

ЗЪБОТЕХНИЧЕСКА

лаборатория

година V, **брой 3** (19)

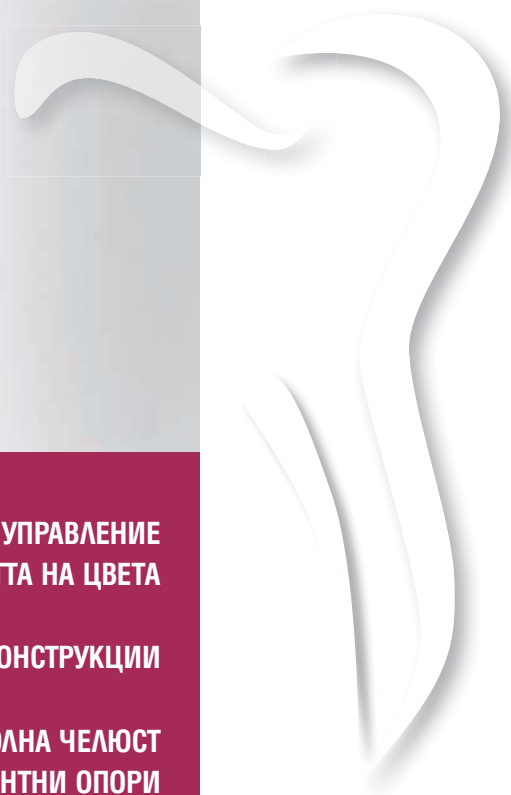
септември, 2019 **цена: 15 лв.**



**ПРЕДВИДИМО УПРАВЛЕНИЕ
НА НАСИТЕНОСТТА НА ЦВЕТА**

АДХЕЗИВНИ ПРОТЕТИЧНИ КОНСТРУКЦИИ

**РЕХАБИЛИТАЦИЯ НА ОБЕЗЗЪБЕНА ДОЛНА ЧЕЛЮСТ
С ПОМОЩТА НА ПРОТЕЗА С ИМПЛАНТНИ ОПОРИ**



ЗЪБОТЕХНИЧЕСКА лаборатория

СЕПТЕМВРИ, 2019
ГОДИНА V, БРОЙ 3(19)

ISSN-2367-6329

СЪДЪРЖАНИЕ

ЕСТЕТИКА

Предвидимо управление на наситеността на цвета 6
Renato Carretti

ПРОТЕТИКА

Адхезивни протетични конструкции 12
Dr Andrea Savi, Oliviero Turillazi

ПРОТЕТИКА

Рехабилитация на обеззъбена долна челюст
с помощта на протеза с имплантни опори 18
Francesco Sottolano

Издател

ИНФОДЕНТ-БГ ООД

Главен редактор

доц. д-р Мариана Димова, доктор

Отговорни редактори

Виктория Начева
Иван Бурджев, зъботехник

Редактор

Peter Asselmann, Mdt

Редакционна колегия

Alberto Battistelli
Claudio Nannini
Manfred Läkamp, Mdt
Michel Polz, Mdt
д-р Агриана Йовчева
Димитър Шереметски, зъботехник
Константин Фиалковски, зъботехник
д-р Михаела Пернишка
Николай Филев, зъботехник
Стефан Петров, зъботехник

Управители

Галя Начева
Петър Василев, доктор

Преглежат

Цеца Еничерова

Адрес на редакцията

София 1164,
бул. Пейо Яворов 50, вх. А, ет. 1, офис 4
тел./факс: 02 963 0544, 02 963 4543
e-mail: zab_lab@infodent.bg

Всички права са запазени.
Отпечатването на статии или
части от тях може да се извършва
само със съгласието на издателя.

Редакцията на списанието не носи
отговорност за съдържанието на
публикуваните реклами и обяви!

Изданието ползва собствени и
материали от сп. „Dental dialogue”,
Италия, които се публикуват
с любезното съдействие
на г-н Peter Asselmann.

КУРСОВЕ 4, 10, 17

www.dentalbooks.bg

● **ONLINE КНИЖАРНИЦА**
с над 320 налични заглавия в областта
на денталната медицина



02 9630544, 0898452685



Renato CARRETTI
ЛЕКТОР НА КОНГРЕСА В
МОНТЕКИАРИ, Италия
17-19 октомври
 Конгресът ще е с
 превод на български език
 Информация:
www.infodent.bg

Предвидимо управление на наситеността на цвета

Renato Carretti – зъботехник



При изработването на протетични конструкции има обстоятелства, при които възпроизвеждането на естествените цветове на зъбите е изключително трудно. Такива са случаите, при които трябва да се възпроизведат частично или напълно така наречените междинни цветове. Наситеността/хроматичността на цветовете в протетичната конструкция е един от най-важните фактори по отношение на последващата хармонична интеграция в устата на пациента.

В настоящата статия зъботехникът Renato Carretti описва възможността за контролиране по предвидим начин на наситеността на цвета в керамичните конструкции с новите VITA Akzent Plus Chroma Stains (VITA). В представения в тази статия клиничен случай, авторът демонстрира систематичен подход за работа. С този метод, благодарение на новите суперцветове, можем да повлияем по благоприятен начин крайния резултат по отношение на хроматичността на цвета на възстановяванията.

