

Fallo de la IV Convocatoria de Premios FACE de Fomento a la Investigación

El Proyecto “Estudio prospectivo en enfermedad celiaca potencial: búsqueda de biomarcadores de evolución a atrofia vellositaria y respuesta a dieta sin gluten” ha sido elegido como ganador de la IV edición de los Premios de fomento a la investigación.

- **La Dra. M^a Concepción Núñez Pardo de Vera del Hospital Clínico San Carlos y el Dr. Fernando Fernández Bañares del Hospital Universitari Mutua Terrassa y su equipo han resultado ganadores de esta edición.**
- **La concesión de este premio supone una aportación económica de 20.000 €.**
- **Este importe proviene de las cuotas de los socios de FACE y cuenta con una aportación donada por la empresa Mercadona.**

Madrid, 25 de abril de 2022. – El proyecto “Estudio prospectivo en enfermedad celiaca potencial: búsqueda de biomarcadores de evolución a atrofia vellositaria y respuesta a dieta sin gluten” de la **Dra. M^a Concepción Núñez Pardo de Vera del Hospital Clínico San Carlos y el Dr. Fernando Fernández Bañares del Hospital Universitari Mutua Terrassa y su equipo** han sido galardonados con este premio cuya concesión supone una aportación económica de 20.000 €, los cuales provienen de las cuotas de los socios y que, en esta ocasión, cuentan también con una aportación donada por la empresa Mercadona.

La elección del ganador ha sido una tarea compleja para el panel de expertos que han evaluado esta convocatoria, miembros del Departamento de Investigación de FACE y de su Comité Científico, dada la **elevada calidad científico-técnica de los 11 proyectos presentados** en esta IV edición, teniendo todos ellos en común mejorar diversos aspectos de la calidad de vida del colectivo celiaco, abordando la patología desde perspectivas multidisciplinares.

El proyecto ganador resulta de especial interés, ya que pretende estudiar **biomarcadores en pacientes pediátricos y adultos con enfermedad celiaca potencial**, con el objetivo de proporcionar orientación sobre el diagnóstico y manejo de estos pacientes. El estudio es realizado en pacientes con EC con atrofia de vellosidades, pacientes con EC potencial y pacientes no celiacos, con la intención de caracterizar los patrones de citoquinas, metilación de ADN y expresión génica en sangre periférica, además del microbioma en heces, a fin de valorar su **utilidad como biomarcadores diagnósticos y de evolución a atrofia vellositaria**, previendo si el paciente desarrollará dicha afección derivada. Además, también será estudiada la evolución de los patrones descritos tras el inicio de la dieta sin gluten, para así valorar su **utilidad como marcadores de respuesta a la dieta**, por lo que este proyecto está destinado a mejorar la calidad de vida del colectivo celiaco tanto a nivel de mejora del diagnóstico de la enfermedad como del seguimiento del tratamiento.

Desde FACE queremos agradecer a todos los grupos de investigación que han participado en esta IV Convocatoria la labor que realizan para mejorar la calidad de vida del colectivo celiaco.

Sobre FACE

La Federación de Asociaciones de Celiacos de España es una organización no lucrativa de carácter social que desde hace 25 años coordina el esfuerzo y la labor realizada por sus asociaciones miembros **para defender sus derechos con vistas a la unidad de acción** y para un mejor logro de los fines comunes. Trabaja para mejorar la calidad de vida de las personas celiacas y conseguir su integración social. Realiza esta labor a través del **apoyo directo a las personas celiacas y sus familiares** realizando campañas de difusión y concienciación, investigación y seguridad alimentaria. Entre las principales acciones realizadas por FACE se encuentran la elaboración anual de una Lista de Alimentos sin gluten en la que colaboran más 500 firmas comerciales y la gestión de la Marca de Garantía “Controlado por FACE” y el Sistema de Licencia Europeo (ELS). Además, imparte formación a empresas e instituciones que solicitan formar parte de sus proyectos y trabaja en contacto permanente con profesionales de la salud, la investigación o los medios de comunicación **para fomentar el conocimiento de la enfermedad y la mejora de la calidad de vida del colectivo celiaco**. Actualmente cuenta con más de 21.000 familias asociadas.