



SOFIA DENTAL MEETING



Вестникът се издава от Асоциация Sofia Dental Meeting

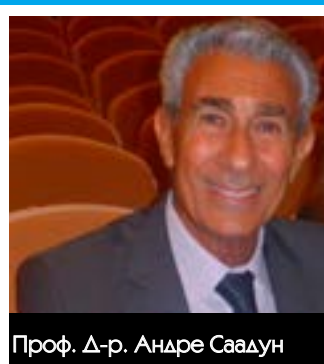
www.sofiadentalmeeting.com

Брой 25 / 2017 г.

**Цветът, нюансът и естетиката:
СДМ 2017 SYMBIOSE GROUPE**

стр. 2

**Основни
принципи при
муко-гингивалната
хирургия**



стр. 7

Sofia Dental Meeting Акционти

Честито!
По случай юбилейният конгрес
**участниците,
които са били всяка година,**
през изминалите 10 год. получават

**бесплатна
основна
конгресна
такса**

Благодарим Ви, че 10 год. вярвате в нас!

Списък с имената им можете да откриете на стр. 3

**50 лева
отстъпка**
от 1 допълнително
събитие
по Ваш избор

При записване до
15-ти юли
за всички участници
от СДМ 2016.

ЗА КЛИНИКИ -
при записване на
**4 человека от вашата
клиника** за участие

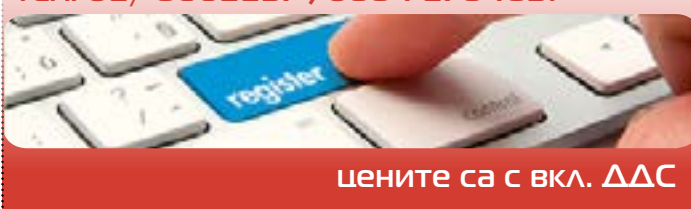
10%
отстъпка
от максима
за всеки

Register now

Основна такса 975 лв
до 01.07.

Регистрирайте се сега онлайн на нашия сайт
www.sdm.bg

или чрез обаждане на
тел. 02/ 8662257 , 0884 278483.



цените са с ВКЛ. ДДС

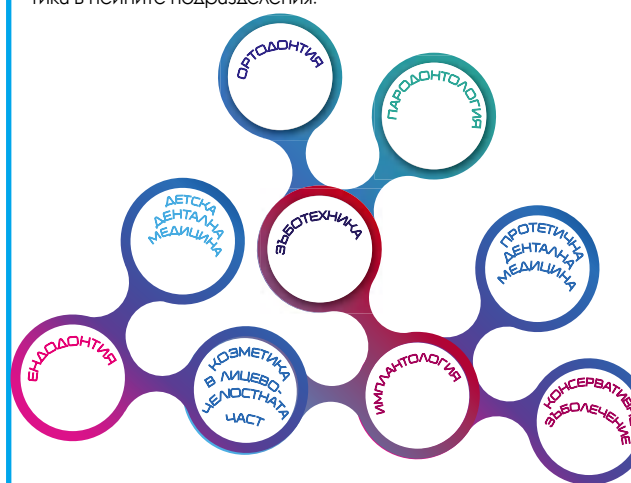
София Дентал Мийтинг 2017

Представянето на очакваната, ежегодна Софийска Дентална Среща трябва да започнем с нейната подготовка, а тя започна от момента, в който изпратихме СДМ 2016. Нямаше време за никаква почивка, предстояха да се навършат десет години

от рождениято на най-голямото дентално събитие в България.

Традиционно всяка среща има своите президенти: Президент, представляващ Асоциация София Дентал Мийтинг и Научен президент – авторитет от международната дентална общност. Идеята ни тазгодишният форум да бъде оглавен от петимата предходни научни президенти срещна тяхната подкрепа и готовност за участие, за което им изказваме нашата благодарност.

С този сериозен екип започнахме работа по изработването на научната програма, така че да направим четирите дни на СДМ пълни с лекции, клинични демонстрации и практически курсове, представени от зъболекари готови да споделят своите познания, клиничен опит, успехи и неуспехи в ежедневната дентална практика в нейните подразделения:



Всеки от президентите имаше за задача да покажи лектори, изявени в съответните сфери на денталната медицина, което направи програмата една своеобразна, невероятно богата палитра от професионалисти с изключително интересни теми и актуални инновации.

Проф. Бичачо, Д-р Фрадеани, Д-р Йорел, имена добре познати на българската дентална общност, доказвали се многократно като лектори от голяма класа ще ни представят детайлно своите протоколи на работа в областта класическото и имплантно протезиране. Различен поглед върху същата тема ще видим в лекциите на Д-р Павел Панов, Д-р Гаетано Калезини, Д-р Доменико Масирони, Д-р Марио Семенца и др.

Ендодонтия и нейното съвременно измерение с участието на Д-р Бернар Кайят, Проф. Хани Унси, Д-р Божидар Кафелов, Д-р Рикардо Тонини, Джанлука Гамбарини и др.

Ортодонтия и какви възможности предлага тя с Проф. Рафи Романо, Д-р Иван Малагон, Д-р Рафаеле Спена и др.

Пародонтология и имплантология – ръка за ръка с Д-р Набих Надер, Доц. Димитър Филчев, Д-р Марко Ронда, Д-р Питър Ван Де Скор, Д-р Станислава Шулева и др.

Изключително интересната тема за оклюзодонтия и смущения във функцията на темпоро-мандибуларната става с Проф. Жан Фран-

со Ласер, Д-р Лъо Гал, Д-р Иван Чакалов и др.

Интердисциплинарен подход при лечение на комплексни случаи с Д-р Масао Ямазаки, Д-р Сузуки и Д-р Оокава.

Веднага трябва да отбележим, че за първи път в България ще посрещнем гост лектори от Япония, чиято дентална школа е на изключително високо ниво.

Дигиталният свят и неговото място в денталната практика демонстрирани в лекции и клинични демонстрации и още много други аспекти на нашата професия, които трудно могат да се опишат накратко, но са намерили своето място в богатата програма на тазгодишния форум на СДМ.

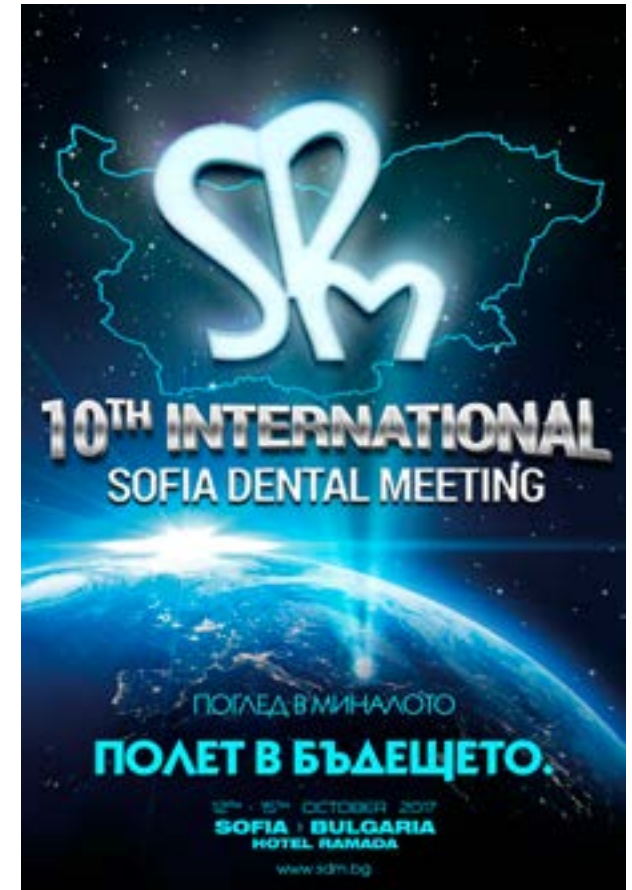
Ще бъдем свидетели на клинични демонстрации на пациенти на Д-р Назари Михайлок, Украина, Д-р Мишела Ферару, Израел – традиционния и оптичния отпечатък предимства и недостатъци, Д-р Адриана Йовчева, Д-р Иван Йовчев, Д-р Божидар Кафелов – ендодонтско лечение и последващо възстановяване на дефекта на зъбната корона, Д-р Анастасия Смолякова, Русия – хирургичен мениджмънт на меките тъкани и още много други представени в програмата на СДМ.

