

---

Médicos rusos ensayan uso de fármaco cubano Heberprot-P

23/07/2016



Los trabajos de ensayo del novedoso medicamento se desarrollaron en el Instituto científico-investigativo de emergencia "Dzhanelidze", de San Petersburgo, la segunda urbe en importancia federal en Rusia.

Con anterioridad, los galenos recibieron una conferencia ofrecida por el representante del Centro de Ingeniería y Biotecnología de Cuba Amado León y el cirujano vascular Reinaldo Martínez.

El intercambio de experiencias sobre el uso del producto líder de la biotecnología cubana permitió a los especialistas rusos conocer las bondades del Heberprot-P en el logro de la reducción en un 70 por ciento de las amputaciones de las extremidades inferiores, destacó a esta agencia la consejera de la Embajada de Cuba en Rusia Natacha Díaz.

Resaltó la ventaja del fármaco de conjugarse con métodos tradicionales para el tratamiento de úlceras severas del pie diabético.

Asistieron a la conferencia médicos de diferentes entidades de salud de San Petersburgo, en las que existen salas para el tratamiento de esas úlceras en pacientes diabéticos.

Unos 17 galenos rusos recibieron hasta la fecha asesoramiento para el tratamiento con Heberprot-P, usado ya en 94 pacientes de 12 regiones de la Federación, confirmó Díaz.

Registrado en Rusia en 2014, el fármaco cubano inyectable fue incluido en 2015 en la lista de medicamentos esenciales y vitales de este país, aprobada por el ministerio de Salud.

Casi 200 mil pacientes en el mundo fueron tratados con el Heberprot-P, de ellos más de 44 mil son cubanos.