

ПРОФЕССОР ДЖУЛИО

РАСПЕРИНИ



модуль 1 РЕГЕНЕРАЦИЯ ПАРОДОНТА



модуль 2 МУКОГИНГИВАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ



СОВРЕМЕННАЯ ПАРОДОНТОЛОГИЯ

ЭТО ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ
ДИСЦИПЛИНА КОТОРАЯ СТАВИТ ПАЦИЕНТА В ЦЕНТР
ЛЕЧЕБНОГО ПРОЦЕССА.

ПРОФЕССОР РАСПЕРИНИ





1 / ЛЕКТОР

Всемирно известный стоматолог и исследователь в различных областях пародонтологии как наш руководитель профессор Джулио Расперини и вся команда iPerio была собрана чтобы предложить вам образовательный опыт высокого уровня.

- информация о лекторе на стр 3

2 / ПРАКТИКА НА МОДЕЛЯХ & ЖИВАЯ ОПЕРАЦИЯ

Обучающие программы состоят из теоретической и практической части

- информация о моделях для практической части на стр 9

3 / ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПОДХОД

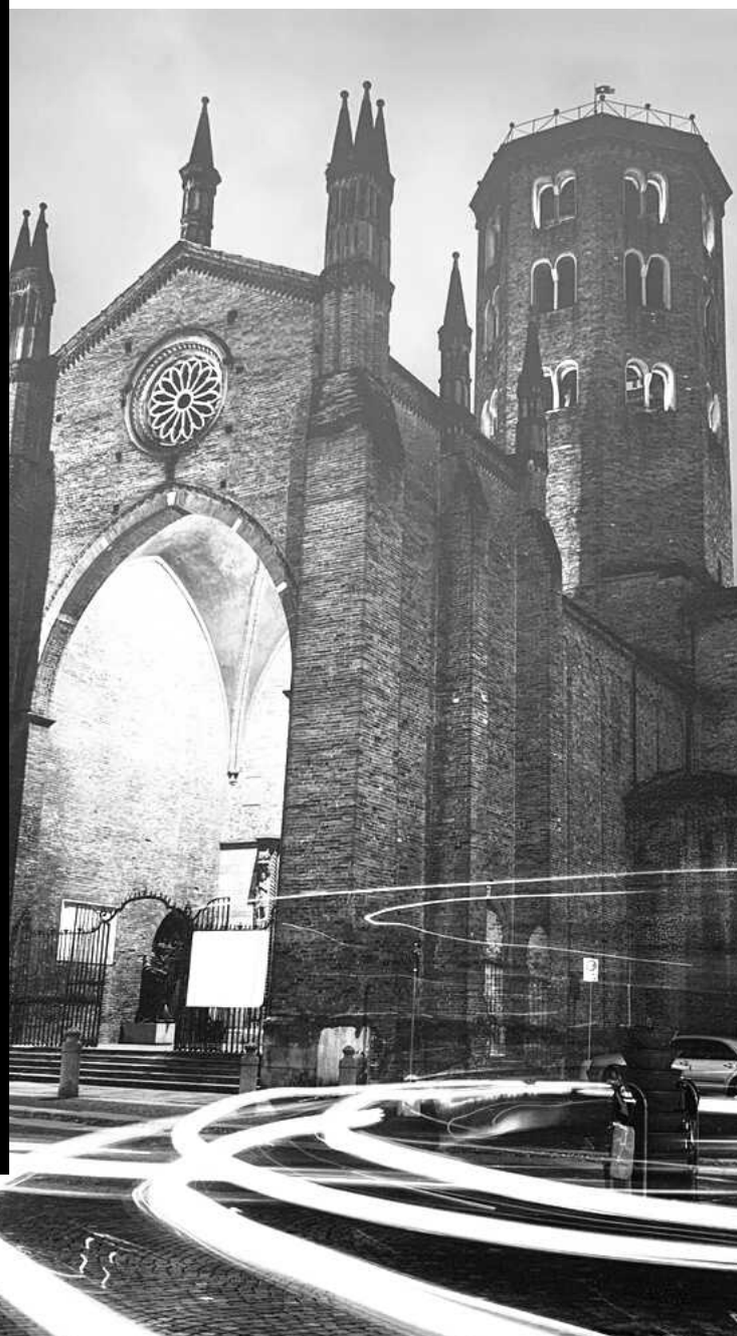
Мы принимаем небольшое количество участников, поэтому каждому ученику будет уделено максимальное время и внимание в процессе обучения.

4 / ОБУЧАЮЩИЙ ЦЕНТР

Курсы проходят в обучающем центре практическая часть и живая демонстрация в стоматологической клинике

Studio Rasperini - город Пьяченца, Италия.

- информация на стр 16



ПРОФЕССОР РАСПЕРИНИ



В 1990 году окончил факультет стоматологии и протезирования в Университете Павии, а в 1997 году в Миланском университете получил образование по специальности «Ортодонтия».