В сайта и мобилното приложение на София Дентал Мийтинг може да бъде намерена подробна информация свързана с научната програма на конгреса. Това е мястото, където ще имате възможност да прочетете допълнителни и интересни подробности за представените теми, мястото където да получите последни новини за предстоящото събитие, мястото където да усетите пулса на СДМ.

И всичко това, съчетано с вълнуваща социална програма, пълна с изненади.

Станете част от Българската, Софийска Дентална Среща 2017.

Д-р Нели Николова



Цветът, нюансът и естетиката: СДМ 2017 SYMBIOSE GROUPE

В нашата ежедневна практика често се сблъскваме с проблема за определяне на сянката и нюанса на естествените зъби, неправилно наречен „избор на цвят“ в общия език. Темата винаги е била чувствителна за повечето практикуващи и зъботехници. Субективността при визуалния избор на цвят и нюанс, често извършвана при не-подходяща светлина, заедно с трудностите при възпроизвеждането на цветовете в лаборато-



рията, доведе до разработването на колориметрични или спекtroфотометрични измервания, които заедно с други иновативни системи стават все по-популярни на пазара в днешно време. Цветното възприятие зависи от опита и образоването на визуалното възприятие, но също и от възрастта, факторите на околната среда, целостта на визуалните рецептори и функционирането на мозъка. Аномалиите при възприятието на цветовете засягат около 8% от френското население. Някои професии са забранени за хора в та-



кива състояния, но не се провежда скринингов тест за специалисти по дентална медицина.

Цвятът се определя от неговите три измерения: наситеност, нюанс и оттенък. Оценката на наситеността несъмнено е основният фактор, свързан с успешните протезни реставрации. Следователно цветните характеристики на зъбите далеч надхвърлят техните трихроматични координати $L^* a^* b^*$. Различните слоеве в структурата на зъбите, заедно с непрозрачността и прозрачността, опалесценцията и флуоресценцията, текстурата на повърхността и характеристикиките са също толкова важни елементи от естетическия успех на протезните рехабилитации. Различават се три метода, когато се обсъжда селекцията на оттенъка: класическият субективен визуален подход, използваш шаблон-разцветки, визуален избор на сянка и оттенък, използвайки специални интраорални камери или чрез из-

ползване на калибрирани светлинни източници, спекtroфотометри и колориметри.

Визуален подход с използване на шаблон-разцветки

Това е визуален сравнителен метод, при който образците за цвят, нюанс и оттенък се сравняват с естествен зъб при търсенето на най-близкото съвпадение. Околната среда при избора трябва да бъде неутрална, за предпочтение при непряко излагане на естествена дневна светлина. В случай, че последното не е възможно, точните параметри на изкуствената светлина са 2000 lux и 5500-6000 ° Kelvin. Шаблон-разцве-



тките, при които параметърът за първичен избор е наситеността като Vita 3D Master®, позволяват много по-научна селекция на цвят, по-бръзка и по-точна в сравнение с шаблон-разцветките, базирани на хроматични тоналности. Различните типове шаблон-разцветки представляват голяма стъпка напред, тъй като те дават предимство на правилния избор на наситеността, която е най-важното измерение на цвета.

Устройства, улесняващи визуалния избор на цвят



На пазара съществуват различни устройства, които могат да улеснят визуалния избор на цвят. Инструменти като Trueshade® от Optident или Demetron shade® от Kerr позволяват на клинициста да премахне грешките, дължащи се на различни параметри на светлината по време на избора на цвят. Интраоралните камери могат да бъдат изключително полезни, например Camera Sopro 717® от Acteon Group, където селекцията на нюанса остава визуално базирана, но също така се основава на сравнение с шаблон-разцветки. Тук могат да се посочат две основни предимства. Първо изображението се показва на голям екран, позволяващ увеличаване, което улеснява

избора на правилния нюанс. Стандартизираните източник на светлина, който е интегрираният в устройството светлиод, елиминира всички възможни грешки, причинени от светлината в денталното студио.

Обективен инструментален избор на цвят с помощта на спекtroфотометър и колориметри

От няколко години на пазара бяха въведени различни видове устройства, които могат да изпълнят обективен инструментален избор на цветове. Тези устройства могат да бъдат класифицирани в две основни категории: спекtroфотометри и колориметри. Изборът на цвят, който се извършва по този начин, се нарича „обективен“, тъй като не зависи от окото, субективния възглед на клинициста или от околната светлина. Източникът на светлина е включен в устройствата и е калибриран до гамата -бяло преди началото на



теста. Най-modерните устройства от този вид несъмнено са отличен инструмент за анализ и комуникация с денталната лаборатория, като напр. „Easy shade“ на Vita® или „Shade Vision“ на Xrite®. Освен това устройства помагат за контролиране на цвета по време на изработката на възстановителните конструкции в денталната лаборатория. Несъмнено е необходимо обучение, за да започнете да използвате правилно тези устройства, тъй като понякога малко различия в ангулацията на инструмента към повърхността на зъба могат да доведат до огромни грешки.



Възпроизвеждане на цвета в денталната лаборатория

Изборът на цвят не може да бъде отдиференциран от възпроизвеждането на цветовете в зъботехническата лаборатория. Зъботехникут трябва да възпроизведе вярно и точно цветова-

Следващата таблица представя предимствата и недостатъците на трите метода:

Метод	Предимства	Недостатъци
Визуален подход с използване на шаблон-разцветки	<ul style="list-style-type: none"> - достъпна цена - лесен за транспортиране - лесен за използване - 2D или 3D измерение според ръководството за цвят 	<ul style="list-style-type: none"> - субективен, тъй като се основава на визуална оценка - зависи от околната светлина
Устройства, улесняващи визуалния избор на цвят с помощта на интраорални камери	<ul style="list-style-type: none"> - независими от околната светлина - използват традиционните шаблон-разцветки - може да се използва увеличено зъчно изображение на екрана 	<ul style="list-style-type: none"> - субективен, зависи от визуалната оценка - затруднен достъп до дисталните зъби - изисква монитор или компютър - избор на нюанс, ограничен до базовия цвят на зъба
Обективен инструментален избор на цвят с помощта на спекtroфотометър и колориметри	<ul style="list-style-type: none"> - обективни, независими от външната светлина или субективното визуално възприятие - по-бръз метод - в зависимост от устройството -опция за 3D анализ или цветно картографиране - усъвършенстван софтуер за комуникация с денталната лаборатория - позволява контрол по време на лабораторното производство 	<ul style="list-style-type: none"> - висока цена - необходимост от обучение - чувствителни към грешки при позиционирането на върха - прецизно селектиране на основния цвят в централна област за повечето устройства - затруднен достъп до странични или струпани зъби

та скала, установена от клинициста. Това може да представлява доста голямо предизвикателство, когато се разглеждат големия брой промениливи, които оказват влияние върху крайния цветови резултат при естетичните материали. Артистичният усет и опитът на зъботехника, марката и качеството на приложения керамичен материал, наличната дебелина за на материала, нанасянето и кондензационната техника, както и броят на слоевете са фактори, които оказват влияние върху крайния цвят на керамиката. Всички керамични възстановявания на базата на полупрозрачна кристална инфраструктура оптически превъзхождат класическите техники, при които инфраструктурата напълно отразява проникването на светлината в зъба. Алуминия, циркония и нюансирания цирконий представляват естетически предизвикателства за изработка. Що се отнася до лабораторната работа, спекtroфотометърът и камерите за орално приложение, свързани със софтуера за анализ на цветовете, подобряват качеството на комуникацията и позволяват да се контролира процеса на изработка на естетични възстановявания.

Виждате ли това ще бъде демонстрирано в практически курс номер 2 на 19-ти Октомври.

Не го пропускайте!

