



Prof. dr Ljubiša Nikolić, Ing. Sissimos Lemonis,
Prof. dr Mirko Jankov, Prof. dr Jonathan Lake,
Doc. dr Vesna Jovanović, Prof. dr Theo Seiler,
Dr Efehan Coskunseven



**JUBILARNI „MASTERCLASS X“
POD GESLOM „ZAHVALNOST“ I U ZNAKU HUMANOSTI**

LJUDI ČINE MOZAIK USPEHA

„GRATITUDE“

Ovogodišnje održavanje Masterclass-a u hotelu "Metropol Palace" u Beogradu, 3. novembra 2018. bilo je u znaku proslave velikog jubileja, desetogodišnice rada klinike LaserFocus, čiji osnivači i vodeći ljudi prof. dr Mirko R. Jankov i njegova supruga prof. dr Fernanda Florentino Fernandez Jankov, sa pravom ističu da "ništa nije moguće učiniti u životu a ne biti zahvalan svim osobama koji su učestvovali u tome". I kao što profesorka Fernandez Jankov ističe: „Ljudi oko nas su omogućili naš uspešan život. Hvala svima mnogo što ste nam vratili osmeh na lica i rekli DA i kao što je moj otac nekada govorio: da bi se prešao okean mora da postoji dobar razlog. Vi ste dobar razlog kada sam ja prešla okean“.



Prof. dr Mirko Jankov,
prof. dr Theo Sailer
i gospodin Dušan
Vukojević



Doc. dr. Sanja Sefić Kusumović,
prof. dr. Mirko Jankov



Doc. dr. Vesna Jovanović



Prof. dr. Ivan
Stefanović



Prof. dr.
Dragomir
Stameković

ZAHVALNOST

Tema ovogodišnjeg Masterclasa bila je „Zahvalnost (Gratitude)“

-Zahvalni smo svim pacijentima LaserFocus-a, kao i doktorima i svom osoblju nase klinike. Pacijentima zato što na taj način mogu da izrazim ono što želim jer biti lekar a pogotovo hirurrg podrazumeva i mnogo davanja-smatra dr Jankov, koji je objasnio da je za svakog od saradnika klinike vezan neki deo istorije, njegovog života.

- Mi smo kao mozaik gde se svaki taj kamičak kada se spoji pravi neku veliku sliku, iako svaki pojedinačni kamenčić ne izgleda tako veliki – kaže dr Jankov.

STRUČNOST

„Masterclass X“, jubilarni stručni seminar oftalmologa koji je okupio oko 120 učesnika: predavača, lekara, partnera, gostiju, predstavnika diplomatskog kora i izlagača iz zemlje i inostranstva, održan je u znaku proslave desetogodišnjice rada „LaserFocus“-a.

Glavne teme predavanja bile su: refraktivna hirurrgija, operacije katarakte, operacije rožnjače kao i zadnjeg segmenta oka. Skup je, ispred domaćina, otvorio prof. dr Mirko R. Jankov, koji je kasnije imao i svoje predavanje, a prvo predavanje održala je specijalna gošća ambasadorica Brazila, njena ekelencija, gospođa Heyvaert Azevedo. Seminar je imao i muzički deo koji je svojom gitariskim performansom obeležio mladi Bojan Ivanovski-Jobby.

Prof. dr Mirko Jankov je u okviru teme nanotehnologija pričao je o nanofotonskim naočarima. Kroz studiju slučaja prikazao je kako ovakve naočare utiču na obavljanje svakodnevnih aktivnosti i govorio o planu za dalja istraživanja.



Prof. dr. Ljubiša Nikolić



Prof. dr. Đuro Koruga

Tokom ovog celodnevnog događaja, predavanja su održali eminentni oftamolozi:

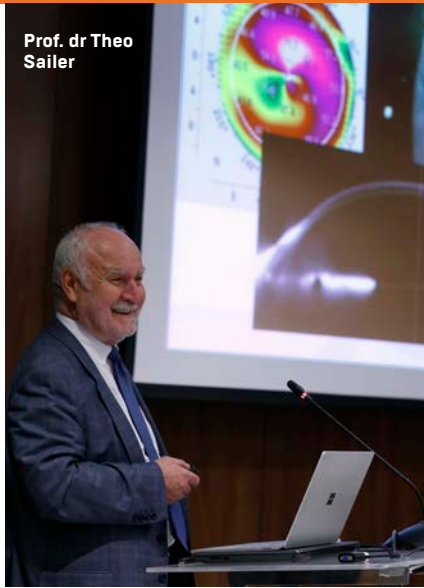
Prof. dr Ivan Stefanović (LaserFocus, Srbija) koji je pričao je o značaju ultrazvučne dijagnostike za operacije vitrektomije: o tome kada je neophodno raditi ultrazvuk, kada treba raditi operacije vitrektomije i naglasio da je uvek priorit klinički pregled.

Doc. dr Sanja Sefić-Kasumović (Poliklinika Sefić, Bosna i Hercegovina), govorila je o značaju i ulozi novih dijagnostičkih procedura naročito OCT angiografije. Navela je šta je to, ove 2018. godine, novo u glaukomsom protokolu prilikom dijagnostike. Naglasila je koliko su nove dijagnostičke procedure značajne za otkrivanje neurodegenerativnih bolesti.