С 1 декабря 2016 г. - доцент Миланской стоматологической клиники. С 2011 г. проф. Rasperrini - приглашенный доцент и преподаватель Рамфьорда в Мичиганском университете. С 1 ноября 2016 года он является адъюнкт-профессором кафедры пародонтологии и оральной медицины Мичиганского университета, штат Мичиган, США.

С 2018 г. руководитель отдела интернационализации и программы ERASMUS.

Вице-президент SIdP (2016/17) Активный член Итальянского общества пародонтологии и имплантологии (SIdP), Европейской академии эстетической стоматологии (EAED) и Британской академии эстетической стоматологии (BAAD)

Член редколлегии журнала: Int J Period and Rest Dent;

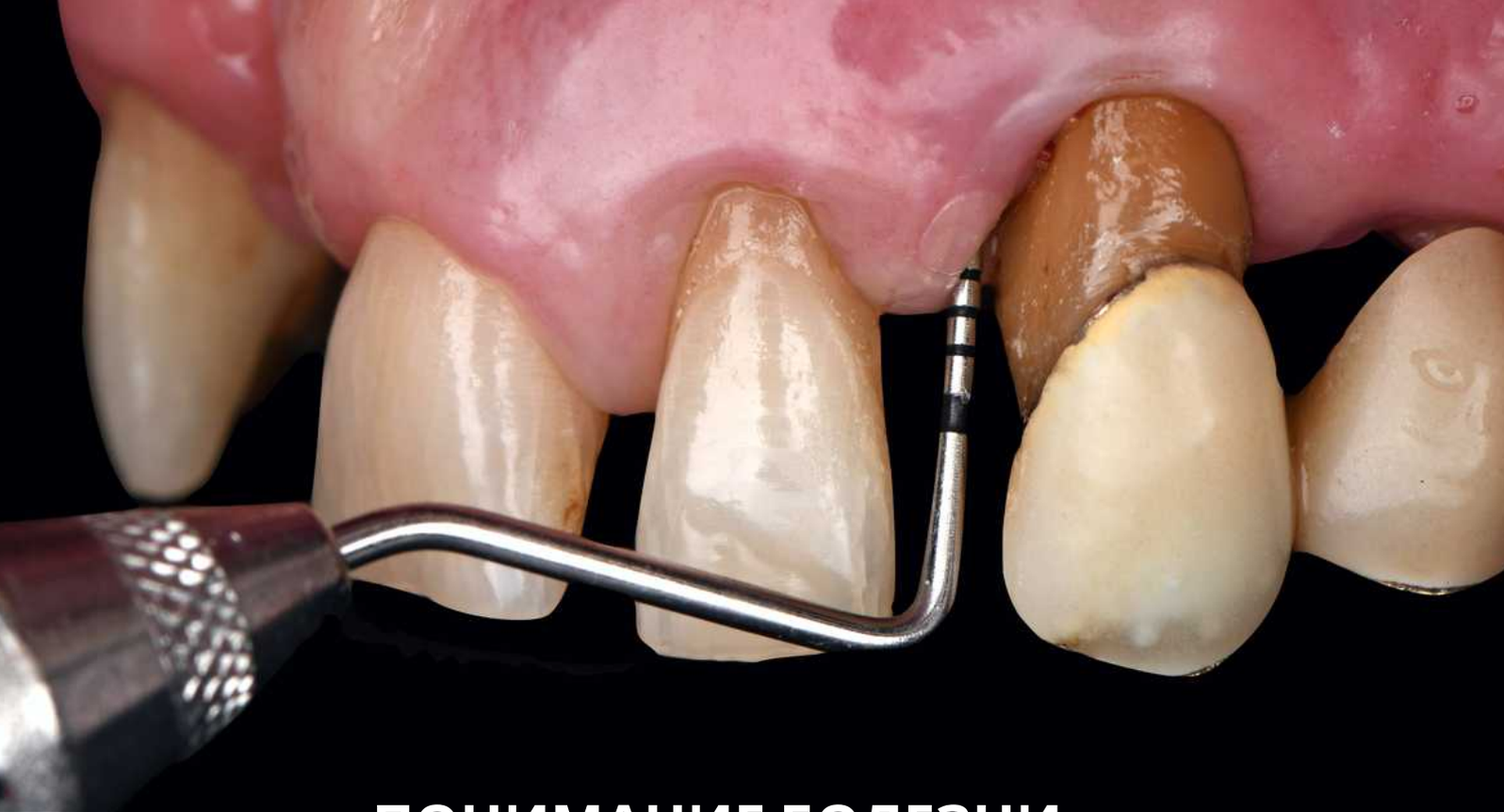
Лауреат ряда исследовательских премий, включая премию Branemark International Research (Рим, 1996 г.), Международную премию Quintessence Publishing (Бостон, 2000-2004 гг.), Goldman (Итальянское общество пародонтологии, 1996-2010 гг.), Премию Европейской академии остеointеграции за клинические исследования (Глазго, 2010 г.).

