



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
- › PROF.SSA ALBERTA BARLATTANI

RELATORI

- › LUCA ARDUINI
- › ENRICO BELOTTI
- › STEFANO BERNARDO
- › FRANCESCA CATTONI
- › CONSTANTIN CONSTANTINESCU
- › GIANPIERO D'ERCOLE
- › MARCO FINOTTI
- › VITTORIO GIANNELLI

- › FILIPPO GIOVANNETTI
- › RENATO GRILLI
- › STEFANO LEONI
- › ANTONIO MAGLIANO
- › MICHELE MANACORDA
- › BRUNO MARCELLI
- › ARTURO CARLO MARRONE
- › VIRGILIO MASINI
- › GIOVANNI MIGLIANO
- › CARLO ODDI
- › ROBERTO PISTILLI
- › NICOLA PRANNO
- › CLAUDIO RASTELLI
- › SOFIA RASTELLI
- › MARCO RINALDI
- › VINCENZO SANTILLO
- › RAFFAELE VINCI

1°
INCONTRO

20-21
GIUGNO

2°
INCONTRO

18-19
LUGLIO

3°
INCONTRO

26-27
SETTEMBRE

4°
INCONTRO

17-18
OTTOBRE

5°
INCONTRO

14-15
NOVEMBRE



Hotel Belstay Roma Aurelia
Via Bogliasco 27 – Roma

*L'EVOLUZIONE
DELL'IMPLANTOPROTESI:*

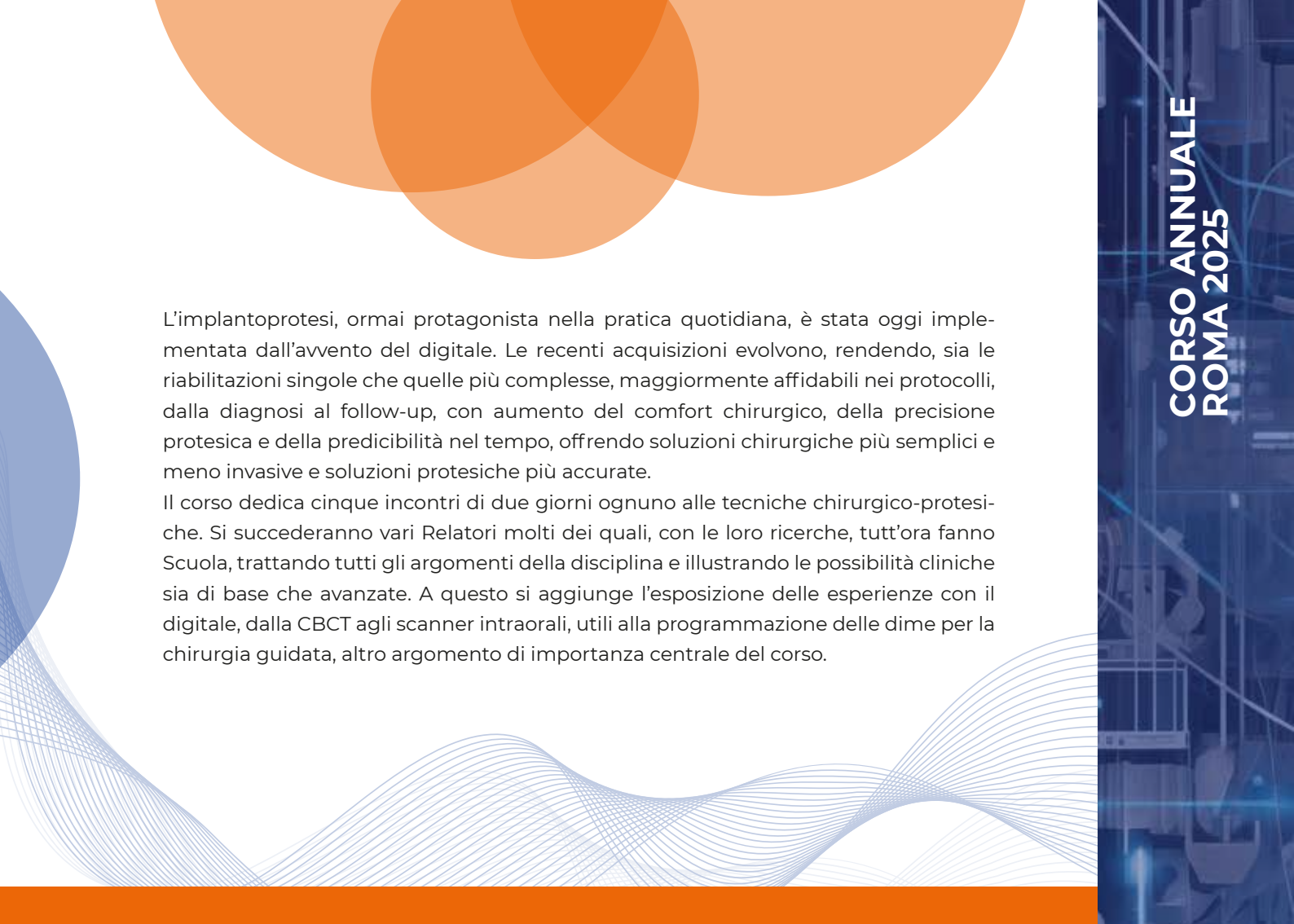
AGGIORNAMENTO

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.

1°

INCONTRO

20-21 GIUGNO**DIAGNOSI DIGITALE
E PIANI DI TRATTAMENTO****VENERDÌ 20 GIUGNO**

08.45-09.00

Registrazione partecipanti

09.00-11.00

Flussi digitali in implantoprotesi

- 1ª parte

Raffaele Vinci

11.00-11.15

Coffee Break

11.15-13.15

Flussi digitali in implantoprotesi

- 2ª parte

Raffaele Vinci

13.15-14.00

Pausa lavori

14.00-17.00

**La chirurgia implantare.
Protocolli digitalmente assistiti***Michele Manacorda***INNESTI OSSEI E TECNICHE
ALTERNATIVE****SABATO 21 GIUGNO**

