

Doctorando/a	Título	Director/Directores		Fecha lectura	Universidad de defensa
Besné Villanueva, Guillermo Miguel	Study, validation and development of a multimodal minimally invasive wearable technology in the periauricular area	Valencia Ustároz, Miguel	Artieda González-Granda, Julio	02/09/2022	Universidad de Navarra
Pano Espínola, Octavio	A quantitative measure of lifestyle and well-being based on health related quality of life	Martínez Hernández, José Alfredo	Sayón Orea, María del Carmen	02/09/2022	Universidad de Navarra
Redín Resano, Ester	Role of YES1 as an oncogenic driver and immunotherapy modulator in lung cancer	Calvo González, Alfonso	Montuenga Badía, Luis	05/09/2022	Universidad de Navarra
Pérez Ruiz, Cristina	Multomics characterization of immune cells for improved monitoring of response and resistance to immunotherapy in multiple myeloma	Merino Roncal, Juana María	Lourenco Paiva, Bruno David	13/09/2022	Universidad de Navarra
Vallejo Valdivielso, María	Variables clínicas y neuropsicológicas asociadas a la respuesta al tratamiento con metilfenidato en niños y adolescentes con TDAH y sus efectos a largo plazo	Soutullo Esperón, César Alejandro	de Castro Manglano, María Pilar	19/09/2022	Universidad de Navarra
García Cortés, Ángel	Analisis comparativo y evolutivo de la prostatectomía radical en la última década. Impacto de la implantación de la cirugía robótica en un único centro español	Robles García, José Enrique		23/09/2022	Universidad de Navarra
Herrador Cañete, Guillermo	Semiliki forest virus-based virotherapy coupled with the inhibition of galectin-3 empowers antitumor response against pediatric osteosarcoma	Smerdou Picazo, Cristian	Alonso Roldán, Marta María	23/09/2022	Universidad de Navarra
Martínez Ortiz, Alba Amaia	Metahemoglobinaemia adquirida por ingesta de verduras en el lactante en el Área Sanitaria de Pamplona. Estudio de casos y controles. Estudio dinámico del comportamiento de nitratos y nitritos en los purés de verduras: una aproximación experimental	Durá Travé, Teodoro	Sánchez-Valverde Visus, Félix	23/09/2022	Universidad de Navarra
Martín Otal, Celia	El dominio extra A de la fibronectina y la fosfatidilsíerenina como antígenos del microambiente tumoral para el desarrollo de inmunoterapias CAR-T en tumores sólidos	Lasarte Sagastibelza, Juan José	Lozano Moreda, Teresa	04/10/2022	Universidad de Navarra
Rovira Barreiro, Eric	Developing RNA sequences to regulate therapeutic genes expression	Fortes Alonso, María Purificación	Pastor Rodríguez, Fernando	06/10/2022	Universidad de Navarra
García del Barrio, Loreto	Influencia del proyecto de identidad médica en la empatía de los estudiantes de Medicina de la Universidad de Navarra	Díez Goñi, María de las Nieves		13/10/2022	Universidad de Navarra
Garcés Espinosa, María Sol	Percepción del tiempo y detección del cambio: estudios meta-analíticos, diseño y pilotaje de un paradigma conductual	Ortuño Sánchez-Pedreño, Felipe	Alustiza Quintana, Irene Lucila	21/10/2022	Universidad de Navarra
Viñayo Solanas, Ana Cristina	Understanding niche-leukemia interactions: the bone marrow microenvironment regulates the metabolic and redox balance in acute myeloid leukemia stem cells	Rifón Roca, José Juan	Sáez Ochoa, Borja	25/10/2022	Universidad de Navarra
Fernández Vaquero, Miguel Ángel	Parámetros ecográficos en la Vía Aérea Difícil	Calvo Manuel, Felipe Ángel	Seijo Maceiras, Luis Miguel	14/11/2022	Universidad de Navarra
Recalde Domínguez de Vidaurreta, Miriam	Papel de SLU7 en la regulación epigenética de la expresión génica: control de la estabilidad de DNMT1 y la metilación del DNA	Berasain Lasarte, María del Carmen	Arechederra Calderón, María	15/11/2022	Universidad de Navarra
