

CONVOCATORIA DE PROGRAMAS DE DINAMIZACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN 2025 PROGRAMA NEXT-VAL

Resolución Provisional de Admitidos/as y Excluidos/as

Una vez cerrado el plazo de solicitudes y comprobado el cumplimiento de los requisitos del Programa de Apoyo a Investigadores Emergentes NEXT-VAL (BOC núm. 7, de 13 de enero de 2025), el listado provisional de proyectos admitidos/as y excluidos/as es el siguiente:

LISTADO PROVISIONAL DE PROYECTOS ADMITIDOS

Título Proyecto. Investigador/a principal.	Estado
Proteómica del suero y transcriptómica de	Admitida.
fibroblastos en enfermedades Hereditarias	
del tejido conectivo.	
IP: Nuria Puente Ruiz.	

LISTADO PROVISIONAL DE PROYECTOS EXCLUIDOS

Título del proyecto. Investigador/a principal.	Estado. Motivo de exclusión
Características bioquímicas de la leche materna y su impacto en salud del materna y del recién nacido. IP: Bernardo Alio Lavin Gomez.	 No se presenta autorización de la dirección de centro.

Av. Cardenal Herrera Oria s/n | www.idival.org 39011 Santander - España

Tel. +34 942 31 55 15





Evaluación longitudinal de los niveles de CGRP y amilina en pacientes con migraña crónica: implicaciones del solapamiento de señalización entre neuropéptidos en el tratamiento con anticuerpos monoclonales frente al CGRP. IP: Gabriel Gárate Viñas.	 Excluido. No se presenta autorización de la dirección de centro. El curriculum de un colaborador no está en formato CVA.
Papel del péptido relacionado con el gen de la calcitonina (CGRP) en patología funcional digestiva con estreñimiento y diarrea. IP: Marta Pascual Mato.	 Excluida. No presenta Autorización del Jefe de Servicio. No se presenta autorización de la dirección de centro. El curriculum de tres colaboradores no están en formato CVA.
Análisis de ahorro económico de la biopsia líquida como complemento a la biopsia tradicional en el diagnóstico del cáncer de pulmón. IP: Borja Gomez Mediavilla.	 Excluido. No presenta Autorización del Jefe de Servicio. No se presenta autorización de la dirección de centro.
Evaluación de biomarcadores para predecir la eficacia y toxicidad de las terapias CAR- T. IP: Miriam Sánchez Escamilla.	No se presenta autorización de la dirección de centro.



www.idival.org Tel.+34 942 31 55 15





Mecanismos implicados en la capacidad inmunomoduladora de las células epiteliales tiroideas (TFCs). IP: Daniel Álvarez de la Sierra.	 No se presenta CVA del Investigador Principal. No se presenta autorización de la dirección de centro.
Evaluación del catéter guía balón como protección proximal durante la colocación de stent en estenosis carotídea: estudio aleatorizado (EMBO-PROTECT). IP: Verónica Vidal Sánchez.	 No se presenta el CVA de 3 investigadores. No se presenta autorización de la dirección de centro.
RELEASE: Beyond Remission Evaluating the Restoration of Lung Health with Benralizumab in Severe Asthm. IP: Nieves Aranda Sobrino.	 No se presentan el CVA de 15 investigadores. Los curriculums presentados no están en formato CVA. No se presenta autorización de la dirección de centro. No presenta Autorización del Jefe de Servicio. Un colaborador está en más de dos proyectos NEXTVAL activos. La memoria del proyecto no incluye todos los apartados requeridos.
Ensayo clínico controlado sobre la efectividad de la museoterapia en la mejora de la funcionalidad y calidad de vida en pacientes con trastorno mental grave.	 Excluido. El Investigador Principal no pertenece al Sistema Sanitario Público de Cantabria.

Av. Cardenal Herrera Oria s/n 39011 Santander - España

www.idival.org Tel. +34 942 31 55 15





IP: Julio González Luis.	 Al menos la mitad del equipo no pertenece al sistema sanitario público de Cantabria. El equipo investigador (incluido IP) tiene que estar formado por al menos 3 personas. No se presenta el CVA de los miembros del equipo. La memoria no se presenta en el formato y apartados requeridos. No se presenta el título de doctor.
Biomarkers of Resistance to Immunotherapy and Chemotherapy in Squamous Cell Carcinoma of the Lung and the Head and Neck: A Pan-squamous Approach. IP: Nerea Muñoz Unceta.	 No se ha podido comprobar el requisito del título de doctor. No se presenta autorización de la dirección centro.
Estrategia de implementación de cirugía robótica colorrectal mayor ambulatoria: seguridad, viabilidad y beneficios clínicos (CROCA). IP: Carmen Cagigas Fernandez.	 No se presentan el CVA de 6 investigadores. Un curriculum presentado no está en formato CVA.
Estenosis aórtica severa de bajo gradiente: de su fisiopatología a su evolución tras tratamiento con el implante de una prótesis aórtica percutánea. IP: Gabriela Veiga Fernández.	No se presenta autorización de la dirección centro.

Av. Cardenal Herrera Oria s/n 39011 Santander - España

www.idival.org Tel. +34 942 31 55 15

FIRMANTE(1): FRANCISCO GALO PERALTA FERNANDEZ | FECHA: 08/04/2025 14:33 | Sin acción específica





Papel de la interacción neutrófilo-plaqueta en la tromboinflamación asociada al ictus isquémico. IP: Juan Marta Enguita.	Excluido. 4 curriculums presentados no están en formato CVA.
Perfil farmacogenómico en población infanto-juvenil con trastorno del espectro autista. IP: María Lado Codesido.	 No se presentan autorización de las direcciones de los centros. 1 curriculum presentado no está en formato CVA. No se presentan el CVA de 1 investigador.
Instauración de un programa piloto de profilaxis preexposición en el colectivo de trabajadoras sexuales de Cantabria. IP: Carlos Armiñanzas Castillo.	 No presenta autorización del responsable de la institución de uno de los miembros colaboradores externos, fuera del equipo local (Sistema Sanitario Público de Cantabria). Una investigadora participa en más de dos proyectos NEXT-VAL activos.
JusticIA: Validación jurídica y ética de los sistemas de IA aplicables a la toma de decisiones clínicas. IP: Juan Ignacio Ochagavías Colás.	 No se presentan el CVA de 1 investigador. No presenta autorizaciones de los responsables de las instituciones de los miembros colaboradores externos, fuera del equipo local (Sistema Sanitario Público de Cantabria)

Av. Cardenal Herrera Oria s/n 39011 Santander - España

www.idival.org Tel. +34 942 31 55 15





Al menos la mitad del equipo investigador debe pertenecer al Sistema Sanitario Público de Cantabria.

Se abre un plazo de 10 días hábiles para su subsanación a través de la plataforma de Ayudas IDIVAL.

En Santander, a fecha de firma.

Fdo. Galo Peralta Fernandez

Director de Gestión IDIVAL

Av. Cardenal Herrera Oria s/n | www.idival.org 39011 Santander - España

Tel. +34 942 31 55 15