**12.10.2017
09.00- 13.00**
Практически курс:
„Избор на цвят в денталната медицина с помощта на разцветка, спекtroфотометър и дентална фотография“
Д-р Клара - Рамел Феделих,
Д-р Янис Женик, Д-р Матилда Жакмон, Франция

Проф. Жан - Франсоа Ласер

Workshop: Мобилна дентална фотография за всеки, всеки ден



Фотографията е силата в денталната медицина, нейните множество приложения като диагноза и лечебен план, легална документация, повлияване и обучение прави дигиталната фотография стандарт в грижата в модерните дентални практики. До преди няколко месеца DSCR (дигиталните рефлексни единични лещи) камерите бяха единствения начин в сто-

матологията да се правят висококачествени макрообрази. Напоследък смартфоните изминаха дълъг път в дигиталната фотография поради развитието на скорошната технология. Целта на тази лекция е да демонстрира капацитета на тези устройства да правят висококачествени дентални обrazy и да представи ново устройство за мобилна фотография - The Smile Lite мобилна дентална фотография, което е много просто за използване и позволява да се правят висококачествени дентални снимки с мобилни телефони. Тези снимки са много полезни при различни видове документация

и комуникация, по възможен и повторяем начин за всеки и за ежедневната практика. Участниците ще научат как да направят висококачествени дентални снимки и видеа с мобилни телефони и в този курс ще бъдат обяснени в детайли мобилна дентална фотография, спецификациите на камерите, видът на използваните светлини, управление на светлината, аксесоарите, от какво се нуждаем и как да използваме мобилна дентална фотография за дизайна на усмивката. Програма: Участниците ще видят и приложат как да правят Фронтални снимки, странични снимки, опростен протокол

за естетична документация, артистични снимки, поляризиранi снимки, двойно поляризиранi снимки, портрети, наполовина осветен портрет, калибрирани снимки за комуникация със зъботехниците, дентални видеа.

Не пропускайте срещата с Проф. Харлан.

**13.10.2017
9.00 -13.00**
Семинар
„Мобилна дентална фотография за всяка практика, всеки ден“
Проф. Луис Харлан, Ливан

ПАНЕЛ София Дентал Митинг: Зъб или имплант- къде е лимитът?

Панелът ще дискутира развитието на съвременната пародонтология, как се определя решението кога да се спаси зъб и какви техники за пародонтална регенерация познаваме. Когато са изчерпани възможностите, трябва да се реши дали да се постави мост, или имплант.

Какви са показанията за поставяне на имплант, кога е най-добрият момент, какви усложнения може да очакваме?

Дали имплантите са толкова надеждни, колкото смятат много колеги, или е по-добре до последно да се пазят зъбите?

Погледнато през призмата на специалисти по хирургия, пародонтология и протетика, ще бъдат разгледани от всички страни позитивите и негативите от едно пародонтално и имплантологично лечение.

ЛЕКТОРИ:



Д-Р СТЕФАНО ГОРИ, ИТАЛИЯ

Член е на Европейската Асоциация по Остеointеграция и Италианското общество по пародонтология. Той е фокусиран своята професионална дейност главно върху пародонтология и имплантология в неговия частен кабинет във Флоренция.



ДОЦ. Д-Р ДИМИТЪР ФИЛЧЕВ, Д.М.

Доц. Димитър Филчев, доктор от 2012 г. е доцент. През 2003 г. придобива специалност по протетична стоматология, а през 2005 г. - поливалентна стоматология. През 2012 г. защитава дисертационен труд. Член е на Български зъболекарски съюз, БНСД, БДЕС, ЕАО, асociиран член на EAED, бивш президент на Асоциация „София Дентал Митинг“. Има специализация по протетика във ФДМ – Мюнхен, Германия, по имплантология в New York University, САЩ.



ДОЦ. Д-Р МЕТОДИ АБАДЖИЕВ, Д.М.Н.

Доц. д-р Методи Абаджиев, д.м.н. през 2007 г. защитава дисертация и придобива образователна и научна степен „Доктор“. От 2008 г. е асистент в катедра по „Протетична дентална медицина“, ФДМ, МУ - Варна и ръководител катедра „Протетична дентална медицина и ортодонтия“. През 2015 г. придобива специалност „Дентална имплантология“, а през 2016 г. научна степен „Доктор на медицинските науки“.

**БЪЛГАРСКИ
ЗЪБОЛЕКАРСКИ
СЪЮЗ**  **BULGARIAN
DENTAL
ASSOCIATION**

17-и НАУЧЕН 17th SCIENTIFIC КОНГРЕС НА CONGRESS OF БЗС BgDA

fdi CE
Global Continuing Education Programme

15 - 17 юни 2017 г., June 15 - 17, 2017,
Бургас, Burgas,
България Bulgaria

Д-Р СВЕТОСЛАВ СЛАВКОВ

Д-р Светослав Василев Славков -От 2000 г. до момента работи в Специализираната болница за активно лечение по Лицево-челюстна хирургия. През 2002 г. придобива специалност по Орална хирургия. От началото на 2007 г. е специалист по Лицево-челюстна хирургия.

Участници в „Sofia Dental Meeting“ през последните 10 години

Те получават Безплатна основна конгресна такса посочай юбилейния конгрес

1. Айлин Адем-Кърджали
2. Александър Иванов-София
3. Атанас Капсьзов-София
4. Бойко Николов-София
5. Валентина Табакова-Момчилград

6. Веселин Молев-Поморие
7. Десислава Викова-Шумен
8. Диана Бушкалова-Стара Загора
9. Динка Пейкова-Троян
10. Запринка Калпачка-Самоков

11. Ирина Костадинова-Перник
12. Йоана Горанова-Пловдив
13. Мария Казмукова-Стара Загора
14. Мария Сивова-София
15. Петър Петров-София

16. Радостин Желев-София
17. Росица Колева-Русе
18. Славко Гюлев-Пловдив
19. Стоян Анастасов-София
20. Теодор Христов-София

21. Тоня Николова-Свилengrad
22. Цветанка Вътева-Плевен
23. Юлий Барзев-Благоевград
24. Юлияна Кривошиева-Севлиево
25. Яна Христова-София

Благодарим Ви, че продължавате да вярвате в нас!

10TH INTERNATIONAL SOFI

Организаторите си запазват правото за промени в научната програма.

12^{ти} ОКТОМВРИ (ЧЕТВЪРТЪК)