Премия Эрла Робинсона в области регенерации пародонта (Американская академия пародонтологии, Лос-Анджелес, 2012 г.),

Премия Align Research (Калифорния, 2013 г.).



МОДУЛЬ 1
РЕГЕНЕРАЦИЯ ПАРОДОНТА



ПОНИМАНИЕ БОЛЕЗНИ - КЛЮЧ К УСПЕХУ В ЕЕ ЛЕЧЕНИИ.

В этом модуле мы поговорим о том, как решать проблемы, с которыми вы можете столкнуться при лечении пародонтологических пациентов.

Погружение в мир регенерации пародонта начнется с нехирургического лечения, которое представляет собой отдельное направление пародонтологии, включающего огромный пласт знаний и комплекс мер, выходящий за рамки рутинного механического SRP.

Большое значение будет уделено практической части, характеризующейся объяснением четких, проверенных и эффективных протоколов лечения, которые дадут предсказуемые результаты. Мы обсудим новые подходы, новые инструменты и возможности, которые улучшат вашу практику.

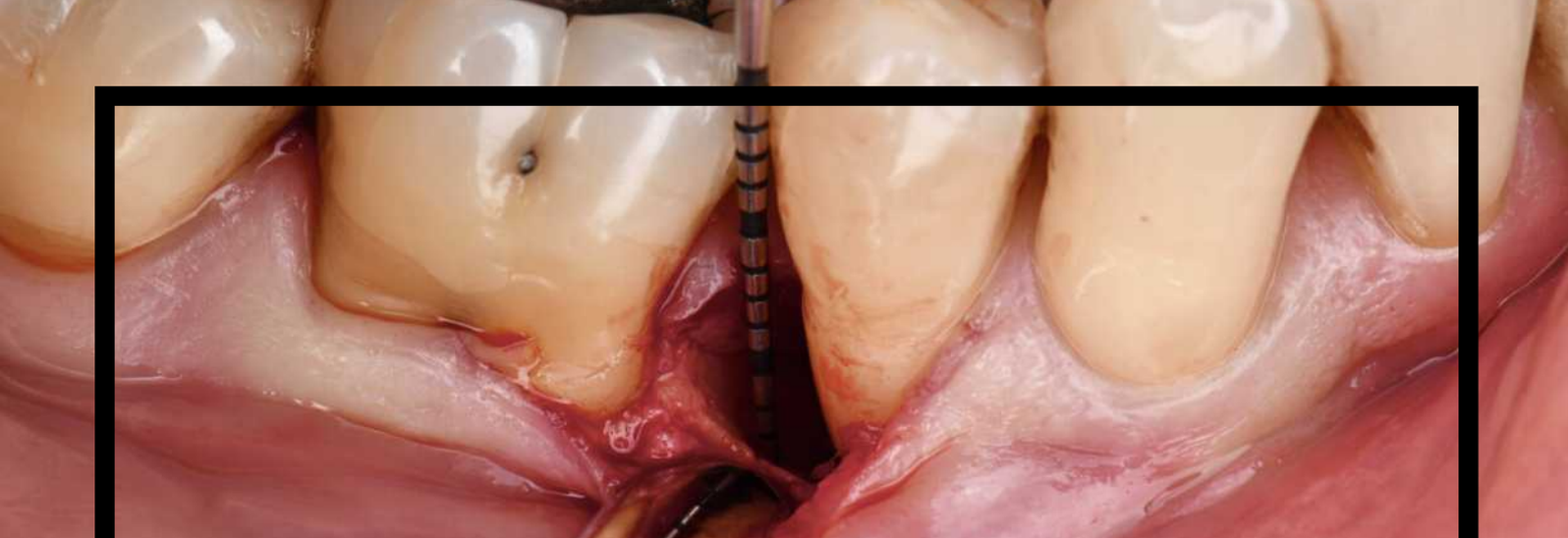
По окончании модуля вы будете владеть современными хирургическими техниками регенерации пародонта и будете разбираться в истории и эволюции ранее применяемых методик, что поможет вам использовать наиболее подходящую схему лечения в каждом конкретном клиническом случае.



24 ИЮНЯ 2022

РЕГЕНЕРАЦИЯ ПАРОДОНТА / ДЕНЬ 1

- 09:00–11:00** **Новая классификация заболеваний пародонта.**
Понятие 5P / Пародонтология прогностическая, профилактическая, персонализированная и партечипативная.
Упражнения по новой классификации заболеваний пародонта
- 11:00–11:30** Перерыв на кофе
- 11:30–13:00** **Контроль инфекции.** Оценка фенотипа и его клиническая значимость. Эффективные протоколы нехирургического лечения пародонтита **One Step Full Mouth Disinfection.**
- 13:00–14:00** Обед
- 14:00–16:00** **Эволюция хирургических техник регенерации пародонта** от продолженных лоскутов с мембранами до применения факторов роста и микрохирургических техник. Показания, хирургические инструменты и техника наложения швов:
- Papilla preservation techniques: (Takei, Modified & Simplified PPT, Entire PPT);
 - Хирургическая техника для Emdogain. Факторы роста.
 - Minimally invasive surgical techniques (Minimally invasive Surgical Procedures – Harrel & Rees, MIST, Modified MIST);
 - Soft-tissue wall technique & CT Wall technique;
 - Single flap approach.
- 16:00–16:30** Перерыв на кофе
- 16:30–18:00** **Потеря интерпроксимального прикрепления.**
Смена парадигмы.