09.00-11.00

**La chirurgia orale
nel rispetto
dell'anatomia***Roberto Pistilli*

11.00-11.15

Coffee Break

11.15-13.00

**Il posizionamento
dell'impianto quale chiave
del successo
in implantoprotesi:
importanza dell'analogico
e del digitale***Bruno Marcelli*

13.00-13.30

Test apprendimento E.C.M.

**INNESTI OSSEI E TECNICHE
ALTERNATIVE**

VENERDÌ 18 LUGLIO

09.00-11.00

**Trattamento delle atrofie
dei mascellari: aumenti di volume
osseo e tecniche graftless – 1^a parte**

Virgilio Masini

11.00-11.15

Coffee Break

11.15-12.15

**Trattamento delle atrofie dei mascellari:
aumenti di volume osseo e tecniche
graftless – 2^a parte**

Virgilio Masini

12.15-13.15

**Supporto farmacologico per una corretta
gestione del decorso post-operatorio in
chirurgia orale e in implantologia – 1^a parte**

Stefano Leoni

13.15-14.00

Pausa lavori

14.00-15.00

**Supporto farmacologico per una corretta
gestione del decorso post-operatorio in
chirurgia orale e in implantologia – 2^a parte**

Stefano Leoni

15.00-17.00

**La riabilitazione ossea nelle gravi
atrofie dei mascellari**

Filippo Giovannetti

**LIVE SURGERY DI CHIRURGIA
GUIDATA**

SABATO 19 LUGLIO

09.00-10.00

Presentazione del caso

Bruno Marcelli, Virgilio Masini,

Claudio Rastelli, Stefano Bernardo

10.00-10.15

Coffee Break

10.15-13.00

LIVE SURGERY

Bruno Marcelli, Virgilio Masini,

Claudio Rastelli, Stefano Bernardo

13.00-13.30

Test apprendimento E.C.M.

