

Konferencja „Dzieciństwo bez próchnicy”

23 listopada 2016 r.

Centrum Kongresowo-Dydaktyczne UMP

Harmonogram

11:00-11:15 – Otwarcie konferencji, Rektor Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu prof. dr hab. Andrzej Tykarski

11:15-11:45 – Wykład „**Czy dbamy o zdrowie zębów naszych dzieci?**”

prof. dr hab. n. med. Doroty Olczak-Kowalczyk – Krajowy Konsultant Stomatologii Dziecięcej

11:45-12:15 – Wykład „**Rozwiązania edukacyjno-organizacyjne w zapobieganiu próchnicy u małych dzieci w krajach europejskich**”

Erica Placella, SDC Eastern Europe and Central Asia Health Advisor

12:15-12:20 – Występ zespołu dziecięcego

12:20-14:00 – Debata „**Dzieciństwo bez próchnicy - Dzisiejsze potrzeby, jutrzejsze możliwości**”

Prowadzący:

- prof. dr hab. Maria Borysewicz-Lewicka (Uniwersytet im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu),
- prof. dr hab. Zbigniew Woźniak (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu);

Prelegenci:

- dr n. biol. Elżbieta Buczkowska (Naczelna Izba Pielęgniarek i Położnych),
- Elżbieta Dybowska (Urząd Miasta Poznania),
- Dagmara Korbasińska (Dyrektor Departamentu Matki i Dziecka, Ministerstwo Zdrowia),
- Marek Michalak (Rzecznik Praw Dziecka),
- prof. zw. dr hab. Anna Brzezińska (Wydział Nauk Społecznych, UAM),
- prof. dr hab. Jacek Wysocki (Katedra i Zakład Profilaktyki Zdrowotnej, UMP)

14:00-15:00 – Przerwa obiadowa

14:00-14:30 – Konferencja prasowa

15:00-15:30 – Wykład „**Epigenetyczne źródła niewytłumaczalnych lęków dziecka**”

prof. dr hab. n. med. Jadwiga Joško-Ochojska

Lider projektu



Partnerzy projektu



15:30-15:45 – Wykład „**Zapobieganie chorobom jamy ustnej u dzieci niepełnosprawnych**”
dr n. med. Karolina Gerreth

15:45-16:00 – Wykład „**Występowanie próchnicy zębów mlecznych u dzieci w wieku żłobkowym**”
dr n. med. Renata Śniatała

16:00-16:05 – Występ zespołu dziecięcego

16:05-16:15 – Przemówienie przedstawiciela Rady Programowej Projektu, prof. dr hab. Marii Borysewicz-Lewickiej

16:15-16:45 – Kawa oraz poczęstunek

Lider projektu



Partnerzy projektu

