El desarrollo clínico de vacunas, principal reto para erradicar Ébola, VIH y Hepatitis C

18/12/2014

La Real Academia Nacional de Medicina (RANM) ha celebrado, en colaboración con Janssen, una jornada científica sobre Avances en la prevención y tratamiento de virosis con una gran carga de enfermedad. En ella, según han recogido sus organizadores a través de un comunicado, se ha expuesto que el desarrollo clínico de vacunas será un paso clave para conseguir la erradicación de los virus de la hepatitis C, del Ébola y del VIH. No obstante, han añadido, en los últimos años han sido muchas e importantes las novedades que se han producido en enfermedades infecciosas. Los especialistas participantes en esta sesión están convencidos de que las investigaciones traerán consigo nuevas herramientas que permitirán minimizar su impacto, tanto en términos mortalidad como de comorbilidad de los pacientes. En este sentido, tal y como apuntó Manuel Díaz-Rubio, presidente de Honor de la RANM, "también es fundamental seguir trabajando para que la población esté más sensibilizada, si cabe, en torno a estas enfermedades".

[Más información]