



Otyłość w populacji pediatrycznej: Powikłania endokrynologiczne choroby otyłościowej - diagnostyka i leczenie. Powikłania gastroenterologiczne i metaboliczne choroby otyłościowej - diagnostyka i leczenie

Treść szkolenia obejmuje kontinuum choroby otyłościowej w populacji pediatrycznej ze szczególnym uwzględnieniem towarzyszących jej zmian w patofizjologii organizmu, jej powikłaniach oraz metodach postępowania i leczenia.

Wykładowcy:

- **dr hab. n. med. Agnieszka Zachurzok** - specjalista pediatrii, endokrynologii oraz endokrynologii i diabetologii dziecięcej. Profesor w Klinice Pediatrii Śląskiego Uniwersytetu Medycznego, wieloletni wykładowca i nauczyciel akademicki. Ordynator Oddziału Endokrynologii Dziecięcej w Zabrze. Od wielu lat zaangażowana w opiekę nad dziećmi i młodzieżą z otyłością i nadwagą oraz dziewczętami z zespołem policystycznych jajników.
Kierownik wieloosrodkowego projektu finansowanego z grantu Narodowego Centrum Nauki pt. „Częstość występowania otyłości monogenowej wśród polskich dzieci i młodzieży z otyłością olbrzymią – Polsko-Niemieckie badanie kliniczne i genetyczne”. Autorka i współautorka wielu publikacji naukowych oraz rozdziałach w monografiach dotyczących chorób gruczołów dokrewnych oraz otyłości u dzieci i młodzieży. Wiceprezes zarządu Polskiego Towarzystwa Otyłości Dziecięcej, Członek Polskiego Towarzystwa Endokrynologii i Diabetologii Dziecięcej, European Society for Paediatric Endocrinology oraz European Childhood Obesity Group (ECOG).
- **dr hab. n. med. Michał Brzeziński** - lekarz, specjalista pediatrii, specjalista gastroenterologii dziecięcej. Absolwent Akademii Medycznej w Gdańsku oraz studiów podyplomowych na Wyższej Szkole Bankowej w Gdańsku oraz Akademii Wychowania Fizycznego i Sportu w Gdańsku. Profesor GUMed w Katedrze i Klinice Pediatrii, Gastroenterologii, Alergologii i Żywienia Dzieci Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego. Współautor i pierwszy koordynator programu „6-10-14 dla Zdrowia”, będącego pierwszym w Polsce skoordynowanym projektem w zakresie profilaktyki i leczenia

otyłości dziecięcej. Twórca i realizator programów i polityk zdrowotnych dla samorządów terytorialnych oraz jednostek administracji państwowej. Ekspert instytucji publicznych i prywatnych m.in. Banku Światowego, Światowej Organizacji Zdrowia, Fundacji Medicover, Fundacji „Szkoła Liderów”. Stypendysta German Marshall Fund - Marshall Memorial Fellowship. Autor publikacji naukowych z zakresu pediatrii, otyłości i zdrowia publicznego – autor ponad 60 publikacji naukowych z łącznym IF ponad 115, H-index – 12.

Program szkolenia:

1. Powikłania endokrynologiczne choroby otyłościowej - diagnostyka i leczenie - dr hab.n. med. Agnieszka Zachurzok, prof. SUM
2. Powikłania gastroenterologiczne i metaboliczne choroby otyłościowej - diagnostyka i leczenie - dr hab.n. med Michał Brzeziński, prof. GUMed
 - powikłania w zakresie przewodu pokarmowego – choroby przełyku, żołądka oraz jelit związane z chorobą otyłościową
 - powikłania w zakresie gruczołów – wątroba, pęcherzyk żółciowy, trzustka
 - powikłania metaboliczne – MASLD, hiperlipidemia, nadciśnienie tętnicze
 - zespół metaboliczny u dzieci i młodzieży – rozpoznawanie i leczenie.

Szkolenie realizowane we współpracy z Novo Nordisk oraz w porozumieniu z Polskim Towarzystwem Otyłości Dziecięcej.

