

Nuevos Planteamientos Clínicos en Esquizofrenia. Biomarcadores

Editor: Miquel Bernardo Arroyo

Novedad Editorial



En la actualidad se disponen de más de 300 biomarcadores diagnósticos y/o terapéuticos en esquizofrenia. Desde áreas como la genética, la neuroimagen, la neuropsicología, la neurofisiología y la biología molecular se aportan nuevos hallazgos prácticamente a diario, siendo publicados en las principales revistas científicas del campo. Esta monografía, elaborada por expertos en sus respectivos campos, pretende explicar al lector el momento actual que viven los biomarcadores diagnósticos y terapéuticos en la esquizofrenia, de manera sistematizada y rigurosa. Mirará de esclarecer qué papel puede jugar su incorporación a la práctica diaria, ahondando en los motivos que dificultan su uso generalizado y apuntando a cómo podemos solucionarlos en un futuro próximo.

ÍNDICE

AUTORES

INTRODUCCIÓN

1. BIOMARCADORES EN ESQUIZOFRENIA: ENTRE UNA APREMIANTE NECESIDAD Y UNA REALIDAD PROMETEDORA. Miquel Bernardo
2. BIOMARCADORES SANGUÍNEOS Y DE LÍQUIDO CEFALORRAQUÍDEO EN ESQUIZOFRENIA. Miquel Bioque y Miquel Bernardo
3. BIOMARCADORES DE NEUROIMAGEN EN ESQUIZOFRENIA Daniel Guinart y Anna Mané
4. BIOMARCADORES GENÉTICOS Y DE FARMACOGENÉTICA EN ESQUIZOFRENIA Sergi Mas
5. BIOMARCADORES DE NEUROPSICOLOGÍA EN ESQUIZOFRENIA Bibiana Cabrera y Miquel Bernardo
6. BIOMARCADORES ELECTROFISIOLÓGICOS EN ESQUIZOFRENIA Eva M^a Sánchez-Morla
7. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS
8. ÍNDICE ANALÍTICO

