



Blanca Gutiérrez Martínez

Generado desde: Editor CVN de FECYT Fecha del documento: 31/01/2025

v 1.4.3

49aa2b5e448529fc8275ff27fc49d014

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en http://cvn.fecyt.es/





Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

//FORMACIÓN Y BAGAJE ACADÉMICO-CIENTÍFICO// La Profa. Blanca Gutiérrez es Doctora en Biología y Graduada en Psicología, además de posgraduada en Antropología Biológica y en Pedagogía. Desde 2018 es Catedrática de Universidad adscrita al Departamento de Psiquiatría y al Instituto de Neurociencias Federico Olóriz de la Universidad de Granada. Su bagaje académico científico está directamente relacionado con la Biología Psiquiátrica, la Psicobiología y las Neurociencias del Comportamiento. Desde el año 2004 dirige el grupo de investigación "PSYBAM" (Psiquiatría, Biología y Ambiente, CTS-628), primer grupo de investigación en Genética Psiquiátrica de Andalucía, y desde 2015 co-lidera junto con el Dr. Cervilla el grupo de investigación "E.05 Psiquiatría Bioambiental" en el Instituto Biosanitario de Granada (ibs.Granada) (IBS-E05). Desde la perspectiva de la epidemiología psiguiátrica, este grupo se centra en el estudio de la prevalencia e incidencia de trastornos mentales en la comunidad, en la identificación de los correlatos asociados (incluidos los genéticos) y en la prevención de patología mental a través de la implementación de métodos de diagnóstico precoz e intervenciones dirigidas a poblaciones de riesgo. La Profa. Gutiérrez es autora de más de un centenar de publicaciones científicas en forma de artículos en revistas internacionales indexadas, capítulos de libro, libros y otras publicaciones. Su índice de impacto acumulado supera los 200 puntos, el número de citas acumuladas es de 7529 y su índice h actual es igual a 40 (Fuente: Google Scholar, enero 2025).

En su haber cuenta con innumerables presentaciones a congresos nacionales e internacionales, ya sea en forma de pósters, comunicaciones orales y, sobre todo en los últimos 10 años, ponencias invitadas. Ha dirigido mesas redondas, symposia y sesiones plenarias y ha formado parte del comité organizador de numerosos eventos científicos y congresos, de nuevo tanto de ámbito nacional como internacional. Desde el año 1995 ha participado como investigadora asociada o como investigadora principal de numerosos proyectos de investigación y contratos financiados por entidades públicas y privadas. Entre estos se encuentran proyectos I+D del Ministerio de Educación y Ciencia, proyectos FIS del Instituto de Salud Carlos III, proyectos de excelencia de la Junta de Andalucía y proyectos financiados por la Unión Europea en alguno de sus Programas Marco.

La Prof^a. Gutiérrez es, además, integrante de distintas redes de investigación a nivel internacional, como el Psychiatric Genetics Consortium -PGC- y la Red Maristán, lo que ha incrementado en los últimos años la potencialidad y la proyección de sus investigaciones hacia la traslacionalidad. Cuenta con 5 quinquenios o tramos de docencia reconocidos y 4 tramos de investigación o sexenios (de 4 posibles) reconocidos por la CNEAI, además de 5 tramos de 5 posibles (2 de investigación, 2 de docencia y 1 de gestión) reconocidos por la Junta de Andalucía.

//DOCENCIA// En su faceta como docente, destaca su amplia experiencia en docencia de grado y posgrado, donde imparte y coordina diferentes asignaturas. Su compromiso personal con la calidad de la docencia que imparte se ve avalado por actividades tales como su formación continuada en docencia, la puesta en marcha de proyectos





de innovación docente, la utilización de nuevas tecnologías adaptadas a la docencia, la elaboración de materiales específicos para la docencia, la evaluación continuada y personalizada de los estudiantes, la participación en planes de acción tutorial, la participación en planes de mejora de titulaciones o la participación en experiencias piloto, entre otras. La Prof^a. Gutiérrez ha dirigido 8 Tesis Doctorales (3 más en marcha) y una treintena de Trabajos Fin de Máster y DEAs.

//GESTIÓN// En el plano de la gestión, aparte de la dirección de grupos de investigación y proyectos de investigación, la Dra. Gutiérrez es Directora del Laboratorio de Genética Psiquiátrica del Centro de Investigación Biomédica del Parque Tecnológico de la Salud de Granada, ha sido durante varios años subdirectora del Instituto de Neurociencias de la UGR, miembro de varias comisiones de departamento, coordinadora de varias asignaturas de grado y postgrado, miembro de la comisión académica del doctorado en Biomedicina, entre otros cargos. Durante el período que abarca desde octubre de 2016 a diciembre de 2020 ha sido Vicedecana de Movilidad y Relaciones Internacionales de la Facultad de Medicina de la Universidad de Granada y, desde diciembre de 2020 a diciembre de 2024, ha sido la Directora del Instituto de Neurociencias Federico Olóriz. En la actualidad es Secretaria del Departamento de Psiquiatría de la Universidad de Granada.





