

Klinika Svjetlost okupila najbolje svjetske stručnjake



00:00 / 07:53

Autor
vecernji.ba27.10.2024.
u 08:36

Treba istaknuti kako su na ovom kongresu prezentirani i neki od najinovativnijih zahvata.

Priliku da na jednom mjestu susretnu nekoliko pionira svjetske oftalmologije te brojne vrhunske stručnjake koji izvode inovativne i rijetko viđene zahvate nisu propustili mnogi regionalni oftalmolozi koji su 25. i 26. listopada sudjelovali na **15. kongresu 'Novi trendovi u oftalmologiji'**.

Klinika Svjetlost i Hrvatsko društvo za kirurgiju katarakte i refraktivnu kirurgiju, na jubilarom 15. kongresu okupili su elitu svjetske oftalmološke struke koja je kroz dvodnevna predavanja i edukacije otkrila najvažnije inovacije i trendove u oftalmologiji.

Na poziv **dr. Ivana Gabrića i dr. Krešimira Gabrića**, nasljednika **prof. dr. sc. Nikice Gabrića i Hrvatskog društva za kirurgiju katarakte i refraktivnu kirurgiju - Croatian Society for Cataract and Refractive Surgery (CSCRS)** u Zagrebu je boravilo čak **65 vrhunskih oftalmologa te više od 600 sudionika** iz regije kojima se pružila rijetka i jedinstvena prilika da nazoče jednom od najprestižnijih oftalmoloških kongresa ove godine. Među njima je bio i velik broj stručnjaka Klinike Svjetlost iz Hrvatske, Bosne i Hercegovine i Crne Gore, koji su iskoristili rijetku i jedinstvenu priliku da u 'maloj' Hrvatskoj mogu poslušati i razgovarati s najuglednijim oftalmolozima i predavačima iz svijeta. Svi su se oni odazvali na poziv **dr. Ivana Gabrića i dr. Krešimira Gabrića** čime su potvrdili njihov ugled na svjetskoj razini.

"Iznimno smo ponosni jer smo ovim Kongresom potvrdili kako smo relevantan faktor na svjetskoj sceni oftalmologije, a cilj nam je da svim kolegama iz regije pružimo priliku da dobiju besplatan pristup znanju i inovacijama koje svima mijenjaju život na bolje. Osim što su imali priliku upoznati sve ono što trenutno predstavlja vrh svjetske oftalmologije, ujedno smo im kroz radionice Wet Lab, opremljene za izvođenje 3. generacije laserskog skidanja dioptrije na licu mjesta, prezentirali i postupke izvođenja lenticularne ekstrakcije te PHACO Wet Lab operacije sive mreže (katarakte) i LipiFlow zahvate", izjavio je dr. Ivan Gabrić.

Posebno ističu kako su i organizacijom ovog kongresa, on i brat dr. Krešimir Gabrić željeli odati priznanje i zahvalu svom ocu, **prof. dr. sc. Nikici Gabriću**, jer ih cijeli život uči da **'nesebično dijele svoje znanje drugima jer se onda ono umnožava'** te da ovakvim pristupom **Klinika Svjetlost**, kroz besplatno dijeljenje znanja i saznanja, ujedno vraća dug društvu.

Posebnu pažnju sudionika izazvalo je nekoliko pionira oftalmološke struke: vodeći svjetski znanstvenik **prof. dr. sc. Lyndon da Cruz**, iz čuvene **Moorfields Eye Hospital**, pionir je presađivanja matičnih stanica u liječenju nasljednih bolesti retine, a na kongres je stigao na poziv prijatelja vodećeg retinologa **prof. dr. sc. Ratimira Lazića** iz Svjetlosti kao i talijanska liječnica **Barbara Parolini** koja se specijalizirala za operacije najkompleksnijih slučajeva na retini i **dr. Rajeev Muni** vodeći svjetski stručnjak za pnmoretinopeksiju kao najmanje invazivnu operaciju ablacije retine. **Dr. Maria Clara Arbelaez** jedna je od prvih kirurginja koja je napisala znanstvene radove o **LASIK metodi** i često ju se naziva **bakom laserskog skidanja dioptrije**. Ona je govorila o **laserskom skidanju dioptrije 3. generacije** - kirurškim vještinama i tehnikama, a **dr. David Smadja** podjelio je strategije kod laserskog skidanja dioptrije.

