



Homenaje del Instituto de Salud Carlos III Rafael Nájera

- El acto ha sido promovido por el Centro Nacional de Microbiología, del que, entre otros puestos ocupados durante su carrera, fue director, para destacar su papel como impulsor de la virología y la salud pública en España así como su trayectoria en el Instituto

8 de octubre de 2013.- El Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) ha homenajeado al microbiólogo y virólogo Rafael Nájera Morrondo, primer Director del ISCIII y en la actualidad profesor emérito de la Escuela Nacional de Sanidad por su importante papel en la sanidad española como impulsor de la virología y de la salud pública en España. El homenaje ha sido iniciativa del Centro Nacional de Microbiología, del que Nájera, entre otros cargos ostentados a lo largo de su carrera, fue director.

El acto comenzó con unas palabras de Ascensión Bernal, Subdirectora General de Servicios Aplicados, Formación e Investigación; seguidas de las de Manuel Cuenca, Director del Centro Nacional de Microbiología (CNM); José Manuel Echevarría, Jefe de Área de Virología del CNM; a continuación del cuál intervino Rafael Nájera agradeciendo el reconocimiento. El cierre corrió a cargo del Director del Instituto de Salud Carlos III, Antonio L. Andreu.

Rafael Nájera (Córdoba, 1938) es Doctor en Medicina y Master en Ciencias, Virología por la Universidad de Birmingham. Fue el promotor, junto con su hermano Enrique, del Instituto de Salud Carlos III y nombrado primer director del mismo en 1986, cargo que ocupó durante 6 años. Cuenta una amplia y dilatada experiencia tanto como investigador como responsable de diferentes puestos de gestión. Ha sido profesor asociado de virología en la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid; oficial médico en la Unidad de Virus de la Organización Mundial de la Salud (OMS) en Ginebra; director del centro colaborador de la OMS para Investigación, Referencia y Formación en Caracterización Molecular del VIH.

Contribuyó a la erradicación de la poliomielitis en España así como al conocimiento de la Epidemiología Molecular y la Recombinación Gnéctica en VIH. Ha descrito, junto con su grupo 9 virus recombinantes nuevos, de los 55 que se conocen.

Es autor de más de 200 publicaciones científicas y 50 capítulos en libros y ha sido editor de 20 de ellos.

Posee la Encomienda de la Orden Civil de Sanidad, la Medalla de Oro al Mérito Sanitario de Galicia y la Gran Cruz de la Orden Civil de Sanidad. Durante 12 años fue miembro del Jurado de los Premios Príncipe de Asturias de Investigación Científica y Técnica.