



"Az ember halhatatlan lélek,
s annak legfőbb széke, az emberi agy
jelöli ki a kultúra ösvényét"

Széchenyi István

Neuropathológia továbbképző kurzus

szakorvosoknak és rezidenseknek

OFTEX-akkreditált (DEOEC/2014.II/00210) - 12 pont

Hely: Debreceni Egyetem, Pathológiai Intézet, 2. emelet

Idő: 2014. október 11. 10:00-14:45

Program:

- | | | |
|-------|--|------------------------------|
| 10:00 | Bevezető | (Hortobágyi Tibor, Debrecen) |
| 10:15 | A traumás agykárosodás neuropathológiája | (Hortobágyi Tibor) |
| 10:45 | Bevezetés a forenzikus neuropathológiába | (Hortobágyi Tibor) |
| 11:15 | Kérdések, válaszok; Kávészünet | |
| 11:30 | A gliális gyermekkori agydaganatok neuropathológiája | (Hanzély Zoltán, Glasgow) |
| 12:10 | A 'neuronális' gyermekkori agydaganatok neuropathológiája | (Hanzély Zoltán) |
| 12:50 | Kérdések, válaszok; Ebédészünet | |
| 13:20 | A gliális gyermekkori agydaganatok idegsebészeti vonatkozásai | (Novák László, Debrecen) |
| 13:50 | A 'neuronális' gyermekkori agydaganatok idegsebészeti vonatkozásai | (Novák László) |
| 14:30 | Záró gondolatok; tesztvizsga | (Hortobágyi Tibor) |

Dr Hortobágyi Tibor MD, PhD, FRCPath, EFN
neuropathológus, tanszékvezető