

Международна среща и мастер-курс с хирургия и клинични случаи на живо, организирана от SYBRON

Настоящата статия, която искам да представя на вниманието на българските лекари по дентална медицина, няма да бъде с тясно професионална насоченост и представяне на клинични случаи както обикновено, а по-скоро ще има за цел да покаже духа на може би най-значимото събитие за тази година в областта на денталната имплантология в международен мащаб, а именно - Международната среща и мастер-курс с хирургия и клинични случаи на живо, организирана от SYBRON в Мюнхен, Германия от 15 до 18 май т.г. Компанията, която конгломерираща лидерите в разработването, проучването и производството на дентални импланти, известна доскоро като INNOVORALTRONICS, вече е с ново лого - SYBRON IMPLANT SOLUTIONS, отразяващо прогреса и глобализацията на компанията.

Всеки начинаещ имплантолог знае, че една имплантна система не е достатъчна за успешното решаване на всички клинични случаи. Ето защо SYBRON IMPLANT SOLUTIONS дава различни концепции имплантни системи, подходящи за решаването и на най-трудните клинични случаи. Нещо повече - компанията не е статична, а е в процес на проучване и разработване на нови концепции, освен предлагането на доказаните.



Сн. 3. Д-р К. Кирилов, проф. Депортер, д-р Фр. Ренер, д-р Н. Сиромолот и г-жа Надя Бредемейер, курсов организатор - Sybron (отляво надясно)

Международният мастер-курс събра най-изявените европейски имплантолози с доказана сертификация, голям опит и заслуги със специалното участие на проф. Дъглас А. Депортер, D.D.S., Ph.D., доктор по медицина и стоматология, професор в университета в Торонто, Канада, автор на много научни изследвания и публикации, един от създателите на имплантната система Endoroge и д-р Ахим Шмидт, MSc. (Diplomat of the ICOI and Master of Science in Oral Implantology), член на DGZI и GOIA, международен лектор и презентатор (сн. 1).

Сред участниците трябва да се отбележи присъствието на д-р Франц Ренер, доктор по медицина и стоматология от Будапеща, Унгария и д-р Николай Сиромолот от Augsburg, Германия - и двамата с голям опит и заслуги в областта на денталната имплантология. Страната ни за втори път беше представена на толкова значимо събитие от мен в качеството ми на клиницист с голям опит в областта на рехабилитацията с дентални импланти на силно обеззъбени челюсти и презентатор на системите на SYBRON за България (сн. 2 и сн. 3).

Мастер-курсът беше проведен в учебния център в Гаутинг, близо до Мюнхен (сн. 4), като основно внимание бе обърнато на новите тенденции в областта на аугментационните техники с помощта на автогенни и ало-



Сн. 1. Проф. Дъглас А. Депортер (ляво) и д-р Ахим Шмидт



Сн. 2. Д-р Кирилов и д-р Франц Ренер от Унгария

генни костозаместители, взимането и трансплантирането на автогенни тъканни присадки както и дискусията относно латералния синус-лифт (сн. 5). Всички участници се съгласиха, че латералният синус-лифт е една добра процедура, която обаче има 3 основни недостатъка: висока цена за пациента, по-дълъг оздравителен процес и по-голяма травма, както и повишен риск от усложнения. Алтернативата, предложена от проф. Д. Депортер, бяха уникалните къси импланти Endoroge, започващи от 5 mm дължини, с които е възможно да се избегне латералният синус-лифт или да се проведе индиректен синус-лифт. Повърхността от микросфери спомага за здравото захващане на костта около тях и увеличава многократно контактната зона, така че след оздравителния период на остеоинтеграция имплант с 5 или 7 mm е достатъчен да замести многокоренов зъб. Проф. Депортер използва само импланти с 5 или 7 mm дължини, защото счита, че те са напълно достатъчни да поемат натоварването за който и да било зъб от зъбната редица. Тази теория беше потвърдена с много факти, опити и изследвания, които показват биодинамиката на конвенционален имплант и къс имплант Endoroge. Показани и дискутирани бяха негови случаи с къси импланти, някои от тях успешни вече 12 години (сн. 6 и 7). В крайна сметка се проведе и хирургичният протокол за тях в реално време, заедно с прилагането на индиректен синус-лифт.

