

ANALISIS DEL TIEMPO DE EVALUACION Y DE PLANIFICACION EN PERSONAS CON TRASTORNO OBSESIVO COMPULSIVO. (RESULTADOS PRELIMINARES)

Autores: Méndez, S.¹; Montenegro, P. B.¹; Karakachoff, S.¹; Vélez, B. N.¹; Querejeta, A. N.¹; Farías Sarquis, Y.^{1, 2}.

Filiación: ¹Unidad de Investigación en Neuropsicología Clínica. Laboratorio de Psicología. UNC. ²Hospital Privado Centro Médico de Córdoba.

Introducción

El Trastorno Obsesivo Compulsivo produce impactos negativos en el bienestar general de las personas que lo padecen, reflejándose en alteraciones severas en su funcionamiento (académico, laboral, familiar y social). En él se observan déficit cognitivos muy diversos, especialmente en funciones ejecutivas, memoria y funciones verbales y psicomotrices.

Métodos

Se llevó a cabo un estudio de tipo ex post facto retrospectivo, de tipo transversal, comparativo. Se realizó una comparación utilizando Prueba T de Student y Correlación P de Pearson. Muestra: 181 participantes, de 20 a 59 años de edad.

Tabla 1. Conformación de la muestra.

	TOC (N=30) M (DS)	Controles (N=151) M (DS)
Edad	34,9 (11,17)	38 (12,18)
Años de estudio	16,25 (1,89)	16,66 (4,73)

M=Media DS=Desvío standar

La demora en los tiempos puede verse en tareas que requieran verificación, inhibir otras respuestas o cambiar de una conducta a otra, planificación y organización, entre otras, lo que se podría relacionar con los síntomas del trastorno obsesivo compulsivo, de verificación, comprobación, dificultad de inhibir conductas repetitivas, dificultad para distraerse de sus pensamientos intrusivos. En este sentido los tiempos empleados al realizar las pruebas de cambio de reglas y el mapa del zoo podrían aportar a la detección de personas con TOC.

Objetivos

Determinar si existe diferencia en los tiempos de planificación y tiempos totales de realización de pruebas de funciones ejecutivas, entre participantes con diagnóstico de TOC y controles.

Resultados

Tabla 2. Correlación de las pruebas con el diagnóstico de TOC.

Prueba	Correlación de Pearson	Sig. (Bilateral)
Cambio de reglas	,259**	0
Búsqueda de la llave	0,066	0,379
Planificación Zoo 1	,420**	0
T. Total Zoo 1	,365**	0
Planificación Zoo 2	,496**	0
T. Total Zoo 2	,423**	0

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (2 colas).

* . La correlación es significativa en el nivel 0,05 (2 colas).

Se encontró entre diagnóstico y los tiempos correlación significativa (p .01) para todas las pruebas a excepción de "búsqueda de la llave".

Conclusiones