



Sимпозиум Internacional: Diagnóstico diferencial de las demencias corticales. Un enfoque pluridisciplinar

International Symposium: Differential diagnosis of cortical dementias: A multidisciplinary approach

Madrid, 29-30 de octubre de 2012

Madrid, October 29-30, 2012

Introducción general: objetivos del simposio

María Jesús Benedet

La demencia es una enfermedad típica del envejecimiento, cuya prevalencia en la población mundial crece de manera exponencial a medida que aumenta la esperanza de vida. Su enorme incidencia, no sólo en el bienestar del propio paciente y de su entorno familiar, sino además en los servicios sociales y de salud, hace que la búsqueda de medios de prevención y tratamiento ocupe hoy una parte importante de la investigación científica en las disciplinas implicadas. Ahora bien, lejos de ser una entidad única, el término “demencia” engloba toda una serie de enfermedades degenerativas, de las que unas afectan principalmente a estructuras corticales y otras afectan principalmente a estructuras subcorticales. Aunque la demencia que más suena en nuestra sociedad es la denominada enfermedad de Alzheimer (EA), la incidencia de ésta podría no ser superior al 40 a 50% de la población diagnosticada como EA. El resto, corresponde a otras demencias menos conocidas y de las que es más o menos difícil diferenciarla en la clínica. El diagnóstico diferencial de las demencias reviste una importancia capital en dos campos. En primer lugar, está el manejo clínico de los pacientes que, como no puede ser de otra manera, ha de ser diferente dependiendo del tipo de demencia que presenta cada uno. En segundo lugar –pero no menos importante– los resultados de un trabajo de investigación sólo pueden ser válidos si –además de controlar debidamente otras variables– se cuida de que cada grupo de pacientes/controles sea homogéneo en cuanto a la condición que presenta cada uno de los individuos incluidos en él. Con el objetivo de contribuir a que los profesionales que trabajamos en el tema podamos lograr el diagnóstico diferencial más preciso de cada paciente, a lo largo de este simposio se presentarán y discutirán, tanto los conocimientos actuales acerca de cada una de las demencias conocidas, como las técnicas hoy disponibles para contribuir a dicho diagnóstico diferencial.

*Todos los derechos de propiedad intelectual son del autor. Queda prohibida la reproducción total o parcial de la obra sin autorización expresa del autor.

© FUNDACIÓN RAMÓN ARECES. Todos los derechos reservados.

*All intellectual property rights belong to the author. Total or partial reproduction of the work without express permission of the author is forbidden.

© FUNDACIÓN RAMÓN ARECES. All rights reserved.