



Invitado por la Red Cooperativa de Enfermedades Tropicales

Conferencia de Manuel Patarroyo sobre su modelo de vacuna contra la malaria

- El científico colombiano fue el primero en desarrollar una sustancia sintética para luchar contra esta enfermedad tropical que causa 5 millones de muertes anuales

6 de Noviembre de 2012. El científico colombiano Manuel Patarroyo ofrecerá una conferencia sobre los últimos avances de su vacuna contra la malaria el próximo día 15 de noviembre en el salón de actos Ernest Lluch del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII).

Patarroyo ha sido invitado por el Centro Nacional de Medicina Tropical del ISCIII como parte de sus actividades de coordinación de la Red de Investigación Cooperativa en Enfermedades Tropicales (RICET), estructura que también es financiada por el Instituto.

El investigador colombiano lleva años dedicado al estudio de la malaria, una enfermedad tropical milenaria que anualmente causa cerca de cinco millones de muertes al año.

Manuel Patarroyo fue el primero en desarrollar una sustancia sintética para luchar contra esta enfermedad, la SPf66, cuya base ha servido para el desarrollo de otras sustancias sintéticas y sobre la que está basada su actual nueva vacuna que, según sus previsiones, podría comenzar a probarse en humanos en el 2013.

Información y contacto para medios:

Mila Iglesias
Jefa de Prensa
Instituto de Salud Carlos III
91822 24 51