

Клиничка неуропсихологија – напредни курс

Наставник: Миклош З. Биро

Статус предмета: изборни

Број ЕСПБ: 10

Услов:

Циљ предмета

Циљ предмета је дефинисан:

- кроз упознавање са основним карактеристикама клиничких неуропсихолошких дијагностичких средстава, њиховом применом и интерпретацијом
- кроз упознавање са специфичностима и вештином вођења неуропсихолошког интервјуа, као и вештинама писања неуропсихолошког извештаја у зависности од крајњег корисника (поручиоца налаза)
- кроз упознавање са специфичностима основних клиничких неуропсихолошких ентитета (клиничке популације) у оквиру које се најчешће спроводе клиничка неуропсихолошка истраживања
- кроз специфичности организовања истраживања у оквиру клиничке неуропсихологије, њиховим објективним могућностима и ограничењима

Исход предмета

Исход предмета је дефинисан кроз очекивање да на крају курса студент буде способан да:

- зна да користи основна клиничка неуропсихолошка дијагностичка средства
- зна да интерпретира резултате добијене применом основних клиничких неуропсихолошких средстава
- зна да води дијагностички клинички неуропсихолошки интервју
- зна да напише клинички неуропсихолошки извештај

Садржај предмета

Теоријска настава

Садржај предмета:

- Теоријска настава: Неуропсихолошка анамнеза и неуробихевиорална процена. Упознавање са скалама за когнитивни скрининг. Упознавање са скалама за одређивање доминантне латерализованости (рука, око, нога). Скале за процену говора (различити модалитети говора), способности читања и писања. Скале за процену шеме тела, праксије, гнозије. Скале за процену мишљења и егзекутивних способности. Скале за процену памћења (декларативног и недеklarативног). Скале за процену пажње и концентрације. Скале за процену визуоконструктивних и визуоспацијалних способности. Специфичности клиничке неуропсихолошке дијагностике. Писање неуропсихолошког извештаја. Упознавање са основним неуролошким обољењима која су најчешће предмет клиничких неуропсихолошких истраживања (инфективна, васкуларна, дегенеративна и трауматска обољења централног нервног система, тумори, епилепсије, екстрапирамидни поремећаји, демиелинационе болести, обољења периферног нервног система). Специфичности организовања и спровођења клиничких неуропсихолошких истраживања.

Практична настава (вежбе, ДОН, студијски истраживачки рад)

Практична настава: демонстрација и примена тестовног материјала, писање неуропсихолошког извештаја, истраживање

Литература

Павловић, Д. (2012) Неурологија. Орион арт. Београд - одабрана поглавља

Павловић, Д. (2003) Дијагностички тестови у неуропсихологији. Графос. Београд - одабрана поглавља

Lezak, M. (1995) Neuropsychological assessment, New York, Oxford University Press.- одабрана поглавља

Галић, С. (2006) Неуропсихологијска процена. Наклада Слап. Загреб. - одабрана поглавља