25 ИЮНЯ 2022

РЕГЕНЕРАЦИЯ ПАРОДОНТА / ДЕНЬ 2

- | | |
|--------------------|--|
| 09:00–11:00 | HANDS ON – 1 Papilla preservation technique |
| 11:00–11:30 | Перерыв на кофе |
| 11:30–13:00 | HANDS ON – 2 Хирургическая техника для использования Emdogain. Факторы роста. |
| 13:00–14:00 | Обед |
| 14:00–16:00 | HANDS ON – 3 Soft Tissue Wall Technique. |
| 16:00–16:30 | Перерыв на кофе |
| 16:30–18:00 | HANDS ON – 4 Лечение пародонтального дефекта с вовлечением фуркации зуба. |

Для практической части рекомендуется иметь с собой собственные бинокляры.



26 ИЮНЯ 2022

РЕГЕНЕРАЦИЯ ПАРОДОНТА / ДЕНЬ 3

- | | |
|--------------------|---|
| 09:00–13:00 | Живая операция |
| 13:00–14:00 | Обед |
| 14:00–15:00 | Обсуждение клинического случая и подведение итогов. |

ПРОФЕССОР ДЖУЛИО РАСПЕРИНИ СОВМЕСТНО С КОМПАНИЕЙ VONEMODELS СОЗДАЛИ СПЕЦИАЛЬНЫЕ МОДЕЛИ С КОСТНЫМИ И МЯГКОТКАНЫМИ ДЕФЕКТАМИ ПАРОДОНТА РАЗЛИЧНОЙ КОНФИГУРАЦИИ И СЛОЖНОСТИ, БЛАГОДАРЯ ЧЕМУ УЧАСТНИКИ СМОГУТ ПРИМЕНИТЬ НА ПРАКТИКЕ ХИРУРГИЧЕСКИЕ МЕТОДИКИ ПРОЙДЕННЫЕ НА КУРСЕ



