

XIII Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología. XXVIII Jornadas de Investigación. XVII Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. III Encuentro de Investigación de Terapia Ocupacional. III Encuentro de Musicoterapia. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires, 2021.

Rehabilitación neurocognitiva de pacientes con secuelas cognitivas post-COVID 19.

Kufa, Maria Del Pilar, Mandich, Viviana Carina, Diven Argüello, Camila Soledad, Mailing, Ingrid y Díaz, Rocío Alejandra.

Cita:

Kufa, Maria Del Pilar, Mandich, Viviana Carina, Diven Argüello, Camila Soledad, Mailing, Ingrid y Díaz, Rocío Alejandra (2021). *Rehabilitación neurocognitiva de pacientes con secuelas cognitivas post-COVID 19. XIII Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología. XXVIII Jornadas de Investigación. XVII Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. III Encuentro de Investigación de Terapia Ocupacional. III Encuentro de Musicoterapia. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires.*

Dirección estable: <https://www.aacademica.org/000-012/304>

ARK: <https://n2t.net/ark:/13683/even/o5C>

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>.

REHABILITACIÓN NEUROCOGNITIVA DE PACIENTES CON SECUELAS COGNITIVAS POST-COVID 19

Kufa, Maria Del Pilar; Mandich, Viviana Carina; Diven Argüello, Camila Soledad; Mailing, Ingrid; Díaz, Rocío Alejandra
Universidad de Buenos Aires. Facultad de Psicología. Buenos Aires, Argentina.

RESUMEN

La rehabilitación neuropsicológica comprende un sistema de actividades terapéuticas basado en las relaciones cerebro-conducta y dirigido a alcanzar cambios funcionales mediante: el establecimiento de nuevos patrones de actividad cognitiva por medio de estrategias sustitutorias. La introducción de nuevos patrones de actividad basados en mecanismos compensatorios internos o externos. El trabajo junto al paciente y su familia para adaptarse a su nueva condición y mejorar su funcionamiento global. El objetivo de este trabajo es describir el proceso de rehabilitación neuropsicológica realizada con 5 pacientes que presentaron secuelas cognitivas post covid 19. Se utilizó un diseño de estudio de múltiples casos únicos, con evaluación neurocognitiva antes y después del proceso de rehabilitación neuropsicológica. El muestreo fue de tipo no probabilístico accidental, tratándose de pacientes que solicitaron esta rehabilitación al Programa de la Facultad de Psicología del Hospital de Clínicas. La muestra está compuesta por 5 pacientes adultos, derivados para esta rehabilitación por presentar secuelas cognitivas post-covid 19. Se presentarán los resultados de las rehabilitaciones neurocognitivas diseñadas y llevadas a cabo con estos pacientes, considerándolos como un estudio múltiple de casos únicos.

Palabras clave

Rehabilitación - Neuropsicológica - Secuelas cognitivas - Post covid

ABSTRACT

NEUROCOGNITIVE REHABILITATION IN PATIENTS WITH POST-COVID 19 COGNITIVE SEQUELS

Neuropsychological rehabilitation comprises a system of therapeutic activities based on brain-behavior relationships and aimed at achieving functional changes through: the establishment of new patterns of cognitive activity through substitute strategies. The introduction of new activity patterns based on internal or external compensatory mechanisms. Working with the patient and their family to adapt to their new condition and improve their overall functioning. The objective of this work is to describe the neuropsychological rehabilitation process carried out with 5 patients who presented post-covid 19 cognitive sequelae. A single case study design was used, with neurocognitive evaluation before and after the neuropsychological rehabilitation process.

The sampling was of a non-probabilistic accidental type, in the case of patients who requested this rehabilitation from the Program of the Faculty of Psychology of the Hospital de Clínicas. The sample is made up of 5 adult patients, referred for this rehabilitation due to post-covid 19 cognitive sequelae. The results of the neurocognitive rehabilitations designed and carried out with these patients will be presented, considering them as a multiple study of single cases.

Keywords

Rehabilitation - Neuropsychological - Cognitive sequelae - COVID 19

BIBLIOGRAFÍA

- Alonso-Lana et al. (2020). *Cognitive and Neuropsychiatric Manifestations of COVID-19 and Effects on Elderly Individuals With Dementia*. Front. Aging Neurosci., 26 October 2020. Bruna, O., Roig, A., Puyuelo, M., Junqué C. & Ruano, A. (2011). *Rehabilitación neuropsicológica. Intervención y práctica clínica*. Elsevier España, S.L. MASSON. Consejo general de la Psicología. (2017).
- Cicerone, K. D. et al. (2005). *Evidence-based cognitive rehabilitation: updated review of the literature from 1998 through 2002*. Archives of physical medicine and rehabilitation, 86(8), 1681-1692. doi: 10.1016/j.apmr.2005.03.024
- Drake, M. A. (2007). Introducción a la evaluación neuropsicológica. En D. Burín, M. A. Drake, & P. Harris (Eds.), *Evaluación Neuropsicológica en Adultos* (pp. 27-62). Paidós.
- Guía para la práctica de la TELEPSICOLOGÍA. www.cop.es. Impreso en España. ISBN: 978-84-947385-0-0
- Lubrin, G., Periañez Morales, J. & Rios-Lago, M. (2012). *Estimulación cognitiva y rehabilitación neuropsicológica*. P09/80548/00291. Universitat Oberta de Catalunya. Mateer, C. (2003). Introducción a la rehabilitación cognitiva. *Avances en Psicología Clínica Latinoamericana*, Vol. 21. P11-20.
- Sohlberg, M. M., & Mateer, C. A. (2001). *Cognitive rehabilitation: An integrative neuropsychological approach*. New York: The Guilford Press.
- Wilson, B., Winegardner, J., van Heugten, Ownsworth, T. (Eds.) (2017). *Rehabilitación neuropsicológica. Manual Internacional*. Traducción: Jesús Cisneros Herrera. México: Manual Moderno