Indicadores generales de calidad de la producción científica

Información sobre el número de sexenios de investigación y la fecha del último concedido, número de tesis doctorales dirigidas en los últimos 10 años, citas totales, promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual), publicaciones totales en primer cuartil (Q1), índice h. Incluye otros indicadores considerados de importancia.

Citas: 7529 Índice h: 40 Índice i10: 73

(Fuente Google Scholar)







Blanca Gutiérrez Martínez

Apellidos: Gutiérrez Martínez

Nombre: Blanca

ORCID: 0000-0002-2750-8440 ScopusID: Author ID: 7004419209

ResearcherID: K-9699-2014 Sexo: Mujer

Nacionalidad: España
C. Autón./Reg. de contacto: Andalucía

Correo electrónico: blancag@ugr.es

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de Granada Departamento: Psiquiatría, Facultad de Medicina Categoría profesional: Catedrática de Universidad

Fecha de inicio: 06/12/2018

Modalidad de contrato: Funcionario/a Régimen de dedicación: Tiempo completo

Primaria (Cód. Unesco): 321100 - Psiquiatría

Secundaria (Cód. Unesco): 241007 - Genética humana Terciaria (Cód. Unesco): 320200 - Epidemología

Identificar palabras clave: Medicina clínica y epidemiología; Biomedicina; Psicobiología; Psicología

de la salud

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad de Granada	Profesora Titular de Universidad	02/07/2010
2	Universidad de Granada	Profesora Contratada Doctora	28/12/2006
3	Universidad de Granada	Investigadora Ramón y Cajal	01/07/2004
4	Universitat de Barcelona	Investigadora Ramón y Cajal	01/02/2003
5	Universitat de Barcelona	PDI Programa Reincorporación Doctores Generalitat Catalunya	01/01/2001
6	European Molecular Biology Organization/King´s College London	Investigador Post-Doctoral (EMBO Fellow)	01/01/1998
7	Universitat de Barcelona	Becaria Predoctoral de Investigación	01/07/1995
8	Universitat de Barcelona	Becaria de colaboración docente	16/09/1994

1 Entidad empleadora: Universidad de Granada Tipo de entidad: Universidad

Categoría profesional: Profesora Titular de Universidad

Fecha de inicio-fin: 02/07/2010 - 11/11/2018







2 Entidad empleadora: Universidad de Granada Tipo de entidad: Universidad

Categoría profesional: Profesora Contratada Doctora

Fecha de inicio-fin: 28/12/2006 - 01/07/2010 **Duración:** 3 años - 7 meses - 4 días

3 Entidad empleadora: Universidad de Granada Tipo de entidad: Universidad

Categoría profesional: Investigadora Ramón y Cajal

Fecha de inicio-fin: 01/07/2004 - 27/12/2006 **Duración:** 2 años - 5 meses

4 Entidad empleadora: Universitat de Barcelona Tipo de entidad: Universidad

Categoría profesional: Investigadora Ramón y Cajal

Fecha de inicio-fin: 01/02/2003 - 30/06/2004 **Duración:** 1 año - 4 meses

Entidad empleadora: Universitat de Barcelona Tipo de entidad: Universidad
 Categoría profesional: PDI Programa Reincorporación Doctores Generalitat Catalunya

Fecha de inicio-fin: 01/01/2001 - 31/12/2002 **Duración:** 2 años

6 Entidad empleadora: European Molecular Biology Organization/King's College London

Categoría profesional: Investigador Post-Doctoral (EMBO Fellow)
Fecha de inicio-fin: 01/01/1998 - 31/12/1999

Duración: 2 años

7 Entidad empleadora: Universitat de Barcelona Tipo de entidad: Universidad

Categoría profesional: Becaria Predoctoral de Investigación

Fecha de inicio-fin: 01/07/1995 - 31/12/1998 **Duración:** 3 años - 6 meses

8 Entidad empleadora: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Categoría profesional: Becaria de colaboración docente

Fecha de inicio-fin: 16/09/1994 - 31/07/1995 **Duración:** 10 meses - 15 días







Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

1 Titulación universitaria: Titulado Superior Nombre del título: Grado en Psicología

Entidad de titulación: Universidad Nacional de Tipo de entidad: Universidad

Educación a Distancia

2 Titulación universitaria: Titulado Superior

Nombre del título: Licenciatura en Biología (Biología Humana)

