

L'EVOLUZIONE
DELL'IMPLANTOPROTESI:

AGGIORNAMENTO DEI PROTOCOLLI CLINICI

Dall'analogico al flusso Digitale

DIRETTORE SCIENTIFICO
PROF. MAURIZIO PROCACCINI

COORDINATORI DEL CORSO
DOTT. PROF. BRUNO MARCELLI
DOTT. VIRGILIO MASINI
DOTT. CLAUDIO RASTELLI

RELATORI
(IN ORDINE ALFABETICO)

- > LUCA ARDUINI
- > FRANCESCA CATTONI
- > CONSTANTIN CONSTANTINESCU
- > GIANPIERO D'ERCOLE
- > MARCO FINOTTI

- > RENATO GRILLI
- > GERARDINO GRIMALDI
- > STEFANO LEONI
- > MARCELLO LUPOI
- > MICHELE MANACORDA
- > BRUNO MARCELLI
- > ARTURO CARLO MARRONE
- > VIRGILIO MASINI
- > ALBERTO MERLONE
- > GIOVANNI MIGLIANO
- > CARLO ODDI
- > ROBERTO PISTILLI
- > CLAUDIO RASTELLI
- > SOFIA RASTELLI
- > MARCO RINALDI
- > VINCENZO SANTILLO
- > RAFFAELE VINCI

1°
INCONTRO

24-25
MAGGIO

2°
INCONTRO

21-22
GIUGNO

3°
INCONTRO

19-20
LUGLIO

4°
INCONTRO

27-28
SETTEMBRE

5°
INCONTRO

18-19
OTTOBRE



Prisma Dentale
Laboratorio Odontotecnico
Via Valsassina, 60, Roma RM

L'EVOLUZIONE
DELL'IMPLANTOPROTESI:

AGGIORNAMENTO DEI PROTOCOLLI CLINICI

Dall'analogico al flusso Digitale

L'implantoprotesi, ormai protagonista nella pratica quotidiana, è stata oggi implementata dall'avvento del digitale. Le recenti acquisizioni evolvono, rendendo, sia le riabilitazioni singole che quelle più complesse, maggiormente affidabili nei protocolli, dalla diagnosi al follow-up, con aumento del comfort chirurgico, della precisione protesica e della predicibilità nel tempo, offrendo soluzioni chirurgiche più semplici e meno invasive e soluzioni protesiche più accurate.

Il corso dedica cinque incontri di due giorni ognuno alle tecniche chirurgico-protesiche. Si succederanno vari Relatori molti dei quali, con le loro ricerche, tutt'ora fanno Scuola, trattando tutti gli argomenti della disciplina e illustrando le possibilità cliniche sia di base che avanzate. A questo si aggiunge l'esposizione delle esperienze con il digitale, dalla CBCT agli scanner intraorali, utili alla programmazione delle dime per la chirurgia guidata, altro argomento di importanza centrale del corso.



24-25 MAGGIO

GESTIONE RAGIONATA DEI VOLUMI OSSEI IN FUNZIONE DI PIANI DI TRATTAMENTO

VENERDÌ 24 MAGGIO

08.45-09.00

Registrazione partecipanti

09.00-11.00

**La chirurgia implantare e rigenerativa
ossea nel rispetto dell'anatomia – 1ª parte**

Roberto Pistilli

11.00-11.15

Coffee break

11.15-13.00

**La chirurgia implantare e rigenerativa
ossea nel rispetto dell'anatomia – 2ª parte**

Roberto Pistilli

13.00-14.00

Pausa lavori

14.00-15.00

Ergonomia nella gestione chirurgica

Giovanni Migliano

15.00-17.00

**Il digitale in implantoprotesi: ergonomia
di una scelta ai fini del successo – 1ª parte**

Bruno Marcelli

PROTOCOLLI FARMACOLOGICI E INTRODUZIONE AL DIGITALE

SABATO 25 MAGGIO

09.00-11.00

**Supporto farmacologico per una
corretta gestione del decorso
post-operatorio in chirurgia orale
e in implantologia**

Stefano Leoni

11.00-11.15

Coffee break

11.15-13.00

**Il digitale in implantoprotesi:
ergonomia di una scelta ai fini
del successo – 2ª parte**

Bruno Marcelli

13.00-14.00

Pausa lavori

14.00-16.00

LIVE SURGERY

Bruno Marcelli, Virgilio Masini, Claudio Rastelli

IL DIGITALE QUALE AIUTO ALLA DIAGNOSI CLINICA IN FUNZIONE DEI PIANI DI TRATTAMENTO

VENERDÌ 21 GIUGNO

08.45-09.00	Registrazione partecipanti
09.00-11.00	Diagnostica per immagini e programmazione implantare – 1ª parte <i>Michele Manacorda</i>
11.00-11.15	Coffee break
11.15-13.00	Diagnostica per immagini e programmazione implantare – 2ª parte <i>Michele Manacorda</i>
13.00-14.00	Pausa lavori
14.00-17.00	Software e progettazione implantare <i>Alberto Merlone</i>

TECNICHE CHIRURGICHE: FOCUS SUI TESSUTI MOLLI E SULL'OSSO

SABATO 22 GIUGNO

09.00-11.00	Il monoimpianto in zona estetica: timing di inserimento e la gestione dei tessuti duri e molli <i>Marco Finotti</i>
11.00-11.15	Coffee break
11.15-12.30	Le atrofie dei mascellari: aumenti di volume osseo e tecniche graftless <i>Virgilio Masini</i>
12.30-13.00	Test apprendimento E.C.M.



