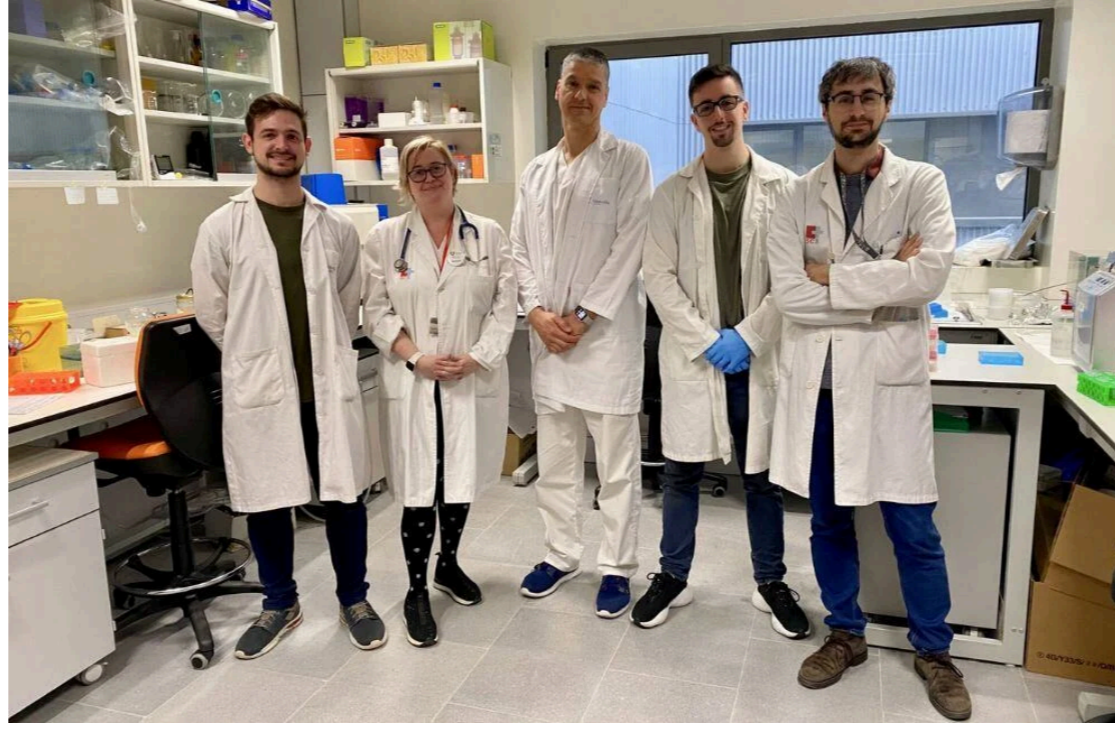


NOTICIAS



Investigadores del IDIVAL exploran una nueva combinación de fármacos para la leucemia linfocítica crónica

[Leer más](#)



PROGRAMA CANTABRIA FSE+ 21 - 27

Duración: 1/1/2025-31/3/2025
Subvención: 250.000,00 €
Ámbito I+D+I: 171.915,64 €

Operación: Programa Jóvenes con Talento.
Descripción: Selección de personal investigador a través del sector público investigador de la Comunidad Autónoma de Cantabria y a los investigadores de la Universidad de Cantabria en régimen laboral, como medio para incrementar la productividad.



IDIVAL forma parte de la acción conjunta europea JADE Health para avanzar en la prevención y el tratamiento de la demencia

[Leer más](#)

IDIVAL contrata a 8 personas en el marco del programa Jóvenes con Talento

[Leer más](#)

JORNADAS

III FORO NACIONAL EN GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN EN SALUD
Deconstruyendo para construir el futuro de la salud

Building Minds

Fecha: 28 de marzo de 2025
Lugar: Fundación Botín, C. Pedruca, 1, 39003 Santander

Inscripciones abiertas

Con el apoyo de: **FUNDACIÓN BOTÍN** **Johnson & Johnson** **GOBIERNO DE CANTABRIA** **Valdecilla IDIVAL**

19 de marzo
Vuelve el III Foro Nacional en Gestión de Innovación en Salud el próximo 28 de marzo en la Fundación Botín

[Leer más](#)

TESIS

4 de abril
Evaluación del calcio coronario mediante análisis cualitativo simple de TAC como predictor de riesgo de patología coronaria y morbi-mortalidad en pacientes trasplantados de pulmón

Sergio Tapia Concha

CONVOCATORIAS

PROGRAMA DE INTENSIFICACIÓN DE INVESTIGADORES: MODALIDAD A

Abierta hasta el 15 de abril

PROGRAMA DE APOYO A LA INNOVACIÓN "INN-VAL"

Abierta hasta el 15 de abril de 2025

PREMIO DE DIVULGACIÓN SOBRE MEDICINA Y SALUD 2025

Abierta hasta el 30 de abril

[Todas las convocatorias](#)

PUBLICACIONES

Different patterns of treatment failure between p16+and p16-patients affected by oropharyngeal carcinoma (OPC) undergoing (chemo)radiation

ANNALS OF ONCOLOGY

Intratumoral fusobacterium as prognostic factor in early stage colorectal cancer: Results of the FUSOMAP study

ANNALS OF ONCOLOGY

Poly (ADP-Ribose) polymerase inhibitors (PARPI): Associated thrombosis in patients with ovarian cancer

ANNALS OF ONCOLOGY

[Todas las Publicaciones](#)

[Visita nuestra web](#)