



Marta Ortiz, nueva subdirectora general de Redes y Centros de Investigación Cooperativa del ISCIII

- El Instituto de Salud Carlos III ha nombrado subdirectora general de Redes y Centros de Investigación Cooperativa a Marta Ortiz; esta Subdirección coordina el seguimiento de las ayudas a la investigación que concede anualmente el Instituto, y la actividad del Consorcio CIBER y las Fundaciones CNIO, CNIC y CIEN.

1 de abril de 2025. Marta Ortiz es la nueva subdirectora general de Redes y Centros de Investigación Cooperativa del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), cargo en el que sustituye a Agustín González, que ha estado dos años al frente de la subdirección.

La nueva subdirectora asume el cargo tras una larga trayectoria en el ámbito de la investigación y la gestión científica. Licenciada y doctora en Biología por la Universidad Complutense de Madrid, Marta Ortiz es Científica Titular en Organismos Públicos de Investigación (OPI) y está vinculada al Instituto desde 1989, cuando se incorporó al Centro Nacional de Microbiología.

En su etapa investigadora, centró su labor en la infección por VIH, tema de su tesis doctoral, y posteriormente amplió su campo de estudio al virus del papiloma humano (VPH). Fue responsable del Laboratorio de Referencia de Retrovirus y Papilomavirus entre 2007 y 2015. Posteriormente, asumió la coordinación de la investigación institucional, trabajando para fomentar la colaboración entre áreas científicas. Desde 2021 ha estado al frente del Área de Recursos Humanos y Relaciones Laborales, lo que le ha permitido consolidar su experiencia en gestión.

La Subdirección General de Redes y Centros de Investigación Cooperativa tiene encomendado el seguimiento científico y económico de las ayudas concedidas en las diferentes convocatorias de la Acción Estratégica en Salud, y la verificación y control de los Fondos Estructurales de la Unión Europea en los que participa el ISCIII. Esta Subdirección también coordina el seguimiento de la actividad de las tres Fundaciones adscritas al ISCIII -Fundación CIEN, Fundación CNIO y Fundación CNIC- y del Consorcio Centro de Investigación Biomédica en Red (CIBER-ISCIII).