Gárate Rascón, María	Papel de SLU7 en la diferenciación hepática y en la protección del hígado frente al daño: regulación de HNF4A	Berasain Lasarte, María del Carmen	Arechederra Calderón, María	25/11/2022	Universidad de Navarra
García-Uría Santos, María	Acromegalia: Estado actual del tratamiento. Posibilidades de la microcirugía transesfenoidal	Salvador Rodríguez, Francisco Javier	Lucas Morante, Tomás	25/11/2022	Universidad de Navarra
Ainciburu Fernández, Marina	Application of single cell transcriptomics to characterize the progression of hematopoietic cells to myeloid malignancies.	Prósper Cardoso, Felipe Luis	Romero Riojas, Juan Pablo	30/11/2022	Universidad de Navarra
Álvarez de Linera Alperi, Marta	Estudio de la farmacocinética coclear por medio de la liberación de fármaco a través de un implante coclear en un modelo experimental animal: Macaca fascicularis	Manrique Rodríguez, Manuel Jesús	Manrique Huarte, Raquel	30/11/2022	Universidad de Navarra
Rodríguez Márquez, Paula	CAR density influences antitumoral efficacy of BCMA CAR T cells and correlates with clinical outcome	Rodríguez Madoz, Juan Roberto	Lasarte Sagastibelza, Juan José	02/12/2022	Universidad de Navarra
Silva Pilipich, Noelia Romina	Fighting cancer with immunomodulatory nanobodies and interleukin-12 delivered with DNA and RNA vectors	Smerdou Picazo, Cristian	Vanrell Majo, Lucía María	02/12/2022	Universidad de Navarra
Martín Mallo, Ángel	Development and improvement of advanced therapies for monogenic and hematological malignancies by CRISPR/Cas9-based genome editing technologies	Rodríguez Madoz, Juan Roberto		12/12/2022	Universidad de Navarra
Ruiz Feliu, Miguel Ángel	Frecuencia del Trastorno por déficit de atención e hiperactividad del adulto en una muestra de pacientes diagnosticados de Trastorno de la conducta alimentaria en Guipúzcoa	Cano Prous, Adrián		12/12/2022	Universidad de Navarra
Laspidea Ustés, Virginia	Oncolytic adenovirus Delta-24-RGD engineered to express 4-1BBL or OX40L as therapeutic approach for diffuse intrinsic pontine gliomas	Alonso Roldán, Marta María	Patiño García, Ana	13/12/2022	Universidad de Navarra
Martínez Herreros, Ángela	Efectos de la respuesta viral sostenida al tratamiento con antivirales de acción directa en pacientes con infección crónica por VHC	Sangro Gómez-Acebo, Bruno Carlos		13/12/2022	Universidad de Navarra
García Blanco, Lorena	Factores modificables, individuales y familiares, asociados con la calidad de la dieta y el riesgo de obesidad en la infancia	Martínez González, Miguel Ángel	Martín Calvo, Nerea	14/12/2022	Universidad de Navarra
Valdés Fernández, José	APEX-1, the transcriptional factor hub for endochondral ossification and fracture repair	Granero Moltó, Froilán		14/12/2022	Universidad de Navarra
Azcona Ganuza, Gurutzi	Efectos de la estimulación magnética estática sobre la actividad oscilatoria cortical, motora y auditiva	Alegre Esteban, Manuel		16/12/2022	Universidad de Navarra
Entrialgo Cadierno, Rodrigo	Systematic analysis of the novel effectors PITPNC1 and HMGCS1 in mutant KRAS tumours	Vicent Cambra, Silvestre		16/12/2022	Universidad de Navarra
Meraviglia-Crivelli de Caso, Daniel Hackbrett	SMG1 expression in malignant cells dictates the fate of the immune response to cancer	Pastor Rodríguez, Fernando		16/12/2022	Universidad de Navarra

Doctorando/a	Título	Director/Directores		Fecha lectura	Universidad de defensa
Moya Jódar, Marta	Generación de células humanas con potencial químico	Aranguren López, Xabier		16/12/2022	Universidad de Navarra
Marlin Rodríguez, Elías	Evaluation of the therapeutic potential of integrated stress response modulators in a mouse model of amyotrophic lateral sclerosis	Arrasate Iragui, Montserrat	Aragón Amonarriz, Tomás	19/12/2022	Universidad de Navarra
