

¿Cómo la *big data* está cambiando la investigación en Alzheimer?

Redacción / **EM**

La colección Health Tech, la primera en lengua española especializada en innovación tecnológica en salud, medicina y atención médica –dirigida por Santiago de Torres y promovida por LID Editorial con el apoyo de Atrys Health y Sanitas–, incorporará este mes de junio un cuarto título, *Neurodegeneración y Alzheimer*, una obra coordinada por Arcadi Navarro, director de la Fundación Pasqual Maragall y Nina Gramunt, neuropsicóloga experta en formación y divulgación. *Neurodegeneración y Alzheimer* explora los avances científicos que están revolucionando nuestra comprensión sobre esta enfermedad, así como los biomarcadores que permiten su detección temprana. El libro analiza cómo la aplicación de nuevas tecnologías y el *big data* están transformando la investigación en este campo, abriendo paso hacia un futuro donde las personas afectadas puedan disfrutar de una mayor calidad de vida.

Además, el libro aborda conceptos clave como la diferencia entre Alzheimer y demencia, desmitificando términos erróneos como ‘demencia senil’, y proporciona estrategias para la prevención del Alzheimer y otras enfermedades neurodegenerativas, tanto a nivel individual como colectivo. Todo ello basado en la investigación científica y el conocimiento de expertos en la materia.

La obra será presentada, oficialmente, el 11 de junio en un encuentro en el Parc de Recerca Biomèdica de Barcelona (PRBB). Además de los coordinadores del libro, asistirán Manel Balcells, conseller de Salut de la Generalitat; Santiago de Torres, director de la colección; Marcelino Elosua, fundador y Chair de LID Editorial; Jordi Camí, director general del PRBB; Ricardo de Bedoya, director territorial Noreste de Sanitas Hospitales; y Cristina Sáez, periodista especializada en ciencia y salud.