

## El ISCIII celebra un taller literario con presentación de un libro sobre genética destinado al público infantil y juvenil

20/04/2024

El Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) ha organizado una actividad de divulgación científica destinada a público infantil y juvenil, en la que se ha presentado un libro sobre genética y se ha llevado a cabo un taller con niños y niñas: **La genética, explicada por la Dra. Barbara McClintock**. La actividad se ha organizado a través de la Subdirección General de Terapia Celular y Medicina Regenerativa y la Biblioteca Nacional de Ciencias de la Salud (BNCS), con apoyo de la Unidad de Cultura Científica y la Innovación (UCC+I) del ISCIII.



*Los autores del libro 'La genética, explicada por la Dra. Barbara McClintock', Isabel Loureiro y Pablo Barrecheguren (en el centro, tras la mesa), en un momento del taller y presentación del libro, junto a niños y niñas que asistieron al acto celebrado en el Aula Magna del Campus de Chamartín del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII).*

En la presentación del libro han participado sus autores, **Pablo José Barrecheguren** e **Isa Loureiro**, junto a la subdirectora de Terapia Celular y Medicina Regenerativa del Instituto, **Noa Laguna**, y a la directora de la BNCS-ISCIII, **Cristina Bojo**. Niños, niñas, padres, madres y demás público han disfrutado de la presentación y de un taller para comprender mejor qué es la genética, y de una pequeña visita a algunas de las instalaciones del Instituto.

El acto, que ha coincidido con la celebración de la Noche de los Libros en la Comunidad de Madrid, se ha celebrado días antes del Día del Libro y se ha llevado a cabo en el marco del área de literatura infantil y juvenil que acaba de inaugurar la Biblioteca del ISCIII, cuyo catálogo incluye ya para consulta y préstamo los siguientes libros destinados a niños, niñas y adolescentes.

▪ ¡Viva Cajal!

→ <https://absysnet.isciii.es/opac/abnetcl.exe/O7006/ID7ac25322?ACC=161>

▪ El mar recordará nuestros nombres. La expedición Balmis

→ <https://absysnet.isciii.es/opac/abnetcl.exe/O7009/ID16e370fc?ACC=161>

▪ La genética, explicada por Barbara McClintock

→ <https://absysnet.isciii.es/opac/abnetcl.exe/O7011/ID2e196133?ACC=161>

▪ El cerebro humano, explicado por Santiago Ramón y Cajal

→ <https://absysnet.isciii.es/opac/abnetcl.exe/O7013/ID5dcc29be?ACC=161>



*Comienzo de la presentación del libro, con la subdirectora de Investigación en Terapia Celular y Medicina Regenerativa del ISCIII, Noa Laguna (a la izquierda) y la directora de la Biblioteca Nacional de Ciencias de la Salud, Cristina Bojo (a la derecha de la imagen, apoyada en la pared), junto a los autores de la obra, la responsable de la editorial y las personas asistentes a la presentación.*