Пациент посещава клиниката с многократно изработвани композитни възстановявания на зъб 12, които често са се отчупвали и фрактурирали поради големината на дефекта. Пациентът е информиран обстойно и за други лечебни методи на зъб 12, от които той избира възстановяването да се извърши с обвивна керамична корона.



Andrea SAVI

завършва дентална медицина и дентална протетика през 1994 г. Специалист е по орална хирургия. От 2000 до 2010 г. е професор в университета в Парма. Автор на множество публикации в международни и национални списания. Лектор е на международни и национални конгреси.

ЛЕКТОР НА КОНГРЕСА В МОНТЕКИАРИ, Италия 17-19 октомври

Конгресът ще е с превод на български език
Информация:
www.infodent.bg



Oliviero TURILLAZZI

собственик на зъботехническа лаборатория в Бреша. Автор е на множество публикации, лектор на международни и национални конференции.

Адхезивни протетични конструкции

Dr Andrea Savi u Oliviero Turillazi представят клиничен случай



Резюме

Еволюцията на денталните материали позволи на протетичната терапия постепенно да стане по-консервативна, без да се пренебрегват традиционните техники от миналото. Надеждността на адхезивните системи допълнително подобри резистентността на новите керамични материали, като даде възможност препаратите да се редуцират, а в някои случаи, дори да не се извършват такива.

В настоящата статия ви представяме един от няколкото клинични случая, изработени с техника, която се е доказала във времето и е плод на екипна работа.

КЛИНИЧЕН СЛУЧАЙ

Абразията и ерозията във фронталния участък са определящи за естетичното нарушаване, което се наблюдава при този пациент, който е провел в миналото протетично лечение в горната и долната челюст.

Планът на лечение включва разрешаване на естетичния проблем, без да се поменят изцяло предишните протетични конструкции. Необходимо е да се увеличи вертикалното измерение на оклузията (ВИО) и да се възстановят загубените



Francesco SOTTOLANO

се дипломира през 1992 г. в колежа за зъботехници IPSIA в Миано (провинция Наполи).

През 1996 г. основава собствена зъботехническа лаборатория в Риети.

Обучава се при най-изтъкнатите майстори на морфология и естетика.

Участва в много курсове, водени от Клаудио Нанини, а през 2011 г. посещава едногодишната мастер програма по протезиране, водена от Роберто Бонфилиоли. Понастоящем

работи като технически консултант в компанията A.Gree (Vertysystem).

Публикува статии, някои от които са за протезиране върху имплантни опори и направлявана хирургия.

Рехабилитация на обеззъбена долна челюст с помощта на протеза с имплантни опори

Francesco Sottolano



Днес снемателите протези намират все по-обширни приложения в ежедневната практика. В редица случаи дори при пациенти, които носят подвижни протези от дълги години е възможно постигане на отлични естетично-функционални резултати чрез поставяне на минимален брой импланти и надеждни ретензивни задръжни елементи.

Пациентката е жена на 50 години, която носи две снемателни тотални протези (сн. 1 и 2). Тя се оплаква от голяма подвижност на долната протеза и от недостатъчно добра естетика. По финансови причини обаче, пациентката пожела на първо време да се фокусираме само върху подобряване на рехабилитацията на долната челюст (сн. 3), въпреки че и горната протеза не ѝ подхождаше и не съответстваше добре на лицето ѝ.

За по-добра стабилност на бъдещата снемателна протеза лекуващият лекар по дентална медицина получи съгласието на пациентката да постави два импланта на долната челюст с помощта на направлявана хирургия. След поставяне на имплантите е взето решение да се използват сферични задръжни елементи OT Equator и Smart box (Rhein 83), които да осигурят отлично прикрепване и задръжка. Надеждният резултат е постигнат благодарение на кепетата върху сферите, които създават условия за добра поддръжка на ли-

Cercon xt, Cercon ht Cercon xt MULTILAYER® (A1– D4, BL2)

Ексклузивен вносител за България



НАЛИЧНО НА ПАЗАРА!!!

ВИД МАТЕРИАЛ Ø98 mm	ЦВЯТ	ВИСОЧИНА (mm)
Cercon ht (high translucent)	A1– D4, BL2, бял	12, 14, 18, 25
Cercon xt (extra translucent)	A1 – D4, BL2, бял	12, 14, 18, 25
Cercon XT multilayer	A1– D4, BL2	14, 18, 25
PMMA multilayer (13 layers)	A1– D4, бял HW2	12, 16, 20
PMMA monochrom	A1– D4, A1T, B1T, бял HW2,	12, 16, 20
PMMA monochrom 25 mm	A1, A2, A3, B1, C1, бял HW2	12, 16, 20, 25
PMMA burn out	ТРАНСФЛУЦЕНТЕН, ЧЕРВЕН	12, 16, 20, 25
WAX	БЕЖОВ, СИВ	16, 20, 25

Duceram® Kiss

купи Duceram Kiss
4 бр. пастен опакер, 3 гр.
получавате 1 бр. подарък



купи 4 бр. Dentin, 20 гр.
получавате 1 бр. подарък



ЗА ПОРЪЧКИ: 0898571808
София, бул. Скобелев 14, ет. 1, офис 1

ЕВГЕНИ СТЕФАНОВ ЕС ЕООД
о ф и ц и а л е н в н о с и т е л

www.evgenystefanov.com