

Szanowni Państwo,

Mam zaszczyt i przyjemność zaprosić Państwa do udziału w III edycji **Szczecińskich Warsztatów Okulistycznych**. Organizatorem spotkania jest I Katedra i Klinika Okulistyki PUM. Spotkanie odbędzie się w dniu **09 grudnia 2017 roku**, w godz. 10.00-14.00, w sali 109 (I piętro) Gmachu Rektoratu Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego przy ul. Rybackiej 1 w Szczecinie.



Serdecznie zapraszam na spotkanie z naszymi gośćmi, którzy podzielą się z Państwem swoim doświadczeniem i wiedzą oraz przedstawią standardy postępowania diagnostycznego i terapeutycznego w różnych chorobach oczu. Tematem wiodącym warsztatów są problemy związane z leczeniem patologii w obszarze dróg łzowych oraz diagnostyką schorzeń rogówki. Spektrum prezentowanych zagadnień obejmować będzie również przegląd najnowocześniejszych możliwości diagnostyki chorób siatkówki. Zapraszamy Państwa do czynnego udziału w spotkaniu, oczekujemy na Państwa pytania i zapraszamy do dyskusji.

Prof. dr hab. n. med. Anna Machalińska  
**Kierownik I Katedry i Kliniki Okulistyki PUM**

Udział w spotkaniu jest **bezpłatny**.

Ilość przyznaných punktów edukacyjnych: **3,75**

Ze względów organizacyjnych prosimy o wcześniejsze potwierdzenie udziału - informacje należy przekazać drogą elektroniczną na adres e-mail: [ewa.piekarczyk@pum.edu.pl](mailto:ewa.piekarczyk@pum.edu.pl), tel. 91 48 00 728. Osobą upoważnioną do kontaktu w sprawie Warsztatów pozostaje Pani Ewa Piekarczyk Dział Funduszy Zewnętrznych PUM, pod numerem telefonu 91 48 00 728, jak również Sekretariat I Katedry i Kliniki Okulistyki PUM , tel. 91 48 38 600, [oko1@pum.edu.pl](mailto:oko1@pum.edu.pl) .

Warsztaty są realizowane w ramach projektu „Innowacyjna strategia diagnostyki, profilaktyki adiuwantowej terapii wybranych schorzeń neurodegeneracyjnych w populacji polskiej” – NeuStemGen, umowa nr STRATEGMED1/234261/2/NCBR/2014, współfinansowanego ze środków Narodowego Centrum Badań i Rozwoju . Więcej informacji o projekcie: <http://neustemgen.nauka.szczecin.pl>

## Program

### Część I 10.00-11.45

**Dr n. med. Radosław Różycki**

Współczesne metody leczenia niedrożności dróg łzowych

**Dr n. med. Bogumił Wowra**

Rola mikroskopii konfokalnej w diagnostyce schorzeń rogówki

11.45-12.00 Przerwa kawowa

### Część II 12.00-14.00

**Dr n. med. Aleksandra Zakrzewska**

Dysfunkcja gruczołów Meiboma - przegląd dostępnych metod terapii

**Prof. dr hab. n. med. Anna Machalińska**

Czy badanie autofluorescencji dna oka jest pomocne w podejmowaniu decyzji diagnostyczno- terapeutycznych

**Dr n. med. Katarzyna Mozolewska-Piotrowska**

Zastosowanie angiografii ultraszerokokątnej w diagnostyce i planowaniu leczenia chorób plamki.

**Dr n. med. Leszek Kuprjanowicz**

Angio – OCT- bezinwazyjna angiografia w diagnostyce i monitorowaniu leczenia chorób plamki

14.00 Lunch