Зала MIS	Зала B	Зала Planmeca	Зала D	Зала ZIMMER	Зала ZEISS	Зала G	Зала H	Зала I
09.15- 11.00 "Контрол на границата възстановяване/зъб и възстановяване/имплант за постигане на оптимални естетични и биологични резултати-протоколи на работа" Проф. Ницан Бичачо и Д-р. Мирела Ферару, Израел	09.15- 10.00 "Минимално инвазивен подход за възстановяване на естествени зъби и импланти" Д-р. Джанкарло Понажоне, Италия	09.15- 10.00 "Нарушения на развитието на емайла: Амелогенезис имперфекта (AI) и Моларно инцизионна хипоминерализация (MIH)" Проф. Бенеджим Перез, Израел	09.00- 13.00 1 Семинар "Клинична комуницикация: конфликти и проблеми в денталната практика" Д-р Венцеслав Стоев, България.	09.00- 13.00 2 Практически курс: "Избор на цвет в денталната медицина с помощта на разцветка, спектрофотометър и дентална фотография" Д-р Клара - Рамел Феделих, Д-р Янис Женик, Д-р Матилда Жакмон, Франция	09.00-13.00 2 Практически курс: "Избор на цвет в денталната медицина с помощта на разцветка, спектрофотометър и дентална фотография" Д-р Клара - Рамел Феделих, Д-р Янис Женик, Д-р Матилда Жакмон, Франция			
11.00- 12.00 "Дигиталните технологии в работния процес и комуникации." Д-р Гаюп Борел, Турция	10.00- 10.45 "Нова генерация лазери при работа с меки и твърди тъкани." Д-р Илай Маден дмн, Турция	10.00- 10.45 "Легото при раждане, тренинът на временността, пренаталните и натални усложнения, водещи до забързани аномалии в детска възраст" Д-р Сигизмут Бумер, Израел						
12.00- 13.00 "MIMESIS". Д-р Гаетано Калезини, Италия	10.45- 11.30 "Протетично лечение и вида на лицето : не само естетичен аспект" Д-р Джани Персичети, Италия	10.45- 11.30 "Проследяване на лечението на пулпити на временни зъби с Биолентин" Д-р Хитоф Нассеих, Ливан						
	11.30- 12.15 "Съвременни подходи в лечението на абразии, атрофии и ерозии чрез адитивни, алхезивни техники". Д-р Иван Райнов, България	11.30-13.00 Клинична демонстрация "Нова генерация лазери при работа с меки и твърди тъкани." Д-р Илай Маден дмн, Турция						
	12.15- 13.00 "Запазване и поддържане на функционална форма с помощта на композитни възстановявания в дисталния сектор". Д-р Ивайло Рибагин, България							
13.00- 14.00 Обедна почивка								
14.00- 15.00 "Съвременен подход в традиционното и апаратно протезиране: прости и сложни клинични случаи" Д-р Доменико Масирони, Италия	14.00- 14.40 "3D Аугментация и поставяне на имплант в максиларната фронтална област" Проф. Коби Лансберг, Израел	13.00- 15.00 Клинична демонстрация "Комплексно ендодонтико лечение - от ендодонтията към възстановяването." Д-р Иван Йовчев & Д-р Адриана Йовчева, България	14.00- 18.00 3 Практически курс: "Директни композитни възстановявания на фронтални зъби" Д-р Джанкарло Понажоне, Италия	14.00-18.00 4 Практически курс: "Основни правила за дизайн на ламбата в пародонтологията и пасивна адаптация чрез различни видове шевове" Д-р Венцеслав Станков, България	14.00-18.00 5 Практически курс: "Styleitaliano philosophy: почистване и оформяне в ендодонтията, от теория към практика" Д-р Рикардо Тонини и Проф. Фабио Гори, Италия	14.00-18.00 6 Практически курс: "Обратна послойна техника" Д-р Винченцо Музела зъботехник, Италия	14.00-18.00 7 Практически курс: "Как да балансираме динамичната оклузия" Проф. Марсел Лъ Гал, Франция	14.00-18.00 8 Видео-демонстрационен курс: "Как да балансираме динамичната оклузия" Проф. Марсел Лъ Гал, Франция
15.00- 15.45 "Механична или алхезивна стоматология - как да изберем?" Д-р Базил Мизрахи, Великобритания	14.40- 15.30 "33 години имплантология с поставени повече от 30 000 импланта в частна практика" Д-р Питър Ван дер Скоор, Холандия	15.30- 18.00 "Възстановяване на ендодонтически лекуван зъб" Д-р Божидар Кафелов, България						
15.45- 16.45 "Съставяне на лечебен план при фиксирано протезиране: клинични и лабораторни подходи" Д-р Марио Семенца, Италия	15.30- 16.30 "Въртикален костен дефект в дисталната област на долната челюст и естетичната зона : The GBE" Д-р Марко Рона, Италия							
16.45- 17.30 "Мобилна дентална фотография: нова ера в денталната документация и комуникация" Проф. Луис Хардан, Ливан	16.30- 17.15 "Имедиатно поставяне на импланти - 10 годишен клиничен опит" Доц. Димитър Филчев, България							
17.30- 18.15 "Дигитално планиране на лечението, от пръвначалния проект до крайния резултат" Д-р Георги Илиев, България	17.15- 18.00 "Нправяване костна регенерация-настоящи предизвикателства и нови възможности" Д-р Набих Надер, Ливан							

13^{ти} ОКТОМВРИ (ПЕТЪК)

Зала MIS	Зала B	Зала Planmeca	Зала D	Зала ZIMMER	Зала ZEISS	Зала G	Зала H	Зала I
09.00- 10.15 "Изгответе на лечебен план стъпка по стъпка: ефективна последователност за успешно възстановяване" Д-р Мауро Фрадеани, Италия	09.00- 10.00 "Съдействие на пациента при провеждане на ортодонтико лечение- можем ли да предвидим евентуален неуспех?" Д-р Рафаи Романо, Израел	09.00- 10.30 Клинична демонстрация: "Мениджмънт на меките тъкани" Д-р Анастасия Омолякова, Русия	9.00- 13.00 10 Практически курс: "Менажиране на лечебният план при провеждане на фиксирано протезиране: клиничен и лабораторен подход" Д-р Марио Семенца, Италия	9.00- 13.00 11 Практически курс: "Синус лифт техники, различни подходи" Проф. Роналд Юнес, д-р Набих Надер, Ливан	9.00- 13.00 12 Практически курс: "От диагностиката до лечението на ендодонтически проблем със FKG системата" Д-р Берtrand Кхаят, Франция	9.00- 13.00 13 Семинар "Мобилна дентална фотография за всяка практика, всеки ден" Проф. Луис Хардан, Ливан	9.00- 13.00 14 Семинар "Дигитално планиране на лечението, от пръвначалния проект до крайния резултат" Д-р Георги Илиев, България	9.00- 13.00 15 Практически курс: "Ер:YAG и Nd: YAG в един лазер за прецизна работа в денталната практика" Д-р Илай Мейдън, Турция
10.15- 11.00 "Имплантано възстановяване при обеззъбен пациент" Д-р Стефано Гори, Италия	10.00- 11.00 "Зашо Invisalign е най-добрата техника да лекуваме всякакви малокути и да постигнем добри резултати винаги? Живеете днес в бъдещето на ортодонтията чрез технологията Invisalign" Д-р Иван Малагон, Испания							
11.00- 12.00 "Кога и какво да направим: от директен към индиректни възстановявания Styleitaliano-част I" Проф. Анджело Путинио, Италия	11.00- 12.00 "Как да улесним и ефективно да менажираме комплексни малокути и ортодонтическото привързяване на зъбите" Д-р Рафаеле Спена, Италия	11.00- 13.00 16 Клинична демонстрация Част 1. "Анализ и препарация за керамични фасети - видео-фим. Отпечатъци за керамични фасети. Отпечатъци на препарирани зъби-традиционните материали или оптично сканиране. Поставяне на провизорни фасети - демонстрация на живо" Проф. Ницан Бичачо Д-р Мирела Ферару, Израел						
12.00- 13.00 "M.Vision - Дигитална протокол в протетичната дентална медицина" Д-р Назарий Мисоялов, Украйна	12.00- 13.00 "Заместване на кучешки зъб- стратегии, необходими на ортодонта и на протезиста за успешни резултати" Д-р Страти Риглис, САЩ							
13:00-14:00 Обедна почивка								
14.00- 15.00 "Цена и полза на хирургично лечение и съвременната роля на хирургичния подход" Проф. Фабио Гори, Италия	14.00- 14.45 "Нов материал, нов протокол, Промяна на парадигмата с True GBR" Д-р Питър Фърбърън, Великобритания	14.00- 18.00 17 Клинична демонстрация: "M.Vision концепция и дигитален микронивелизиран подход за лечение с фасети" Д-р Назарий Мисоялов, Украйна	14.00- 18.00 18 Практически курс: "Лечебният план при индиректни естетични възстановявания. Комуникация в екипа. Етапи на лечението, копиране на токсичен в лабораторията, отразяване на личността в дизайна на усмивката" Д-р Гаюп Борел, Турция	14.00- 18.00 19 Практически курс: "Мениджмънт на меките тъкани- как да осигурем достатъчно тъкани около имплант"	14.00- 18.00 20 Практически курс: "Поставяне на имплант в участъци с малко количество кост" Д-р Марко Рона, Италия	14.00- 18.00 21 Видеодемонстрационен семинар "Диагностика и лечение на бруксизам. Бруксизам по време на сън: какво предстои във във?	14.00- 18.00 22 Семинар "Естетика в ежедневната дентална практика - употребата на филъри" Д-р Алия Подолева, България	14.00- 18.00 23 Видеодемонстрационен курс: "Invisalign - пръви стъпки, клинични етапи, комуникация с пациента" Д-р Иван Малагон, Испания
15.00- 15.45 "Финалния иригационен протокол като ключ за успех в ендодонтията: анализа на необходимите време, метод и средства" Д-р Рикардо Тонини, Италия	14.45- 15.30 "Обработване на костта чрез фрези, лазери и пизотоми. Кой е новият златен стандарт? Систематичен обзор" Проф. Анджело Троедан, Австрия							
15.45-16.30 "Стратегии и тактики в Ендодонтията- Колко важни са те?" Проф. Хани Уси, Ливан	15.30- 16.15 "Определящи фактори за оптимален успех при имедиантното имплантране" Д-р Омид Могадас, Иран							
16.30- 17.30 "Механичната обработка в ендодонтията- от началното прохождане до оптимално изчищаване" Д-р Берtrand Кхаят, Франция	16.15- 17.00 "Минимално инвазивни възстановявания и различни стратегии при имедиантно хирургични подходи" Д-р Салваторе Д'Амато, Италия							
17.30- 18.15 "Ендодонтически несполучки - какво да правим и какво да не допускаме в ендодонтията" Д-р Божидар Кафелов, България	17.00- 18.00 "Ендодонтически несполучки - какво да правим и какво да не допускаме в ендодонтията" Д-р Ион Николеску, Румъния							
	18.00- 18.45 "Кости и мекотъканни аугментации - биологичната перспектива" Д-р Венцеслав Станков, България							

Основна такса 275 лв
до 01.07.

