

Presentación

El tercer número del Volumen 25 de la *Revista Neuropsicología, Neuropsiquiatría y Neurociencias* incluye cinco artículos dedicados a la investigación en niños y en adultos. El primero de ellos, *Diagnóstico del TDAH con Redes Neuronales Convolucionales a partir de rs-fMRI* de Catalina Quintero López, Víctor Daniel Gil Vera, Juan Pablo Ospina López, Andrés Gallego y Yaira Chamorro Díaz, corresponde a un espacio que se abrió al trabajo ganador de un reconocimiento especial en el XXIII Congreso Internacional Cerebro y Mente: La Integración, celebrado en septiembre de este año en Guadalajara, México.

El segundo artículo, *Revisión Sistemática del Impacto de los ISRS en las Funciones Ejecutivas* de Alba Pons Gamecho e Idoia Zorrilla Larrainzar, así como el tercero, *Evaluación de la Flexibilidad Cognitiva en Niños de 7 a 10 Años: Estudio Descriptivo* de Valentina Loaiza Valencia, Sergio Gómez Saldarriaga, Camila Molano Vargas, Isabella Morales Rendón, Liseth Henao Manrique, María Alejandra Giraldo Restrepo, María José Tobón Valencia y Valentina López Marín, nos dirigen hacia un interés privilegiado en los neuropsicólogos actuales, la conceptualización y construcción de las funciones ejecutivas.

El cuarto artículo, *Utilidad Clínica de la Evaluación Cognitiva de Montreal y su Índice de Memoria (MoCA-MIS) para la Detección del Deterioro Cognitivo y el Análisis de la Probabilidad de Conversión a Enfermedad de Alzheimer* de Joanna Valentina Brzozowski y Andrea Natalia Querejeta, aborda un tema de gran interés por su utilidad clínica en la detección del deterioro cognitivo.

Finalmente, el quinto artículo, *Factores Relacionados con las Alteraciones Intelectuales en Niños y Adolescentes con Epilepsia* de Ricardo Montoya Monsalve, Daniela Sánchez Acosta, María Carolina Restrepo Chica, María Camila Díaz Garcés y Julián Carvajal-Castrillón incluye los resultados de un estudio realizado con datos de archivo clínico que invita a abordar otros temas a través de esta metodología.

No cabe duda de que este número de la *Revista Neuropsicología, Neuropsiquiatría y Neurociencias* ofrece una amplia panorámica de la atención neuropsicológica.

Esmeralda Matute
Editora