

Beszámoló a 64. ORCA kongresszusról



Prof. Dr. Nadine Schlüter pénztáros (bal szélén) és az ORCA Congress Travel Fellowship díjazottai, köztük középen Dr. Herczegh Anna

Az ORCA (European Organisation for Caries Research) szokásos évi kongresszusát 2017-ben Norvégia rohamosan fejlődő fővárosában, Oslóban rendezték meg július első napjaiban. Magyarországot öten képviseltük: Dr. Tóth Zsuzsanna, Dr. Madlén Melinda, Prof. Dr. Nagy Gábor, Dr. Herczegh Anna és Dr. Csák Boglárka Csilla. A rendezvény hivatalos megnyitóját megelőzően Oslo főpolgármestere fogadta a résztvevőket, majd a vacsorát követően idegenvezetéssel vehettünk részt, így megismerhettük a különleges stílusban épült és díszített városházát. A másnap reggeli nyitőünnepség az Oslo Egyetem főépülete Edvard Munch műveivel ékesített aulájában került megrendezésre, ahol az ORCA elnöke, Prof. Dr. Vita Machiulskiene, az ORCA társelnöke, Prof. Dr. Alix Young, valamint a Fogorvostudományi Kar dékánja, Prof. Dr. Pál Barkvöll köszöntötte az egybegyűlteket. A cariológia területén felmutatott

kiemelkedő munkássága elismeréséül Prof. Dr. Cor van Loveren lett a 2017. évi ORCA Díj jutalmazottja, így a megnyitó felkért előadója is, Prof. Dr. Anne Aamdal Scheie mellett. Az ünnepség keretén belül adták át az ORCA Congress Travel Fellowship díjakat, a nyolc díjazott között honfitársnőnk Dr. Herczegh Anna is elnyerte pályázatával a kongresszusi részvételi támogatást. A konferencia további programja a hagyományoknak megfelelően 199 poszterelőadás formájában zajlott mikrobiológia, kemény szövetek/epidemiológia, klinikai vizsgálatok, diagnosztika, de- és remineralizáció és fluorid szekciókban. A poszterek megtekintését követően a világ minden tájáról érkező előadók prezentációit nagy érdeklődés és élénk vita követte, ezáltal számos kutatócsoport munkájába nyertünk betekintést, ismerhettük meg módszereiket, eredményeiket. Magyar részről két mikrobiológiai tárgyú prezentáció hangzott el: B. Csák, A. Herczegh, Á. Ghidán, Zs. Lohinai, Zs. Tóth: The antibacterial effectivity of root canal irrigants' gas and redissolved phases és A. Herczegh, B. Csák, Á. Ghidán, Zs. Lohinai, Zs. Tóth: Short and long term effects of a single rinse with different mouthwashes.

A kongresszus társasági programjai, pl. a hajóút az Oslo-fjordon, nagyban segítették az új nemzetközi kapcsolatok kialakulását és a régiek elmélyülését. Az utolsó estét a modern és lenyűgöző Operaházban tölthettük impozáns vacsora keretein belül. A szombat déli záróünnepségen adták át a 35 év alatti előadók legjobbjának, Diegó Nóbregának (Piracicaba Dental School, University of Campinas, Brazília) a Nathan Cochrane Young Scientist Award díjat.

A szűk értelemben vett kongresszust követően, szombat délután, az idősebb generáció fogazati- és szájüregi problémáival foglalkozó szimpóziumon vehettünk részt. A szimpózium első felében egy-egy területre koncentrált és megoldást kereső előadások hangzottak el (például hyposalivatio, ízérzékelési-zavarok, szájhygiénés nehézségek, gyökércaries). Az érdekes és figyelemfelkeltő beszámolókat követő diskuszió során több ország látásmódját is megismerhettük a témában.

A 2018. évi ORCA kongresszus szintén Európa északi részén „marad”, Dánia fővárosa, Koppenhága ad majd otthont a színvonalas rendezvénynek.



A 64. ORCA kongresszus magyar résztvevői (Dr. Herczegh Anna, Dr. Madlén Melinda, Dr. Tóth Zsuzsanna, Dr. Csák Boglárka Csilla és Prof. Dr. Nagy Gábor)

Dr. Csák Boglárka Csilla