

ADN

El Instituto de Salud Carlos III nombra nuevas subdirectoradas generales

Pilar Gayoso es la nueva subdirectora de Terapia Celular y Medicina Regenerativa, mientras que Rosario Perona es la nueva subdirectora de Evaluación y Fomento de la Investigación.

PlantaDoce
13 sep 2021 - 11:05



El Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) aprueba dos nombramientos en su equipo directivo. La doctora en Farmacia Rosario Perona es la nueva subdirectora general de Evaluación y Fomento de la Investigación, y la doctora en Medicina Pilar Gayoso ha sido nombrada subdirectora general de Terapia Celular y Medicina Regenerativa.

Perona sustituye en la Subdirección General de Evaluación y Fomento de la Investigación a Cristóbal Belda, que el mes pasado fue nombrado director general del Instituto en sustitución de Raquel Yotti, actual secretaria general de Investigación en el Ministerio de Ciencia e Innovación. Por su parte, Gayoso sustituye en la Subdirección General de Terapia Celular y Medicina Regenerativa a Emilia Sánchez.

Hasta el momento, Perona ejercía como profesora de investigación del Consejo

PlantaDoce.

Superior de Investigaciones Científicas (Csic), donde ha desempeñado su función investigadora desde 1993.

El Instituto de Salud Carlos III se refuerza con una doctora en Farmacia y otra en Medicina

La Subdirección General de Evaluación y Fomento de la Investigación del ISCIII es la encargada de convocar y ejecutar la Acción Estratégica en Salud (AES), la principal herramienta de financiación de la investigación biomédica de la Administración General del Estado. Además, el departamento ahora dirigido por Perona también coordina las Redes de Investigación Cooperativa Orientadas a Resultados en Salud (Ricors).

Desde 2018, **Gayoso ha ejercido como consejera técnica en el ISCIII**, dirigiendo el Programa de Evaluación, Acreditación y Seguimiento de Institutos de Investigación Sanitaria (IIS). Anteriormente, fue subdirectora general de Investigación y Docencia en la Consejería de Sanidad de Galicia, comunidad en la que también fue miembro del Comité Autonómico de Ética de Investigación.

Por su parte, la Subdirección General de Terapia Celular y Medicina Regenerativa coordina la labor de la Escuela Nacional de Sanidad y de la Escuela Nacional de Medicina del Trabajo, además de gestionar la acreditación y seguimiento de los Institutos de Investigación Sanitaria (IIS). También coordina el funcionamiento del Registro Nacional de Biobancos, el Banco Nacional de Líneas Celulares y el Comité de Ética de la Investigación.