Entidad de titulación: Universitat de Barcelona Tipo de entidad: Universidad

Doctorados

Programa de doctorado: Doctorado en Ciencias Biológicas

Entidad de titulación: Universitat de Barcelona Tipo de entidad: Universidad

Otra formación universitaria de posgrado

1 Titulación de posgrado: Certificado de Aptitudes Pedagógicas

Entidad de titulación: Universitat de Barcelona Tipo de entidad: Universidad

2 Titulación de posgrado: Suficiencia Investigadora en Antropología Biológica

Entidad de titulación: Universitat de Barcelona Tipo de entidad: Universidad

Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o trabajos de fin de estudios

1 Título del trabajo: Identificación de factores de riesgo genéticos y ambientales asociados al origen de los

trastornos mentales - estudio PISMA-ep

Entidad de realización: Universidad de Granada Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Ana Ching López **Fecha de defensa:** 05/06/2015







2 Título del trabajo: Cognición y consumo de cannabis en la psicosis de inicio: estudio sobre niños y adolescentes

con un primer episodio psicótico

Entidad de realización: Universidad de Granada Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Josefa María Moreno Granados

Fecha de defensa: 18/10/2013

3 Título del trabajo: Evaluación de la disfunción en planificación en el trastorno por déficit de atención con hiperactividad y en los trastornos del espectro autista en comparación a un grupo de desarrollo típico, usando el

mapa de zoo

Entidad de realización: Universidad de Granada Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: María Dolores Salcedo Marín

Fecha de defensa: 15/01/2013

4 Título del trabajo: Factores asociados a la recuperación de personas con problemas de salud mental de larga

evolución. El estudio europeo DEMoBinc

Entidad de realización: Universidad de Granada Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Paulette Brangier Wainberg

Fecha de defensa: 20/07/2010

5 Título del trabajo: Factores potenciales de riesgo para síndrome de pánico. Estudio transversal de una muestra

de atención primaria.

Entidad de realización: Universidad de Granada Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Danilo Milos Estrada Fecha de defensa: 16/07/2010

Título del trabajo: Variabilidad genética y estrés psicosocial previo como determinantes prospectivos de

depresión. Análisis longitudinal del estudio PREDICT-Gene

Entidad de realización: Universidad de Granada Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Esther Molina Rivas Fecha de defensa: 22/06/2009

Título del trabajo: Factores Psicopatológicos Predictores de la Funcionalidad Global en Pacientes Psicóticos.

Análisis psicopatológico prospectivo del estudio EUNOMIA.

Entidad de realización: Universidad de Granada Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Ana María Salazar Montes Fecha de defensa: 02/12/2008

8 Título del trabajo: Interacciones genético-ambientales y riesgo de depresión. Análisis transversal del estudio

PREDICT-GENE

Entidad de realización: Universidad de Granada Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Margarita Rivera Sánchez Fecha de defensa: 27/06/2008







Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

1 Nombre del proyecto: Inhibición del receptor del sabor dulce para el abordaje de la obesidad, trastornos

alimentarios y adicción al azúcar (P21_00001)

Entidad de realización: Universidad de Granada Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Granada, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): David García Burgos; Blanca Gutiérrez Martínez;

Raquel Rayo

Nº de investigadores/as: 3

Fecha de inicio-fin: 02/12/2022 - 31/12/2025

2 Nombre del proyecto: Ayuda Margarita Salas para formación de jóvenes doctores. (Contratada: Dra. Paula

Rovira)

Entidad de realización: Universidad de Granada Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad realización: Granada, Andalucía, España

Nº de investigadores/as: 1

Fecha de inicio-fin: 01/04/2022 - 31/03/2024

3 Nombre del proyecto: Desarrollo de un índice de riesgo multifactorial transdiagnóstico de enfermedad

mental en población general (InPREMENT)

Entidad de realización: Universidad de Granada Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Granada, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Blanca Gutiérrez Martínez

Nº de investigadores/as: 4

Nombre del programa: Proyectos I+D+i del Programa Operativo FEDER 2018

Cód. según financiadora: B-CTS-361-UGR18 Fecha de inicio-fin: 01/01/2020 - 01/06/2022

Cuantía total: 12.500 €

4 Nombre del proyecto: Desarrollo de un índice de riesgo multifactorial transdiagnóstico de enfermedad

mental en población general (InPREMENT)

Entidad de realización: FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA

ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO

Ciudad entidad realización: Granada, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Blanca Gutiérrez Martínez; Jorge Antonio Cervilla