2^o
INCONTRO

18-19 LUGLIO

3^o

INCONTRO

26-27 SETTEMBRE

PIANIFICAZIONE DIGITALE NELLE ALTERNATIVE TERAPEUTICHE

VENERDÌ 26 SETTEMBRE

09.00-11.00

Programmazione Digitale nell'implantoprotesi

Carlo Oddi

11.00-11.15

Coffee Break

11.15-13.15

Ancoraggi scheletrici nei casi di atrofie gravi, dal razionale biologico alla pianificazione computer guidata

Renato Grilli

13.15-14.00

Pausa lavori

14.00-15.00

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

Sofia Rastelli

15.00-17.00

Innovazioni nel Workflow Digitale per l'Implantologia e la Chirurgia Ossea Ricostruttiva: dalle Guide Chirurgiche Scomposte agli Innesti Customizzati

Nicola Pranno

GESTIONE DELLE POSSIBILITÀ CLINICHE AI FINI ESTETICI

SABATO 27 SETTEMBRE

09.00-11.00

L'approccio integrato tra analogico e digitale nella riabilitazione implantoprotesica: dal monoimpianto alle riabilitazioni full-arch

Marco Finotti

11.00-11.15

Coffee Break

11.15-13.00

Sussidi digitali nelle riabilitazioni impianto-protesiche: dalla diagnostica alla realizzazione dei manufatti

Francesca Cattoni

13.00-13.30

Test apprendimento E.C.M.

VENERDÌ 17 OTTOBRE

09.00-11.00

Riabilitazioni di mascellari atrofici con numero ridotto di impianti: il concetto di trattamento con impianti inclinati guidato da dime chirurgiche

Antonio Magliano

11.00-11.15

Coffee Break

11.15-13.15

La riabilitazione dento protesica nelle gravi atrofie dei mascellari mediante impianti luxataossei

Vincenzo Santillo – Enrico Belotti

13.15-14.00

Pausa lavori

14.00-15.30

Ergonomia in implantologia

Giovanni Migliano

15.30-17.00

La protesi immediata nella riabilitazione di mascellari edentuli

Vittorio Giannelli

SABATO 18 OTTOBRE

09.00-11.00

Impianti e Riabilitazioni Orali della Mascella Atrofica: Tecniche Avanzate e Tecnologie

– 1ª parte

Marco Rinaldi

11.00-11.15

Coffee Break

11.15-13.00

Impianti e Riabilitazioni Orali della Mascella Atrofica: Tecniche Avanzate e Tecnologie

– 2ª parte

Marco Rinaldi

13.00-13.30

Test apprendimento E.C.M.

GESTIONE ALTERNATIVA DEI SITI
DI INTERESSE IMPLANTOPROTESICOLIVE SURGERY
DI CHIRURGIA GUIDATA

VENERDÌ 14 NOVEMBRE

- 09.00-11.00 **Nuovi impianti transmucosi con collo convergente. Indicazioni e limiti.**
Arturo Carlo Marrone
- 11.00-11.15 **Coffee Break**
- 11.15-13.15 **Preparazione del sito implantare nel mascellare superiore ed in mandibola attraverso compattazione magneto dinamica**
Luca Arduini
- 13.15-14.00 **Pausa lavori**
- 14.00-15.30 **Posizionamento implantare e Chirurgia computer assistita scegliendo l'impianto ideale in mini-invasività**
Gianpiero D'Ercole
- 15.30-17.00 **Chirurgia GUIDATA: protocolli ed applicazione**
Constantin Constantinescu

SABATO 15 NOVEMBRE

- 09.00-10.00 **Presentazione del caso**
Bruno Marcelli, Virgilio Masini, Claudio Rastelli, Stefano Bernardo
- 10.00-10.15 **Coffee Break**
- 10.15-13.00 **LIVE SURGERY**
Bruno Marcelli, Virgilio Masini, Claudio Rastelli, Stefano Bernardo
- 13.00-13.30 **Test apprendimento E.C.M.**

NOME		COGNOME		
RAGIONE SOCIALE (se diversa)				
INDIRIZZO FISCALE				
CITTÀ	CAP	PV	TEL	CELL
C.F.				
P.IVA				
E-MAIL				
PEC			CODICE UNIVOCO	

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi della D.Lgs. 196/2003 e del Regolamento Europeo n. 679/2016, preso atto dell'informativa di cui ho compreso integralmente il contenuto, autorizzo il trattamento dei dati per le finalità ivi previste e DÀ IL PROPRIO CONSENSO NON DÀ IL PROPRIO CONSENSO affinché i dati personali forniti alla Società B2B Consulting S.r.l. e segnatamente i dati identificativi e i dati relativi al recapito telefonico ed elettronico possano essere trattati per la finalità di promozione pubblicitaria delle attività condotte dalla Società B2B Consulting S.r.l.