MASTER
IN PERIO

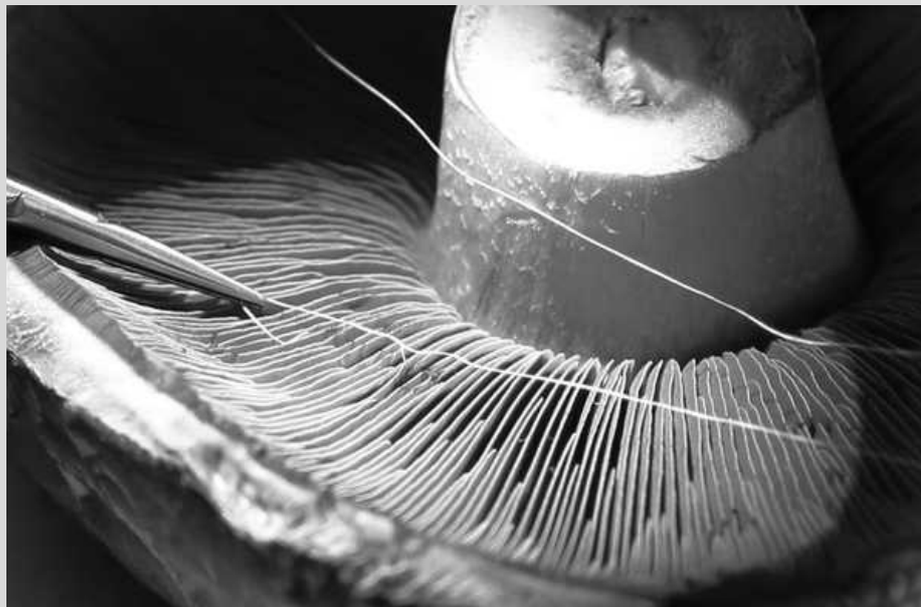


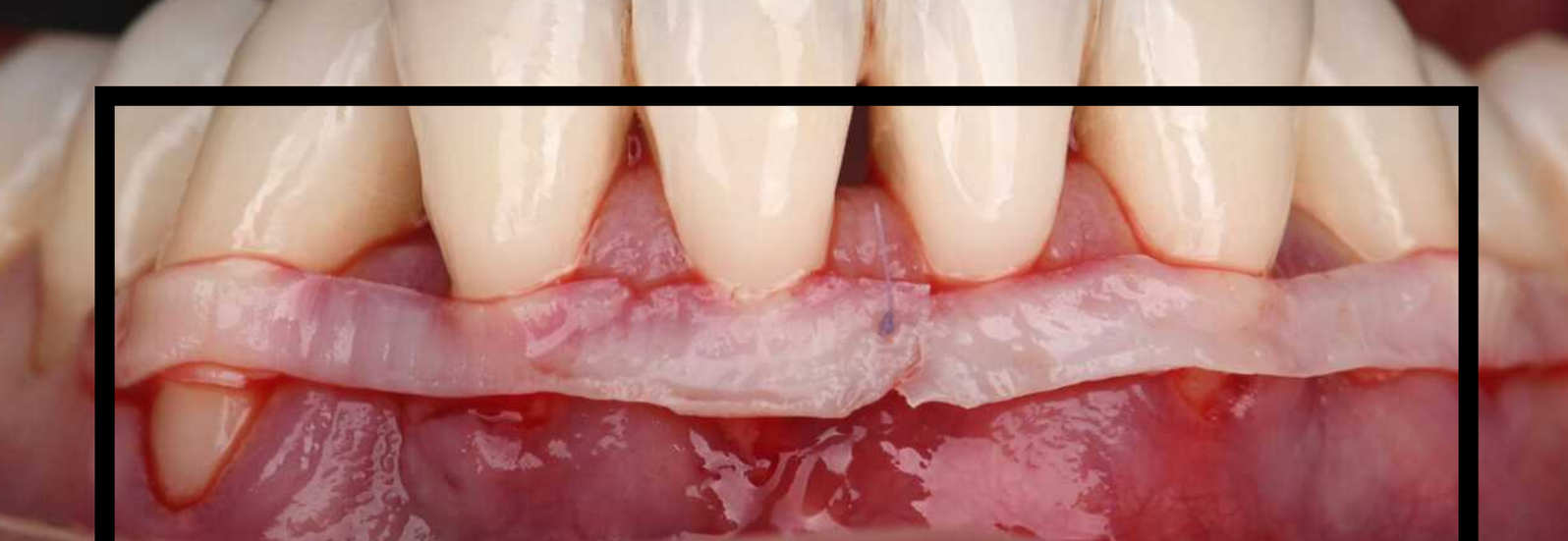
soft tissue defect
furcation
2 wall





МОДУЛЬ 2
МУКОГИНГИВАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ

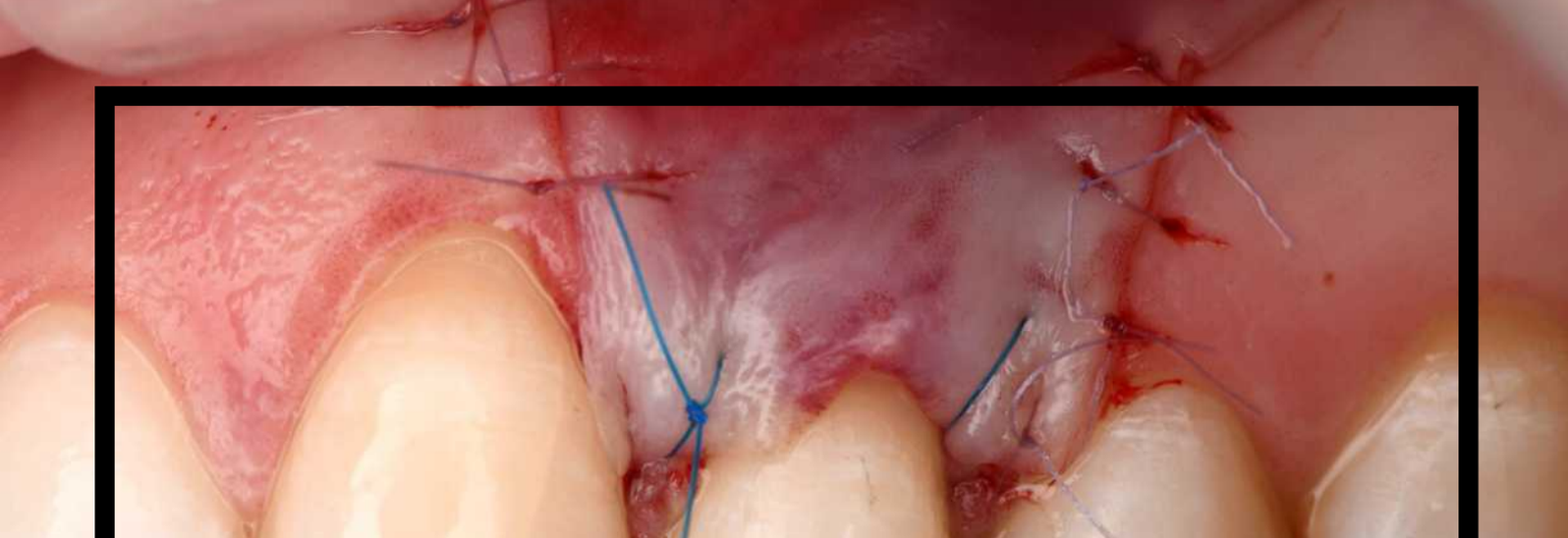




02 СЕНТ 2022

МУКОГИНГИВАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ / ДЕНЬ 1

09:00–11:00	Этиология рецессии десны, классификация и показания к лечению. Фенотип тканей.
11:00–11:30	Перерыв на кофе
11:30–13:00	Хирургические методики. Использование факторов роста. Использование заменителей соединительной ткани в мукогингивальной хирургии.
13:00–14:00	Обед
14:00–16:00	Единичные рецессии: Коронально смещенный лоскут (CAF). Латерально смещенный лоскут. Двойной сосочковый лоскут. Множественные рецессии: Избирательное применение соединительнотканного аутотрансплантата.
16:00–16:30	Перерыв на кофе
16:30–18:00	Закрытые методики мукогингивальной хирургии: Тоннельная техника / V.I.S.T.A

