



სტეფანო პახმა ბენფენატი



ჯუდიანო მაინო

ორთოდონტიის, პაროდონტოლოგიის და იმპლანტოლოგიის სინერჯია

რთული კლინიკური შემთხვევების
ორთოდონტიულ-პაროდონტოლოგიურ-იმპლანტოლოგიური
მკურნალობის პროტოკოლები

პროგრამა

ორთოდონტიის, პაროდონტოლოგიის და იმპლანტოლოგიის სინერგია

2-3 დეკემბერი
2022

რთული კლინიკური შემთხვევების
ორთოდონტიულ-პაროდონტოლოგიურ-იმპლანტოლოგიური
მკურნალობის პროტოკოლები

**2 დღიანი ორთოდონტიულ-პაროდონტოლოგიურ-იმპლანტოლოგიური
კურსი, რომელიც მოიცავს:**

თეორიულ განხილვას და ვიდეო დემონსტრაციას

**ღორის ყბებზე რბილი და მაგარი ქსოვილების რეკონსტრუქციის
ტექნიკების hands-on კურსს
(პაროდონტოლოგ-იმპლანტოლოგებისთვის)**

**სპეციალურ მოდელებზე ჩონჩხოვანი ანკორაჟის შექმნის
Hands-on კურსს (ორთოდონტებისთვის)**

სწორი ორთოდონტიული დიაგნოსტიკა და პაროდონტის რბილი და მაგარი ქსოვილების დეტალური შეფასება უმნიშვნელოვანესია მაღალი ესთეტიკური მოთხოვნის მქონე პაციენტების ინტერდისციპლინური მენეჯმენტის დროს. ორთოდონტიულ-პაროდონტოლოგიურ-იმპლანტოლოგიური მკურნალობის სინერგია საშუალებას იძლევა შედგეს მკურნალობის იდეალური გეგმა და დაიდოს ოპტიმალური ესთეტიკური შედეგები.

ორთოდონტიული მკურნალობა „მხოლოდ კბილების გასწორებას“ არ გულისხმობს. ორთოდონტიული მკურნალობის შორეული ნარმატებული შედეგები საჭიროებს დეტალურ პაროდონტოლოგიურ გამოკვლევას, მომავალში გართულებების და პაროდონტოლოგიური პლასტიკური ქირურგიის ჩატარების თავიდან აცილების მიზნით. ზოგიერთ შემთხვევაში საჭიროა იმპლანტოლოგიური მკურნალობის ჩატარებაც რთული ორთო-პერიო კლინიკური შემთხვევების მკურნალობის ეტაპზე საყრდენის შექმნის ან ორთო-პერიო მკურნალობის დასრულების შემდეგ სრულფასოვანი ღეჭვითი ფუნქციის აღდგენისთვის.

გამომდინარე აქედან ორთოდონტის, პაროდონტოლოგის და იმპლანტოლოგის მჭიდრო კოლაბორაცია მნიშვნელოვანია რთული კლინიკური შემთხვევების სწორ მართვაში.

2 დეკემბერი

(საკონფერენციო დღე)

ესთეტიკური ქეისების

ორთოდონტიულ-პაროდონტოლოგიურ-იმპლანტოლოგიური მენჯემენტი

- 9:00-11:00**
- კბილების გადაადგილება და პაროდონტის ქსოვილები
 - თანამედროვე ორთოდონტიული მკურნალობის მიდგომები
 - ორთოდონტია და რბილ ქსოვილებთან დაკავშირებული გართულებები
 - პაროდონტოლოგიური პლასტიკური ქირურგიის ჩვენებები
 - კლინიკური ორთოდონტია და სტრატეგიული ჩონჩხოვანი ანკორაჟის შექმნა
 - კომბინირებული ორთო-პერიო-იმპლანტოლოგიური მკურნალობის თანმიმდევრობის და ვადების დაგეგმარება

11:00-11:30 **ყავის შესვენება**

- 11:30-13:30**
- პიეზოქირურგია ორთოდონტიულ მკურნალობაში
 - კორტიკოტომია: ჩვენებები, უკუჩვენებები, გამოყენების უპირატესობა და ნაკლოვანებები, მკურნალობის ღირებულება და სარგებელი.
 - ტენჯიკების განვითარების მიმოხილვა: ძალიან ინვაზიური/ექსტრემალური ტექნიკებიდან მინიმალურ ინვაზიურ ტექნიკებამდე.
 - კლინიკური შემთხვევების პრეზენტაცია და განხილვა: მკურნალობის პროტოკოლის ეტაპობრივი აღწერა, ვიდეო და შორეული შედეგების დემონსტრაცია.