19-20 LUGLIO

L'AUSILIO DELLE TECNICHE
NON CONVENZIONALI DAL MONO
IMPIANTO ALLE EDENTULIE TOTALI
- 1ª PARTE

VENERDÌ 19 LUGLIO

08.45-09.00

Registrazione partecipanti

09.00-11.00

Le perimplantiti

Gerardino Grimaldi

11.00-11.15

Coffee break

11.15-13.00

Valutazione statistica degli impianti
pterigoidei nella riabilitazione parziale
e totale del mascellare superiore atrofico:
case series

Sofia Rastelli

13.00-14.00

Pausa lavori

14.00-15.30

Programmazione digitale
nell'implantoprotesi

Carlo Oddi

15.30-17.00

La tecnica magnetodinamica
per la preparazione del sito implantare

Luca Arduini

L'AUSILIO DELLE TECNICHE
NON CONVENZIONALI DAL MONO
IMPIANTO ALLE EDENTULIE TOTALI
- 2ª PARTE

SABATO 20 LUGLIO

09.00-11.00

Impianti e riabilitazioni orali
nei mascellari atrofici, tecniche
avanzate e tecnologie - 1ª parte

Marco Rinaldi

11.00-11.15

Coffee break

11.15-12.30

Impianti e riabilitazioni orali
nei mascellari atrofici, tecniche
avanzate e tecnologie - 2ª parte

Marco Rinaldi

12.30-13.00

Test apprendimento E.C.M.

**IL DIGITALE NELLE SOLUZIONI
CHIRURGICHE AVANZATE
E NELLA GESTIONE PROTESICA**

VENERDÌ 27 SETTEMBRE

08.45-09.00	Registrazione partecipanti
09.00-11.00	Attuali orientamenti nelle riabilitazioni implantoprotesiche dei mascellari – 1ª parte <i>Raffaele Vinci</i>
11.00-11.15	Coffee break
11.15-13.00	Attuali orientamenti nelle riabilitazioni implantoprotesiche dei mascellari – 2ª parte <i>Michele Manacorda</i>
13.00-14.00	Pausa lavori
14.00-17.00	Sussidi digitali nelle riabilitazioni implanto-protesiche <i>Francesca Cattoni</i>

**L'IMPIANTO POSTESTRATTIVO
E L'AI**

SABATO 28 SETTEMBRE

09.00-11.00	Riabilitazione immediata postestrattiva <i>Constantin Constantinescu</i>
11.00-11.15	Coffee break
11.15-12.30	Dalla diagnosi 3D alla protesi finita: utilizzo delle tecnologie digitali, AI supportate, per il trattamento implantare a carico immediato! <i>Gianpiero D'Ercole</i>
12.30-13.00	Test apprendimento E.C.M.



18-19 OTTOBRE

GESTIONE IMPLANTOPROTESICA DEI SITI EDENTULI E MANAGEMENT DEL CAMPO OPERATORIO

VENERDÌ 18 OTTOBRE

08.45-09.00

Registrazione partecipanti

09.00-11.00

Riabilitazioni implantari a carico immediato nell'era digitale: dal monoimpianto in zona estetica alle atrofie severe dei mascellari – 1ª parte

Renato Grilli

11.00-11.15

Coffee break

11.15-13.00

Riabilitazioni implantari a carico immediato nell'era digitale: dal monoimpianto in zona estetica alle atrofie severe dei mascellari – 2ª parte

Renato Grilli

13.00-14.00

Pausa lavori

14.00-15.30

Tecniche a confronto nella riabilitazione delle gravi atrofie dei mascellari. Impianti zigomati versus Impianti iuxtaossei

Vincenzo Santillo

15.30-17.00

Impianto transmucoso: basi teoriche e aspetti clinici

Marcello Lupoi

SABATO 19 OTTOBRE

09.00-11.00

Nuovi impianti transmucosi con collo convergente. Indicazioni e limiti.

Arturo Carlo Marrone

11.00-11.15

Coffee break

11.15-12.30

LIVE SURGERY

Bruno Marcelli, Virgilio Masini, Claudio Rastelli

12.30-13.00

Test apprendimento E.C.M.

CORSO ANNUALE ROMA 2024

L'EVOLUZIONE
DELL'IMPLANTOPROTESI:

AGGIORNAMENTO DEI PROTOCOLLI CLINICI

Dall'analogico al flusso Digitale

Con la sponsorizzazione non condizionante di

BIOSAFIN

PARTNER OF



Making Your Life Better.

BIOSAF IN è un'Azienda certificata:

ISO 9001 che certifica l'intero processo di lavoro a 360° attestandone la conformità ai canoni qualitativi considerati ottimali, per la tutela dell'Utilizzatore del prodotto - il Professionista - e del fruitore finale - il Paziente.

ISO 13485 pertinente in modo specifico alla Qualità dei Dispositivi Medici.



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

B2B Consulting Srl

Tel. 06 6675247 - Cell. 335 325081

b2b@b2bconsultingsrl.com

www.infob2bconsultingsrl.com

Provider ECM 1392