

XV Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología. XXX Jornadas de Investigación. XIX Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. V Encuentro de Investigación de Terapia Ocupacional V Encuentro de Musicoterapia. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires, 2023.

Revisión sistemática sobre los constructos empatía y teoría de la mente en adultos sanos.

Benítez Goncalvez, Agustín y Gutierrez, Marisel.

Cita:

Benítez Goncalvez, Agustín y Gutierrez, Marisel (2023). *Revisión sistemática sobre los constructos empatía y teoría de la mente en adultos sanos. XV Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología. XXX Jornadas de Investigación. XIX Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. V Encuentro de Investigación de Terapia Ocupacional V Encuentro de Musicoterapia. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires.*

Dirección estable: <https://www.aacademica.org/000-009/227>

ARK: <https://n2t.net/ark:/13683/ebes/5Fv>

Acta Académica es un proyecto académico sin fines de lucro enmarcado en la iniciativa de acceso abierto. Acta Académica fue creado para facilitar a investigadores de todo el mundo el compartir su producción académica. Para crear un perfil gratuitamente o acceder a otros trabajos visite: <https://www.aacademica.org>.

REVISIÓN SISTEMÁTICA SOBRE LOS CONSTRUCTOS EMPATÍA Y TEORÍA DE LA MENTE EN ADULTOS SANOS

Benítez Goncalvez, Agustín; Gutierrez, Marisel

CONICET - Universidad Adventista del Plata. CIICSAC. Libertador San Martín, Argentina.

RESUMEN

La Teoría de la Mente (ToM) y la empatía son dos habilidades fundamentales para una adecuada interacción social. Es común encontrar un entrecruzamiento conceptual entre ambos constructos, que si bien se relacionan, no son equivalentes. **Objetivo:** Realizar una revisión sistemática de los artículos publicados desde el 2012 hasta el 2022, que incluyan el estudio de la empatía y la ToM, en muestras no clínicas, con el fin de esclarecer los aspectos distintivos de ambas. **Método:** Se siguieron los pasos establecidos por la declaración PRISMA. Se verificó que los artículos cumplieran con los criterios de exclusión e inclusión. Tres investigadores de manera independiente evaluaron la calidad de los estudios. **Resultados:** De los 33.662 artículos encontrados en las diferentes bases de datos revisadas, se descartaron los que no cumplieron con los criterios de selección o calidad adecuada. Los artículos seleccionados se clasificaron en cinco ejes temáticos: (a) Relación entre empatía y ToM (sin medición neuroanatómica), (b) Relación entre empatía y ToM (incluyendo medición neuroanatómica), (c) Efecto de la empatía y ToM sobre otras variables, (d) Efecto de otras variables sobre empatía y ToM, y (e) Diferencias de grupos. Se discuten resultados de los artículos encontrados, aclarando su diferenciación conceptual, operacional y neuroanatómica.

Palabras clave

Revisión sistemática - PRISMA - Empatía - Teoría de la mente

ABSTRACT

SYSTEMATIC REVIEW ON EMPATHY AND THEORY OF MIND IN HEALTHY ADULTS

The Theory of Mind (ToM) and empathy are two fundamental skills for proper social interaction. It is common to find a conceptual intersection between both constructs, which although related, are not equivalent. **Objective:** To carry out a systematic review of the articles published from 2012 to 2022, which include the study of empathy and ToM, in non-clinical samples, in order to clarify the distinctive aspects of both. **Method:** The steps established by the PRISMA declaration were followed. It was verified that the articles met the exclusion and inclusion criteria. Three investigators independently assessed study quality. **Results:** Of the 33,662 articles found in the different databases reviewed, those that did not meet the selection or adequate quality criteria were discarded. The selected articles were classified into five thematic

axes: (a) Relationship between empathy and ToM (without neuroanatomical measurement), (b) Relationship between empathy and ToM (including neuroanatomical measurement), (c) Effect of empathy and ToM on other variables, (d) Effect of other variables on empathy and ToM, and (e) Group differences. Results of the articles found are discussed, clarifying their conceptual, operational and neuroanatomical differentiation.

Keywords

Systematic review - PRISMA - Empathy - Theory of mind

BIBLIOGRAFÍA

- Davis, M. H. (2018). *Empathy: A social psychological approach*. Routledge.
- Decety, J., & Jackson, P. L. (2004). The functional architecture of human empathy. *Behavioral and cognitive neuroscience reviews*, 3(2), 71-100. Doi: <http://dx.doi.org/10.1177/1534582304267187>
- Decety, J., & Lamm, C. (2006). Human empathy through the lens of social neuroscience. *The Scientific World Journal*, 6, 1146-1163. Doi: 10.1100/tsw.2006.221
- García García, E., González Marqués, J., & Maestú Unturbe, F. (2011). Neuronas espejo y teoría de la mente en la explicación de la empatía. *Ansiedad y estrés*, 17(2-3), 265-279.
- Zabala, M. L., Richard's, M. M., Breccia, F. y López, M. (2018). Relaciones entre empatía y teoría de la mente en niños y adolescentes. *Pensamiento Psicológico*, 16(2), 47-57. Doi: <https://doi.org/10.11144/Javerianacali.PPSI16-2.retmm>