"Treba istaknuti kako su na ovom kongresu prezentirani i neki od najinovativnijih zahvata. Prof. dr. sc. Paolo Vinciguerra, primjerice, jedan je od najboljih stručnjaka na svijetu za terapijske postupke u korištenju laserske tehnologije kod oštećenih rožnica i kao takav je učinio mnogo da bi se podigla svijest da se neke rožnice mogu spasiti uz pomoć laserske tehnologije. Dr. Juan Arbelaez podijelio je iskustva u korištenju ljudskog tkiva u liječenju keratokonusa, tzv. CAIRS tehnika koja je potpuni novitet u svijetu i još nije u širokoj primjeni, a ovom prilikom ekskluzivno možemo najaviti njezino skoro izvođenje u Hrvatskoj!", istaknuo je **dr. Krešimir Gabrić**.

Na kongresu su dodijeljene i **nagrade za izniman doprinos oftalmologiji**, a ovacije u dvoranu izazvalo je predavanje **dr. Udaya Devgana** poznatijeg kao 'učitelja vještinama operacije katarakte'. Ovaj impresivni kirurg svoju praksu na Beverly Hillsu zamijenio je posjetom Klinici Svjetlost. **Dr. Ante Barišić** svom je kolegi prigodno uručio nagradu za neprocjenjiv izvor kroz otvoreno i besplatno obrazovanje na stranici cataractcoach.com na kojoj već skoro 7 godina preko YouTube kanala svakodnevno educira kolege o najizvođenijem operativnom zahvatu u medicini - operaciji katarakte. Nevjerojatan je njegov doprinos tome da mnogi liječnici iz razvijenih i nerazvijenih zemalja svijeta mogu preko videa potpuno besplatno dobiti uvid u nove vještine gledajući druge liječnike kako operiraju. On je ujedno najgledaniji liječnik na svijetu jer ima pojedinačno više od 25 milijuna pregleda videa na Youtubeu. I dok mnogi liječnici svoje tajne i tehnike pokušavaju zadržati za sebe, on ih nesebično i besplatno dijeli svima i to je fascinantno.



Dr. Devgan s dr. Barišićem

Profesor Ratimir Lazić svom kolegi i prijatelju **prof. dr. sc. Lyndonu da Cruzu** uručio je nagradu za vizionarstvo u oftalmološkom istraživanju, obrazovanju i njezi pacijenata, dok je **dr. Sherazu Dayu** nagradu za vodstvo u oftalmologiji osobno uručio **prof. dr. sc. Nikica Gabrić**.



dr. Daya i profesor Gabrić



Prof. dr. sc. Da Cruz i prof. dr. sc. Lazić

Na kongresu je **doc. dr. sc. Maja Bohač** uručila nagradu i **dr. Davidu Sung Yong Kangu**, kirurgu koji je izveo najveći broj zahvata 3. generacije laserskog skidanja dioptrije na svijetu i kojeg mnogi smatraju jednim od najuspješnijih, najbržih i najučinkovitijih kirurga na svijetu. Nagradu za doprinos i promociju poduzetništva u oftalmologiji **dr. Fransescu Caronesu** uručio je **dr. Ivan Gabrić**.



Dr. Kang i docentica Bohač



Dr. Carones i dr. Ivan Gabrić

"Među utjecajnim predavačima istaknula su se i tri predsjednika Američko-Europskog društva očnih kirurga (AECOS): bivši predsjednik **dr. Erik Mertens**, sadašnji **dr. Sheraz Daya** te budući **dr. Francesco Carones**. Dr. Mertens, primjerice, osim što je vrhunski refraktivni kirurg, trenutno je u procesu reedukacije oftalmologa kako bolje izabrati falične leće te je stvorio novu formulu za izbor ICL-a koja je iznimno uspješna te ju je upravo prezentirao kolegama. **Dr. Sheraz Daya** prvi je liječnik koji je izveo LASIK u Velikoj Britaniji i taj njegov put hrabrosti i inovacije u jednom vrlo kompleksnom tržištu je fascinantant. **Dr. Carones** je jedan od najcitriranih i najpoznatijih govornika na svjetskim kongresima. "Nakon što je obrazovao generacije liječnike kako da budu **oftalmolozi, trenutno ih kroz projekt Ophthalmopreneurs, odnosno promociju oftalmologije kao poslovnog modela, educira i kako da budu što uspješniji biznismeni"**, istaknula su **braća Gabrić**.

Dva dana oftalmologije budućnosti 15. godinu za redom dokazala su kako je tim **Klinike Svjetlost**, i nakon preuzimanja 'mladih snaga', i dalje na svjetskom vrhu po kvaliteti znanstveno-stručnog djelovanja iz područja oftalmološke struke te stvaranju i uvođenju svjetskih trendova liječenja u kliničku praksu. Kongres oftalmološke elite završio je svečanom večerom na kojoj je domaćin bio **prof. dr. sc. Nikica Gabrić**, a na druženju u dvoranu Lisinski organiziran je i prigodni networking na kojem su se svi složili kako je **Svjetlost** s razlogom na svjetskom vrhu inovacija u oftalmologiji.