

# IDEGSEBÉSZETI KLINIKA

**A tárgy neve:** Idegsebészet

**Oktatási félév:** II. félév

**Óraszám:**

- előadás: 6 óra
- gyakorlat: 8 óra

## Tematika

1. hét	Előadás 1. Az idegsebészet tárgyköre. Az idegsebészeti diagnózis felállítása. Az idegrendszer műtétet igénylő fejlődési rendellenességei. Hydrocephalusok okai, kezelésük
2. hét	Előadás 2. Agydaganatok I. Általános ismeretek. Neuroepithelialis tumorok, meningeoma, neurofibroma, schwannoma, haemangioblastoma. Peripheriás idegrendszer daganatai. A gerinc degeneratív megbetegedései. Gerincsérülések. A peripheriás idegrendszer sérülései.
3. hét	Előadás 3. Agydaganatok. II. Hypophysis adenoma, craniopharingeoma, lymphoma, colloid cysta, lipoma, epidermoid, dermoid, teratoma, áttétes daganatok. Gerincdaganatok .
4. hét	Előadás 4. A peripheriás idegrendszer daganatai. A gerinc degeneratív megbetegedései. Gerincsérülések. A peripheriás idegrendszer sérülései.
5. hét	Előadás 5. Neurotraumatológia: koponyasérülések. Gyulladásos megbetegedések, agytályog.
6. hét	Előadás 6. Idegsebészeti ellátást igénylő vascularis betegségek.
7. hét	
8. hét	
9. hét	Gyakorlatok 1-2. Koponyaűri daganatok, operálandó fejlődési rendellenességek, hydrocephalus, fokozott koponyaűri nyomás, shunt.
10. hét	Gyakorlatok 3-4. Cerebrovascularis betegségek idegsebészeti vonatkozásai. Subarachnoidalis vérzés, haematomák. Aneurysma, angioma, fistula. Gyulladásos folyamatok, tályog.
11. hét	Gyakorlatok 5-6. Cranio-cerebralis traumák. Polytraumatisált és eszméletlen beteg. Agyi herniatiók, agyhalál.
12. hét	Gyakorlatok 7-8. Degeneratív és térfoglaló spinális laesiók. Spinális trauma. Fejlődési zavarok. Alagút syndroma.

**Kötelező irodalom:** Idegsebészeti jegyzet /Bővített/ Dr. Csécsei György, 2001.

**Ajánlott irodalom:** Idegsebészet, Pásztor-Vajda: Medicina, 1995.