Ballesteros

Nº de investigadores/as: 4 Entidad/es financiadora/s:

Instituto de Salud Carlos III Tipo de entidad: Organismo Público de

Investigación

Ciudad entidad financiadora: Majadahonda, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 01/01/2019 - 31/12/2021







Cuantía total: 75.020 €

5 Nombre del proyecto: Incrementando la actividad física y las competencias para el empleo en adultos con

discapacidad intelectual

Entidad de realización: Cátedra Viva Tipo de entidad: Empresa Recursos Humanos

Gym-ADECCO(IPAD22)

Ciudad entidad realización: Granada, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pablo González Domenech; Blanca Gutiérrez

Martínez; Jorge Antonio Cervilla Ballesteros

Nº de investigadores/as: 3 Fecha de inicio: 01/01/2023

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Índice H: 40

Fecha de aplicación: 30/01/2025

Fuente de Indice H: GOOGLE SCHOLAR

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

1 Major Depressive Disorder Working Group of the Psy; Blanca Gutiérrez. Trans-ancestry genome-wide study of depression identifies 697 associations implicating cell types and pharmacotherapies. Cell, 2025. pp. 1 - 23. elsevier, 14/01/2025.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

2 Connecting genomic results for psychiatric disorders to human brain cell types and regions reveals convergence with functional connectivity. Nat Commun. 2025 Jan 4;16(1):395. 2025.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

3 An epidemiological survey on personality disorder in Andalusia (the PISMA-ep PD study). Int J Soc Psychiatry. 2024 Feb;70(1):209-217. 2024.

Tipo de producción: Artículo científico

4 Epidemiology of social phobia in Andalusia. Span J Psychiatry Ment Health . 2024 Apr-Jun;17(2):88-94. 2024.

Tipo de producción: Artículo científico

Identification of Differentially Expressed MicroRNAs in the Rat Hippocampus during Adolescence through an Epigenome-Wide Analysis. Dev Neurosci. 2024;46(6):401-410. 2024.

Tipo de producción: Artículo científico

6 Influence of BDNF Val66Met genetic polymorphism in Major Depressive Disorder and Body Mass Index: Evidence from a meta-analysis of 6481 individuals. J Affect Disord. 2024 Jan 1;344:458-465. 2024.

Tipo de producción: Artículo científico







Mutational landscape of risk variants in comorbid depression and obesity: a next-generation sequencing approach. Mol Psychiatry. 2024 Nov;29(11):3553-3566. 2024.

Tipo de producción: Artículo científico

8 GWAS Meta-Analysis of Suicide Attempt: Identification of 12 Genome-Wide Significant Loci and Implication of Genetic Risks for Specific Health Factors. Am J Psychiatry. 2023 Oct 1;180(10):723-738. 2023.

Tipo de producción: Artículo científico

9 Genetic structure of major depression symptoms across clinical and community cohorts. medRxiv [Preprint]. 2023 Jul 7:2023.07.05.23292214. 2023.

Tipo de producción: Artículo científico

Genome-wide association study meta-analysis of suicide attempt identifies twelve genome-wide significant loci and implicates genetic risks for specific health factors. Am J Psychiatry. 2023 Oct 1;180(10):723-738. 2023.

Tipo de producción: Artículo científico

Schizophrenia risk conferred by rare protein-truncating variants is conserved across diverse human populations. Nature Genetics volume 55, pages369–376 (2023). 2023.

Tipo de producción: Artículo científico

The Role of Child Abuse on the Risk for Major Depression Conferred by Body Mass Index in Adulthood. https://doi.org/10.2139/ssrn.4432690. 2023.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Margarita Guerrero-Jimenez; Blanca Gutierrez; Jorge A. Cervilla. Psychotic symptoms associate inversely with social support, social autonomy and psychosocial functioning: A community-based study. Int J Soc Psychiatry. 2022 Jun;68(4):898-907. 68 - 4, pp. 898 - 907. 06/2022. ISSN 0020-7640

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Paula Rovira; Blanca Gutierrez; Antonio Sorlozano-Puerto; Jose Gutierrez-Fernandez; Esther Molina; Margarita Rivera; Rafael Martinez-Leal; Inmaculada Ibanez-Casas; Maria Victoria Martin-Laguna; Araceli Rosa; Francisco Torres-Gonzalez; Jorge A. Cervilla. Toxoplasma gondii Seropositivity Interacts with Catechol-O-methyltransferase Val105/158Met Variation Increasing the Risk of Schizophrenia. Genes. 2022 Jun 18;13(6):1088. 13 - 6, 06/2022.