Serrano Sanz, Guillermo	From proteomics to transcriptomics: Unraveling biological knowledge via Machine Learning	Hernaez Arrazola, Mikel	Guruceaga Martínez, Elisabet	20/12/2022	Universidad de Navarra
Vercher Herráez, Enric	Identification and characterization of transgenic TCRs: Application to liver cancer adoptive T-cell therapy	Hervás Stubbs, María Sandra	Sarobe Ugarriza, Pablo	20/12/2022	Universidad de Navarra
Urrizola Martínez, Amaia	Enseñar a estudiar para mejorar el aprendizaje en el Grado de medicina	Arbea Moreno, Leire	Santiago Campión, Raúl	22/12/2022	Universidad de Navarra
Mbamba Baluanda, Tendobi	Validación de un sistema sostenible de cribado de cáncer de cuello uterino monitorizado internacionalmente mediante el uso de teléfono inteligente para la inspección visual cervical en la República Democrática del Congo	Chiva de Agustín, Luis	Carlos Chillerón, Silvia	12/01/2023	Universidad de Navarra
Garriz Luis, Maite	Test de Escucha Dicótica como instrumento para evaluar la dominancia hemisférica del lenguaje. Análisis de la validez externa frente a Resonancia magnética funcional y la fiabilidad. Estudio de la plasticidad cerebral en niños y adultos con lesión o disfunción neural.	Crespo Eguílaz, Nerea	Sánchez-Carpintero Abad, Rocío	13/01/2023	Universidad de Navarra
Fernández Alonso, Sebastián Ignacio	Nuevos marcadores protrombóticos en los aneurismas de aorta abdominal: correlación con el análisis volumétrico de la lesión y significación pronóstica	Roncal Mancho, Carmen	Fernández Alonso, Leopoldo	27/01/2023	Universidad de Navarra
Salas de Sa Fialho, Aina	Valor predictivo de la gonadotropina coriónica humana hiperglicosilada en la evolución de la gestación precoz amenazada	Jurado Chacón, Matías	Alcázar Zambrano, Juan Luis	27/01/2023	Universidad de Navarra
Peris Martínez, Irene	Development of new combination therapies in acute myeloid leukemia.	Odero de Dios, María Dolores	Vicente Vázquez, Carmen	13/03/2023	Universidad de Navarra
Marta Enguita, Juan	Búsqueda de biomarcadores moleculares y estructurales en el trombo y a nivel circulante, útiles para el diagnóstico, estratificación y pronóstico en el ictus isquémico agudo	Orbe Lopategui, Josune	Muñoz Arondo, Roberto	30/03/2023	Universidad de Navarra
Loperena Barber, Maite	Phylogenomic insights into Brucellaceae: The Pseudochrobactrum algeriensis case	Conde Álvarez, Raquel		31/03/2023	Universidad de Navarra
Córdoba Quiñones, Karol Marcela	Enzyme replacement therapy for acute intermittent porphyria and mRNA-based rescue in a new non-human primate model developed by long-term hepatic expression of tRNA.	Fontanellas Romá, Antonio	Ávila Zaragozá, Matías Antonio	21/04/2023	Universidad de Navarra
Serrano Dueñas, Marcos	Construcción de un Índice que permita la evaluación integral de la Enfermedad de Parkinson (ÍNDICE DE GRAVEDAD DE LA ENFERMEDAD DE PARKINSON -IGEP-), mediante el empleo del Escalamiento Óptimo	Luquin Piudo, María Rosario Isabel		25/05/2023	Universidad de Navarra
Cenzano Armendariz, Itziar	Deep deconvolution of the haematopoietic stem cell regulatory microenvironment in health, ageing and malignant transformation	Prósper Cardoso, Felipe Luis	Sáez Ochoa, Borja	26/05/2023	Universidad de Navarra
Amundarain Iraola, Ane	LncRNAs: Novel therapeutic targets to treat Multiple Myeloma with RNA-based therapies	Prósper Cardoso, Felipe Luis	Aguirre Ena, Xabier	29/05/2023	Universidad de Navarra
Montero Calle, María del Pilar	Tecnología de hiPSCs para la fabricación de miocardio humano y plataformas de cribado farmacológico	Gavira Gómez, Juan José	Mazo Vega, Manuel María	29/05/2023	Universidad de Navarra
Arredondo Montero, Javier	Valoración de la aplicabilidad clínica y de la rentabilidad diagnóstica de un panel de biomarcadores en sangre periférica en la apendicitis aguda pediátrica	Martín Calvo, Nerea		31/05/2023	Universidad de Navarra
