

3P Biopharmaceuticals y la Universidad de Navarra acercan el mundo Neandertal y la biomedicina al gran público en un evento de éxito.

El evento reunió a un público de más de 200 personas y contó con la presencia de representantes del Gobierno de Navarra.



[Noáin, España, 19 de octubre, 2023] Esta tarde Pamplona se convirtió en el epicentro del conocimiento y la innovación en el campo de la biomedicina, gracias al evento "*Explorando nuestro legado compartido entre Neandertales y Sapiens: desafíos e incertidumbres de la biomedicina del futuro*", organizado por [3P Biopharmaceuticals](#) en colaboración con la Facultad de Farmacia y Nutrición de la Universidad de Navarra. El evento atrajo a una audiencia diversa y distinguida de más de 200 personas, entre las cuales se encontraban destacados representantes políticos del Gobierno de Navarra.

El evento, que se llevó a cabo en el Salón de Actos del Campus biosanitario de la Universidad, contó con un panel de expertos de renombre internacional en el ámbito de la investigación científica y empresarial del sector sanitario. Los asistentes tuvieron el privilegio de escuchar las presentaciones y discusiones moderadas por la directora comercial y marketing y comunicación de 3P Biopharmaceuticals, Elena Erroba, y que incluyeron a expertos internacionales como el experto en ADN antiguo, el Dr. Carles Laluetza Fox; el director del Museo de Ciencias Universidad de Navarra, el Dr. Ignacio Lopez Goñi; la

profesora en el IESE Business School, la Dra. Magda Rosenmöller, la Vicepresidente, CMC de TrialSpark (cliente de 3P basado en Nueva York), la Dra. Silvina García Rubio y el CEO de 3P Biopharmaceuticals, Dámaso Molero.

El evento, que exploró temas tan apasionantes como la evolución de nuestra especie, la relación entre Neandertales y Sapiens, y los desafíos futuros de la biomedicina, permitió a la audiencia reflexionar sobre el vasto potencial de la investigación médica.

Además, la presencia de destacados políticos locales resaltó la importancia del evento y su impacto en el ámbito de la investigación científica y la innovación en Navarra. Entre los dignatarios presentes se encontraban el consejero de la Industria y Transición Ecológica y Digital Empresarial, Mikel Irujo; la directora general de Ciencia, Tecnología e Innovación del Departamento de Universidad, Innovación y Transformación Digital, Dña. Agurtzane Martínez Ortigosa y desde la dirección general de Fomento Empresarial del Gobierno de Navarra, D. Iñigo Arruti Torre y D. Juan Carlos Artázcoz Sanz.

El éxito de este evento se reflejó en la amplia participación también de los asistentes, que pudieron establecer contactos y colaboraciones prometedoras para el futuro de la investigación médica en Navarra y más allá. El evento se concluyó con la intervención de D. Mikel Irujo afirmando que: *“Navarra cuenta con un ecosistema completo, universidades, complejos hospitalarios de referencia, centros tecnológicos y un tejido empresarial formado por más de 80 empresas. En suma, una cadena de valor que ha crecido en un 23% desde el año 2016, formado por 31.508 profesionales, la mayoría en servicios asistenciales (27.981), si bien 2.465 personas trabajando en la industria de la salud y 1.065 en investigación”*.

3P Biopharmaceuticals y la Facultad de Farmacia y Nutrición de la Universidad de Navarra agradecen sinceramente a todos los asistentes, oradores, y colaboradores por hacer de este evento un logro excepcional. Continuarán trabajando juntos para impulsar la investigación y la innovación en el campo de la biomedicina y anticipan futuras colaboraciones que seguirán transformando el panorama de la medicina moderna.

Acerca de los ponentes

El Dr. Carles Lalueza Fox es experto en ADN antiguo, director del Museo de Ciencias Naturales de Barcelona, investigador del Instituto de Biología Evolutiva (CSIC) y participante en programa Genoma Neandertal.

El Dr. Ignacio López Goñi es catedrático de Microbiología y director del Museo de Ciencias Universidad de Navarra.

La Dra. Magda Rosenmöller es profesora en el IESE Business School, miembro del Comité Ejecutivo de BAHM, asesora experta en cuestiones y políticas de salud mundial y socia principal de EIT Health.

La Dra. Silvina García Rubio es vicepresidenta, Chemistry Manufacturing and Controls de TrialSpark, compañía americana basada en Nueva York y cliente de 3P.

Dámaso Molero es CEO de 3P Biopharmaceuticals, miembro de la Junta Directiva de ASEBIO (Asociación Española de Bioempresas) y miembro como experto de la “Mesa Redonda Industrial de Alto Nivel INDUSTRY 2030”.



