

Exploraciones para detectar [trastornos cognitivos](#).

Algunos autores han propuesto exploraciones que no son factibles en según que medio por varios motivos, con un tiempo exagerado de exploración, lo cual no es necesario en casi ningún caso clínico [fuera de la investigación o de protocolos específicos].

La interpretación de los datos debe ser realizada por un psicólogo con formación específica en Neuropsicología.

La obtención de un puntaje en las baterías de pruebas, no es más que eso, un puntaje, lo cual no debe ser tomado en cuenta más que a fines de clasificación, entendimiento entre profesionales e investigación, siendo imprescindible explorar al enfermo para poder emitir un juicio diagnóstico claro y creíble a nivel cognitivo.

Nadie debe emitir un diagnóstico de deterioro cognitivo basándose en la puntuación obtenida en las baterías de prueba.

Free and Cued Selective Recall Test [FCSRT].

Symbol Digit Modalities Test [SDMT].

Evocación Categorical lexico-semántica.

Paced Auditory S [PASAT].

From:

<http://www.neurocirugiacontemporanea.com/> - Neurocirugía Contemporánea ISSN 1988-2661

Permanent link:

[http://www.neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=exploracion\\_neuropsicologica](http://www.neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=exploracion_neuropsicologica)

Last update: **2019/09/26 22:11**