14ти Октомври (Събота)

Зала MIS	Зала В	Зала Planmeca	Зала D	Зала ZIMMER	Зала ZEISS	Зала G	Зала H	Зала I
09.00- 09.45 "Еволюцията при керамичната бондинг техника: клинични случаи във видео демонстрация" Проф. Жан-Франсоа Ласер, Франция	09.00- 09.50 "Периоимплантни биологични параметри за функционални и естетични резултати" Проф. Андре Саудун, Франция	09.00- 10.30 "Принципи на оклюзулното натоварване. Артикулятори - нов ера Mini-Maxi системата. Демонстрация на модел." Проф. Андон Филичев, България	09.00- 13.00 24 Видео демонстрационен семинар Изготвяне на лечебен план стъпка по стъпка: ефективен протокол за успешно възстановяване" Д-р Мауро Фаделани, Италия	09.00-13.00 25 Практически курс: "Пиезотом-ежедневно приложение в денталната практика" Проф. Анджело Троедан, Австрия	09.00-13.00 26 Практически курс: "3D Ендодонтически клинични мениджъмънт при усложнени канали" Проф. Джаника Гамбрини, Италия	09.00-13.00 27 Практически курс: "Ключът към изработката на индивидуален перфектен хирургичен водач в денталния офис с 3D принтер" Д-р Арно Зоенен, Франция	09.00-13.00 28 Практически курс: "Мениджъмънт на меките тъкани около естествени зъби и импланти" Проф. Роналд Юнес, Д-р Набих Надер, Ливан	
09.45-10.30 "Една цел - да не се засига емай." Д-р Клара Рамел Феделих, Франция	09.50- 10.40 "FibroORS, усъвършенствана костна резективна хирургия при лечение на пациенти с пародонтит" Д-р Джанфранко Карневале, Италия							
10.30- 11.20 "Style italiano INDIRECT: от възстановението към ежедневната практика" Проф. Стефан Куби, Франция	10.40- 11.30 "Перио-имплантните лезии: прилики, разлики и клинични практики", Д-р Роберто Понториери, Италия	10.30- 13.00 29 Клинична демонстрация Част 2 "Ажустиране и фиксиране на керамични фасети. Пълна фотодокументация. Оклузулна евклидизация." Проф. Ницан Бичачо, Д-р Мирама Ферару, Израел						
11.20- 12.10 "Директни възстановявания от диагнозата до съвети и трикове." Д-р Джузепе Киодейра, Италия	11.30- 12.20 "Съвременни концепции в пародонталната пластична хирургия. Акцент върху минимално-извазивни и микро-хирургични подходи" Д-р Винсент Ронко, Франция							
12.10-13.00 "Кака и какво да направим: от директни към индиректни възстановявания Style italiano-част II" Д-р Валтер Девото, Италия	12.20- 13.10 "Пародонтално лечение и имплантология" Д-р Станислава Шулева, България							
13:00-14:00 Обедна почивка								
14.00- 14.50 "3D Ендодонтически клиничен мениджъмънт при усложнени канали" Проф. Джаника Гамбрини, Италия	14.00-14.45 "Техническа диагностика и естетичен подход" Зъботехник Джузепе Ромео, Италия	14.00- 16.00 30 Клинична демонстрация "Водена костна регенерация симултантно поставяне на имплант" Д-р Марко Ронда, Италия	14.00-18.00 31 Практически курс: "Style Italiano техника за възстановяване на дистални зъби. Перфектна естетика в две стъпки."	14.00-18.00 32 Практически курс: "Хоризонтална аугментация на алвеоларния гребен: техники и принципи" Д-р Омид Могадас, Иран	14.00-18.00 33 Практически курс: "Лесни стъпки да започнем да поставяме имплантати" Д-р Питър Ван дер Скоор, Холандия	14.00-18.00 34 Семинар "Мултидисциплинарно лечение на емайлови петна чрез инфильтрация на смола" Д-р Клара Рамел Феделих, Франция	14.00-18.00 35 Практически курс: "Клиничната ефективност на системата брекети Face evolution в интердисциплинарното лечение" Д-р Страти Риглис, САЩ	
14.50- 15.40 "Подобряние на меките тъкани и интеграция-рационален комплексен подход" Д-р Арно Зоенен, Франция	14.45- 15.30 "Дигитален подход и преглед на денталната CAD/CAM система" Д-р Арно Зоенен, Франция	16.30- 18.30 36 Клинична демонстрация "Естетично представяне на клиничен случай техника от А до Я" Д-р Винченzo Мусела, Зъботехник, Италия	14.00-18.00 37 Практически курс: "Нови методи на лечение в детската стоматология" Хилдес Насхе, Ливан	14.00-18.00 38 Практически курс: "Ефективен и надежден протокол при ендодонтическо лечение" Проф. Хани Унси, Ливан	09.00-13.00 39 Семинар "Перимплантити: Как да се справим с този проблем чрез съчетаване на Er-Yag и Nd-Yag laser" Проф. Аслан Гокбуджет, Турция	09.00- 13.00 40 Практически курс: "Послойна техника за керамика" Зъботехник Джузепе Ромео, Италия	09.00- 13.00 41 Семинар: "Как да комунираме по-ефективно с пациентите и с екипа" Драгомира Шулева, България	
15.40- 16.30 "Как да съчетаем естетиката с функцията?" Д-р Сирий Гайар, Франция	15.30- 16.15 "Бруксизъм - най-новите научни данни" Д-р Емануел Д'Енко, Франция							
16.30- 17.20 "Съвременен протокол при цялостно възстановяване" Д-р Павел Панов, България	16.15- 17.15 "Когато изкуството и науката срещат биологията, Зъботехник Стефано Инглезе, Италия							
17.20- 18.10 "Предвидими над- и перимплантни реконструкции на твърди и меки тъкани" Д-р Пол Мату, Франция	17.15- 18.00 "Циментиране в естетичната дентална медицина" Д-р Жан-Филип Гий, Франция							

15ти Октомври (Неделя)

