

Montevideo, 22 de mayo de 2024.

VISTO: 1) Que en la sesión del día de la fecha el Directorio de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación recibe el informe del área de Investigación y Formación sobre el cierre de evaluación del Fondo Sectorial ANII-GSK convocatoria 2023. 2) Que el objetivo de esta convocatoria es el financiamiento de proyectos en áreas específicas de neurociencia e investigación inmunológica, con el objetivo de generar dianas innovadoras, análisis de biomarcadores o caracterización basada en la traslación que cubran varios aspectos de un campo de investigación y fomentar proyectos multidisciplinarios en las áreas de: Neurodegeneración, Neuroinflamación, Neuroinmunología, Lupus, Enfermedad de Alzheimer y Enfermedad de Parkinson.

RESULTANDO: 1) Que la convocatoria a ideas de proyecto estuvo abierta desde el 30 de agosto hasta el 24 de octubre de 2023. 2) Que se recibieron ocho postulaciones de idea de proyecto, resultando todas elegibles, cuatro pertinentes, y finalmente dos priorizadas por el CA para formular proyecto completo. 3) Que la evaluación técnica de ambas propuestas estuvo a cargo de un Comité de Evaluación y Seguimiento especialmente designado para esta convocatoria.

CONSIDERANDO: 1) Que el Comité de Agenda del Fondo Sectorial ANII-GSK sugiere al Directorio de la ANII aprobar el proyecto FSGSK_1_2023_1_179194 "Identificación y caracterización de pequeños RNAs inmunoreguladores como nuevas vías patogénicas y fuente de biomarcadores en Lupus Eritematoso Sistémico" por un monto total de subsidio de UYU 10.000.000 (pesos uruguayos diez millones) y una duración de 36 meses.

ATENTO: A lo expuesto,

**EL DIRECTORIO DE LA
AGENCIA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN**

RESUELVE: 1) Aprobar el proyecto sugerido por el Comité de Agenda lo cual asciende a un monto total de UYU 10.000.000 (pesos uruguayos diez millones) que se presenta en el anexo adjunto. 2) Comuníquese.


Andrea Roth
Directora
Agencia Nacional de Investigación
e Innovación


Flavio Caiafa
Presidente
Agencia Nacional de Investigación
e Innovación

ANEXO I: PROYECTO FINANCIADO

Código	Título	Responsable Científico	Especialidad	Institución Proponente	Aporte ANII
FSGSK_1_2023_1_179194	Identificación y caracterización de pequeños RNAs inmunoreguladores como nuevas vías patogénicas y fuente de biomarcadores en Lupus Eritematoso Sistémico	Alfonso Cayota Guzikovszky	Inmunología Clínica	Institut Pasteur de Montevideo	10.000.000