra el carcinoma renal en estadios III y IV, comenzará próximamente en el Hospital Oncológico Marie Curie de la provincia cubana de Camagüey.

De acuerdo con Iraldo Bello, investigador principal del fármaco por el Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología de La Habana, en la próxima semana se realizará la vista de inicio para el ensayo en la institución camagüeyana.

Como criterios para participar en la investigación, además del estadio avanzado de la enfermedad, los pacientes deben haberse sometido a una nefrectomía o extirpación del riñón ante la presencia de la tumoración maligna, especificó Bello.

Hasta el momento, 12 pacientes en Cuba se benefician de la novedosa terapia, con versiones del ensayo en los hospitales Vladimir Ilich Lenin de Holguín, Saturnino Lora de Santiago de Cuba, Arnaldo Milián de Villa Clara, y Joaquín Albarrán de La Habana, precisó el Doctor en Ciencias Biológicas.

Aspiramos alcanzar 270, distribuidos aleatoriamente en tres grupos de tratamiento, a los cuales se les aplicaría el medicamento dos veces a la semana, acotó.

Con más de mil 300 pacientes con carcinoma de piel basocelular (CBC) tratados en el país luego de su registro en el Cuadro Básico de Medicamentos en 2016, del Heberferon se espera que prolongue la supervivencia de los pacientes con carcinomas renales avanzados, incluso con metástasis, y favorezca su estado general.

Explicó el científico que en estudios preliminares para ese tipo de cáncer se han reportado además casos de disminución del tamaño del tumor, así como de control de las metástasis, lo que ha permitido que los pacientes puedan convivir con la enfermedad, sin perder su calidad de vida y actividad social.

Añadió el doctor Bello que de confirmarse estos resultados en el estudio, se podría aspirar a pasar a un estudio fase III comparado con otras inmunoterapias, o combinándolas con el fármaco cubano.

Si bien no es una de las localizaciones más frecuentes en las tumoraciones malignas, según el Anuario Estadístico de Salud de Cuba de 2018, el carcinoma renal ha aumentado su incidencia en la última década, tanto en Cuba como en el resto del mundo.

Sus síntomas inespecíficos, o incluso la ausencia de señales que indiquen su padecimiento, condicionan el diagnóstico tardío en muchos casos, de ahí la importancia de generar terapias que favorezcan su tratamiento más acertado. **(Fuente: [ACN](#))**

<https://www.radiohc.cu/noticias/salud/171067-comenzara-en-camaguey-aplicacion-de-heberferon-en-cancer-renal>



Radio Habana Cuba