

Evolución del diagnóstico de Asperger y su inclusión en el Espectro Autista: análisis retrospectivo del CUD en Buenos Aires.

Vetere, Giselle y Medina, Vanesa Solange.

Cita:

Vetere, Giselle y Medina, Vanesa Solange (2025). *Evolución del diagnóstico de Asperger y su inclusión en el Espectro Autista: análisis retrospectivo del CUD en Buenos Aires. XVII Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología. XXXII Jornadas de Investigación XXI Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. VII Encuentro de Investigación de Terapia Ocupacional. VII Encuentro de Musicoterapia. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires.*

Dirección estable: <https://www.aacademica.org/000-004/36>

ARK: <https://n2t.net/ark:/13683/eNDN/qmy>



EVOLUCIÓN DEL DIAGNÓSTICO DE ASPERGER Y SU INCLUSIÓN EN EL ESPECTRO AUTISTA: ANÁLISIS RETROSPECTIVO DEL CUD EN BUENOS AIRES

Vetere, Giselle; Medina, Vanesa Solange

GCBA. Hospital General de Agudos "Dr. C. Argerich". Buenos Aires, Argentina.

RESUMEN

Este estudio analiza la evolución histórica del diagnóstico del autismo, con especial foco en el síndrome de Asperger y su inclusión progresiva en las categorías diagnósticas internacionales. A partir de una revisión del marco teórico y normativo, se examina cómo el término “síndrome de Asperger”, hoy reemplazado por el diagnóstico de Trastorno del Espectro Autista (TEA) en el DSM-5, fue conceptualizado, reconocido y posteriormente integrado dentro de un enfoque más amplio e inclusivo del espectro. Se presenta además un análisis descriptivo y retrospectivo sobre la emisión del Certificado Único de Discapacidad (CUD) en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires entre 2016 y 2021 para personas con diagnóstico de Asperger, según registros oficiales. Durante este período, se emitieron 673 certificados correspondientes a esta condición, representando el 10,16% del total de CUD por TEA. Los resultados evidencian tanto un reconocimiento progresivo como limitaciones estructurales, acentuadas durante la pandemia de COVID-19. Se discuten las implicancias en términos de acceso a derechos, políticas públicas y la necesidad de fortalecer estrategias de diagnóstico temprano. Las conclusiones subrayan la importancia de considerar enfoques individualizados y de ampliar las investigaciones sobre la prevalencia del Asperger en el país.

Palabras clave

Espectro autista - Asperger - Diagnóstico - Buenos Aires

ABSTRACT

EVOLUTION OF THE ASPERGER DIAGNOSIS AND ITS INCLUSION IN THE AUTISM SPECTRUM: A RETROSPECTIVE ANALYSIS OF THE CUD IN BUENOS AIRES

This study analyzes the historical evolution of autism diagnosis, with a specific focus on Asperger's syndrome and its progressive inclusion in international diagnostic classifications. Based on a review of theoretical and regulatory frameworks, the paper examines how the term “Asperger's syndrome”—now replaced by Autism Spectrum Disorder (ASD) in the DSM-5—was conceptualized, recognized, and later integrated into a broader and more inclusive understanding of the spectrum. Additionally, a descriptive and retrospective analysis was conducted on the issuance of

the Single Disability Certificate (CUD) in the Autonomous City of Buenos Aires between 2016 and 2021 for individuals diagnosed with Asperger's, using official records. During this period, 673 certificates were issued for this condition, representing 10.16% of all ASD-related CUDs. The results reveal both progressive recognition and structural limitations, which were intensified during the COVID-19 pandemic. Implications are discussed in terms of access to rights, public policy, and the need to strengthen early diagnosis strategies. The findings underscore the importance of individualized approaches and the need for further research on the prevalence of Asperger's in Argentina.

Keywords

Autism spectrum - Asperger - Diagnosis - Buenos Aires

BIBLIOGRAFÍA

- Asociación Americana de Psiquiatría. (1980). Manual diagnóstico y estadístico de los trastornos mentales (3^a ed.). DSM-III.
- Asociación Americana de Psiquiatría. (1994). Manual diagnóstico y estadístico de los trastornos mentales (4^a ed.). DSM-IV.
- Asociación Americana de Psiquiatría. (2013). Manual diagnóstico y estadístico de los trastornos mentales (5^a ed.). DSM-5.
- Asperger, H. (1944). Die “autistischen Psychopathen” im Kindesalter [Psicopatología autista en la infancia]. Archiv für Psychiatrie und Nervenkrankheiten, 117, 76-136.
- Berthier, M., Starkstein, S., & Leiguarda, R. (1990). Developmental cortical abnormalities in Asperger's syndrome: Neuroradiological findings in two patients. The Journal of Neuropsychiatry and Clinical Neurosciences, 2(2). 197-201.
- Bettelheim, B. (1950). Love is not enough: The treatment of emotionally disturbed children. Free Press.
- Fajardo, K. A. M., Álvarez, D. E. S., & Zambrano, V. P. P. (2021). Perfil epidemiológico del autismo en Latinoamérica. Salud & Ciencias Médicas, 1(2). 14-25. <https://saludycienciasmedicas.uleam.edu.ec/index.php/salud/article/view/25/23>
- Gómez, S. L., Torres, R. M. R., & Ares, E. M. T. (2008). Los riesgos maternos pre-, peri- y neonatales en una muestra de madres de hijos con trastorno generalizado del desarrollo. Psicothema, 20(4). 684-690.
- Kanner, L. (1943). Autistic disturbances of affective contact. Nervous Child, 2, 217-250.

Organización Mundial de la Salud. (1992). CIE-10. Décima revisión de la Clasificación Internacional de las Enfermedades. Descripciones clínicas y pautas para el diagnóstico. OMS.

Organización Mundial de la Salud. (2021). Trastornos del espectro autista. <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/autism-spectrum-disorders>

Organización Mundial de la Salud. (2022a). Trastornos mentales. <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/mental-disorders>

Organización Mundial de la Salud. (2022b). Autismo. <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/autism-spectrum-disorders>

Valdez, D., Montiel Nava, C., Silvestre, C. P., Rattazzi, A., Rosoli, A., Barrrios, N., ... & Garrido, G. (2021). Enfrentando al COVID-19: Situación de las personas con autismo y sus familias en Latinoamérica. Siglo Cero, 52(2). 119-140. <https://doi.org/10.14201/scero202152e119140>

Zeidan, J., Fombonne, E., Scorah, J., Ibrahim, A., Durkin, M. S., Saxena, S., Yusuf, A., Shih, A., & Elsabbagh, M. (2022). Global prevalence of autism: A systematic review update. Autism Research, 15(5). 778-790. <https://doi.org/10.1002/aur.2696>