



Nolasc, Acarin Tusell

Ha sido Secretario general de la Sociedad Española de Neurología (1976-78). Cofundador de la Revista de Neurología (1972), Presidente de la Sociedad Catalana de Neurología (1992-94).

Presidente del Centro de Análisis y Programas Sanitarios (1983-1993), Presidente del IV Congreso de la European Neurological Society (1994). Secretario General de la Conferencia Nacional Alzheimer (1997-2001), y también es miembro de la American Academy of Neurology y de la Royal Society of Medicine.

Académico correspondiente de la Real Academia de Medicina de Cataluña (desde 2001).

Ha publicado 43 capítulos de libro y artículos científicos en las revistas médicas: Medicina Clínica, Revista de Neurología, Quadern CAPS, Neurología, Revue Neurologique, Acta Neurológica, Anuario de Psicología, Neurology, Journal of Neurology, Neurosurgery and Psychiatry.

Es autor, coautor o director de los siguientes libros: Las Miopatías (1982); Mapa sanitario de Cataluña (1982); La responsabilitat de l'acte mèdi



El cerebro del rey

Autor: Nolasc, Acarin Tusell

Divulgación

Neurociencias

RBA

ISBN: 978-84-9056-430-1 / Rústica c/solapas / 416pp | 140 x 213 cm

Precio: \$ 34.000,00

En este libro apasionante, agudo y deslumbrante se da respuesta a la pregunta más elemental: ¿por qué nos comportamos como lo hacemos? Se explica cómo los humanos hemos conseguido tener un cerebro tan versátil, cómo influye en nuestro comportamiento la herencia de múltiples formas de vida animal anterior a la nuestra y de qué forma reaccionamos frente al estímulo de la naturaleza o de otro humano. Todo ello con un cerebro de kilo y medio que, como se explica, sirve para andar, pensar, amar, odiar, hacer la digestión, controlar el ritmo del corazón, ser feliz o estar triste.

En este libro apasionante, agudo y deslumbrante se da respuesta a la pregunta más elemental: ¿por qué nos comportamos como lo hacemos? Se explica cómo los humanos hemos conseguido tener un cerebro tan versátil, cómo influye en nuestro comportamiento la herencia de múltiples formas de vida animal anterior a la nuestra y de qué forma reaccionamos frente al estímulo de la naturaleza o de otro humano.