13:30-14:30 **ლანჩი**

- 14:30-16:30**
- რთული ორთოდონტიულ-პაროდონტოლოგიურ-იმპლანტოლოგიური კლინიკური შემთხვევების დეტალური განხილვა
 - ორთოდონტიული და პაროდონტოლოგიური მკურნალობის პროტოკოლები
 - კლინიკური შემთხვევების ვიდეოები
 - შორეული შედეგების დემონსტრაცია.

16:30-17:00 **ყავის შესვენება**

- 17:00-19:00**
- ჩონჩხოვანი ანკორაჟის თანამედროვე ჩვენებები
 - ზრდასრულ პაციენტებში ჩონჩხოვანი ანკორაჟის როლი
 - მინიიმპლანტების მართვული ფიქსაცია
 - კლინიკური შემთხვევების განხილვა

3 დეკემბერი

(პრაქტიკული კურსის დღე)

ესთეტიკური ქეისების ორთოდონტიულ-პაროდონტოლოგიურ-იმპლანტოლოგიური მენეჯმენტი

9:00-13:30 თეორია (პაროდონტოლოგები და ორთოდონტები ერთად)

- ორთოდონტიულ-პაროდონტოლოგიურ-იმპლანტოლოგიური მკურნალობის სინერჯიის მიმოხილვა
- მკურნალობის თავისებურებები, დაგეგმარება და ვადები
- კლინიკური შემთხვევების განხილვა და მკურნალობის ეტაპების დეტალური აღწერა

14:30-19:00 Hands-on ღორის ყბებზე პაროდონტოლოგებისა და იმპლანტოლოგებისთვის:

- რბილი ქსოვილების ტრანსპლანტატის აღების ტექნიკები კერატინიზებული ქსოვილების ხარისხის და რაოდენობის გაზრდის მიზნით
- ღრძილის რეცესიის დაფარვის ტექნიკები
- ნაფლეთების დიზაინი და ნაკერის დადების ტექნიკები
- GBR მეთოდისთვის დაჭიმულობის გარეშე ლოყისა და ენის ნაფლეთების მობილიზების ტექნიკები
- ორთოდონტიული მკურნალობის დროს კბილის ვესტიბულური გადაადგილებისას ძვლის ვესტიბულური კედლის რეგენერაციის/აუგმენტაციის ტექნიკები
- GBR-ის დროს ძვლის სასურველი მოცულობის ჰორიზონტალური აუგმენტაციის PDS II რეზორბირებადი გუმბათის ტექნიკა.

14:30-19:00 Hands-on სპეციალურ მოდელებზე ორთოდონტებისთვის:

- ჩონჩხოვანი ანკორაჟის ჩვენებები და მიმოხილვა.
- ფესვთაშორისი მინიიმპლანტები. ფესვთაშორისი მინიიმპლანტების ფიქსაცია (ციფრული დაგეგმარებით ან მის გარეშე). II კლასის (MGBM სისტემით) და III კლასის (SKAR III სისტემით) მკურნალობის მიმოხილვა.
- სასის მინიიმპლანტები. მოზარდებსა და მოზრდილებშიც კი ზედა ყბის აბსოლუტური ჩონჩხოვანი გაფართოება (TSE სისტემით) ქირურგიული ჩარევის გარეშე.
- სასის თაღში მინიიმპლანტების მართული ფიქსაცია.
- ციფრული დაგეგმარების როლი ჩონჩხოვანი ანკორაჟის შექმნაში. MAPA სისტემის მიმოხილვა.
- მინი იმპლანტების ჩანერგვა მოდელებზე MGBM, SKAR III და TSE აპარატების გამოყენებისთვის.

