

Formazione continua e attività didattica.

| | |
|---|--|
| Sede dei corsi: | Four Points by Sheraton Catania Hotel & Conference Center Via Antonello da Messina, 45 - 95021 Acicastello CT |
| Quota corso singolo: | 500 € iva inclusa |
| Quota percorso formativo completo: | 1.500 € iva inclusa |
| Segreteria Organizzativa: | Straumann Italia Srl - V.le L. Bodio 37/A - Pal. 4 - 20158 Milano Simone Pellegrini - Tel. 02 3932 8380 - events.it@straumann.com |

1° INCONTRO

venerdì 28 settembre dalle 9.00 alle 17.30

2° INCONTRO

venerdì 26 ottobre dalle 9.00 alle 17.30 - sabato 27 ottobre dalle 9.00 alle 13.30

3° INCONTRO

venerdì 9 novembre dalle 9.00 alle 17.30

È possibile iscriversi sia al percorso formativo completo che ai singoli incontri.

Straumann Italia Srl
Bodio Center - V.le L. Bodio 37/A Pal. 4 - 20158 Milano MI
Tel +39 02 3932 831 - Fax +39 02 3932 8365
www.straumann.it

Seguici anche su:



Percorso formativo. Straumann® Smart Education.

Relatori:
Dott. Pietro Fusari
Dott. Massimo Pedrinazzi
Dott. Giuseppe Ramundo

2018

28 settembre
26/27 ottobre
9 novembre

 **straumann**

Presentazione

Percorso formativo articolato in tre incontri.

L'obiettivo di questo percorso è quello di fornire una nuova forma di education attraverso l'ausilio di video esemplificativi per ogni procedura chirurgica e protesica. Il programma prenderà in considerazione ogni piano di trattamento, dalla corona singola ai casi di edentulia completa, analizzando ogni opzione terapeutica integrando i casi presentati dai relatori con video "Smart Education" che saranno a disposizione dei partecipanti in qualsiasi momento dell'attività clinica.



Profilo dei relatori



Dott. Pietro Fusari

Si è laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Milano nel 2001 con pieni voti assoluti e si è successivamente specializzato in Chirurgia Odontostomatologica presso l'Università degli Studi di Milano nel 2008 con pieni voti assoluti. Dal 2002 è incaricato di attività didattico assistenziale presso l'Unità di Chirurgia Orale della Clinica Odontoiatrica Universitaria presso l'Ospedale San Paolo - Milano, dove dal 2008 assolve al compito di coordinatore delle sedute in regime di narcosi. Dal 2013 è professore a contratto presso il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università degli Studi di Milano e docente presso il Corso di Perfezionamento in Chirurgia Orale; nel 2012 è stato professore a contratto presso l'Università degli Studi di Sassari. Socio Attivo della Società Italiana di Chirurgia Orale e Implantologia (SICOI) e della Italian Academy of Osseointegration (IAO) è relatore ed autore di diverse pubblicazioni a livello nazionale. Co-autore dei testi: Matteo Chiapasco "Manuale Illustrato di Chirurgia Orale" Ed Masson 2006, Matteo Chiapasco ed Eugenio Romeo "La Riabilitazione implantoprotesica nei casi complessi" Ed Utet 2003, Manuale di Chirurgia Orale SICOI Ed Elsevier 2010.



Dott. Massimo Pedrinazzi

Si è laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Milano nel 1995. Dal 2000 è stato tutor nella Divisione di Chirurgia Orale dell'Ospedale San Paolo. Nel 2005 ha svolto attività didattica assistenziale al corso pratico di dissezione su cadaveri "Chirurgia implantologica avanzata" dell'Istituto di Anatomia dell'Università di Vienna. È autore e coautore di lavori scientifici su riviste internazionali e coautore con il Prof. Chiapasco di un manuale illustrato di chirurgia orale. Relatore a corsi e congressi. Fellow ITI. Socio attivo IAO (Italian Academy of Osseointegration). Socio attivo DI&RA (Digital Implant & Restorative Academy). Affiliate Member dell'European Academy of Esthetic Dentistry (EAED).



