

DIAGNÓSTICO NEUROPSICOLÓGICO DE ADULTOS - LURIA DNA.



Características.	
Categoría:	Pruebas Neuropsicológicas.
Objetivo:	Evaluación de las funciones y/o procesos psicológicos superiores para la detección de daño o disfunción cerebral.
Aplicación:	Individual.
Tiempo:	Variable, 50 minutos aproximadamente.
Edad:	Desde los 12 años en adelante.
Material:	Manual, cuadernillos de aplicación para el paciente y materiales (objetos, tarjetas, etc.), escalas y protocolo de informe
Ámbitos:	Neuropsicológico – Clínico – Investigación – Educacional.

Contenido

Por largo tiempo y como consecuencia de distintas esferas de intereses algunas de ellas bastante lejanas al quehacer científico propiamente tal, como son los problemas políticos e ideológicos que marcan el curso de la post guerra, el conocimiento alcanzado por A. Luria, neuropsicólogo ruso con largo y fructífero trabajo en el campo de la detección y tratamiento del daño cerebral y su correlato en las funciones superiores, estuvo fuera del alcance de los profesionales que trabajaban más acá de la denominada cortina de hierro. Tal situación se comenzó a revertir gracias al trabajo de difusión que llevó a cabo principalmente Anne L. Christensen.

Esta difusión encuentra el nicho ideal para su desarrollo en un campo que poco a poco se fue extendiendo y haciendo cada vez más demandado, cual es la evaluación y diagnóstico diferencial entre las alteraciones funcionales resultado de patologías orgánicas cerebrales y las alteraciones resultado de un compromiso mental de carácter psicológico. Este requerimiento, llevó a diversos equipos profesionales a desarrollar instrumentos de evaluación que permitieran llevar a cabo tal labor de diagnóstico diferencial. Así es como nacen una serie de instrumentos neuropsicológicos fundados en la teoría de Luria. El más utilizado por largo tiempo fue la batería conocida como Luria-Nebraska, la cual se convirtió en el instrumento de referencia en el ámbito neuropsicológico. Sin embargo, dado que la construcción del instrumento fue pensada para una población de habla inglesa con características socioculturales particulares, su uso y adaptación en otros países con realidades culturales distintas no

estuvo exenta de dificultades, que en algunos casos condujo al cuestionamiento sobre la validez de su aplicabilidad en ciertos contextos. Este y otros problemas asociados a la adaptación y validación del instrumento en diversos países, llevó a pensar en la creación de instrumentos locales que respetando los planteamientos originales de Luria permitieran la evaluación sin los cuestionamientos asociados al Luria Nebraska.

Así es como en España, los Profesores Dionisio Manga y Francisco Ramos llevaron a cabo un acucioso estudio de Luria y de su principal difusora la danesa A. L. Christensen. Su trabajo los llevó a la elaboración de una batería neuropsicológica construida en base a los postulados del neuropsicólogo ruso.

Tomando las funciones estudiadas por Christensen, las sometieron a estudio para determinar la validez de constructo y la consistencia de las mismas. Posteriormente, eligieron aquellas que presentaron el mayor nivel de validación y significación de un conjunto de funciones definidas por Christensen de acuerdo con el modelo de Luria. Así pues, a diferencia de la batería Luria Nebraska que cuenta con 11 escalas, que reflejan el rendimiento de igual número de funciones, la Batería de Luria DNA consta de 5 escalas que evalúan las funciones de: Área visoespacial (2 test), lenguaje (2 test), memoria (2 test), procesos intelectuales (2 test) y atención. El perfil de estas funciones permite determinar el modo en que una lesión ya corroborada o de diagnóstico presuntivo estaría incidiendo en cada una de estas funciones.

Las funciones mencionadas han mostrado ser referencias útiles y prácticas a la hora de establecer un diagnóstico del estado general de las gnosias y praxias más relevantes para el desenvolvimiento humano, permitiendo así un diagnóstico eficaz para las afasias y su diagnóstico diferencial en relación con la desorganización mental asociada a trastornos mentales.

La prueba ha sido comprobada respecto a su validez y potencia, destacándose el estudio realizado en España en la Universidad de León por E. Bauselas Herreras el año 2004, donde se somete a prueba la escala con relación a la versión WAIS-III de las escalas Weschler, mostrando una alta validez concurrente.

La escala desarrollada para su uso en adultos cuenta además con una versión infantil conocida como Luria DNI (Diagnóstico neuropsicológico infantil).

 *Volver a Catálogo*
 *Volver a Test Neurológicos*

EDITORIAL BIOPSIQUE

<http://www.biopsique.cl>

contacto: Grisel Estay. [mailto: biopsique@indepesi.cl](mailto:biopsique@indepesi.cl); gediaztendero@hotmail.com