

Prof. KENNETH S. KENDLER

Profesor de Psiquiatría y Genética Humana del Colegio Médico de Virginia de la Virginia Commonwealth University, Richmond, Virginia, USA. y Director del Virginia Institute of Psychiatric and Behavior Genetics (conjuntamente con el Prof. L.S. Leaves)

Los Centros donde ha completado su formación han sido la Universidad de California en Santa Cruz; la Escuela de Medicina de Stanford, Stanford, CA; la Escuela de Medicina de la Universidad de Yale en New Haven; y la Universidad de Birmingham del Reino Unido.

El Profesor Kendler ha sido Profesor Adjunto del Departamento de Psiquiatría de la Facultad de Medicina Mt. Sinai en Nueva York; Investigador Asociado en el Centro Médico del Bronx VA Medical Center del Departamento de Psiquiatría de la Escuela de Medicina en Nueva York; Profesor Adjunto de los Departamentos de Genética Humana y Psiquiatría del Colegio Médico de Virginia de la Virginia Commonwealth University, en Richmond, Virginia.

Entre los premios y nombramientos postdoctorados que ha recibido, se encuentran: Biological Scientist Training Program en el Departamento de Psiquiatría de la Escuela de Medicina de la Universidad de Yale; Premio al Investigador Asociado por la Veteran's Administration; Nombrado miembro del Grupo de Trabajo de la American Psychiatric Association para la revisión del DSM III; Nombrado miembro del Comité de Revisión de las Investigaciones sobre Servicios y Epidemiología por el National Institute of Medicine and Health; Miembro del Grupo de Trabajo de la American Psychiatric Association para el DSM IV; Profesor Distinguido de Psiquiatría por el Rachel Brown Banks; Premio VCU Profesor Distinguido para Becas; Premio Lieber por Investigación Sobresaliente en Esquizofrenia (NARSA); Miembro del Comité Científico de la National Alliance for Research on Schizophrenia and Depresión (NARSAD); Miembro Comité de Planificación del Programa de Investigación Intramuros del National Institute of Mental Health; 1er Premio de la Fundación Anna-Monika, por contribuciones sobresalientes a la investigación sobre la depresión; Premio Stanley R Dean del American College of Psychiatrists por importantes contribuciones a la comprensión del síntoma esquizofrénico; Premio Científico Kurt Schneider por logros científicos excepcionales en la esquizofrenia; Doctor Honorario en Ciencias por la Universidad de Birmingham de Inglaterra.

El Dr. Kendler ha sido autor o coautor de más de 282 publicaciones

COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente:

- Carlos Castilla del Pino

Secretario:

- J.M. Valls Blanco

Vocales:

- C. Albert Colomer
- G. Castro Escribano
- A. Díez Patricio
- E. Gay Pamos
- T. Guijarro Granados
- R. Luque Luque
- C. Prada Carrasco
- V. Sánchez Vázquez

ORGANIZA:



EN COLABORACION CON:



UNIVERSIDAD
DE CORDOBA



SOTOMAYOR AGUILAR, S.A.

TRADUCCION SIMULTANEA

Español - Inglés - Español

SECRETARIA TECNICA

Secretaría de Congresos Científicos, S.L.
Plaza de Colón, 9 - 1^ª - 4 - 14001 - CORDOBA
Teléf. 957 480 478 - 957 483 311 - Fax 957 479 651
e-mail: scc@alcavia.net

SIMPOSIUM

GENÉTICA Y PSIQUIATRÍA

Nuevos desafíos



P R O G R A M A

▶ JUEVES 19 DE ABRIL

16,00 h. Entrega de Documentación

17,00 h. Inauguración del Simposium

17,30 h. **PRIMERA MESA REDONDA:**
"GENÉTICA Y PSIQUIATRÍA"

Moderador: Prof. Manuel Trujillo
*Prof. of Clinical Psychiatry, NYU School of Medicine,
Director of Psychiatry, Bellevue Hospital Center, USA*

Desafíos en el análisis genético de la evolución conductual

Prof. Lindon Eaves
*Department of Human Genetics & Psychiatry
Virginia Commonwealth University, USA*

Base Genética de la Ludopatía (juego patológico)

Prof. Jerónimo Sáiz Ruiz
Prof. Titular de la Universidad de Alcalá, Madrid

Comorbilidad y Genética

Prof. Donald Klein
Columbia University, New York, USA

21,00 h. Recepción de Bienvenida

▶ VIERNES 20 DE ABRIL

09,30 h. **SEGUNDA MESA REDONDA:**
"GENÉTICA Y FACTORES DE RIESGO"

Moderador: Prof. Antonio Bulbena Vilarrasa
Prof. Titular de Psiquiatría, Universidad de Barcelona

Diferencias de género en las influencias genéticas sobre el alcoholismo y su patología asociada

Prof. Carol A. Prescott
*Department of Psychiatry,
Virginia Commonwealth University, USA*

Análisis genético multivariado de los riesgos psiquiátricos comórbidos

Prof. Michael C. Neale
*Department of Psychiatry,
Virginia Commonwealth University, USA*

Riesgos sociales y genéticos del abuso de drogas en jóvenes: propuesta de un modelo

Prof. Lenn Murrelle
*Department of Human Genetics,
Virginia Commonwealth University, USA*

11,00 h. Pausa-Café

12,00 h. COMUNICACIONES LIBRES

17,00 h. **TERCERA MESA REDONDA:**
"EPIDEMIOLOGÍA Y GENÉTICA"

Moderador: Prof. Tomás Palomo Álvarez
Presidente de la Comisión Nacional de la Especialidad de Psiquiatría, M^o. de Sanidad y Consumo, Madrid

Epidemiología y genética de la depresión mayor

Prof. Patrick Sullivan
*Department of Psychiatry,
Virginia Commonwealth University, USA*

Trastornos de la alimentación: un punto de encuentro entre la genética y la cultura

Prof. Cynthia Bulik
*Department of Psychiatry,
Virginia Commonwealth University, USA*

Epidemiología genética del acercamiento al tabaco, de su dependencia y de su abandono

Prof. Hermine Maes
*Department of Human Genetics,
Virginia Commonwealth University, USA*

22,00 h. Cena (opcional)
Lugar: Bodegas Campos

▶ SABADO 21 DE ABRIL

09,30 h. **CUARTA MESA REDONDA:**

"CONCEPTO DE VULNERABILIDAD EN EPIDEMIOLOGÍA PSIQUIÁTRICA"

Moderador: Prof. Mariano Hernández Monsalve
Presidente de la Asociación Española de Neuropsiquiatría, Madrid

Vulnerabilidad y drogodependencia

Prof. Miguel Casas Brugué
*Catedrático de Psiquiatría, Hospital Sant Pau
Universidad Autónoma de Barcelona*

Vulnerabilidad en niños y adolescentes

Prof. Anthony James
Oxford University, UK

Neurobiología de la vulnerabilidad a la drogadicción

Prof. Emilio Ambrosio Flores
*Universidad Nacional de Educación a Distancia,
Depi. Psicobiología, Madrid*

11,00 h. Pausa-Café

12,00 h. CONFERENCIA MAGISTRAL

"Situación actual y perspectivas de futuro de la Genética en Psiquiatría"

Prof. Kenneth S. Kendler
*Department of Psychiatry & Human Genetics
Virginia Commonwealth University, USA*

13,00 h. Clausura del Simposium