Acerca de 3P Biopharmaceuticals

3P Biopharmaceuticals es una CDMO (Organización de Desarrollo y Fabricación por Contrato) líder en el mercado, especializada en el desarrollo de procesos y la fabricación GMP (Buenas Prácticas de Fabricación) de productos biológicos y de terapia celular. 3P ofrece soluciones para todas las etapas relacionadas con el desarrollo y la fabricación de nuevos fármacos y biosimilares, incluyendo el desarrollo de líneas celulares y procesos, el desarrollo de métodos analíticos, el suministro preclínico y clínico y la fabricación comercial. Para más información: <http://www.3pbio.com/>

Contacto 3P Biopharmaceuticals:

Julie Lecourtois

Communications & Marketing at 3P Biopharmaceuticals

Phone: + 34 948 346 480

email: jlecourtois@3pbio.com

3P Biopharmaceuticals and the University of Navarra bring the Neanderthal world and biomedicine to the public in a successful event.

The event gathered an audience of more than 200 people and was attended by representatives of the Government of Navarra.



[Noáin, Spain, October 19, 2023] This afternoon Pamplona became the epicentre of knowledge and innovation in the field of biomedicine, thanks to the event "*Exploring our shared legacy between Neanderthals and Sapiens: challenges and uncertainties of future biomedicine*", organized by [3P Biopharmaceuticals](#) in collaboration with the Faculty of Pharmacy and Nutrition of the University of Navarra. The event attracted a diverse and distinguished audience of more than 200 people, including prominent political representatives of the Government of Navarra.

The event, which took place in the Assembly Hall of the University's biosanitary Campus, featured a panel of internationally renowned experts in the field of scientific and business research in the healthcare sector. Attendees had the privilege of listening to presentations and discussions moderated by 3P Biopharmaceuticals' chief commercial officer, Elena Erroba, and which included international experts such as ancient DNA expert Dr. Carles Lalueza Fox; Director of the Science Museum, University of Navarra, Dr. Ignacio Lopez Goñi; Professor at IESE Business School, Dr. Magda Rosenmöller; Vice President, CMC of

TrialSpark (3P's New York-based client), Dr. Silvina García Rubio; and CEO of 3P Biopharmaceuticals, Dámaso Molero.

The event, which explored such exciting topics as the evolution of our species, the relationship between Neanderthals and Sapiens, and the future challenges of biomedicine, allowed the audience to reflect on the vast potential of medical research.

In addition, the presence of prominent local politicians highlighted the importance of the event and its impact on the field of scientific research and innovation in Navarra. Among the dignitaries present were the Minister of Industry and Ecological and Digital Business Transition, Mikel Irujo; the Director General of Science, Technology and Innovation of the Department of University, Innovation and Digital Transformation, Ms. Agurtzane Martínez Ortigosa and from the Directorate General for Business Development of the Government of Navarra, Mr. Iñigo Arruti Torre and Mr. Juan Carlos Artázcoz Sanz.

The success of this event was also reflected in the wide participation of the attendees, who were able to establish contacts and promising collaborations for the future of medical research in Navarra and beyond. The event concluded with the intervention of Mr. Mikel Irujo stating that: "*Navarra has a complete ecosystem, universities, reference hospital complexes, technology centres and a business network of more than 80 companies. In short, a value chain that has grown by 23% since 2016, made up of 31,508 professionals, most of them in care services (27,981), although 2,465 people working in the healthcare industry and 1,065 in research.*"

3P Biopharmaceuticals and the University of Navarra Faculty of Pharmacy and Nutrition sincerely thank all attendees, speakers, and collaborators for making this event an exceptional achievement. They will continue to work together to drive research and innovation in the field of biomedicine and anticipate future collaborations that will continue to transform the landscape of modern medicine.

About the speakers

Dr. Carles Lalueza Fox is an expert in ancient DNA, director of the Museum of Natural Sciences of Barcelona, researcher at the Institute of Evolutionary Biology (CSIC) and participant in the Neanderthal Genome program.

Dr. Ignacio López Goñi is Professor of Microbiology and Director of the Science Museum, University of Navarra.

Dr. Magda Rosenmöller is a professor at IESE Business School, a member of the Executive Committee of BAHM, an expert advisor on global health issues and policy, and a senior partner at EIT Health.

Dr. Silvina García Rubio is Vice President, Chemistry Manufacturing and Controls at TrialSpark, an American company based in New York also 3P customer.

Dámaso Molero is CEO of 3P Biopharmaceuticals, member of the Board of Directors of ASEBIO (Spanish Association of Biocompanies) and expert member of the "INDUSTRY 2030 High Level Industrial Roundtable".



About 3P Biopharmaceuticals

3P Biopharmaceuticals is a market-leading CDMO (Contract Development and Manufacturing Organization) specializing in process development and GMP (Good Manufacturing Practice) manufacturing of biologic drugs and cell therapy products. 3P offers solutions for all stages related to new drug and biosimilar development and manufacturing including cell line and process development, analytical methods development, pre-clinical and clinical supply, and commercial manufacturing. For further information: <http://www.3pbio.com/>

Contact 3P Biopharmaceuticals:

Julie Lecourtois

Communications & Marketing at 3P Biopharmaceuticals

Phone: + 34 948 346 480

email: jlecourtois@3pbio.com