Prof. dr Ljubisa Nikolić (LaserFocus, Srbija) govorio je o fotovitrifikaciji rožnjače. To je nova metoda koja se primenjuje kod degeneracije makule starijih ljudi. Prezentovao je video-materijal, kako se radi i pokazao rezultate koji su zadovoljavajući s obzirom da se kod takve dijagnoze ne može ništa drugo uraditi kako bi se pacijentima bar malo poboljšao kvalitet života.

Prof. dr Đuro Koruga (TFT Nano Centar, Srbija) održao je predavanje na temu nastanka nanotehnologije, njenom razvoju i primeni na ljudski organizam.

Prof. dr Dragomir Stamenković (OPTIX, Srbija) se nadovezao se na predavanje prof. Koruge i pričao o nanofotonskim kontaktnim sočivima, o tome kako su proizvedena, kao i o njihovim karakteristikama.



Prof. dr Theo Sailer



Prof. dr Theo Sailer, dr Efehan Coskunseven, doc. dr Vesna Jovanović



Prof. dr Fernanda Florentino Fernandez Jankov, Prof. dr Mirko Jankov i dr Miroslava Radan

Veliku čast našem skupu dao je čuveni **prof. dr Theo Seiler** (IROC, Švajcarska), koji je pored predavanja aktivno učestvovao i u diskusijama. Njegovo predavanje baziralo se na dostignućima i rezultatima kod kombinovane operacije crosslinking-a i lasika. Takođe je govorio o novoj metodi rešavanja keratokonusa i naveo da se radi fokalno tretiranje rožnjače, isključivo mesta koje je zahvaćeno keratokonusom što omogućava individualni pristup svakom pacijentu.

Pored pomenutih profesora iz naše zemlje i regiona, veliku pažnju izazvali su i ostali strani gosti: prof. dr Lake (Oftalmed, Brazil), dr Coskunseven (Dunya Eye Hospital, Turska), Ing. Lemonis (Alcon Labs, Nemačka), a skup je zatvorila doc. dr Vesna Jovanović, (LaserFocus, Srbija).

Doc. dr Vesna Jovanović je predavala o transplataciji rožnjače, o istoriji perforativne keratoplastike, indikacijama za njeno izvođenje, problemima i rezultatima nakon izvođenja. Takođe, pričala je o lameranim procedurama keratoplastike, njihovim nedostacima i prednostima.



Prof. dr Mirko Jankov, prof. dr Fernanda Florentino Fernandez Jankov i N.J.E. Heyvaert Azevedo



Prof. dr Mirko Jankov, dr Efehan Coskunseven



Dr Efehan Coskunseven

Dr Efehan Coskunseven je govorio o ugradnji ICL sočiva pacijentima kod kojih nije moguće raditi refraktivnu hirurgiju. Pričao je o komplikacijama i pokazao najnovije rezultate. Prikazao je video-materijal o tehnici ugradnje sočiva.



Prof. dr Jonathan Lake

Prof. dr Jonathan Lake je poznati stručnjak za operacije katarakte. Kroz primere svojih operacija pokazao je koliko su zahtevne mikro invazivne operacije glaukoma (MIGS). Pričao je i o primeni novih tehnologija kod operacija katarakte.



Ing. Sissimos Lemonis

Ing. Sissimos Lemonis je održao predavanje o laserkim tretmanima vodjenim topografijom kod pacijenata sa neregularnom rožnjačom.



HUMANOST

Poseban pečat događaju dala je humanitarna izložba umetničkih slika u holu ispred sale, čiji je autor slikar Dušan Vukojević-Mars, iz Šapca, ratni vojni invalid i pacijent LaserFocus-a.

- Kada vam se na vratima pojavi čovek u kolicima bez obe noge i bez jedne ruke, bez jednog oka a sa kataraktom u drugom oku, a zrači ogromnom životnom energijom i slike mu odišu životom, svežinom koju takav um i takva duša mogu da stvore bez obzira da sve to što je protiv njega, onda samo treba otvoriti energetske kanale, primiti sve to, multiplikovati i dati nazad. To je za mene bila situacija da ako ne pomognete, onda ne treba da se bavite lekarskim poslom, a medicina zato i služi da se pomaže ljudima – obašnjava prof. dr Jankov.

Gospodin Vukojević je stradao 1995. kada je u ratu ostao bez obe noge, jedne ruke a i skoro oba oka su bila upropašćena. Levo nije moglo da se spasi a desno je oporavljeno na oko 80 odsto. Pre ratnih sukoba bavio se vajarstvom, ali je u bolnici posle teškog ranjavanja, otkrio crteže i slikarstvo. To je sve trajalo do pre dve godine, kada mu je i desno oko potpuno otkazalo. Nakon neuspešnih poseta VMA i nekim drugim klinikama, došao je do LaserFocus-a što je, kako ističe, ispao pun pogodak....

-Sve je uspelo i ja sam presrećan, a kao rezultat toga je ova moja izložba na desetogodišnjici. Klinika Laser Focus ne samo da ima znanje i struku već je to i pitanje ophođenja, a ove slike su nastale zahvaljujući LaserFocusu- sa ponosom ističe Dušan Vukojević.



“MASTERCLAS X”, POMOGLI SU ZLATNI PARTNERI:

AMICUS 
Modern Medicines for All

**JUSUFOVIĆ-
FERNANDEZ
JANKOV**

oftal.c

KAO I PARTNERI:

ALKALOID

**OPTIX
CONTACT
LENSES**

zepter
INTERNATIONAL
LIVE BETTER • LIVE LONGER