DÀ IL PROPRIO CONSENSO NON DÀ IL PROPRIO CONSENSO affinché i dati personali forniti alla Società B2B Consulting S.r.l. e segnatamente i dati identificativi e i dati relativi al recapito telefonico ed elettronico possano essere comunicati a terzi in Italia all'estero anche in paesi extra UE, per la finalità di promozione commerciale, pubblicitaria, di profilazione e di marketing

Data

Firma

QUOTA DI ADESIONE - CORSO ANNUALE ROMA 2024

Quota di adesione per l'intero corso che si svolgerà in 5 sessioni didattiche, secondo il calendario fornito.

Medico Chirurgo e Odontoiatra

€ 900,00 + I.V.A. 22%.

Il corso è a numero chiuso per un massimo di 15 partecipanti. Le domande di iscrizione saranno accolte in ordine cronologico di arrivo.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE E PAGAMENTO

L'iscrizione sarà ritenuta completa e valida solo a seguito dell'invio della Scheda di adesione e di copia dell'effettuato bonifico tramite e-mail alla Segreteria Organizzativa. Dati per effettuare il bonifico bancario: B2B CONSULTING - Banca BPER - IBAN IT98D0538702684000042880263

Eventuali rinunce successive all'iscrizione o in fase di svolgimento del Corso, non prevedono il rimborso della quota di partecipazione. Per cause di forza maggiore si potrà rinviare o annullare il Corso, informandone tempestivamente gli iscritti senza che nulla venga a questi rimborsato, salvo le quote di adesione già versate.



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:
B2B Consulting Srl • Tel. 06 6675247 - Cell. 335 325081
 b2b@b2bconsultingsrl.com - www.infob2bconsultingsrl.com
Provider ECM 1392



Hotel Belstaya Roma Aurelia
Via Bogliasco 27 – Roma

Partecipazione

Per partecipare al Corso annuale “L'evoluzione dell'implantoprotesi: Aggiornamento dei protocolli clinici. Dall'analogico al flusso digitale” è necessario aver conseguito la Laurea in Odontoiatria o la Laurea in Medicina e Chirurgia ed esercitare legalmente l'Odontoiatria. Il Corso si svolgerà in 5 sessioni didattiche, secondo il calendario indicato. La partecipazione è a numero chiuso per un massimo di 15 partecipanti. Le domande di partecipazione sono da inviare via mail alla Segreteria Organizzativa con l'apposita modulistica e saranno accolte in ordine cronologico di arrivo fino ad esaurimento dei posti disponibili. Al termine del Corso i partecipanti riceveranno l'attestato di partecipazione.

La quota di adesione del corso è di **Euro 900,00 + IVA** da versare in un'unica soluzione all'atto dell'iscrizione alla Segreteria Organizzativa. Le modalità di adesione e pagamento al Corso sono indicate nella scheda di iscrizione allegata.

Eventuali rinunce successive all'iscrizione o in fase di svolgimento del Corso, non prevedono il rimborso della quota di partecipazione. Per cause di forza maggiore si potrà rinviare o annullare il Corso, informandone tempestivamente gli iscritti senza che nulla venga a questi rimborsato, salvo le quote di adesione già versate.

Crediti ECM

È previsto l'accREDITamento del Corso per Medico chirurgo – Odontoiatra.

Per ottenere il rilascio dei crediti formativi ECM, ogni partecipante dovrà:

- ✓ frequentare il 100% dell'impegno orario previsto (rilevato tramite firma presenze)
- ✓ compilare il questionario di apprendimento dei vari incontri (soglia di superamento del 75% di risposte esatte)
- ✓ compilare la scheda di valutazione dei vari incontri.

I crediti saranno inviati al termine del corso tramite e-mail agli aventi diritto, a seguito della verifica dei dati richiesti.

CORSO ANNUALE ROMA 2025

L'EVOLUZIONE
DELL'IMPLANTOPROTESI:

AGGIORNAMENTO DEI PROTOCOLLI CLINICI

Dall'analogico al flusso digitale

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