



Departamento de Posgrados

Maestría en Neuropsicología

**Marcadores neuropsicológicos y sintomatología
prodrómica en el espectro esquizofrénico: una revisión
sistemática**

Trabajo de graduación previo a la obtención del título de
Magister en Neuropsicología

Autor:

**Psi. Cl. Mateo Nicolás Ordoñez
Quintuña**

Directora:

Mgtr. Martha Cobos. PhD

Cuenca - Ecuador

2025

DEDICATORIA

Este trabajo se lo dedico a mi madre y familia, por su apoyo constante y por creer siempre en mí.

A mis maestros y mentores, por ser guías de conocimiento.

AGRADECIMIENTO

Quiero agradecer a los profesores y profesionales que compartieron su conocimiento.

Agradecido siempre con mi familia que me acompaño y apoyo en este camino

RESUMEN

La Organización Mundial de la Salud (OMS), subraya que la esquizofrenia representa un grave problema de salud pública, ubicándose entre las principales causas de discapacidad y alcanzando la novena posición en cuanto al impacto en la salud mundial (OMS, 2019). Es por ello que la presente investigación tiene como objetivo principal sintetizar la evidencia científica sobre la asociación entre los marcadores neuropsicológicos y la sintomatología prodrómica en la esquizofrenia. La metodología utilizada fue una revisión sistemática siguiendo las directrices PRISMA 2021, realizando búsquedas avanzadas en las bases de datos **PubMed**, **SciELO** y **Scopus**, donde se identificaron inicialmente 461 artículos, de los cuales se seleccionaron 26 tras aplicar rigurosos criterios de inclusión y exclusión. Los estudios incluidos abordaron la relación entre los marcadores neuropsicológicos (como el deterioro cognitivo, problemas del lenguaje, memoria y atención) y la presencia de síntomas prodrómicos (como el aislamiento social, trastornos del comportamiento y retrasos en el desarrollo), observados incluso antes del diagnóstico clínico de la esquizofrenia. Los resultados muestran que la identificación de estos marcadores en etapas tempranas puede facilitar un diagnóstico precoz y la implementación de intervenciones clínicas más eficaces, contribuyendo a reducir el deterioro cognitivo y a mejorar la calidad de vida de los pacientes.

Palabras clave: Síntomas Prodrómicos, marcadores neuropsicológicos, esquizofrenia.

ABSTRACT

The World Health Organization (WHO) emphasizes that schizophrenia represents a serious public health problem, ranking among the leading causes of disability and ninth in terms of its impact on global health (WHO, 2019). That is why the main objective of this research is to synthesize the scientific evidence on the association between neuropsychological markers and prodromal symptoms in schizophrenia. The methodology used was based on the PRISMA 2020 guidelines, performing advanced searches in the PubMed, SciELO, and Scopus databases, where 461 articles were initially identified, of which 26 were selected after applying rigorous inclusion and exclusion criteria. The included studies addressed the relationship between neuropsychological markers (such as cognitive impairment, language, memory, and attention problems) and the presence of prodromal symptoms (such as social isolation, behavioral disorders, and developmental delays), observed even before the clinical diagnosis of schizophrenia. The results show that identifying these markers at an early stage can facilitate early diagnosis and the implementation of more effective clinical interventions, helping to reduce cognitive impairment and improve patients' quality of life.

Key words: Prodromal symptoms, neuropsychological markers, schizophrenia.