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

15 Vassily Trubetskoy; Antonio F. Pardinas; Ting Qi; Georgia Panagiotaropoulou; Swapnil Awasthi; Tim B. Bigdeli; Julien Bryois; Chia-Yen Chen; Charlotte A. Dennison; Lynsey S. Hall; Max Lam; Kyoko Watanabe; Oleksandr Frei; Tian Ge; Janet C. Harwood; Frank Koopmans; Sigurdur Magnusson; Alexander L. Richards; Julia Sidorenko; Yang Wu; Jian Zeng; Jakob Grove; Minsoo Kim; Zhiqiang Li; Georgios Voloudakis; Wen Zhang; Mark Adams; Ingrid Agartz; Elizabeth G. Atkinson; Esben Agerbo; Mariam Al Eissa; Margot Albus; Madeline Alexander; Behrooz Z. Alizadeh; Koksal Alptekin; Thomas D. Als; Farooq Amin; Volker Arolt; Manuel Arrojo; Lavinia Athanasiu; Maria Helena Azevedo; Silviu A. Bacanu; Nicholas J. Bass; Martin Begemann; Richard A. Belliveau; Judit Bene; Beben Benyamin; Sarah E. Bergen; Giuseppe Blasi; Julio Bobes; Stefano Bonassi; Alice Braun; Rodrigo Affonseca Bressan; Evelyn J. Bromet; Richard Bruggeman; Peter F. Buckley; Randy L. Buckner; Jonas Bybjerg-Grauholm; Wiepke Cahn; Murray J. Cairns; Monica E. Calkins; Vaughan J. Carr; David Castle; V Stanley Catts; Kimberley D. Chambert; Raymond C. K. Chan; Boris Chaumette; Wei Cheng; Eric F. C. Cheung; Siow Ann Chong; David Cohen; Angele Consoli; Quirino Cordeiro; Javier Costas; Charles Curtis; Michael Davidson; Kenneth L. Davis; Lieuwe de Haan; Franziska Degenhardt; Lynn E. DeLisi; Ditte Demontis; Faith Dickerson; Dimitris Dikeos; Timothy Dinan; Srdjan Djurovic; Jubao Duan; Giuseppe Ducci; Frank Dudbridge; Johan G. Eriksson; Lourdes Fananas; V Stephen Faraone; Alessia Fiorentino; Andreas Forstner; Josef Frank; Nelson B. Freimer; Menachem Fromer; Alessandra Frustaci; Ary Gadelha; Giulio Genovese; Elliot S. Gershon; Marianna Giannitelli; Ina Giegling; Paola Giusti-Rodriguez; Stephanie Godard; I Jacqueline Goldstein; Javier Gonzalez Penas; Ana Gonzalez-Pinto; Srihari Gopal; Jacob Gratten; Michael F. Green; Tiffany A. Greenwood; Olivier Guillin; Sinan Guloksuz; Raquel E. Gur; Ruben C. Gur; Blanca Gutierrez; Eric Hahn; Hakon Hakonarson; Vahram Haroutunian; Annette M. Hartmann; Carol Harvey; Caroline Hayward; Frans