Зала MIS	Зала В	Зала Planmeca	Зала D	Зала ZIMMER	Зала ZEISS	Зала G	Зала H	Зала I
09.00- 12.00 Японска Дентална Асоциация	09.00- 10.00 "Да овладеем кабинетните CAD/CAM възстановявания в естетичната област" Д-р Фади Коури, Израел	09.00- 09.45 "Фильтъри хиалиуронова киселина за по-добра естетична стоматология" Д-р Желка Цабунац, Сърбия	09.00- 13.00 36 Практически курс: "Директни композитни възстановявания в дисталната зона" Д-р Ивайло Рибагин, България	09.00- 13.00 37 Практически курс: "Нови методи на лечение в детската стоматология" Хилдес Насхе, Ливан	09.00-13.00 38 Практически курс: "Ефективен и надежден протокол при ендодонтическо лечение" Проф. Хани Унси, Ливан	09.00-13.00 39 Семинар "Перимплантити: Как да се справим с този проблем чрез съчетаване на Er-Yag и Nd-Yag laser" Проф. Аслан Гокбуджет, Турция	09.00- 13.00 40 Практически курс: "Послойна техника за керамика" Зъботехник Джузепе Ромео, Италия	09.00- 13.00 41 Семинар: "Как да комунираме по-ефективно с пациентите и с екипа" Драгомира Шулева, България
10.00- 11.00 "Микрохирургична мекотъканна аугментация за максимална естетика около импланти" Д-р Масана Сузуки, Япония	10.00- 11.00 "Дъвченето: Забравената функция на оклюзията", Проф. Марсел Лъв Гал, Франция	09.45- 11.15 42 Клинична демонстрация Практическо използване на фильтъри хиалиуронова киселина в орофациалната област" Д-р Желка Цабунац, Сърбия	11.30- 12.30 43 Клинична демонстрация Съединително-тъканен гraft около импланти и естетични зъби. Д-р Набих Надер, Ливан	14.00- 18.00 44 Практически курс: "Практически подходи при лечението на пародонтити. Принципи на етиологичното лечение" Д-р Станислава Шулева, България	14.00- 18.00 45 Практически курс: "Дентална фотография или как да направим по-успешна ежедневната си практика" Д-р Тодор Узунов, България	14.00- 18.00 46 Семинар "Първа медицинска помощ / ПМПГ/ при живото-застрашаващи ситуации по време на работа в дентален кабинет" Д-р Диляян Янакиев, България		
11.00- 12.00 "Минимално инвазивно възстановяване на цялата устна кухина и индиректен метод" Д-р Мазаки Оказава, Япония	11.00- 11.45 "Как да избягваме оклюзулните усложнения-от единични възстановявания до цялостни реконструкции на съзъбието?", Д-р Иван Чакалов, България							
12.00- 13.00 "Композитни възстановявания при големи дефекти на зъбите в естетичната област-индикации и лимити" Д-р Галил Талмор, Израел	11.45- 12.30 "От хирургия към протезиране" Д-р Ерико Алиари, Италия							
		12.30- 13.00 "Съвременен естетичен дентален работен процес от А до Я", Д-р Винченzo Мусела, зъботехник, Италия						

13:00-14:00 Обедна почивка

Зала MIS	Зала В	Зала Planmeca	Зала D	Зала ZIMMER	Зала ZEISS	Зала G	Зала H	Зала I
14.00- 14.45 "Остеорадионекроза при лечението на челюстите и нейната превенция" проф. Моти Села, Израел	14.00- 18.30 Орални презентации	13.30- 15.00 47 Клинична демонстрация "Екстракция на ретенирани мъдреци" Д-р Зияд Нуджейм, Ливан	14.00-18.00 48 Практически курс: "Препарация за металокерамични и керамични коронки" Д-р Явор Миланов, България	14.00- 18.00 49 Практически курс: "Първи стъпки при изработка на протези със зъбни импланти" Д-р Ерико Алиари, Италия	14.00- 18.00 50 Практически курс: "Първа медицинска помощ / ПМПГ/ при живото-застрашаващи ситуации по време на работа в дентален кабинет" Д-р Диляян Янакиев, България			
14.45- 15.30 "Имедиантно имплантране. Къде се намираме?" Проф. Аслан Гокбуджет, Турция		15.00- 18.00 51 Клинична демонстрация "Костна и мекотъканска аугментация в естетичната зона" Д-р Венцеслав Станков, България						
15.30 - 16.15 "Изборът на цвет в естетичната дентална медицина - избори победителя" Проф. Карина Золхейб, Ливан								
16.15- 17.00 "Антибиотична терапия и антибиотична резистентност" Доц. Михаил Петров, България								

ДОСТЪП ДО СЪБИТИЯТА:

Конгресна такса:
Основна такса 275 лв.
до 01.07.
В нея се включва свободен достъп до всички лекции и демонстрации, маркирани със **зелен код**, както и гала коктейл.

Всяко събитие, маркирано с **жълт код** изиска доплащане от **70 лв.***
Всяко събитие, маркирано с **син код** изиска доплащане от **190 лв.***
Всяко събитие



M. Vision концепция и дигитален микроинвазивен подход за лечение с фасети

В кратко интервю за нашия вестник, г-р Михайлук сподели, с какво ще ни запознае и какво ще представи на участниците, по време на клиничната си демонстрация на СДМ 2017.

Назарий, може ли да споделиш с нашите читатели какво да очакваме от клиничната демонстрация на СДМ 2017?

д-р Михайлук:

Здравейте, ще Ви запозная накратко с протокола си на работа и също така стъпките, през които е необходимо да се премине за постигане чрез минимално инвазивен подход на съвършена естетика с порцеланови фасети. Първо пациентът ми изпраща STL файл и портретна снимка, с помоща на които моят зъботехник изработва дигитален mock-up, върху който можем да запишем всички стъпки от лечебния протокол. Следваща стъпка е да принтираме работни модели, на които да се изработи и пренесе mock-up. Клиничната демонстрация ще започне с готовите модели, на които ще демонстрирам mock-up и ще направим снимки. Следваща стъпка ще бъде - демонстрация в детайли на препарационния протокол за керамични фасети. Може да изпилим до 10 зъба, но ако са 10 зъба ще отнеме около 3 часа, но понеже трябва да е по-кратко може да изпилим 2 или 4 зъба. В края на демонстрацията ще извършим сканиране с 3 Shape и ще финализираме с провизорни конструкции.

**13.10.2017
14.00- 18.00**

**Клинична демонстрация:
"M. Vision концепция и дигитален
микроинвазивен
подход за лечение с фасети"**
д-р Назарий Михайлук, Украйна



ТЕМАТИЧНА НОВОСТ НА ДЕНТАЛ МИЙТИНГ 2017 – курс за бруксизъм от един от водещите френски експерти

За вече десет години история на Софийската дентална среща и стотици от най-известните в света лектори, които ни гостуваха е много трудно да намерим нови, интересни и незасягани досега теми в денталната медицина. Курсът на френския професор Еманюел Д' Енко- прави точно това – цели да ни разкрие последните новости в диагностиката и методите на лечение при едно от най-честите и същевременно частично неразгадани състояния на нашите пациенти- бруксизма. Лекторът ще ни представи особеностите на бруксизма в будно и спящо състояние, ще ни покаже как да диагностицираме клинично състоянието, как да окачествим и количественото на идеалния функционален и естетичен резултат.

**13.10.2017
14.00 -18.00**
Вideo-демонстрационен семинар
"Диагностика и лечение на бруксизъм.
Бруксизъм по време на сън:
какво представлява?"
д-р Емануел Д'Енко, Франция

21

Ортодонтската сесия на СДМ 2017



Д-р Иван Малагон, Испания
Специалист по ортодонтия и първия прилагаш Invisalign техниката в Испания. Той е клиничен лектор на научния клуб по Invisalign от 2008 г.

"Защо Invisalign е най-добрата техника да лекуваме всякакви малоклузии и да постигаме добри резултати винаги? Живейте днес в бъдещето на ортодонтията чрез технологията Invisalign"
/Лекция/

Ортодонтията с Invisalign алайнери е алтернативна опция на традиционните техники, с които ние местим зъби от много години...и сега е време да отворим вратата на тези техники, с които е възможно да лекуваме всякакъв вид малоклузия дори по – планирано, мултидисциплинарно и с по-добро качество да постигаме отлични резултати в естетична и функционална посока , за да се осигури стабилност на цялата дългателна система

"Invisalign - първи стъпки, клинични етапи, комуникация с пациента"
13.10.2017 | 14.00-18.00 /Video-демонстрационен курс/

Цена: 360lv.



Проф. Рафаеле Спена, Италия

Професор в Университета Ферара. От 2003 г. Активен член на Италианската Академия на ортодонтите, Американското и Европейското ортодонтски общества. Има частна практика в Неапол.

"Как да улесним и ефективно да менажираме комплексни малоклузии и ортодонсткото придвижване на зъбите"
/Лекция/

Тази лекция ще покаже как да се справим с комплексните клинични ситуации по прост, ефективен и безболезнен за пациента начин, използвайки алвеоларна кортикотомия, остеоперфорации, TAD s, алайнери, активни самолигиращи се брекети. Ще бъдат представени корекции на клас II и клас III малоклузии, транспозиции, тежки ретинирани зъби, отворени захапки и т.н.