Dott. Giuseppe Ramundo

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Milano. Ha frequentato il Reparto di Chirurgia Orale diretta dal Prof. Matteo Chiapasco presso la Clinica Odontoiatrica dell'Istituto di Scienze Biomediche dell'Ospedale San Paolo dell'Università degli Studi di Milano in qualità di Medico incaricato di attività didattica assistenziale e tutoriale. Ha frequentato numerosi corsi di perfezionamento e aggiornamento teorico-pratici in tema di Implantologia (Dott. Carlo Tinti, Dott. Enrico Agliardi, DR Marco Ronda), Parodontologia (Dott. Roberto Pontoriero, Prof. Giovanni Zucchelli, Dott. Carlo Ghezzi), endodonzia (Dott. Fabio Gorni) e Protesi (Dott. D. Massironi, Dott. M. Fradeani). È coautore con il Prof. Matteo Chiapasco del Testo "Manuale illustrato di Chirurgia Orale". È Socio Attivo della IAO (Italian Academy of Osseointegration) dove ha ruolo nella commissione editoriale nel biennio 2015-2016. È ITI member. È consigliere del Cenacolo Odontostomatologico Milanese per il biennio 2017-2018. È relatore in corsi nazionali e svolge attività di libero professionista.

Programma

1° INCONTRO Fase Chirurgica

In questo incontro forniremo al clinico gli elementi per poter pianificare ed eseguire l'intervento chirurgico implantare.

L'analisi del sito, la posizione, il numero ed infine il tipo di impianto sono gli argomenti che verranno sviluppati dai relatori all'interno di un percorso formativo che permetterà al partecipante di comprendere il livello di complessità del caso clinico e la possibilità di affrontarlo in funzione delle proprie competenze.

L'illustrazione delle diverse fasi operative sarà correlata alla presentazione degli elementi che compongono la sistemica implantare Straumann® e di tutti gli accorgimenti che è necessario avere per ottimizzare il risultato protesico finale.

- Cenni di Anatomia Chirurgica.
- Pianificazione dell'intervento chirurgico.
- Analisi del sito implantare.
- L'intervento chirurgico implantare: incisione, scollamento, posizionamento dell'impianto e sutura.
- La sistemica Straumann®:
 - Preparazione del sito implantare.
 - Impianti corti e impianti a diametro ridotto.
 - Impianti sommersi Vs impianti transmucosi.

2° INCONTRO Fase Protesica

La gestione della protesi implantare rappresenta un aspetto fondamentale nella terapia implantare. In questa sezione verranno affrontati tutti gli aspetti post-chirurgici, dalla fase di riapertura alla gestione dei tessuti molli peri-implantari. Un percorso clinico e procedurale che analizzerà step by step tutti gli aspetti protesici, la comunicazione con il laboratorio, passando dall'impronta analogica al work flow digitale completo. Si approfondirà come le nuove tecnologie ci possono aiutare a semplificare le nostre procedure protesiche.

Verranno infine analizzati i criteri di scelta dei diversi monconi implantari e dei materiali disponibili per l'ottimizzazione del risultato finale protesico implantare.

- Gestione dei tessuti molli post-chirurgia: riapertura e innesti.
- Allestimento dei provvisori: condizionamento dei tessuti molli.
- Impronta e comunicazione con il laboratorio: dall'analogico al digitale il ruolo del Team clinico-tecnico nella pratica quotidiana.
- Workflow digitale: come le nuove tecnologie ci possono aiutare a semplificare le nostre procedure.
- La scelta dei monconi: criteri di scelta per ogni condizione clinica dalla zona estetica alla zona posteriore attraverso i diversi materiali disponibili.
- I nuovi materiali: possibilità e limiti.

3° INCONTRO I Casi complessi - Edentulie parziali e complesse

Il focus di questa sezione del corso è "la gestione dei casi complessi", cioè di tutte quelle situazioni cliniche in cui la perdita dei denti ha comportato consistenti alterazioni delle creste alveolari. Verranno quindi valutati indicazioni e limiti delle tecniche di aumento di tessuti ossei e gengivali, nei casi di mono-edentulia, edentulia parziale e totale.

Verranno presentati i protocolli operativi del condizionamento tissutale nei settori a valenza estetica, attraverso la modifica dei provvisori. Infine verranno valutati i criteri di scelta e l'iter terapeutico nei casi di riabilitazione di arcata completa secondo il protocollo del carico immediato.

- La gestione implantoprotesica del paziente affetto da edentulia singola e parziale:
 - Analisi della zona edentula.
 - Elaborazione del piano di trattamento.
 - Illustrazione della sequenza operativa.
- La gestione del paziente affetto da edentulia totale:
 - Soluzioni protesiche.
 - Pianificazione.
 - Realizzazione e finalizzazione.