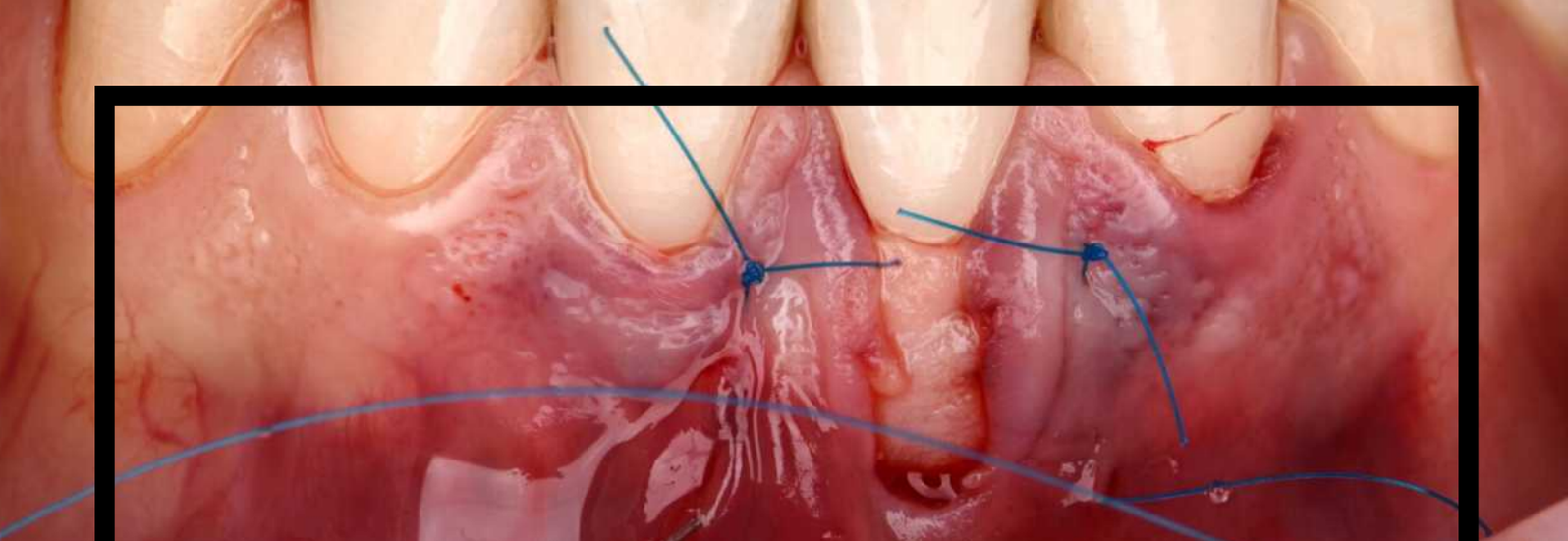


03 СЕНТ 2022

МУКОГИНГИВАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ / ДЕНЬ 2

09:00–10:00	Базовые принципы микрохирургии.
10:00–13:00	HANDS ON - 1 Отработка навыков микрохирургического подхода с использованием оперативного микроскопа (разделение на группы)
13:00–14:00	Обед
14:00–15:30	Регенерация межзубного прикрепления. Лечение рецессий класса RT3 на верхней и нижней челюсти, Выбор техники, Предсказуемость результатов.
15:30–16:00	Перерыв на кофе
16:00–18:00	HANDS ON - 2 3D Tunneling - показания, инструментарий, шовный материал, виды швов

Для практической части 2 рекомендуется иметь с собой собственные биноклюры.



04 СЕНТ 2022

МУКОГИНГИВАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ / ДЕНЬ 3

09:00–13:00	Живая операция
13:00–14:00	Обед
14:00–15:00	Обсуждение клинического случая. Подведение итогов курса.