Д-р Рафи Романо, Израел

Има частна практика в Тел Авив, Израел, където работи ортодонтия с акцент върху ортодонтията за възрастни. д-р Романо е главен редактор на книгата „Ортодонтия: Изкуство и Практика на Лицеводенталното усъвършенстване“). Той води лекции по цял свят по естетична ортодонтия и мултидисциплинарно лечение за възрастни, както и практически курсове по лингвална ортодонтия. Активен член е на EAED, AAO и WFO.

"Дигиталната ортодонтия вече толкова лесна. Съдействие на пациента при провеждане на ортодонтско лечение - можем ли да предвидим евентуален неупех?"
/Лекция/



Д-р Страти Ригелис, САЩ

Асоцииран клиничен професор в Университета Пасифик, Университета Калифорния в Сан Франциско, Училищата по дентална медицина и Университета в Бостън. Той е редактор на Американското списание по ортодонтия и има частна практика в Оукланд, Калифорния.

"Заместване на кучешки зъб - стратегии, необходими на ортодонта и на протезиста за успешни резултати"
/Лекция/

"Клиничната ефективност на системата брекети „Face evolution“ в интердисциплинарното лечение "

14.10.2017 | 14.00-18.00 /Video-демонстрационен курс/

Ще бъдат споделени случаи с дълготрайни резултати върху това, как отборът може да постигне оптимални резултати, които изглеждат много добре и работят добре.

Цена: 360lv.

Не пропускайте

да се регистрирате за участие в

**10TH INTERNATIONAL
SOFIA DENTAL MEETING**
12th - 15th ОКТОМВРИ 2017

ПОСТЕРНА СЕСИЯ

УЧАСТВАЙТЕ С ПОСТЕРНА СЕСИЯ
ПО ВРЕМЕ НА СДМ 2017 И
ПОСТЕРЪТ ВИ ЩЕ БЪДЕ ПУБЛИКУВАН В INTERNATIONAL POSTER JOURNAL
OF DENTISTRY AND ORAL MEDICINE

БИЛЕТ
10%
275 лв.
247 лв.

СОФИЯ - БЪЛГАРИЯ
www.sdm.bg

Основни принципи при муко-гингивалната хирургия

Създаването на естетична усмивка с гингивална архитектура в хармония със съседните зъби остава крайна и желана цел в съвременната естетична стоматология. Предизвикателството в пародонтологията е да се управлява комплексът на търдите /



Проф. Андре Саадун

мяките тъкани, с цел финалният резултат да бъде възможно най-близо до естествената усмивка на пациента в естетичната зона. Процесът на оздравяване на мяките и търдите тъкани трябва да бъде разбран и включен в прецизната координация и последователност на лечебния протокол.

Основните цели на муко-гингивалната хирургия



Клас I при първия премолар и клас II гингивална рецесия върху кучешкия зъб

Клас III и клас IV гингивална рецесия

са: да се създаде или увеличи количеството на кератинизираната прикрепена гингива, да се увеличи, ако е необходимо, дълбочината на вестибула, да се комбинира с ортодонтско лечение, както и да се покрият всички налични гингивални рецесии, най-вече при пациенти с тънък биотип.

Основните предпоставки за постигането на оптимален хармоничен и естетичен резултат винаги трябва да се основават на точна, изчерпателна, биологична и протетична диагноза, за да се оценят няколкото етиологични фактора, отговорни за гингивалната дисхармония. Тези параметри, както и изборът на най-консервативният и най-малко травматичен лечебен план са стъпките, които водят до успешния естети-



Тънък биотип с тънки кератинизирани гингиви и триъгълни зъби

чен резултат.

Естетиката представлява съществена част от акуратното лечение в устната кухина, но стойността на резултатите, предсказуемостта на различните терапевтични методи и дългосрочната прогноза включват опита и сръчността на клинициста. Научният подход е необходимост при всички клинични процедури, като се използват една или няколко минимално инвазивни костни и / или муко-гингивални пластични операции.

Третирането на единични или множествени гингивални рецесии е хирургично предизвикателство. Някои анатомични и рискови фак-

тори трябва да бъдат взети под внимание при избора на различните подходи на лечение като: латерално транспозиционирано ламбо, гингивална присадка: епителен или съединително-тъканен гraft или комбинирани присадки, както и коронарно преместено или апикално преместено ламбо, след фрактура на короната или корена при пациенти с тънък биотип.

Еволюцията в пародонтологията се разви, по-



Дълбока гингивална рецесия



Епително-съединително-тъканен гraft



Пародонтална сонда, видима под тънката гингивална граница

Операция с епително-съединително-тъканни присадки



Резултат след scaling and root planing

Покритие на гингивалната рецесия с увеличаване на прикрепената гингива

средством третиране с по-малко инвазивен хирургичен метод и по-сложни подходи на лечение. Използването на нови биоинженерни материали, нови резорбируеми ксенон или ало транспланти, промениха много хирургичният протокол, което доведе до перфектни и по-малко инвазивни алтернативи, в сравнение с предишната и по- травматична муко-гинивална хирургия.

Извода е следният: крайната естетична цел е предвидимостта на различните терапевтични modalности с дългосрочна прогноза. Тя включва научен / биологичен подход във всички клинични процедури, с цел постигане на оптимална естетика при естествено съзъбие или реставрация на зъбите, чрез постигане на гингивалната среда в хармония със съседните зъби.

Проф. Андре Саадун



Д-р Галип Гюрел

Д-р Галип Гюрел -гост лектор на София Дентал Мийтинг

За пореден път българската дентална общност и гостите на София Ден-

тал Мийтинг ще имат възможност да присъстват на лекция и семинар водени от един невероятен професионалист, който споделяки клиничният си опит, ни дава възможност да се насладим на красотата, творчеството и перфектността в нашата професия.

Сред богата биография на Д-р Галип Гюрел важно място заема това, че той е основател и настоящ президент на Турската Академия по

естетична Дентална Медицина/ EDAD (Turkish Academy of Aesthetic Dentistry), член на Европейската Академия по Естетична Дентална Медицина /European Academy of Esthetic Dentistry (EAED), Американската Асоциация по дентална естетика / American Society for Dental Aesthetics (ASDA, Американската Академия по Козметична Дентална медицина/ American Academy of Cosmetic Dentistry (AACD) и др.

Той е автор на широко известната книга "The Science and Art of Porcelain Laminate Veneers", публикувана от издателството Quintessence през 2003г., която наред с множеството лекции на Д-р Горел е основен народчик в денталната медицина при провеждане на лечение с порцеланови фасети.

В нея Д-р Гюрел очертава и систематизира насоките за детайлрен анализ на усмивката и постигането на оптимална препарация на търдите зъбни тъкани за порцеланови фасети. Той въвежда концепцията Aesthetic Pre-evaluative Temporaries (APT), която дава възможност на клинициста да има контрол при изпълняването на T3T и гарантира минимална инвазия в тях.

В статията си "Порцеланови фасети- дизайн с минимална зъбна препарация", подробно представя своята философия и клиничен подход при естетично и функционално възстановяване на дължателния апарат. Прекрасен лектор, той успява да заинтригува аудиторията и да я преведе през множество етапи и тънкости при изпълнението на

различни планове на дентално лечение. С таланта на добър разказач споделя своите мисли и подход, изведени от дългият му клиничен опит. Оставаме с очакване на срещата с него...

Не пропускайте практическия курс номер 18 на 13-ти Октомври 2017г.

**13.10.2017
14.00- 18.00**

18

Практически курс "Лечебен план при индиректни естетични възстановявания. Комуникация в екипа. Етапи на лечението, копиране на mock up в лабораторията, отразяване на личността в дизайна на усмивката"

Д-р Галип Гюрел, Турция

Цена 600 лв с ДДС

Съставяне на лечебния план при провеждане на фиксирано протезиране: клиничен и лабораторен подход



Д-р Марио Семенца

Успехът на протетичното лечение зависи от една страна от внимателно оценяване на лечебните възможности и от друга страна от точното изпълнение на клиничните и лабораторни данни. Диагнозата, оценката и индикациите, препарациите на зъб и точното откриване на денталните отпечатъци са решаващи фази за правилното изпълнение на фазите в лабораторията.