A. Henskens; Stefan Herms; Per Hoffmann; Daniel P. Howrigan; Masashi Ikeda; Conrad Iyegbe; Inge Joa; Antonio Julia; Anna K. Kahler; Tony Kam-Thong; Yoichiro Kamatani; Sena Karachanak-Yankova; Oussama Kebir; Matthew C. Keller; Brian J. Kelly; Andrey Khrunin; Sung-Wan Kim; Janis Klovins; Nikolay Kondratiev; Bettina Konte; Julia Kraft; Michiaki Kubo; Vaidutis Kucinskas; Zita Ausrele Kucinskiene; Agung Kusumawardhani; Hana Kuzelov A-Ptackova; Stefano Landi; Laura C. Lazzeroni; Phil H. Lee; Sophie E. Legge; Douglas S. Lehrer; Rebecca Lencer; Bernard Lerer; Miaoxin Li; Jeffrey Lieberman; Gregory A. Light; Svetlana Limborska; Chih-Min Liu; Jouko Lonnqvist; Carmel M. Loughland; Jan Lubinski; Jurjen J. Luykx; Amy Lynham; Jr. Milan Macek; Andrew Mackinnon; Patrik K. E. Magnusson; Brion S. Maher; Wolfgang Maier; Dolores Malaspina; Jacques Mallet; Stephen R. Marder; Sara Marsal; Alicia R. Martin; Lourdes Martorell; Manuel Mattheisen; Robert W. McCarley; Colm McDonald; John J. McGrath; Helena Medeiros; Sandra Meier; Bela Melegh; Ingrid Melle; I Raquelle Mesholam-Gately; Andres Metspalu; Patricia T. Michie; Lili Milani; Vihra Milanova; Marina Mitjans; Espen Molden; Esther Molina; Maria Dolores Molto; Valeria Mondelli; Carmen Moreno; Christopher P. Morley; Gerard Muntane; Kieran C. Murphy; Inez Myin-Germeys; Igor Nenadic; Gerald Nestadt; Liene Nikitina-Zake; Cristiano Noto; Keith H. Nuechterlein; Niamh Louise O'Brien; F. Anthony O'Neill; Sang-Yun Oh; Ann Olincy; Vanessa Kiyomi Ota; Christos Pantelis; George N. Papadimitriou; Mara Parellada; Tiina Paunio; Renata Pellegrino; Sathish Periyasamy; Diana O. Perkins; Bruno Pfuhlmann; Olli Pietilainen; Jonathan Pimm; David Porteous; John Powell; Diego Quattrone; Digby Quested; Allen D. Radant; Antonio Rampino; Mark H. Rapaport; Anna Rautanen; Abraham Reichenberg; Cheryl Roe; Joshua L. Roffman; Julian Roth; Matthias Rothermundt; Bart P. F. Rutten; Safaa Saker-... . Mapping genomic loci implicates genes and synaptic biology in schizophrenia. Nature. 2022 Apr;604(7906):502-508. 604 - 7906, pp. 502+ - 502+. 04/2022. ISSN 0028-0836

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

16 Niamh Mullins; JooEun Kang; I Adrian Campos; I Jonathan R. Coleman; Alexis C. Edwards; Hanga Galfalvy; Daniel F. Levey; Adriana Lori; Andrey Shabalin; Anna Starnawska; Mei-Hsin Su; Hunna J. Watson; Mark Adams; Swapnil Awasthi; Michael Ganda; Jonathan D. Hafferty; Akitoyo Hishimoto; Minsoo Kim; Satoshi Okazaki; Ikuo Otsuka; Stephan Ripke; Erin B. Ware; Andrew W. Bergen; Wade H. Berrettini; Martin Bohus; Harry Brandt; Xiao Chang; Wei J. Chen; Hsi-Chung Chen; Steven Crawford; Scott Crow; Emily DiBlasi; Philibert Duriez; Fernando Fernandez-Aranda; Manfred M. Fichter; Steven Gallinger; Stephen J. Glatt; Philip Gorwood; Yiran Guo; Hakon Hakonarson; Katherine A. Halmi; Hai-Gwo Hwu; Sonia Jain; Stephane Jamain; Susana Jimenez-Murcia; Craig Johnson; Allan S. Kaplan; Walter H. Kaye; Pamela K. Keel; James L. Kennedy; Kelly L. Klump; Dong Li; Shih-Cheng Liao; Klaus Lieb; Lisa Lilenfeld; Chih-Min Liu; Pierre J. Magistretti; Christian R. Marshall; James E. Mitchell; Eric T. Monson; Richard M. Myers; Dalila Pinto; Abigail Powers; Nicolas Ramoz; Stefan Roepke; Vsevolod Rozanov; Stephen W. Scherer; Christian Schmahl; Marcus Sokolowski; Michael Strober; Laura M. Thornton; Janet Treasure; Ming T. Tsuang; Stephanie H. Witt; D. Blake Woodside; Zeynep Yilmaz; Lea Zillich; Rolf Adolfsson; Ingrid Agartz; Tracy M. Air; Martin Alda; Lars Alfredsson; Ole A. Andreassen; Adebayo Anjorin; Vivek Appadurai; Maria Soler Artigas; Sandra Van der Auwera; M. Helena Azevedo; Nicholas Bass; Claiton H. D. Bau; Bernhard T. Baune; Frank Bellivier; Klaus Berger; Joanna M. Biernacka; Tim B. Bigdeli; Elisabeth B. Binder; Michael Boehnke; Marco P. Boks; Rosa Bosch; David L. Braff; Richard Bryant; Monika Budde; Enda M. Byrne; Wiepke Cahn; Miguel Casas; Enrique Castelao; Jorge A. Cervilla; Boris Chaumette; Sven Cichon; Aiden Corvin; Nicholas Craddock; David Craig; Franziska Degenhardt; Srdjan Djurovic; Howard J. Edenberg; Ayman H. Fanous; Jerome C. Foo; Andreas J. Forstner; Mark Frye; Janice M. Fullerton; Justine M. Gatt; V Pablo Gejman; Ina Giegling; Hans J. Grabe; Melissa J. Green; Eugenio H. Grevet; Maria Grigoroiu-Serbanescu; Blanca Gutierrez; Jose Guzman-Parra; Steven P. Hamilton; Marian L. Hamshere; Annette Hartmann; Joanna Hauser; Stefanie Heilmann-Heimbach; Per Hoffmann; Marcus Ising; Ian Jones; Lisa A. Jones; Lina Jonsson; Rene S. Kahn; John R. Kelsoe; Kenneth S. Kendler; Stefan Kloiber; Karestan C. Koenen; Manolis Kogevinas; Bettina Konte; Marie-Odile Krebs; Mikael Lander; Jacob Lawrence; Marion Leboyer; Phil H. Lee; Douglas F. Levinson; Calwing Liao; Jolanta Lissowska; Susanne Lucae; Fermin Mayoral; Susan L. McElroy; Patrick McGrath; Peter McGuffin; Andrew McQuillin; Sarah E. Medland; Divya Mehta; Ingrid Melle; Yuri Milaneschi; Philip B. Mitchell; Esther Molina; Gunnar Morken; Preben Bo Mortensen; Bertram Mueller-Myhsok; Caroline Nievergelt; Vishwajit Nimgaonkar; Markus M. Noethen; Michael C. O'Donovan; Roel A. Ophoff; Michael J. Owen; Carlos Pato; Michael T. Pato; Brenda W. J. H. Penninx; Jonathan Pimm; Giorgio Pistis; James B. Potash; Robert A. Power; Martin Preisig; Digby Quested; Josep Antoni Ramos-Quiroga; Andreas Reif; Marta Ribases; Vanesa Richarte; Marcella Rietschel; Margarita Rivera; Andrea Roberts; Gloria Roberts; Guy A. Rouleau; Diego L. Rovaris; Dan Rujescu; Cristina Sanchez-Mora; Alan R. Sanders; Peter R. Schofield; Thomas G. Schulze; Laura J. Scott; Alessandro Serretti; Jianxin Shi; I Stanley Shyn; Lea Sirignano; Pamela Sklar; Olav B. Smeland; Jordan W. Smoller; Edmund J. S. Sonuga-Barke; Gianfranco Spalletta; John S. Strauss; Beata Swiatkowska; Maciej Trzaskowski; Gustavo Turecki; Laura Vilar-Ribo; John B. Vincent; Henry Voelzke; James T. R. Walters; Cynthia Shannon Weickert; Thomas W. Weickert; Myrna M. Weissman; Leanne M. Williams; Naomi R. Wray; Clement C. Zai; Allison E. Ashley-Koch; Jean C. Beckham; Elizabeth R. Hauser; Michael A. Hauser; Nathan A. Kimbrel; Jennifer H. Lindquist; Benjamin McMahon; David W. Oslin; Xuejun Qin; Esben Agerbo;







