

# A derékfájdalom minimál invazív kezelési elvei és gyakorlata

*Továbbképzés a Fájdalom Alapítvány és a WIP magyarországi szekciója rendezésében*

**Budapest, 2013. augusztus 30.**

*A képzéshez csatlakozik a Magyar Idegsebészeti Társaság rezidensképzési programja, mely közös az Országos Idegtudományi Intézet és a Pázmány Péter Katolikus Egyetem Technológiai Karának továbbképzésével.*

Kedves Kollégák!

Sok-sok éve készülünk, és most végre megvalósítjuk a tervünket: idén először megrendezünk egy olyan továbbképzést fájdalomcsillapításból, amely nemcsak elméleti oktatást, hanem gyakorlati bemutatót és gyakorlati lehetőséget is magában foglal.

Az intervenciós fájdalomcsillapítási technikák elsajátítása és alkalmazása a gyógyításban nem ördögös feladat, de sok türelmet, állhatatosságot igényel, amíg végül nemcsak hogy kezünkben érezzük a technikát, de biztonságosan tudjuk alkalmazni, megtanulunk röntgen képerősítővel térben látni, a radiológiai diagnosztikát használni és értékelni. A legfontosabb azonban mindenekelőtt az, hogy megtanuljuk a beteg anamnéziséét, tüneteit, a fizikális vizsgálatot helyesen alkalmazni és főleg a fájdalom okát kutatni. Ha a szemléletünk akképp változik, hogy nem tüneti, hanem oki terápiát végzünk, amennyiben lehetséges, sokkal sikeresebbek leszünk, sokkal több beteg fájdalmát uralhatjuk tartósan.

Tanfolyamunkon idén a lumbalis gerinc tájéki fájdalmak lehetséges okairól, diagnosztikai lehetőségeiről fogunk beszélni, valamint a jelenleg külföldön már rutinszerűen alkalmazott, „standard” intervenciós módszereket fogjuk bemutatni részben hazai, részben amerikai szaktekintélyek segítségével.

Mindenkit várunk, aki kedvet, kitartást és elég elszántságot érez, hogy folytassa vagy rálépjen erre a nehéz, sok akadályt, ám sok sikert is rejtő útra. Reméljük, ezzel az első lépéssel hagyományt teremtünk!

Rácz Edit és Stogicza Ágnes

## **Részvételi feltételek:**

- Szakorvosok, rezidensek
- Szakmák: aneszteziológia, neurológia, ortopédia, idegsebészet, reumatológia
- Részt vettek az elméleti oktatásban és jártasságuk van a fájdalomcsillapítás alapjaiban

## **Részvételi díj: 40 000 Ft**

A részvételi díj magában foglalja mind az elméleti, mind a gyakorlati képzést, az ebédet, illetve kávé és üdítőt a szünetekben.

## **Regisztráció (csak on-line):**

<http://www.congressline.hu/a-derekfajdalom-minimal-invaziv-kezelesi-elvei-es-gyakorlata/>

## **Jelentkezési határidő: 2013. augusztus 19.**

***Jelentkezéseket a képzés gyakorlati jellegéből adódóan korlátozottan (cadaverenként max.6-8 résztvevő), a jelentkezés és befizetés sorrendjében tudunk elfogadni.***

A kurzus nyelve magyar, kivéve Dr. Andrea Trescot előadása és gyakorlati oktatása.

# ELMÉLETI PROGRAM

## A derékfájdalom minimál invazív kezelési elvei

2013. augusztus 30. péntek, 8.00-13.30

Pázmány Péter Katolikus Egyetem Információs Technológiai Kar (1083 Budapest, Práter u. 50/A)

Bevezetés: **Dr. Stogicza Ágnes és Dr. Erőss Loránd**

- 08.00 - 08.30 **Dr. Barsi Péter:** Radiológiai diagnosztika a lumbalis gerinc betegségeiben
- 08.30 - 09.00 **Dr. Andrea M. Trescot:** Sacroiliacalis ízület pathológiája és terápiai lehetőségei
- 09.00 - 09.30 **Dr. Stogicza Ágnes:** A facet ízületi pathologia minimálisan invazív kezelése
- 09.30 - 09.50 **Dr. Rácz Edit:** Discogén fájdalmak minimálisan invazív kezelése
- 09.50 – 10.10 *Szünet*
- 10.10 - 10.50 **Dr. Gabor B. Racz:** Epiduralis beavatkozások a lumbalis szakaszon (translaminaris, sacralis, transforaminalis blokádok)
- 10.50 - 11.20 **Dr. Erőss Loránd:** Neuromodulációs eljárások a derék és alsó végtagi fájdalmak kezelésében
- 11.20 - 11.50 **Dr. Banczerowsky Péter:** Minimálisan invazív gerincsebészeti eljárások
- 11.50 – 12.30 Kérdések – Megbeszélés
- 12.30 – 13.30 *Ebéd*

# GYAKORLATI PROGRAM

## Intervenciók technikák – lumbalis gerinc / Cadaver kurzus

2013. augusztus 30. péntek, 14.00-19.00

Igazságügyi és Biztosítás-Orvostani Intézet (1091 Budapest, Üllői út 93.)

A beavatkozások forgó rendszerben, 4 állomáson történnek:

1. epiduralis szűrások: interlaminaris, caudalis transforaminalis idegblokádok S1, L4, L5 epidurolysis
2. sacroiliacalis blokádk, m. piriformis blokádk
3. facet blokádk, median branch blokádk
4. discus diagnosztika

A gyakorlati képzést végzik:

**Gabor B. Racz MD, Ch.B., DABPM, FIPP, Grover E. Murray Professor and CE, Texas Tech University Health Science Center, USA**

**Andrea M. Trescot MD, DABIPP, FIPP, Pain and Headache Clinic, USA**

**Stogicza Ágnes MD, FIPP, Assistant Professor, University of Washington, USA**

**Rácz Edit MD, FIPP, Főorvos, Péterfy Sándor u-i Kórház és Baleseti Központ, OITI Funkcionális Idegsebészet, Magyarország**

Támogatóink:

