

José Antonio Cabranes Díaz

Doctor en Medicina. Profesor del Departamento de Psiquiatría y Salud Mental de la Universidad Complutense de Madrid. Jefe de Sección y Director de la Unidad de Psiconeuroendocrinología del Instituto de Psiquiatría del Hospital Clínico SanCarlos. Miembro del CIBERSAM. Investigador Jefe de Grupo del IdISSC.

Además de la actividad clínica desarrolla una labor investigadora centrada fundamentalmente en el estudio de la participación neuroendocrinoinmunológica en enfermedades neuropsiquiátricas, así como los posibles factores genéticos implicados.

Entre las líneas de investigación en las que ha trabajado financiadas por entidades públicas se encuentran:

- Secreción hormonal nictameral en patología psiconeuroendocrina
- Neuroendocrinología de los tumores hipotálamo-hipofisario
- Psiconeuroendocrinología de la Anorexia Nerviosa, Depresión, Esquizofrenia y Demencias.

En la actualidad sus proyectos de investigación están centrados en el estudio de:

- Vulnerabilidad genética al Estrés en los Trastornos del Comportamiento Alimentario.
- Marcadores precoces de Enfermedad de Alzheimer: Estudios genéticos, Neuropsicológicos y de Neuroimagen en el Deterioro Cognitivo Ligero.
- Estudio genético de diferentes aspectos del espectro del Trastorno Bipolar.

Ha publicado 201 trabajos entre revistas nacionales e internacionales y participado como ponente en numerosos congresos y reuniones científicas.

Es miembro de las Sociedades Científicas:

Collegium Internationale Neuro-Psychopharmacologicum (C.I.N.P.).

International Society of Psychoneuroendocrinology (I.S.P.N.E.).

International Society of Neuroimaging in Psychiatry (I.S.N.I.P.).

European College of NeuroPsychopharmacology (ECNP).

Sociedad Española de Endocrinología.

Ha desempeñado cargos como:

- Vocal del Consejo Iberoamericano de Medicina Nuclear
- Vocal de la Sociedad Madrileña de Endocrinología
- Secretario de la Sociedad Española de Medicina Nuclear
- Vicesecretario de la Sociedad Madrileña de Endocrinología
- Presidente de la Asociación Latinoamericana de Sociedades de Biología y Medicina Nuclear (ALASBIMN).