

XVI Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología. XXXI Jornadas de Investigación. XX Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. VI Encuentro de Investigación de Terapia Ocupacional. VI Encuentro de Musicoterapia. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires, 2024.

Yoni Task: evaluación de teoría de la mente cognitiva y afectiva en adultos jóvenes y de mediana edad.

Villa, María Del Pilar.

Cita:

Villa, María Del Pilar (2024). *Yoni Task: evaluación de teoría de la mente cognitiva y afectiva en adultos jóvenes y de mediana edad*. XVI Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología. XXXI Jornadas de Investigación. XX Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. VI Encuentro de Investigación de Terapia Ocupacional. VI Encuentro de Musicoterapia. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires.

Dirección estable: <https://www.aacademica.org/000-048/89>

ARK: <https://n2t.net/ark:/13683/evo3/4DN>

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>.

YONI TASK: EVALUACIÓN DE TEORÍA DE LA MENTE COGNITIVA Y AFECTIVA EN ADULTOS JÓVENES Y DE MEDIANA EDAD

Villa, María Del Pilar

CONICET - Universidad Nacional de Mar del Plata. Instituto de Psicología Basica, Aplicada y Tecnología.
Mar del Plata, Argentina.

RESUMEN

Yoni Task emerge como una innovadora propuesta que supera las limitaciones inherentes a las pruebas clásicas que evalúan Teoría de la Mente (TdM), que implica la capacidad de atribuir e inferir estados mentales en uno mismo y en otros, permitiendo predecir y comprender comportamientos. Esta tarea evalúa aspectos cognitivos y afectivos de la TdM, proporcionando una evaluación completa de las inferencias mentalistas. Objetivo: comparar el desempeño en TdM cognitiva y afectiva en adultos jóvenes y de mediana edad. Metodología: diseño no experimental - tipo de estudio transversal y de diferencia de grupo a una muestra de 100 adultos de 20 a 65 años, divididos en dos grupos: 20 a 40 años (adultez temprana), y 41 a 65 (adultez media). Se administró la Tarea de Yoni, recientemente adaptada al español. Resultados: los adultos jóvenes presentaron mejor desempeño en los aspectos cognitivos ($X = 31,08$ $DS = 3,99$) y afectivos ($X = 42,92$ $DS = 2,87$) de TdM que los adultos de mediana edad ($X = 25,09$ $DS = 8,18$; $X = 35,04$ $DS = 8,56$) siendo significativa la diferencia ($p = ,05$). Estos resultados contribuyen a la elaboración de perfiles de funcionamiento socio-cognitivos específicos en la etapa adulta que aportarían a diagnósticos diferenciales.

Palabras clave

TdM Afectiva - TdM Cognitiva - Tarea de Yoni - Adultez

ABSTRACT

YONI TASK: ASSESSING COGNITIVE AND AFFECTIVE THEORY OF MIND IN YOUNG AND MIDDLE-AGED ADULTS

The Yoni Task emerges as an innovative proposal that surpasses the inherent limitations of classical tests evaluating Theory of Mind (ToM), which involves the ability to attribute and infer mental states in oneself and others, allowing for the prediction and understanding of behaviors. This task assesses cognitive and affective aspects of ToM, providing a comprehensive evaluation of mentalistic inferences. Objective: to compare performance in cognitive and affective ToM in young and middle-aged adults. Methodology: non-experimental design -cross-sectional and between-group difference study on a sample of 100 adults aged 20 to 65, divided into two groups: 20 to 40 years (early adulthood)

and 41 to 65 (middle adulthood). The Yoni Task, recently adapted into Spanish, was administered. Results: young adults showed better performance in cognitive ($X = 31,08$ $SD = 3,99$) and affective ($X = 42,92$ $SD = 2,87$) aspects of ToM than middle-aged adults ($X = 25,09$ $SD = 8,18$; $X = 35,04$ $SD = 8,56$), with the difference being significant ($p = ,05$). These results contribute to the development of specific socio-cognitive functioning profiles in adulthood that would contribute to differential diagnoses.

Keywords

Affective Theory of Mind - Cognitive Theory of Mind - Yoni Task - Adulthood

BIBLIOGRAFÍA

- Aguilar, M. J., Comesaña, A., Cifuentes, V., Villa, M. P., Mastrangelo, A., & Bauza, C. G. (2021). Propiedades psicométricas de la prueba de teoría de la mente Yoni task. Estudio preliminar. In XVIII. Reunión Nacional y VII Encuentro Internacional de la AACC.
- Clutterbuck, R. A., Callan, M. J., & Shah, P. (2023). Socio-demographic and political predictors of Theory of Mind in adulthood. *Plos one*, 18(5), e0284960.
- López, G. A. (2016). Más allá de la falsa creencia de Anne y Sally: revisión de las tareas mentalistas en las investigaciones sobre Teoría de la Mente.
- López-Montilla, N., Barajas, C., & Nielsen, A. (2021). Teoría de la mente en adultos mayores. El papel de la actividad social y cognitiva. *Revista INFAD De Psicología. International Journal of Developmental and Educational Psychology.*, 2(2), 351-360. <https://doi.org/10.17060/ijodaep.2021.n2.v2.2242>
- Peiro Ingelaere, C. (2020). Evaluación de la teoría de la mente en una muestra española de sujetos voluntarios sanos.
- Rivière, A., Nuñez, M. (1996). La mirada Mental: desarrollo de las capacidades cognitivas interpersonales. Buenos Aires: Aique.
- Rodrigues, M. C., & de Toledo, J. A. (2017). Teoria da mente em adultos: uma revisão narrativa da literatura. *Boletim Academia Paulista de Psicologia*, 37(92), 139-156
- Shamay-Tsoory, S. G., & Aharon-Peretz, J. (2007). Dissociable prefrontal networks for cognitive and affective theory of mind: a lesion study. *Neuropsychologia*, 45(13), 3054-3067.



Shamay-Tsoory, S. G., Aharon-Peretz, J., & Levkovitz, Y. (2007). The neuroanatomical basis of affective mentalizing in schizophrenia: comparison of patients with schizophrenia and patients with localized prefrontal lesions. *Schizophrenia research*, 90(1-3), 274-283.

Shamay-Tsoory, S. G., Harari, H., Aharon-Peretz, J., & Levkovitz, Y. (2010). The role of the orbitofrontal cortex in affective theory of mind deficits in criminal offenders with psychopathic tendencies. *Cortex*, 46(5), 668-677.

Tirapu-Ustárrroz, J., Pérez-Sayes, G., Erekatxo-Bilbao, M., & Pelegrín-Valero, C.(2007). ¿Qué es la teoría de la mente. *Revista de neurología*, 44(8), 479-489.