

# Rozmawiali o niepłodności

Naukowa konferencja *Interdyscyplinarne leczenie niepłodności – fizjologiczne aspekty regulacji cyklu miesięczkowego i spermatogenezy* organizowana przez Katedrę i Zakład Fizjologii GUMed oraz SKN Fizjologia Płodności odbyła się 25 marca 2017 r. w Gdańskim Uniwersytecie Medycznym. Konferencja pod patronatem rektora prof. Marcina Gruchaly oraz Mieczysława Struka, marszałka województwa pomorskiego odniosła ogromny sukces. Wzięło w niej udział blisko 330 osób – lekarzy różnych specjalności oraz pielęgniarek, położnych, studentów Uczelni, a także wiele osób spoza środowiska medycznego. Wykłady zostały wygłoszone przez pracowników naukowych uniwersytetów medycznych z całej Polski. Specjaliści interny, endokrynologii, alergologii, andrologii, ginekologii i immunologii oraz radiologii przedstawili swój punkt widzenia dotyczący problemów z płodnością. Został omówiony wpływ czynników endo- i egzogennych na przebieg cyklu miesięczkowego i spermatogenezy oraz wpływ zaburzeń układów i narządów spoza układu rozrodczego na zaburzenia płodności. Poruszone zostały kwestie konieczności zmiany stylu życia i diety, normalizacji masy ciała oraz korzyści wynikające z uporządkowania rytmów biologicznych. Specjaliści z poszczególnych

dziedzin szczegółowo omawiali możliwość wpływu czynników endo- i egzogennych na niepowodzenia prokreacji oraz możliwości ich leczenia. Problem zaburzeń płodności został omówiony jako problem pary. Oprócz możliwości wpływu chorób ogólnoustrojowych i miejscowo toczących się procesów patologicznych w układzie rodnym kobiety na obniżenie jej płodności, została omówiona bardzo szczegółowo kwestia leczenia niepłodności męskiej. Prelegenci przedstawili możliwości interdyscyplinarnej terapii, która dzięki wielokierunkowemu procesowi diagnostyki i leczenia oraz indywidualnemu podejściu do pacjenta, cieszy się znaczną skutecznością. Pomimo szerokiego i bardzo wnikliwego podejścia do tematu interdyscyplinarnego leczenia niepłodności, nie udało się poruszyć wszystkich kwestii z zakresu tej tematyki.

Mamy nadzieję, że zapoczątkowane w ten sposób nowe spojrzenie na płodność jako na wykładnik zdrowia całego organizmu ludzkiego, zaowocuje jeszcze wieloma podobnymi wydarzeniami.

dr Aleksandra Maria Kicińska,  
Katedra i Zakład Fizjologii



## Profesorowie GUMed powołani do Zespołu Ekspertów

**Dr hab. Barbara Kochańska**, prof. nadzw. GUMed, kierownik Katedry i Zakładu Stomatologii Zachowawczej została powołana przez Dyrektora Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego w skład sześciuosobowego Zespołu Ekspertów do opracowania i aktualizacji programu specjalizacji w dziedzinie stomatologii zachowawczej z endodoncją. Natomiast **prof. Roman Nowicki**, kierownik Katedry i Kliniki Dermatologii, Wenerologii i Alergologii został powołany do opracowania i aktualizacji programu specjalizacji w dziedzinie alergologii. **Prof. Barbara Kamińska**, kierownik Katedry i Kliniki Pediatrii, Gastroenterologii, Hepatologii i Żywienia Dzieci otrzymała powołanie do Zespołu Ekspertów do opracowania i aktualizacji programu specjalizacji w dziedzinie gastroenterologii dziecięcej. Także **prof. Andrzej Hellmann**, kierownik Katedry i Kliniki Hematologii i Transplantologii został powołany w skład Zespołu Ekspertów. Będzie uczestniczył w opracowaniu i aktualizacji programu specjalizacji w dziedzinie hematologii. ■