

III. kongres Hrvatskog društva za stomatološku protetiku HLZ-a

U Zagrebu je 17. i 18. svibanja 2013. u hotelu International održan 3. kongres Hrvatskog društva za stomatološku protetiku s međunarodnim sudjelovanjem i glavnom temom „Estetikom i funkcijom do uspjeha prakse“. Pokrovitelji kongresa bili su Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci – studij Dentalne medicine – Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu – studij Dentalne medicine – i Hrvatska komora dentalne medicine. Predsjednik Organizacijskog odbora i Hrvatskog društva za stomatološku protetiku prof. dr. sc. Dragutin Komar otvorio je skup, na kojem je sudjelovalo više od 230 doktora dentalne medicine i specijalista stomatološke protetike iz cijele Hrvatske. Kongres su pozdravili prof. dr. sc. Hrvoje Brkić, dekan Stomatološkog fakulteta u Zagrebu, prim. Siniša Varga, dr. med. dent., direktor HZZO-a, prof. dr. sc. Dolores Biočina Lukenda, prodekanica Medicinskog fakulteta u Splitu, prof. dr. sc. Renata Gržić, prodekanica Medicinskog fakulteta u Rijeci i mr. sc. Ante Omrčen, dr. med. dent., uime Hrvatske komore dentalne medicine.

Prvog dana kongresa Andreas Kurbad, dr. med. dent. iz Njemačke, govorio je o minimalno invazivnoj stomatologiji, a prof. dr. sc. Dubravka Knezović Zlatarić, dr. med. dent. iz Zagreba, održala je predavanje „Estetski protetski i implantoprotetski nadomjesci – indikacije za izradu, odabir materijala, estetski pripremni i definitivni zahvati“. Doc. dr. sc. Nikša Dulčić, dr. med. dent. iz Zagreba, predavao je o korištenju CAD-CAM-a u oralnoj rehabilitaciji, doc. dr. sc. Davor Illeš, dr. med. dent., prikazao je protetsku rekonstrukciju međučeljusnih odnosa u klasi II po Angleu. Drugi dio prvog dana skupa počeo je predavanjem „Estetsko zbrinjavanje nedostatka jednog zuba

u prednjem segmentu“ prof. dr. sc. Zorana Kovača, dr. med. dent. iz Rijeke. Doc. dr. sc. Vlatka Leinert, dr. med. dent. iz Rijeke, obradila je u predavanju temu artroskopije i artrocenteze kao terapijske mogućnosti u liječenju temporomandibularnog zgloba, a doc. dr. sc. Marko Jakovac, dr. med. dent. iz Zagreba, estetsko i funkcionalno zbrinjavanje frakture zuba s prikazom slučaja. Doc. dr. sc. Davor Seifert, prim. dr. med. dent. s Medicinskog fakulteta u Splitu, zaključio je prvi radni dan temom „Estetika – my way“.

Drugi dan kongresa počeo je predavanjem „Estetski i funkcijski potpuni keramički radovi u području prednjih zubi“ gosta iz Njemačke i gosta profesora Stomatološkog fakulteta u Zagrebu prof. dr. sc. Alexandra Gutowskog, dr. med. dent. Mauro Bazzoli, dr. med. dent. iz Italije, održao je predavanje „Emerging profile management with feather edge preparations (B.O.P.T.)“. Prof. dr. sc. Robert Čelić, dr. med. dent., predstojnik Zavoda za mobilnu protetiku Stomatološkog fakulteta u Zagrebu, održao je predavanje „Protokol imedijatnog opterećenja u implantoprotetskoj terapiji. Funkcionira li u praksi?“ Završno predavanje „Implantoprotetička nadoknada jednog zuba – uvjeti uspjehnosti“ održao je prof. dr. sc. Amir Čatić, dr. med. dent., predstojnik Zavoda za fiksnu protetiku Stomatološkog fakulteta u Zagrebu. Florin Stoboran, dent. teh. iz Rumunjske, održao je predavanje namijenjeno zubnim tehničarima o vrstama potpune keramike i tehnologijama obrade. Poster-prezentaciju tijekom koje je prikazano 16 znanstvenih i stručnih radova vodio je predsjednik Znanstvenog odbora kongresa prof. dr. sc. Adnan Čatović, prim. dr. med. dent. sa Stomatološkog fakulteta u Zagrebu.

Temeljni je cilj kongresa bio doktorima dentalne medicine i specijalistima stomatološke prote-

tike prikazati smjernice za svakodnevni klinički rad i s pacijentima sa složenim stomatološko-protetskim zahtjevima. Prije svega važno je kod postave indikacije za izradu krunica iz potpuno keramičkih materijala provjeriti zadovoljenje temeljnih kriterija struke: područja zubnog niza gdje se postavlja krunica, stanja međučeljusnih odnosa i postojanja eventualnih parafunkcija. To je važno jer je estetska komponenta tih nadomjestaka još uvijek podređena funkcijskoj ili biomehaničkoj u lateralnom području zubnog niza zbog mogućnosti loma. Stoga je izrada nadomjestaka iz potpune keramike i na minimalno brušenim zubima vrlo uspješna u prvom redu u interkaninom području zubnog niza. Potreba multidisciplinarnog pristupa prisutna je i u dentalnoj medicini, što se moglo vidjeti i u prikazu timskog rada specijalista stomatološke protetike i maksilofacijalnih kirurga u kompleksnom liječenju pacijenata s bolovima u temporomandibularnom zglobu. U protokolu liječenja tih pacijenata nakon konzervativne protetske terapije nagriznom udlagom navodi se preporuka za artroskopskim zahvatom, a nakon njega i artrocenteza, gdje se operativno mogu i odstranjivati ili nadomjestiti trajno oštećeni dijelovi zgloba. Kod dentalnih implantata koji su početni dio implantoprotetske terapije gubitka jednog, više ili svih zubi, posebnu pozornost treba usmjeriti na prednji zubni segment u gornjoj čeljusti kod postave indikacije za implantat. Jasno je iznesen stav: ako nema bukalne kosti, ne bi trebalo ugrađivati implantat. Ili, kako je jedan predavač parafrazirao poznatoga američkog dentalnog implantologa: „No bone, no implant“.

prof. dr. sc. Adnan Čatović,
dr. med. dent.,

Zavod za fiksnu protetiku, Stomatološki
fakultet Sveučilišta u Zagrebu