

Tantárgy neve: A neuropszichológia alapjai

Tantárgy leírása:

A kurzus célja, hogy a hallgató megismerkedjen a neuropszichológia, mint tudományág szemléleti háttérével, alapvető elméleteivel és fogalmaival. A félév végén alapvető neuropszichológiai mérőeszközök megismerése.

Tematika

A neuropszichológia története.

Neuropszichológiai modellek

Neuropszichológiai irányzatok

Neuropszichológiai alapfogalmak

Pszichopatológiai megközelítés (centrális-, centripetális-, centrifugális zavarok és ezek vizsgálata)

Neuropszichológia a pszichiátriában

- Organikus és szimptomás mentális zavarok. Alzheimer kór, vaszkuláris és egyéb demenciák, delírium.
- Mentális retardáció
- Alvászavarok
- Pervazív zavarok

Mérési eljárások bemutatása és csoportosítása

Ismertetett tesztek: MAWI alapjai, Benton, Bells teszt, Óra rajz teszt, Neuropszichológiai interjú, MMSE

Ajánlott irodalom

BNO-10

DSM-IV-R

Füredi, Tariska, Németh (2001): A pszichiátria magyar kézikönyve

Juhász Pál - Pethő Bertalan (1983): Általános pszichiátria I. Pszichopatológia. Medicina Könyvkiadó, Bp.

Kálmán J. és mtsai (1995): Óra rajzolási teszt: gyors és egyszerű demencia szűrő módszer, Psychiatria Hungarica, 10, p. 11-18.

- Kun M., Szegedi M. (1997): Az intelligencia mérése, Akadémiai Kiadó, Budapest.
- Szakács (1998): Pszichopatológiai vademecum
- Szakács Ferenc (1985): Intelligenciavizsgálat a pszichodiagnosztikai gyakorlatban, Egyetemi jegyzet, Tankönyvkiadó, Budapest.
- Szakács Ferenc (1995): Az intelligencia mérése, In: Mérei F., Szakács F., Klinikai pszichodiagnosztikai módszerek, p. 32-52, Medicina Könyvkiadó Rt., Budapest.
- Szakács Ferenc (1995): Intelligenciadeficit típusok. Medicina Könyvkiadó, Bp.
- Szegedi Márton (1989): A Benton-teszt, In: Mérei F., Szakács, F., (szerk.), Pszichodiagnosztikai Vademecum III. Teljesítménytesztek, p. 202-210.
- Tringer László (2001): A pszichiátria tankönyve. Semmelweis kiadó, Bp. p. 78-82; 105-182; 231-259; 385-393; 398-405; 417-425.