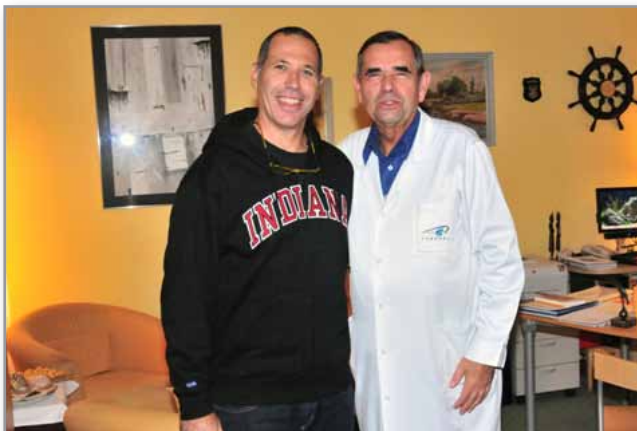


# Sprawozdanie z konferencji naukowej „Rola czynników naczyniowych w patogenezie neuropatii jaskrowej – aktualne poglądy” Warszawa, 17.11.2010 r.

Joanna Wierzbowska

W dniu 17 listopada 2010 roku w Warszawie, w hotelu Le Méridien Bristol, odbyła się konferencja naukowa „Rola czynników naczyniowych w patogenezie neuropatii jaskrowej – aktualne poglądy”. Spotkanie naukowe zostało zorganizowane przez Klinikę Okulistyczną CSK MON Wojskowego Instytutu Medycznego (WIM) w Warszawie oraz firmę Alcon, w ramach programu Alcon Glaucoma Forum. Honorowym gościem i wykładownicą konferencji był profesor Alon Harris, dyrektor ds. badań klinicznych Eugene and Marilyn Glick Eye Institute, Glaucoma Research and Diagnostic Center, Indiana University School of Medicine w Indianapolis (USA), światowej sławy autorytet w dziedzinie metabolizmu i przepływu krwi w oku ludzkim. Przewodzący spotkanie profesor Andrzej Stankiewicz powitał zebranych i podziękował profesorowi Harrisowi za przyjęcie zaproszenia do Warszawy.



Prof. Alon Harris i prof. Andrzej Stankiewicz.

Część naukową spotkania rozpoczął profesor Alon Harris, wygłaszając wykład zatytułowany *Critical Review of Ocular Blood Flow in the Management of Glaucoma*. Na wstępie wykładu profesor Harris przytoczył aktualne naukowe dowody na istnienie zaburzeń naczyniowych w neuropatii jaskrowej, dowody dostarczone w wyniku przeprowadzenia przekrojowych badań epidemiologicznych. Złożone aspekty ischemii ocznej w jaskrze, w tym diagnostyczne i terapeutyczne, zostały przed dwoma laty podsumowane i usystematyzowane przez grupę ekspertów World Glaucoma Association (w ramach tzw. Consensus Meeting) w opublikowanym przewodniku „Ocular Blood Flow in Glaucoma”, pod redakcją R. Weinreba i A. Harris. W drugiej części wykładu profesor Harris poruszył aktualny temat leków

generycznych w okulistyce i różnic, jakie występują między oryginalnymi lekami innowacyjnymi a preparatami odtwórczymi.

Następnie głos zabrała dr n. med. Joanna Wierzbowska, która w wykładzie zatytułowanym *Jaskra normalnego ciśnienia a układ krążenia* przedstawiła mechanizmy powiązań jaskry z autonomicznym układem nerwowym i dysfunkcją śródbłonna oraz regulacją przepływu ocznego. Autorka na podstawie wyników własnych badań interdyscyplinarnych przedstawiła zaburzenia neuronalnej kontroli układu krążenia u chorych z jaskrą normalnego ciśnienia i ich wpływ na perfuzję w obrębie mikrokrążenia.



Dr Joanna Wierzbowska, prof. Alon Harris i prof. Andrzej Stankiewicz

Część naukową konferencji zamykał wykład dr. n. biol. Roberta Grabowskiego *Teraźniejszość i przyszłość w zachowawczym leczeniu neuropatii jaskrowej*, w którym przypomniano nowoczesny panel terapii zachowawczej u chorych z jaskrą i wskazano nowe, bezpieczniejsze dla chorego, kierunki rozwoju farmakoterapii miejscowej.

Spotkanie zorganizowane w pięknych secesyjnych wnętrzach hotelu Le Méridien Bristol upłynęło w kameralnej atmosferze. Na zakończenie spotkania profesor Andrzej Stankiewicz podziękował jego uczestnikom za przybycie i w imieniu organizatorów zaprosił na kolację.

Jednym z punktów programu wizyty profesora Harris w Warszawie było przedpołudniowe spotkanie w Klinice Okulistycznej i Klinice Kardiologii WIM, które od kilku lat realizują wspólne projekty badawcze z zespołem profesora Harris. Szanowny Gość został uhonorowany przez Dyrektora WIM medalem pamiątkowym Instytutu.