



Łódzka Fundacja Rehabilitacji „KAMIEŃ MIŁOWY”
Centrum Rehabilitacji KRASZEWSKIEGO
Polskie Towarzystwo Fizjoterapii
Społeczna Akademia Nauk

zapraszają na

OGÓLNOPOLSKĄ KONFERENCJĘ NAUKOWĄ: „STAW SKRONIOWO – ŻUCHWOWY A POSTAWA CIAŁA – DIAGNOSTYKA I TERAPIA”

Łódź, 16 kwietnia 2016 r. w godz. 8.00 – 18.45

Konferencja przeznaczona jest dla Lekarzy Stomatologii, Ortopedii/Rehabilitacji,
oraz Fizjoterapeutów.

Za udział w Konferencji przysługuje 12 pkt. edukacyjnych (1pkt = 1 godz. dydaktyczna)

PROGRAM KONFERENCJI

W trakcie Konferencji przewidujemy wykłady i warsztaty z zagadnień:

- Patofizjologia stawu skroniowo - żuchwowego w aspekcie diagnostyki funkcjonalnej;
- Staw skroniowo – żuchwowy a postawa ciała i dolegliwości bólowe kręgosłupa;
- Kinesiology Taping w dysfunkcjach stawu skroniowo – żuchwowego;
- Fizykodiagnostyka i fizykoterapia stanów patologicznych i powikłań w układzie stomatognatycznego;
- System Diers w diagnostyce funkcjonalnej ze szczególnym uwzględnieniem stawu skroniowo – żuchwowego i postawy ciała;
- Leczenie ciężkich, powikłanych ran.

KIEROWNIK NAUKOWY

prof. nadzw. dr hab. n. med. **ZBIGNIEW ŚLIWIŃSKI**

PRELEGENCI

dr n. med. **DANUTA LIETZ- KIJAK**
dr n. med. **EDWARD KIJAK**
dr n. med. **ZBIGNIEW HAMERLAK**
dr n. med. **MAREK WIECHEĆ**
mgr **AGNIESZKA KSIĄŻEK-CZEKAJ**

MIEJSCE

Konferencja odbędzie się
w Auli nr 3 Społecznej Akademii Nauk
ul. Kilińskiego 98 w Łodzi

REJESTRACJA

Formularz zgłoszeniowy do pobrania na stronie
www.kamienmilowy.org.pl

BIURO ORGANIZATORA

Łódzka Fundacja Rehabilitacji „KAMIEŃ MIŁOWY”
ul. Kraszewskiego 7/9 Łódź
tel. 42 643 43 00
kraszewskiego@kamienmilowy.org.pl

OPLATY

Koszt udziału w Konferencji – 180 zł
Wpłaty prosimy kierować na konto
Łódzkiej Fundacji Rehabilitacji „KAMIEŃ MIŁOWY”
BZ WBK 73 1090 2705 0000 0001 1984 9021
Tytułem: KONFERENCJA NAUKOWA 16.04.2016 r.

PATRONAT MEDIALNY

TVP 3 Łódź – Telewizja Polska S.A.
RYNEK ŁÓDZKI – Wydawnictwo AMBOS

Komitet Organizacyjny:
Przewodnicząca: dr n. med. Katarzyna Dudek

Członkowie: dr n. med. Marek Kiljański
dr n. med. Joanna Małgorzata Sułkowska
mgr Witold Barszcz
mgr Piotr Ślęzak

DIERS FORMETRIC 4D

