

## **SUSANA NOVAL MARTÍN**

Como Oftalmóloga Pediátrica, dedico mi actividad asistencial, docente e investigadora a los niños con patología ocular.

Estudié Medicina en la Universidad Autónoma de Madrid, hice la residencia de Oftalmología en el Hospital Ramón y Cajal y en el año 2006 comencé a trabajar en el Hospital Infantil La Paz y en el año 2017 me convertí en Jefa de Sección de Oftalmología Pediátrica. Nuestra unidad está acreditada con cinco CSUR, de los que coordino el CSUR 78 "Catarata pediátrica compleja" y mi área de superespecialidad es el de la Neuro-oftalmología Infantil. Realicé la tesis durante la residencia premiada con el Premio Extraordinario de Tesis Doctoral por la Universidad de Alcalá de Henares.

Soy Profesora Asociada de Ciencias de la Salud la Universidad Autónoma de Madrid desde el año 2017 y colaboro como Profesora Honorífica en la Universidad Juan Carlos I. Acreditada por la ANECA como profesor ayudante doctor desde el 2017. En el ámbito de la investigación, soy miembro del grupo de "Malformaciones congénitas y trasplantes" del Área Materno-Infantil y del adolescente de Idipaz, de cuyo Consejo Rector formo parte.

Mi interés de investigador se centra en la Oftalmología Pediátrica, especialmente en el origen genético de la patología. En esta línea, formo parte de la Unidad de Oftalmogenética del Hospital de La Paz, que ya cuenta con varios proyectos competitivos y múltiples publicaciones científicas. En el año 2022, la Sociedad Española de Oftalmología nos ha concedido el premio a la Mejor Comunicación de Investigación. Como fruto de mi labor investigadora, cuento con más de 90 publicaciones científicas y múltiples capítulos de libro, ponencias y conferencias en congresos.

He participado en varios estudios multicéntricos nacionales en el ámbito de la Oftalmología Pediátrica, en colaboración con el Hospital de Cruces y la Clínica Universitaria de Navarra.

En el año 2022, el Servicio de Oftalmología del Hospital La Paz fue reconocido como miembro de pleno derecho de la Red Europea ERN-EYE y fui nombrada coordinadora del Grupo de Oftalmología Pediátrica europeo, junto a la Dra. Bremond de Francia.

También formo parte del grupo internacional de investigación sobre Drusas del Nervio Óptico ODDS Consortium y de la red de expertos pediátricos de Neurooftalmología de North American Neuro-Ophthalmology Society.