

PROGRAMA: INTERVENCIÓN PSICOLÓGICA.

SÍLABO: NEUROPSICOLOGÍA CLÍNICA.

I. DATOS GENERALES

1.1 Modalidad de Estudio: PRESENCIAL.

1.2 Malla: P.

1.3 Ciclo de estudios: II.

ESTILO DE REDACCIÓN DE LA BIBLIOGRAFÍA: APA.

BIBLIOGRAFÍA

TIPO DE MATERIAL: LIBROS.

Blázquez Alisente, J. L., Galparsoro Izagirre, N., González Rodríguez, B., Lubrini, G., Periañez Morales, J. A., Ríos Lago, M., Sánchez Cubillo, I., Tirapu Ustárruz, J., Zulaica Cardoso, A., & Muñoz Marrón, E. (Coord.). (2012). *Estimulación cognitiva y rehabilitación neuropsicológica*. Editorial UOC.

<https://www.digitaliapublishing.com/a/20134>

Contreras Rengifo, A., Giraldo Vásquez, D., Pérez, L. M., Moreno Correa, S. M., Jaramillo Echeverry, A., Peláez Moreno, M., Quisoboni Eguizabal, J., & Botero, J. E. (2022). *Manual de Microbiología Periodontal*. Programa Editorial Universidad Del Valle.

<https://www.digitaliapublishing.com/a/124692>

Frausto Rojas, M. (2022). *Trastornos neurológicos: evaluación y rehabilitación: neuropsicológica*. Editorial Terracota.

<https://www.digitaliapublishing.com/a/120828>

Montañés, P., & Brigard, F. de. (Eds.). (2011). *Neuropsicología clínica y cognoscitiva*. Universidad Nacional de Colombia.

<https://www.digitaliapublishing.com/a/62153>

Ojeda, N., Peña, J., Segarra, R., Sánchez, P., Eguíluz, I., Elizagárate, E., Gutiérrez, M., & Ezcurrea, J. (2009). *La Predicción del diagnóstico de la esquizofrenia: el rol de la neurocognición en el primer episodio de psicosis*. Universidad de Deusto Bilbao.

<https://www.digitaliapublishing.com/a/17558>

Penadés, R., & Gastó, C. (2010). *El tratamiento de rehabilitación neurocognitiva en la esquizofrenia*. Herder Editorial.

<https://www.digitaliapublishing.com/a/61219>

Romero, E. & Vásquez, G. (2002). *Actualización en neuropsicología clínica*. Universidad de Palermo.

<https://www.digitaliapublishing.com/a/34030>

Young, J. E., Klosko, J. S., Weishaar, M. E., & Aldekoa, J. (2015). *Terapia de esquemas: guía práctica* (Vol. 184). Desclee De Brouwer.

<https://www.digitaliapublishing.com/a/84219>

TIPO DE MATERIAL: ARTÍCULOS.

Aguilar-Valera, J. A., & Rodríguez, T. C. (2016). Análisis conductual aplicado en neuropsicología: fundamentos teóricos, experimentales y empíricos. *Cuadernos de Neuropsicología*, 10(1), 45–54.

<https://link.gale.com/apps/doc/A594922310/AONE?u=univcv&sid=bookmark-AONE&xid=1a807f42>

- Arbinaga, F., & García-Naveira, A. (1991). La neuropsicología clínica en los Estados Unidos de América: patrones e intereses de una naciente disciplina científica y profesional. *Clínica y salud*, 2(2), 145-159.
<https://www.proquest.com/scholarly-journals/la-neuropsicología-clínica-en-los-estados-unidos/docview/2478603936/se-2?accountid=37408>
- Carranza Gutiérrez, A. M., & Pérez Álvarez, B. E. (2021). El alcance argumentativo del sistema de citas y referencias en las habilidades de escritura académica de universitarios. *Educatio siglo XXI*, 39(2), 277-299.
<https://www.proquest.com/scholarly-journals/el-alcance-argumentativo-del-sistema-de-citas-y/docview/2547076371/se-2?accountid=37408>
- Castro-Rodríguez, Y., Mattos-Vela, M. A., & Aliaga-Del Castillo, A. (2018). Consideraciones en redacción científica: discusión, conclusiones y referencias. *Odontología Sanmarquina*, 21(4), 330–335.
<https://link.gale.com/apps/doc/A595787148/IFME?u=univcv&sid=bookmark-IFME&xid=7baf4c37>
- López González, D. A., & Muñoz Méndez, M. (2017). Descubriendo las raíces de la neuropsicología latinoamericana: las culturas precolombinas y el cerebro. *Revista de Psicología GEPU*, 8(1), 100-105.
<https://research.ebsco.com/linkprocessor/plink?id=ea18dd29-8aa1-3e46-b9c5-3df14894c3cb>
- Masuku, K. P., & Mupawose, A. (2022). Students' experiences of using a writing-intense programme to facilitate critical thinking skills on an online clinical training platform: A pilot study. *South African Journal of Communication Disorders*, 69(2), 1–7.
<https://www.proquest.com/scholarly-journals/students-experiences-using-writing-intense/docview/2708676368/se-2?accountid=37408>
- Mendoza-Meléndez, M. Á., Prieto-Corona, B., Yáñez-Téllez, G., Cantallano-García, D. M., Razón-Hernández, K. C., & Serrano-Juárez, C. A. (2022). Perfil neuropsicológico atípico en un paciente con síndrome de johanson-blizzard. *Cuadernos de neuropsicología*, 16(3), 121-128.
<https://link.gale.com/apps/doc/A735345538/AONE?u=univcv&sid=bookmark-AONE&xid=fe60f2d3>
- Perdomo Jurado, Y. E., & Caro Delgado, Á. G. (2020). Factores Neuropsicologicos y Socioculturales Asociados al Suicidio. *Revisión Sistemática. Poliantea*, 15(27), 84-88.
<https://link.gale.com/apps/doc/A651651324/IFME?u=univcv&sid=bookmark-IFME&xid=d8fcb6a6>
- Pérez J, C., & B. Barr, W. (2013). Neuropsicología en epilepsia. *Revista Médica Clínica Las Condes*, 24(6), 987–994. <https://www.clinicalkey.es/#!/content/journal/1-s2.0-S0716864013702530>
- Solovieva, Y. (2024). Tendencias en la neuropsicología: práctica y métodos clínicos. *Cuadernos de neuropsicología*, 18(2), 7-10.
<https://link.gale.com/apps/doc/A819151059/AONE?u=univcv&sid=bookmark-AONE&xid=dfb96a4b>
- Solovieva, Y., & Quintanar, L. (2023). El lugar de Janna Glzman en la neuropsicología moderna. *Cuadernos de neuropsicología*, 17(2), 7-14.
<https://link.gale.com/apps/doc/A777599809/PPPC?u=univcv&sid=bookmark-PPPC&xid=77e3e657>
- Wajman, J. R. (2021). Neuropsicología Clínica: Notas Históricas, Fundamentos Teórico-Metodológicos e Diretrizes para Formação Profissional. *Psicologia, teoria e pesquisa*, 37, 1-11.
<https://link.gale.com/apps/doc/A653471470/AONE?u=univcv&sid=bookmark-AONE&xid=2490d13d>