



REAL ACADEMIA NACIONAL
DE MEDICINA DE ESPAÑA

El catedrático Ignacio Melero, académico correspondiente de la Real Academia Nacional de Medicina de España

El Dr. Ignacio Melero, catedrático de Inmunología de la Universidad de Navarra, ha sido nombrado Académico Correspondiente de la Real Academia Nacional de Medicina de España. El ingreso, entrega de medalla y diploma académico se celebró ayer en la sede de la Corporación, con la presencia de los académicos de Número y Correspondientes además del numeroso público invitado. Durante la sesión científica el Dr. Melero, codirector del Departamento de Inmunología de la Clínica Universidad de Navarra e investigador senior del Centro de Investigación Médica Aplicada (CIMA), impartió la conferencia “Anticuerpos monoclonales inmunoestimulantes: nuevas herramientas terapéuticas en el tratamiento del cáncer”



El nuevo Académico Correspondiente Dr. Ignacio Melero junto al profesor Eduardo Díaz-Rubio Vicepresidente de la RANME



REAL ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA DE ESPAÑA

Licenciado en Medicina por la Universidad de Navarra, el Dr. Melero realizó la especialidad en Inmunología en el Hospital Universitario de la Princesa (Madrid). Entre 1994 y 1998 trabajó en el instituto de investigación farmacéutica de la compañía Bristol Myers Squibb, en Seattle (EEUU), junto con los doctores Lieping Chen y Karl E. Hellstrom. Uno de los resultados obtenidos en su área de trabajo fue la identificación de 4-1BB (CD137) como diana en inmunoterapia del cáncer.

En 1998 se incorporó al CIMA y a la Clínica Universidad de Navarra donde dirige un equipo de investigación *traslacional* que trabaja en estrategias de inmunoterapia del cáncer basadas en terapia celular, terapia génica y anticuerpos monoclonales.

El Dr. Melero es catedrático de Inmunología de la Universidad de Navarra e investigador principal en más de 30 ensayos clínicos de inmunoterapia.