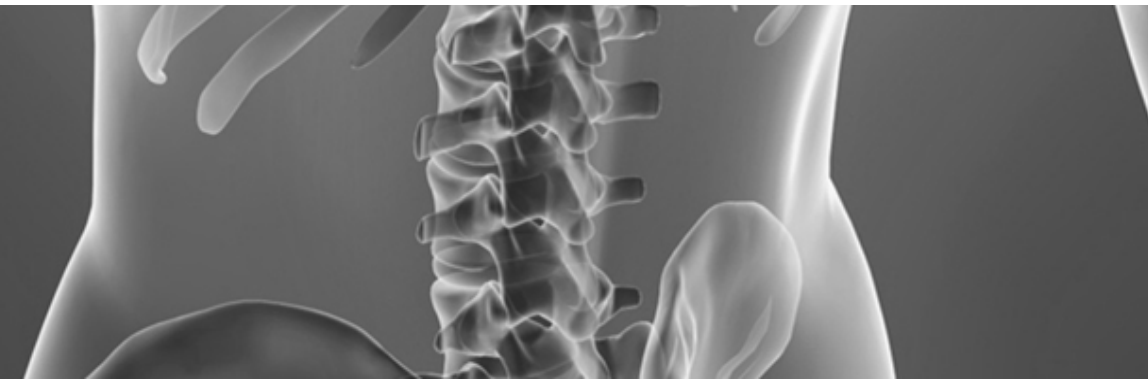




www.chirurg-kregoslupa.pl



*Zapraszam na
KURS*

**Choroba dyskowa:
patofizjologia i leczenie
w świetle badań
Evidence Based Medicine.**

Nazywam się Paweł Radło

*Jestem chirurgiem ortopedą, specjalizuję się
w chirurgii kręgosłupa. Jestem także terapeutą metody
McKenziego oraz stosuję w mojej praktyce iniekcje
diagnostyczne i terapeutyczne.*

Kręgosłup to moja pasja.

Proponuję Państwu kurs na zmitologizowany temat:
dyskopatia. Choroba dyskowa jest drugą co do częstości
przyczyną wystawiania zwolnień lekarskich.
Kto umie leczyć ból krzyża?

- *Przepisujesz NLPZ-ty – uniemożliwiasz wyleczenie!*
- *Przepisujesz gorset – skazujesz pacjenta na nawroty!*

Serdecznie zapraszam na kurs

Paweł Radło

PROGRAM KURSU

Szkolenie jest dedykowane przede wszystkim lekarzom posiadającym specjalizację z ortopedii i traumatologii, rehabilitacji medycznej, medycyny rodzinnej, neurologii, neurochirurgii oraz wszystkim tym, którzy zajmują się leczeniem bólu krzyża.

Do udziału w szkoleniu zapraszam także lekarzy rezydentów wszystkich specjalności.

Termin kursu: 11-06-2011

Miejsce kursu: Centrum Dydaktyczno-Kongresowe
WL UJ CM, ul. Św. Łazarza 16, Kraków

Czas trwania kursu: godz. 9.00 – 18.00

Koszt kursu: 250zł, lekarze rezydenci 200zł.

PUNKTY EDUKACYJNE

Za udział w szkoleniu każdy lekarz i lekarz rezydent otrzyma **8 punktów edukacyjnych**

- Czym jest EBM
- Źródła bólu kręgosłupa
 1. Anatomia
 2. Fakty i mity
 3. „Postrzał” i „korzonki”
- Epidemiologia choroby dyskowej
 1. Częstość i przyczyny bólu kręgosłupa w wieku do 15-20 rż
 2. w wieku pomiędzy 20, a 60-65 rż,
 3. w wieku powyżej 60 rż.
- Patomechanizm choroby dyskowej
- Objawy czyli wywiad i badanie lekarskie
 1. pacjent z ostrym epizodem bólowym
 2. pacjent z dolegliwościami przewlekłymi
- Inne częste schorzenia kręgosłupa
 1. Choroba zwyrodnieniowa
 2. Kręgozmyk
- Leczenie nieoperacyjne
 1. Postępowanie w stanie ostrym
 2. Postępowanie w stanie przewlekłym
 3. EBM versus „mitologia”
- Leczenie operacyjne choroby dyskowej
 1. Wskazania do operacji, czyli kogo nie operować.
 2. Dostępny operacyjne
 3. Rodzaje operacji
 4. Postępowanie po operacji
- Test sprawdzający i zakończenie kursu.