And... . Dissecting the Shared Genetic Architecture of Suicide Attempt, Psychiatric Disorders, and Known Risk Factors. Biol Psychiatry. 2022 Feb 1;91(3):313-327. 91 - 3, pp. 313 - 327. 02/2022. ISSN 0006-3223

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Juan Antonio Zarza-Rebollo; Esther Molina; Elena Lopez-Isac; Ana M. Perez-Gutierrez; Blanca Gutierrez; Jorge A. Cervilla; Margarita Rivera. Interaction Effect between Physical Activity and the BDNF Val66Met Polymorphism on Depression in Women from the PISMA-ep Study. Int J Environ Res Public Health. 2022 Feb 12;19(4):2068. 19 - 4, 02/2022.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Augusto Anguita-Ruiz; Juan Antonio Zarza-Rebollo; Ana M. Perez-Gutierrez; Esther Molina; Blanca Gutierrez; Juan Angel Bellon; Patricia Moreno-Peral; Sonia Conejo-Ceron; Jose Maria Aiarzaguena; M. Isabel Ballesta-Rodriguez; Anna Fernandez; Carmen Fernandez-Alonso; Carlos Martin-Perez; Carmen Monton-Franco; Antonina Rodriguez-Bayon; Alvaro Torres-Martos; Elena Lopez-Isac; Jorge Cervilla; Margarita Rivera. Body mass index interacts with a genetic-risk score for depression increasing the risk of the disease in high-susceptibility individuals. Transl Psychiatry. 2022 Jan 24;12(1):30. 12 - 1, 01/2022. ISSN 2158-3188

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Completed suicide is associated with a higher polygenic burden for psychiatric disorders. Eur Arch Psychiatry Clin Neurosci. 2022 Apr;272(3):355-358. 2022.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Inmaculada Ibanez-Casas; Carrillo de Albornoz Calahorro Carmen Maura; Blanca Gutierrez; Jorge A. Cervilla. A population-based cross-sectional study of cognitive deficits in paranoia. Psychiatry Res. 2021 May;299:113820. 2021. ISSN 0165-1781

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

21 Paranoia and Suicidality: A Cross-Sectional Study in the General Population. Archives of Suicide Research, 26(3), 1587–1599. 2021.

