

El consejero de Sanidad se ha sumado a la conmemoración del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia

La Comunidad de Madrid destaca la importancia de las mujeres en el desarrollo de la Ciencia en España

- El Hospital público 12 de Octubre acoge una exposición que homenajea a Margarita Salas, científica que da nombre desde hoy a su laboratorio de Biología Molecular
- El 59% del personal del Instituto de Investigación en este centro son mujeres

11 de febrero de 2022.- La Comunidad de Madrid ha destacado hoy la importancia de las mujeres en el desarrollo de la ciencia en España. En el año 2016 la Asamblea General de las Naciones Unidas proclamó el 11 de febrero como Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia para promover su participación en ella y evitar los obstáculos que en algunos lugares siguen encontrando para desenvolverse en este ámbito.

El consejero de Sanidad del Gobierno regional, Enrique Ruiz Escudero, ha visitado la exposición *Ciencia con Nombre de Mujer* que acoge el Hospital público Universitario 12 de Octubre de la capital, y que homenajea a la investigadora española Margarita Salas, a la que se deben importantes descubrimientos relacionados con el ADN, motivo por el cual, desde hoy, el laboratorio de Biología Molecular del centro lleva su nombre.

La muestra rinde homenaje, además, a las siete científicas internacionales ganadoras del Premio Nobel: María Sklodowska-Curie, Rita Levi Montalcini, Elizabeth Blackburn, Carol Greider, May-Britt Moser, Donna Strickland y Frances Arnot.

“Margarita Salas es la enseñanza de que la lucha y superación frente a las dificultades es posible”, ha señalado el consejero, quien, tras conocer la exposición, se ha reunido con siete profesionales del Instituto de Investigación del Hospital 12 de Octubre, conocido como I+12.

El 59% del personal científico de este Instituto son mujeres, que participan en todas las áreas de investigación priorizadas: Cáncer; Enfermedades Crónicas y Trasplante; Enfermedades Raras y de base genética; Epidemiología y Evaluación de las Tecnologías; Servicios Sanitarios y Sistemas de Información; Cardiovascular; Enfermedades Inflamatorias y trastornos Inmunitarios; Enfermedades Infecciosas Sida; Neurociencias y Salud Mental; y Área

Transversal. Son 955 mujeres de los 1.618 científicos que componen la plantilla de los 62 grupos de investigación y los profesionales clínicos asociados.

Estos datos muestran cómo la mujer está presente en este campo científico en la Comunidad de Madrid, no sólo en cuanto a número, sino también en importancia. De hecho, 42 de los 95 Investigadores Principales del Instituto de Investigación 12 de Octubre –Ips- con proyectos activos financiados en convocatorias públicas competitivas, nacionales del Plan estatal o internacionales, son mujeres.

SELLO EUROPEO *HUMAN RESOURCES STRATEGY*

La Comunidad de Madrid cuenta en la casi totalidad de los Institutos de Investigación Sanitaria con el sello europeo *Human Resources Strategy for Researches* (HRS4R) que acredita los procesos de contratación de estos profesionales, abiertos, transparentes, basados en el mérito y capacidad, siguiendo los principios marcados por la Carta Europea del Investigador y el Código de Conducta.

Este reconocimiento acredita la igualdad de oportunidades, de tratamiento y de acceso laboral a todos los candidatos, sin discriminación alguna por razón de sexo, raza, lengua, religión o creencias, opiniones políticas, discapacidad, edad u orientación sexual.