MGBM – Miniscrew anchorage system

SKAR III – Skeletal Alt-RAMEC Appliance for Class III

TSE – Tandem Skeletal Expander

MAPA – Miniscrew Assisted Palatal Appliance

სპიკერები



სტეფანო პაჩმა ბენფენაგი პაროდონტოლოგი და იმპლანტოლოგი

- ჰარვარდის, ფერარას, ტორინოს და ფარმას უნივერსიტეტების მოწვეული პროფესორი
- იტალიის პაროდონტოლოგიის და იმპლანტოლოგიის საზოგადოების (Italian Society of Periodontology and Implantology) აქტიური წევრი
- პაროდონტოლოგიაში სპეციალიზაცია გაიარა ბოსტონის უნივერსიტეტში (ამერიკის შეერთებული შტატები)
- აქვს საკუთარი კლინიკა ქალაქ ფერარაში (იტალია) პაროდონტოლოგიის და იმპლანტოლოგიის განხრით
- წიგნების და არაერთი სამეცნიერო ნაშრომის ავტორი



ჯუდიანო მაინო ორთოდონტი მსოფლიო იმპლანტ ორთოდონტიის ასოციაციის პრეზიდენტი (World Implant Orthodontic Association – WIOA)

- ყოფილი პრეზიდენტი და ამჟამად აქტიური წევრი შემდეგი ორგანიზაციების: ევროპის ენგლეს საზოგადოების (Angle Society of Europe – ASE), იტალიის ორთოდონტიის საზოგადოების (Italian Society of Orthodontics – SIDO), იტალიის ორთოდონტიის აკადემიის (Italian Academy of Orthodontics – AldOr)
- იტალიის პაროდონტოლოგიის და იმპლანტოლოგიის საზოგადოების (Italian Society of Periodontology and Implantology) აქტიური წევრი
- ევროპის (European Board of Orthodontics) და იტალიის ორთოდონტიის (Italian Board of Orthodontics) საბჭოების დიპლომატი
- ფერარას უნივერსიტეტის მოწვეული პროფესორი
- ორთოდონტიაში სპეციალიზაცია გაიარა ბოსტონის უნივერსიტეტში (ამერიკის შეერთებული შტატები)
- აქვს საკუთარი კლინიკა ქალაქ ვიჩენცაში (იტალია)

რეგისტრაციის პირობები:

ნაადრევი რეგისტრაცია 2022 წლის 1 ნოემბრამდე:

	2 დეკემბერი (საკონფერენციო დღე)	3 დეკემბერი* (პრაქტიკული კურსის დღე)	2-3 დეკემბერი (ორივე დღეზე რეგისტრაცია)
GSPi-ის წევრი	უფასოდ	450 ევრო	
არა წევრი	240 ევრო	570 ევრო	740 ევრო
ჯგუფური რეგისტრაცია არა წევრებისთვის (4-5 კაციანი)	220 ევრო	520 ევრო	670 ევრო

გვიანი რეგისტრაცია 2022 წლის 1 დეკემბრამდე:

	2 დეკემბერი (საკონფერენციო დღე)	3 დეკემბერი* (პრაქტიკული კურსის დღე)	2-3 დეკემბერი (ორივე დღეზე რეგისტრაცია)
GSPi-ის წევრი	უფასოდ	450 ევრო	
არა წევრი	310 ევრო	640 ევრო	880 ევრო
ჯგუფური რეგისტრაცია არა წევრებისთვის (4-5 კაციანი)	290 ევრო	590 ევრო	810 ევრო

ადგილზე რეგისტრაცია 2022 წლის 2-3 დეკემბერი:

	2 დეკემბერი (საკონფერენციო დღე)	3 დეკემბერი* (პრაქტიკული კურსის დღე)	2-3 დეკემბერი (ორივე დღეზე რეგისტრაცია)
GSPi-ის წევრი	უფასოდ	450 ევრო	
არა წევრი	380 ევრო	710 ევრო	1000 ევრო
ჯგუფური რეგისტრაცია არა წევრებისთვის (4-5 კაციანი)	360 ევრო	660 ევრო	950 ევრო

* პრაქტიკულ კურსზე დამსწრეთა მაქსიმალური ხაოფენობა შეადგენს 16 ადამიანს

გადახდა იწახმობს ევროს ექვივალენტით დახში ეხოვნული კუხის მიხევეით