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Paloma Huertas; Berta Moreno-Kustner; Blanca Gutierrez; Jorge A. Cervilla. Prevalence and correlates of suicidality in Andalusia (Spain): Results of the epidemiological study PISMA-ep. J Affect Disord. 2020 Apr 1;266:503-511. 2020. ISSN 0165-0327

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Maria J. Arranz; Alex Gonzalez-Rodriguez; Josefina Perez-Blanco; Rafael Penades; Blanca Gutierrez; Laura Ibanez; Barbara Arias; Merce Brunet; Jorge Cervilla; Juliana Salazar; Rosa Catalan. A pharmacogenetic intervention for the improvement of the safety profile of antipsychotic treatments. Transl Psychiatry. 2019 Jul 25;9(1):177. 2019. ISSN 2158-3188

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte**: Revista

Margarita Rivera; Alejandro Porras-Segovia; Paula Rovira; Esther Molina; Blanca Gutierrez; Jorge Cervilla. Associations of major depressive disorder with chronic physical conditions, obesity and medication use: Results from the PISMA-ep study. Eur Psychiatry. 2019 Aug;60:20-27. 2019. ISSN 0924-9338

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista

Jose E. Munoz-Negro; Cecile Prudent; Blanca Gutierrez; Jorge A. Cervilla. Paranoia and risk of personality disorder in the general population. Personal Ment Health. 2019 May;13(2):107-116. 2019. ISSN 1932-8621

Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista







Physical exercise and body mass index as correlates of major depressive disorder in community-dwelling adults: Results from the PISMA-ep study. J Affect Disord. 2019 May 15;251:263-269. 2019.

Tipo de producción: Artículo científico

Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Gestión de I+D+i

1 Nombre de la actividad: Secretaria de Departamento

Tipología de la gestión: Gestión Académica del Departamento

Funciones desempeñadas: Las propias de la secretaría del departamento

Entidad de realización: Departamento de PSiquiatría

Fecha de inicio: 13/01/2025

2 Nombre de la actividad: Dirección del Instituto de Neurociencias Federico Olóriz

Tipología de la gestión: Gestión de entidad **Funciones desempeñadas:** Dirección

Entidad de realización: Universidad de Granada Tipo de entidad: Instituto Universitario de

Investigación

Fecha de inicio: 20/12/2020

3 Nombre de la actividad: Dirección grupo de investigación CTS-628

Tipología de la gestión: Gestión de grupo de investigación

Funciones desempeñadas: Dirección

Entidad de realización: Universidad de Granada

Fecha de inicio: 01/01/2008

Tipo de entidad: Universidad

Tipo de entidad: Universidad

4 Nombre de la actividad: Dirección Grupo E.05

Tipología de la gestión: Gestión de grupo de investigación

Funciones desempeñadas: Co-dirección

Entidad de realización: FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA

ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO

Otros méritos

Estancias en centros públicos o privados

1 Entidad de realización: King's College London Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Institute of PSychiatry

Ciudad entidad realización: Londres, Inner London, Reino Unido **Fecha de inicio-fin:** 01/09/2012 - 31/08/2013 **Duración:** 1 año

Objetivos de la estancia: Sabático Tareas contrastables: Investigación

2 Entidad de realización: King's College London

Facultad, instituto, centro: Institute of PSychiatry

Ciudad entidad realización: Londres, Inner London, Reino Unido Fecha de inicio-fin: 01/01/1999 - 31/12/2000 Duración: 2 años







Objetivos de la estancia: Posdoctoral Tareas contrastables: Investigación

3 Entidad de realización: King's College London Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Institute of PSychiatry

Ciudad entidad realización: Londres, Inner London, Reino Unido

Fecha de inicio-fin: 01/07/1995 - 31/08/1995 **Duración:** 2 meses

Objetivos de la estancia: Doctorado/a Tareas contrastables: Investigación

Redes de cooperación

1 Nombre de la red: Psychiatric Genomics Consortium

Identificación de la red: PGC Fecha de inicio: 01/01/2015

2 Nombre de la red: Red Maristán Identificación de la red: Red Maristán

Fecha de inicio: 01/07/2004