**13.10.2017
9.00 - 13.00**

10

Практически курс:
"Менажиране на лечебния план при провеждане на фиксирано протезиране: клиничен и лабораторен подход"
Д-р Марио Семенца, Италия



Д-р Джанкарло Понджоне

Диагнозата, оценката и индикациите, препарациите на зъб и точното откриване на денталните отпечатъци са решаващи фази за правилното изпълнение на фазите в лабораторията.

Директни композитни възстановявания на фронтални зъби

Развитието на адхезивните възстановителни техники радиално променя нашето лечение. Благодарение на тези по добре и днес ние можем да възстановим зъб с минимална загуба на добри дентални структури, използвайки директно композит, индиректно керамика и композити и фасети. За възстановяване на малки фрактури на емайла най-добрият избор ще бъде директна техника, но когато се нуждаем от форма, оклюзия или възстановяване на всички фронтални дъги, индиректното решение е най-доброто. Също при индиректният, новият подход е запазване

**12.10.2017
14.00- 18.00**

4

Практически курс:
"Директни композитни възстановявания на фронтални зъби"
Д-р Джанкарло Понджоне, Италия

Ефективен и надежден протокол при ендодонтско лечение



Проф. Хани Юнеси

По време на практическата курс участниците ще:

1. Разберат важността на теоретичните знания върху клиничната работа
2. Научат свойствата на никел-титаниевите инструменти
3. Научат как да създават последователност от инструменти, които да подберат според анатомията на конкретния вид канал
4. Научат как да използват последователността безопасно.

**15.10.2017
09.00-13.00**

38

Практически курс:
"Ефективен и надежден протокол при ендодонтско лечение"
Проф. Хани Юнеси, Ливан



Проф. Ницан Бичачо



Д-р Мирела Ферару

Демонстрацията в две части ще проследи естетично възстановяване с керамични фасети от А до Я. В началото на презентацията ще бъде представен клиничния случай, който е подговен в кабинета на проф. Бичачо в Тел Авив. От първата стъпка на пациента в кабинета, през документацията, анализ на фотоснимки, диагностични модели, изгответянето на лечебния план, изборът на материала за конструкциите, вида на препарацията и бъдещите временни конструкции.

На видео ще бъде показано изпиляването и оформянето на меките тъкани и целият протокол на микро - инвазивно изпиляване до момента на взимането на финалния отпечатък.

Ще бъдат демонстрирани техники на класически отпечатъци с авторски метод на д-р Ферару и проф. Бичачо и после директно дигитално сканиране. Всяка стъпка ще бъде обсъдена - клиничните грешки и предимства както и предимствата и недостатъците на двата вида отпечатъци. На финала на първата част ще бъдат изработени провизорни конструкции.

Фиксиране на керамичните конструкции в естетичната зона- втора част. Керамичните фасети ще бъдат подгответи от зъботехник и фиксирали. На демонстрацията ще видите безболезнена анестезия

Естетична реставрация с керамични фасети от А до Я.

Клинична демонстрация на живо в две части.

- нова технология, представена за първи път в България, естетичната проба на керамичните възстановявания и Мениджмънта на меките тъкани. Ще бъде поставен кофердам за изолация.

Ще бъде представен стъпка по стъпка протокола на обработката на керамичните възстановявания и адхезивното циментациране, финирането, артикулирането и финалното оформяне.

В края на демонстрацията д-р Ферару, която е ав-

тор на книга за дигитална фотография, ще представи пълният протокол за фотографиране на пациенти.

Всичко това можете да научите на клиничната демонстрация на живо на Проф. Ницан Бичачо и д-р Мирела Ферару, която е в две части.

Пакетна цена за двете части
клинични демонстрации
240 лв

**13.10.2017
11.00- 13.00**

**14.10.2017
10.30- 13.00**

16

Клинична демонстрация Част 1.

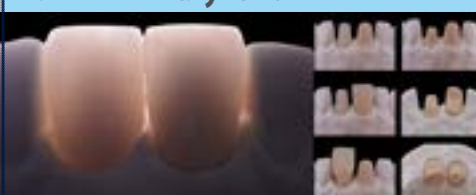
Клинична демонстрация Част 2.

"Анализ и препарация за керамични фасети - видео-филм. Отпечатъци за керамични фасети. Отпечатъци на препарирани зъб-традиционни материали или оптично сканиране. Поставяне на провизорни фасети - демонстрация на живо."

Проф. Ницан Бичачо

Д-р Мирела Ферару, Израел

Клинични случаи:



Случай 1:

Цялостната рехабилитация в устната кухина се крие в интердисциплинарното лечение (пародонтология-ортодонтия-протетика). Централните резци са обработени с комбинация от керамични коронки и маскиращ фурнайр, където страничните резци са директно възстановени, за постигане на хармонична усмивка в ремоделиран, здрав периодонциум.



Случай 2:

Два максиларни резца с прогноза- неперспективни за лечение: Централният, дължащ се на пародонтален дефект и фрактура на корена, и страничните, дължащи се на дълбока фрактура на короната / корена. Те бяха заменени от коронки, поддържани с импланти, използвайки съвременни концепции за възстановяване с помощта на цифровия работен протокол.



Случай 3:

Дефектните карийни резци са третирани и реставрирани с комбинация от композитни смоли и керамични материали, спазващи концепцията за оформяне на маргинален дизайн.

ВСИЧКИ ГОРЕЩИ НОВИНИ за Sofia Dental Meeting 2017

може да получавате и чрез
мобилното ни приложение

Имате възможност:

- да задавате своите въпроси към лекторите
- да се регистрирате за практически курсове и клинични демонстрации
- да получавате известия относно промяна на дадено събитие, начален час на лекция или workshop

10 от участниците

регистрирали се
през мобилното приложение
получават

БЕЗПЛАТНО УЧАСТИЕ

в клиничната демонстрация на Д-р Назарий Михайлюк



д-р Mauro Fradeani

Мауро Фрадеани : 30 години опит в един практически курс

Видео-демонстрационния курс на Mauro Fradeani за планиране на лечение при тежки клинични случаи е едно от обещаващите събития на СДМ 2017

Над тридесет години клиничен опит в планиране и комплексно рехабилитиране на тежки клинични случаи компилирани в един практически курс. Това ни е обещал един от най-известните лектори в Протетичната и Естетичната дентална медицина за тазгодишното издание на София Дентал Мийтинг. Акцентът ще бъде насочен върху екипната работа – кога и как да приложим в лечението ортодонтия. Кога да разчитаме на модерната пародонтология

и имплантология и как да координираме усилията на тези специалисти и как да ги интегрираме в комплексния лечебен план. Как правилния избор на възстановителни материали може да ни помогне по-добре да се справим с изискванията на пациентите. И не на последно място – ролята на съвременните дигитални решения, при планирането и изпълнението на комплексното протетично лечение. Очакваме с нетърпение цялото това знание и натрупан тридесетгодишен клиничен опит, компилирано, смято и поднесено със солидна доза италианска артистичност със запазената марка на д-р Mauro Fradeani.

Не пропускайте този практически курс- 14-ти Октомври 2017г.

**14.10.2017
09.00-13.00**

24

Видео демонстрационен семинар „Изгответяне на лечебен план стъпка по стъпка: ефективен протокол за успешно възстановяване“

д-р Mauro Fradeani, Италия

д-р Иван Чакалов

Официален превозвач на SDM:



Платинен спонсор:



СПОНСОРИ на SDM 2017

Златен спонсор:



Бронзов спонсор:



Медийни партньори:



Издава: Асоциация Sofia Dental Meeting
София 1421, ул. Стоян Заимов 12
sofiadentalmeeting@dir.bg
www.sdm.bg

Редактори: д-р Елица Русева, д-р
Натали Томева, д-р Нели Николова

Автори в броя: Проф. Андре Саадун, д-р Елица Русева,
Проф. Жан-Франсоа Ласер, д-р Иван Чакалов,
д-р Нели Николова, д-р Натали Томева

Дизайн, предпечат, печат:
MV Real Vision Ltd.