

KONFERENCJA NAUKOWO – SZKOLENIOWA
„INDYWIDUALNE I NOWOCZESNE ZAOPATRZENIE ORTOPEDYCZNE W ŚWIETLE WYBRANYCH
DYSFUNKCJI NARZĄDU RUCHU”
Lublin, 26 września 2013r.

ORGANIZATORZY:

Dziecięcy Szpital Kliniczny
im. prof. Antoniego Gębali w Lublinie

Wykonawca indywidualnego zaopatrzenia
ortopedycznego VIGO - Ortho Polska Sp. z o.o.



PATRONAT HONOROWY:

**Prof. dr hab. n. med. Mirosław Jabłoński - Prorektor ds. Klinicznych
Uniwersytetu Medycznego w Lublinie,
Kierownik Katedry i Kliniki Rehabilitacji i Ortopedii UM w Lublinie**

PROGRAM KONFERENCJI:

8:30- 9:00 Rejestracja uczestników

9:00 – 9:15 Otwarcie konferencji

**dr n. med. Jerzy Szarecki – Dyrektor Dziecięcego Szpitala Klinicznego
im. prof. Antoniego Gębali w Lublinie**

SESJA I (PROTETYCZNA) – 9:15 - 11:30

Moderator – prof. dr hab. n. med. Mirosław Jabłoński

9:15 – 9:30 „Amputacja – kapitulacja czy początek nowej drogi? – pionierski program edukacyjny dla pacjentów” - mgr Arkadiusz Opiela

9:30 – 10:15 „Program wczesnej i długotrwałej rehabilitacji – najczęściej spotykane trudności w oprotezowaniu” - mgr Arkadiusz Opiela

10:15- 10:35 „Od mechaniki do elektroniki – przegląd nowoczesnych rozwiązań w dziedzinie protetyki kończyn dolnych ” - Łukasz Świerczyński

10:35 -10:55 „Inżynieria biomedyczna w służbie współczesnej protetyki kończyn górnych, trening biofeedback” - mgr Paweł Błachowski

10:55 – 11:15 „Wczesne protezowanie dzieci z wrodzoną amputacją kończyny górnej – wspomaganie raczkowania” mgr Paweł Błachowski

11:15- 11:30 Dyskusja

PRZERWA KAWOWA 11:30 – 11:45

SESJA II (ORTOTYCZNA) - 11:45 – 15:15

Moderator – prof. dr hab. n. med. Grzegorz Kandzierski – Kierownik Kliniki Ortopedii i Rehabilitacji Dziecięcej

11:45 – 12:00 „Gorsety w leczeniu skolioz” – dr n. med. Marek Fatyga

12:00 – 12:15 „Potrzeby i wskazania zaopatrzenia ortopedycznego u dzieci” - dr n. med. Wojciech Konera

12:15 - 12:45 „Zastosowanie kasków korekcyjnych w leczeniu deformacji czaszki” – Anna Mianowska

12:45 - 13:30 „Ortotyka w trzecim wymiarze – nowe technologie projektowania gorsetów ortopedycznych w oparciu o system CAD-CAM” – mgr Wojciech Sieteski, mgr Konrad Żmuda

13:30 - 14:15 „Wykorzystanie video analizy chodu przy doborze zaopatrzenia ortotycznego kończyn dolnych dla pacjentów neurologicznych - klasyfikacje wzorców chodu” – mgr Krzysztof Krasowicz

14:15 - 15:00 „Ortotyka kończyn dolnych w schorzeniach neurologicznych i deformacjach ortopedycznych. Z wykorzystaniem wielopłaszczyznowej korekcji - analiza przypadków”
- mgr Krzysztof Krasowicz

15:00 - 15:15 Dyskusja

15:15 :15:30 Podsumowanie i zakończenie konferencji

lek. med. Wojciech Budacz – Dyrektor Generalny VIGO-ORTHO POLSKA Sp. z o.o.,
prof. dr hab. n. med. Grzegorz Kandzierski – Kierownik Kliniki Ortopedii i Rehabilitacji Dziecięcej

15:30 Lunch