Представени и изпълнени бяха случаи на едноетапна аугментация и поставяне на импланти PITT-EASY на силно атрофирани челюсти, резорбирана от патологични процеси кост и неуспешни имплантации, които потвърдиха изключителната надеждност на имплантите PITT, мембраните CYTOPLAST и бетатриказиевофосфатната керамика BIORESORB в смес с автогенна кост от пациента, събрана с костен колектор (сн. 8 и 9).

Показана бе и нова техника на синус-лифт през синусното дъно при много силна костна атрофия и малък обем на субантралната кост.

Демонстриран беше резултатът от присаждане на кост в областта на долна челюст и прикрепване с интраосални пинове, съчетан с имплантиране

на PITT-EASY импланти, както и много други случаи. Залите за hands-on бяха на разположение през цялото време, така че участниците да затвърдят или да подобрят хирургичните си техники. Трябва да се отчете и фактът, че д-р Шмидт беше перфектен в изпълнението на хирургичните протоколи с клиничните случаи въпреки голямото напрежение, на което беше подложен под зоркия поглед на изтъкнати имплантолози и проф. Депортер.

Освен професионалната страна на това събитие искам да обърна внимание и на традиционната немска организираност и финес. Участниците бяха настанени в различни хотели с висока степен на лукс в зависимост от предпочитанията, близо до сити-центъра или английската градина (Hilton Park).

Организирано бе представяне, коктейл и вечеря във BMW Welt, така че участниците имаха възможност да се запознаят с автомобилите на Баварската компания, както и да направят симулационен тест-драйв.

Мюнхен е икономическият център на провинция Бавария и както повечето немски градове е много добро място за живеене. Независимо от мащабността градът е спокоен и чист. Ако го посетите извън октомври, задължително отидете в Hofbrauhaus - най-старата бирария в града - там със сигурност ще почувствате баварския дух. Вечерята, организирана любезно там от нашите домакини, за пореден път затвърди моето убеждение, че космополитизъм, културата, липсата на каквото и да било цинизъм в мисленето, чистата душевност и колективният дух на германците ги правят нацията, на която всички подражават.

В заключение искам да кажа, че цивилизацията няма да спре своето развитие и винаги ще има нещо, което да може да се направи по-добре или да се подобри. В този смисъл аз съм сигурен, че моите последователи, привърженици и колеги ще продължат да се развиват така, че в бъдеще да има имплантолози, които да затвърдят доброто име на България, създадено от мен до този момент в Sybron.

С най-добри пожелания д-р Кирил Кирилов

Carestream HEALTH
Exclusive Manufacture of Kodak Dental Systems

Интраорални високочестотни кугели - два режима на работа - филми и сензор



Kodak 2200
Kodak 2100

Дигитални сензори

Kodak RVG 5100

Kodak RVG 6100

Ортопантомограф Kodak 8000 (C)



100% Дигитален
Практичен
Икономичен

Дентална дигитална фотографска система



Kodak P712

Триизмерна образна диагностика



ILUMA Ultra Cone Beam CT Scanner

Интраорална камера



Kodak 1000

Представител за България: "АЛБА ТМ"
1233 София, ул. "Клокотница" № 35
Тел./факс: 02/931 48 05, 02/931 47 19,
02/831 70 52, 02/832 00 67
E-mail: kodak_albalm@abv.bg

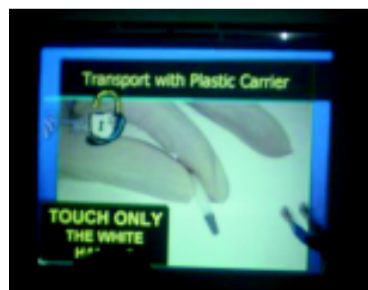
KODAK DENTAL SYSTEMS



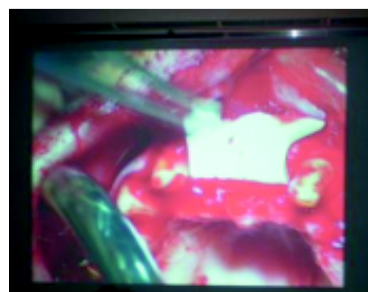
Сн. 4. Учебният център в Гаутинг



Сн. 5. Снимка в процеса на дискусии



Сн. 6 и 7. Демонстрации на проф. Депортер и представяне на клинични случаи с имплантите Endoroge



Сн. 8 и 9. Снимки от хирургичния протокол провеждан на живо