González Zamora, Jorge	La metaloproteína de matriz 10 en la degeneración macular asociada a la edad y la neovascularización coroidea	Fernández Robredo, Patricia	Hernández Sánchez, María	31/05/2023	Universidad de Navarra
Basurco Gogorcena, Leyre	Caracterización y modulación de la respuesta inmune en el modelo experimental de enfermedad de Parkinson basado en la sobreexpresión de alfa-sinucleína	Aymerich Soler, María Soledad		12/06/2023	Universidad de Navarra
Clavería Cabello, Alex	Epigenetic mechanisms in chronic liver disease and pediatric liver cancer	Ávila Zaragozá, Matías Antonio	García Fernández de Barrena, Maite	16/06/2023	Universidad de Navarra
Unamuno Iñurriztegui, Xabier	Changes in adipose tissue plasticity after bariatric surgery and their role in the improvement of obesity-associated comorbidities	Frühbeck Martínez, Gema	Catalán Goñi, Victoria	16/06/2023	Universidad de Navarra
Suárez Vega, Victor Manuel	Cuantificación volumétrica por RM del grado de Hidrops endolinfático vestibular en pacientes con enfermedad de Ménière Definida Unilateral mediante secuencia optimizada específica 3D inversión recuperación con reconstrucción real (3R REAL-IR)	Pérez Fernández, Nicolás	Alonso Burgos, Alberto	19/06/2023	Universidad de Navarra
Melchor Sánchez, Javier	Studying the role of BCL2 and MYC in the pathogenesis of diffuse large B cell lymphoma	Martínez Climent, José Ángel	Roa Gómez, Sergio	21/06/2023	Universidad de Navarra
Rodríguez Garijo, Nuria	Caracterización fenotípica del angioedema histamínico	Ferrer Puga, Marta	Gil Sánchez, María Pilar	23/06/2023	Universidad de Navarra
Yáñez Esquíroz, Patricia	Cribado, valoración y soporte nutricional en pacientes hospitalizados durante la pandemia COVID-19	Frühbeck Martínez, Gema	Silva Froján, Camilo	23/06/2023	Universidad de Navarra
Etxebeste Mitxeltorena, Amaia	Preclinical models for prediction of immunotherapy outcomes and immune evasion mechanisms in genetically heterogeneous multiple myeloma	Martínez Climent, José Ángel	Larráoz Ilundáin, Marta	27/06/2023	Universidad de Navarra
Luján Colás, Juan	Intervención y seguimiento a largo plazo en cirugía bariátrica. Impacto en los resultados de pérdida ponderal y calidad de vida en pacientes con obesidad	Valentí Azcárate, Víctor	Villalonga Puy, Ramón	28/06/2023	Universidad de Navarra

Doctorando/a	Título	Director/Directores		Fecha lectura	Universidad de defensa
Bazo Ochoa, Andrea	Optimizing gene therapy for infant mice with citrullinemia type 1	Aldabe Arregui, Rafael	Lantero García, Aquilino Gonzalo	30/06/2023	Universidad de Navarra
Aparicio de la Torre, Belén	Epitope identification for subunit vaccine design: application to prophylactic vaccines against SARS-CoV-2 and therapeutic vaccines against cancer	Sarobe Ugarriza, Pablo	Hervás Stubbs, María Sandra	03/07/2023	Universidad de Navarra
Di Trani, Claudia Augusta	Tailoring the bioactivities of IL-12 for cancer immunotherapy with mRNA-based technology: from immunocytokines to armored T cell transfer	Berraondo López, Pedro	Melero Bermejo, Ignacio Javier	04/07/2023	Universidad de Navarra
Gil Melgosa, Lara	Tratamiento antiadipogénico en lesiones tendinomusculares	Pérez Ruiz, Ana Isabel	Pons de Villanueva, Juan	04/07/2023	Universidad de Navarra
Martínez de Morentín Iribarren, Xabier	Unravelling the potential of single-cell analysis in biomedical research: expanding horizons in neurogenesis and melanoma and overcoming current analytical limitations through deep-learning-based method development	Prósper Cardoso, Felipe Luis	Gómez Cabrero López, David	17/07/2023	Universidad de Navarra
Rosas Val, Pablo	Microencapsulation of probiotics with a focus on modulating the immune response to vaccines	Gamazo de la Rasilla, Carlos Manuel	Irache Garreta, Juan Manuel	28/07/2023	Universidad de Navarra