EDUCATIONAL CENTER



Via XX Settembre 119
29121 Piacenza



СПОСОБЫ РЕГИСТРАЦИИ

Заполнить специальную форму на сайте
www.iperio.org

Связаться с нами по электронной почте
education@iperio.org

По любой необходимой информации
связанной с обучающими программами
свяжитесь с секретарем центра iPerio по тел.
+39 0523 322955

Регистрация включает:

- Обучающую программу
- Использование оперативного микроскопа, расходных материалов, специальных моделей и инструментов Nu Friedy во время практической части (стр 18-21)
- iPerio материалы
- Именные сертификаты
- iPerio T-shirt (стр 22)





HU-FRIEDY KEY OPINION LEADER

PROF. GIULIO RASPERINI
PERIODONTAL SURGERY SET + TUNNELLING SET



Prof. Giulio Rasperini

Prof. Giulio Rasperini received his degree in dentistry and specialised in Orthodontics.

He is an active member of the Italian Society of Periodontology, the European Academy of Esthetic Dentistry, and is an ITI fellow.

He serves on the Editorial Boards for several publications, including the International Journal of Periodontics and Restorative Dentistry and the Journal of Implant and Advanced Clinical Dentistry.

Dr. Rasperini has written several publications focused on Periodontology and Implantology, and has won awards for his research – most recently, the Earl Robinson Periodontal Regeneration Award from the American Academy of Periodontology.

He is a professor in Milan, Italy and Michigan, United States, and maintains a private practice specialising in periodontics and implant therapy.

www.iperio.org*



“ The evolution of the surgical techniques in Periodontology in the last years leads as consequence, to an evolution of the surgical instruments. The introduction of Ultrasonic or Piezo tips for osseoresective procedure, loops and operative microscope redesign the surgical armamentarium. This Kit has been thought for all the most recent periodontal procedures. ”

– PROF. GIULIO RASPERINI

PERIODONTAL SURGERY SET

CHOOSE THE COLOR.

Just add the color coding number to the last part of the partcode (replace “_” with the number)

- 0 = Red
- 1 = Grey
- 2 = White
- 3 = Orange
- 4 = Purple
- 5 = Yellow
- 6 = Lavander
- 7 = Black
- 8 = Blue
- 9 = Green
- 11 = Ocean Blue

IMEDIN18_S

IMS Infinity Cassette DIN, 18 Instruments. With accessory area and clips for hinged instruments.



HU-FRIEDY IMS INSTRUMENT MANAGEMENT SYSTEM

By standardising your instruments with IMS, additional time and revenue is generated while extending the useful life of your Hu-Friedy instruments. Dental professionals state that by implementing IMS, they save 5 to 10 minutes* per procedure allowing the staff to spend more time on value-added activities. In addition, safer transportation of soiled instruments reduces risk of injury and exposure to blood borne pathogens.

*When compared to single instrument decontamination, based on market survey results.

PROF. GIULIO RASPERINI
PERIODONTAL SURGERY SET

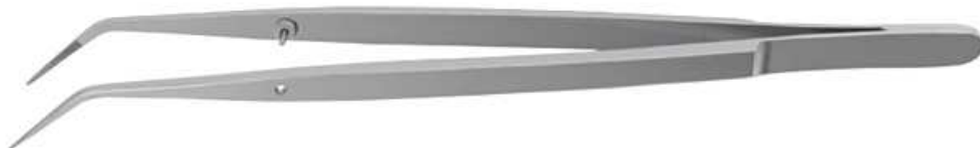


MIR5DSHDE

High Definition CS Mirror #5 double-sided, European Stem, 1pc/pack

MHE6

Mirror Handle hdl #6
 European Thread



DP17

Tweezers #17



XP23/UNC6

Expro North Carolina #23 hdl #6
 15-14-13....3-2-1



PCORTLINI

Probe Cortellini hdl #30
 15-....0,5

COLORVUE BIOTYPE PROBES

- Colorvue Biotype Probe tips are designed for up to 30 uses
- Colorvue Biotype Probes fit in Hu-Friedy's ergonomic, Satin Steel handle that can be reused or recycled
- The resin tips are safe and gentle to use on all patients
- Each colored tip is also numbered to aid in differentiation between colors



PBTPKIT12

Biotype Probe Starter Kit
 (3 handles + 12 tips)



PQ2N6

Bifurcation Probe Nabers #2N
 hdl #6 Quilix 3-6-9-12



10-130-05E

Scalpel Handle #5E Europ.



SHDPV

Scalpel Handle #5E Europ.



