

## **OPKL\_B-41\_DET1: A bizonyítékokon alapuló orvoslás elméleti és módszertani háttere**

A bizonyítékokon alapuló orvoslás (BAO) olyan *interdiszciplináris tudományág*, amely az alap- és klinikai tudományok, az epidemiológia, biostatisztika, és szociológiai tudományok ötvözésén alapuló új tudományos módszertani eszköztárat kínál a klinikai gyakorlatban felmerült kérdések megválaszolására. A BAO gyakorlata 5 részterületet ölel fel: 1. strukturált kérdésfeltevés, 2. szisztematikus irodalomkeresés, 3. az irodalom kritikus értékelése, 4. a bizonyítékok gyakorlati alkalmazása (pl. bizonyítékokon alapuló klinikai irányelvek bevezetése), és 5. az alkalmazás hatásának elemzése (pl. klinikai audit). A meghirdetett PhD kurzus legnagyobb hangsúllyal a vizsgálatok tervezésével és az irodalom kritikus értékelésével foglalkozik.

Helyszín: PTE ÁOK Gyermekklinika (Pécs, József A. u. 7.) tanácsterme

Időpont: 2006. március 7.-(kedd) 14<sup>30</sup>-16<sup>00</sup>  
2006. március 10. (péntek) 14<sup>30</sup>-16<sup>00</sup>  
2006. március 14. (kedd) 14<sup>30</sup>-16<sup>00</sup>  
2006. március 17. (péntek) 14<sup>30</sup>-16<sup>00</sup>  
2006. március 20. (kedd) 14<sup>30</sup>-16<sup>00</sup>  
2006. március 24. (péntek) 14<sup>30</sup>-16<sup>00</sup>

Részletes oktatási tematika:

- 1 Bevezetés: Mi a bizonyítékokon alapuló egészségügy? (Dr. Decsi Tamás)
- 2 A kérdésfelvetés művészete (Dr. Decsi Tamás)
- 3 A bizonyítékok keresése (Betlehem József)
- 4 A bizonyítékok rangsorolása (Betlehem József)
- 5 Vizsgálati elrendezések (Dr. Molnár Zsolt)
- 6 Statisztikai megfontolások a vizsgálatok értékelésében (Dr. Molnár Zsolt)
- 7 A bizonyítékok szerepe a döntéshozatalban az intenzív osztályon (Dr. Molnár Zsolt)
- 8 Bizonyítékokon alapuló ápolás (Betlehem József)
- 9 Az eset-kontroll tanulmányok kritikus értékelése (Dr. Decsi Tamás)
- 10 A randomizált kontrollált vizsgálatok kritikus értékelése (Dr. Decsi Tamás)
- 11 A szisztematikus irodalmi áttekintések kritikus értékelése (Dr. Decsi Tamás)
- 12 Meta-analízis: a legmagasabb szintű kutatás, avagy a kutatás hiánya? (Dr. Decsi Tamás)