TPSLCOSM

Tissue Pliers Micro Cooley hdl
 #SinusLine straight modified 18 cm



SP20SLEM

Suture Pliers Micro
 hdl #SinusLine 18 cm

PROF. GIULIO RASPERINI
PERIODONTAL SURGERY SET



PP590SIM
 Periosteal Simion hdl #6



P24GSIC6
 Periosteal #24 Sicilia #6 long hdl #6



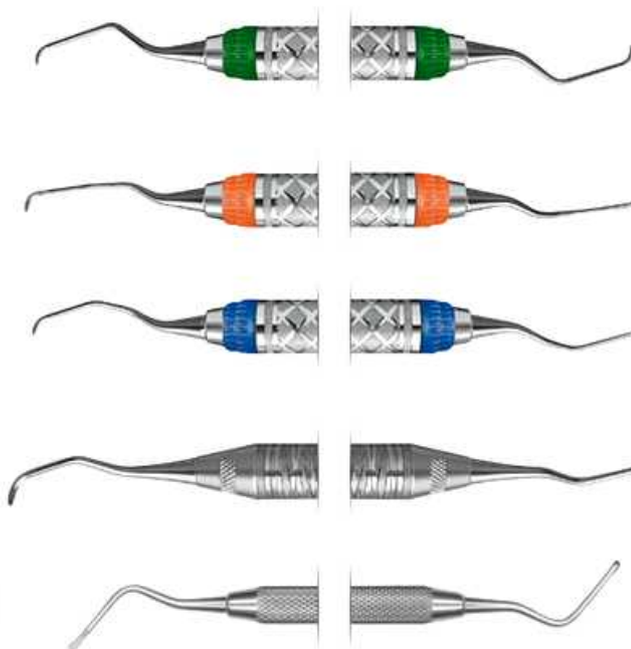
PH26M
 Periosteal micro surgery #2MBH hdl #6

EVEREDGE 2.0

WHAT WILL THE NEWEST, MOST ADVANCED, SHARPEST AND LONGEST-LASTING SCALER ON THE MARKET DO FOR YOU? HELP YOU PERFORM BETTER THAN EVER* ...

-  **STAYS SHARPER EVEN LONGER**
-  **UNCOATED PERFORMANCE**
-  **REVOLUTIONARY TESTING SYSTEM**
-  **NEW FINELY-HONED FINISH**
-  **DIAMOND KNURL METAL HANDLE**

* Products tested: Hu-Friedy EverEdge 2.0 H7, American Eagle XP H6-7, PDT H6-7, LM EM/EN H6-7, and G M Hatzrell H6-7. Hu-Friedy cooperated with CATRA, an independent specialized blade laboratory, to conduct this testing. For more information, contact David Platt, Hu-Friedy Mfg. Co., LLC, 3232 N. Rockwell St, Chicago, IL 60618.



SAS7/897E2
 Curette Gracey #7/8 hdl #9 MF oral/buccal, green

SAS11/1293E2
 Curette Gracey #11/12 hdl #9 MF mesial, orange

SAS13/1498E2
 Curette Gracey #13/14 hdl #9 blue MF distal

SGF46
 Curette Goldman-Fox #4 hdl #6 universal

EXC31W
 Excavator Endo #31W hdl #41



C36/376
 Back Action Bone Chisel #36/37 hdl #6



SPNHDPVN
 Swiss Perio Microsurgical Needle Holder



CRM
 Cheek Retractor Minnesota

SCORT
 Scissors Cortellini straight 12 cm



PROF. GIULIO RASPERINI
TUNNELING KIT



TKN1SX
Curette Gracey #11/12 hdl #9 MF mesial, orange



TKN2SX
Tunneling Knife #2 Black Line, Short Handle



PPAELSX
Periosteal Elevator Allen, Black Line, Short Handle



FQUINCEY1X
Tunneling Instrument GDQ #1, Black Line



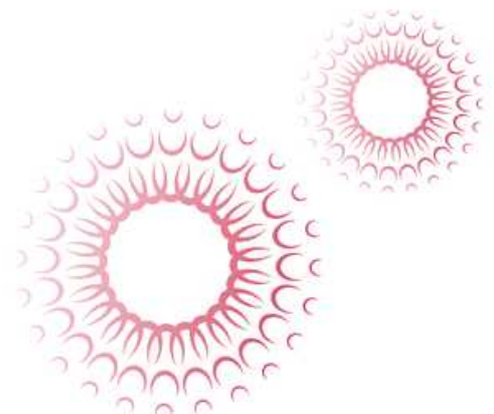
FQUINCEY2X
Tunneling Instrument GDQ #2, Black Line

FEATURES AND BENEFITS OF THE BLACK LINE:

- Performance engineered coating for a harder, smoother surface for optimal edge retention and enhanced lubricity
- Distinct black finish for enriched contrast and visual acuity at the surgical site and underlying tissue
- Reduced light reflection afforded by a matte finished handle and black working ends
- Unique, smooth, large diameter lightweight handle for maximum comfort, reduced hand fatigue and increased control
- Handcrafted with Immunity Steel® for optimal strength and corrosion resistance



IME14DIN5_
IMS Infinity Cassette 1/4 DIN,
5 Instruments



Manufacturer: Hu-Friedy Mfg. Co., LLC | 3232 N. Rockwell Street | Chicago, IL 60618 | USA
Customer Care Department: Hu-Friedy Mfg. Co., LLC.
Free Call +800 HUFRIEDY (00800 48 37 43 39) | Free Fax 00800 48 37 43 40
E-Mail: info@hu-friedy.eu | Website: Hu-Friedy.eu

©2020 Hu-Friedy Mfg. Co., LLC. All rights reserved. HF-G8-GR/0720

How the best perform





IPERIO T-SHIRT



