

# SCHEMA DI ISCRIZIONE

Da inviare a mezzo mail a: patrizia@isomed.it

## DATI DEL PARTECIPANTE

NOME E COGNOME: \_\_\_\_\_

DATA DI NASCITA: | | | | | LUOGO DI NASCITA: \_\_\_\_\_

TELEFONO: \_\_\_\_\_

E-MAIL: \_\_\_\_\_

PROFESSIONE: \_\_\_\_\_

CODICE FISCALE: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

## DATI PER LA FATTURAZIONE (DATI OBBLIGATORI)

INTESTAZIONE FATTURA: \_\_\_\_\_

INDIRIZZO: \_\_\_\_\_

CITTA': \_\_\_\_\_ PR: \_\_\_\_\_ CAP: \_\_\_\_\_

CODICE FISCALE: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

P.IVA: | | | | | | | | | |

CODICE DESTINATARIO SDI oppure CASELLA PEC: \_\_\_\_\_

Trattamento dei Dati Personali (D. Lgs. 190-03)

L'adesione alla partecipazione al Corso richiede un esplicito consenso al trattamento dei dati personali da parte dell'Amministrazione Isomed e degli organismi promotori al fine dell'invio del materiale informativo, nonché a scopi promozionali e commerciali. Il trattamento dati avverrà con la medesima riservatezza e il pieno rispetto di quanto stabilito dalla legge sulla tutela dei Dati Personali. Le sarà garantito, in ogni momento, l'esercizio dei diritti di cui all'articolo 7 della medesima legge.

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

## COORDINATE BANCARIE

Iban: IT 32 Q 03069 62344 100000003193

Causale del versamento: Adesione Corso  
"Evoluzione della chirurgia implantare con  
nuove metodiche software assistite"

Beneficiario: ISOMED SRL

**QUOTA DEL CORSO:**  
**100,00€ + IVA**

# PROGRAMMA

## VENERDÌ 29 NOVEMBRE

- 08.45 Registrazione partecipanti
- 09,30 - 10,30 Prof. FRANCESCO INCHINGOLO: La osteonecrosi delle ossa mascellari correlata a farmaci, strategie di trattamento.
- 10,30 - 11,30 Prof. ANDREA PALERMO: Fattori di crescita
- **11.30 - Coffee break**
- 12,00 - 13,00 Dott. ALBERTO PRATI: L'impianto Pterigoideo in chirurgia guidata
- **13.00 - Pausa pranzo**
- 14.30 - 15,30 Prof. STEFANO SIVOLELLA (UNI PD) Impianti dentali corti: evidenze cliniche e scientifiche
- 15,30 - 16,30 Prof. ANTONIO SCARANO: Impianti Narrow in soluzioni estreme
- **17.00 - Coffee break**
- 17.30 - 18.30 Dott. MAURO CERA: La nuova implantologia sottoperiostale digitale

## SABATO 30 NOVEMBRE

- 09.30 - 10.30 Prof. ANDREA PILLONI: Acido ialuronico in parodontologia
- 10.30 - 11.30 Dott. VLADAN KEKOVIC: Ricostruzione dei tessuti con le cellule staminali: utilizzo del nuovo Xenofatgraft nell'aumento del seno mascellare
- **11.30 - Coffee break**
- 12.00 - 13.00 Conclusioni e commenti

N.B. L'ordine dei relatori potrà subire delle modifiche

## CONTATTI

Segreteria organizzativa Sig.ra Patrizia:  
Tel. 049 8629612/ 605  
E-mail: patrizia@isomed.it  
Oppure il vostro agente di zona



# CONGRESSO



## EVOLUZIONE DELLA CHIRURGIA IMPLANTARE CON NUOVE METODICHE SOFTWARE ASSISTITE

29 - 30 NOVEMBRE 2024

SALA CORSI DEL CENTRO  
FORMAZIONE E RICERCA ISOMED

VIA MEZZAVIA, 126  
35020 DUE CARRARE (PD)

Prof. Francesco Inchingolo:	La osteonecrosi delle ossa mascellari correlata a farmaci, strategie di trattamento
Prof. Andrea Palermo:	Fattori di crescita
Dott. Alberto Prati:	L'impianto pterigoideo in chirurgia guidata
Prof. Stefano Sivolella - UNI PD	Impianti dentali corti: evidenze cliniche e scientifiche
Prof. Antonio Scarano:	Impianti Narrow in soluzioni estreme
Dott. Mauro Cerea:	La nuova implantologia sottoperiostale digitale
Prof. Andrea Pilloni:	Acido ialuronico in parodontologia
Dott. Vladan Keković:	Ricostruzione dei tessuti con le cellule staminali: utilizzo del nuovo xenofatgraft nell'aumento del seno mascellare

## Prof. Andrea Palermo

Laureato in Odontoiatria presso l'Università degli Studi di Modena nel '96 con votazione piena e dignità di stampa della tesi sperimentale dal titolo "Aspetti anatomico-patologici della mucosa orale in corso di malattia sistemica". Corso annuale di perfezionamento in Implantologia Orale presso l'Università degli Studi di Modena nell'anno accademico 1997/98. Corso annuale di perfezionamento in Chirurgia Orale presso l'Università degli Studi di Modena nell'anno accademico 1998/99. Corso annuale di perfezionamento in Chirurgia Parodontale presso l'Università degli Studi di Modena nell'anno accademico 1999/00. Corso annuale di perfezionamento in Chirurgia Implantare Avanzata presso l'Università degli Studi di Modena nell'anno accademico 2000/01. Nel 2005 discussione del final report presso la New York University e conseguimento del Postgraduate Course in Implantology and Cosmetic Dentistry. Membro attivo della World Academy of Ultrasonic Piezoelectric Bone Surgery, Dong Seok Song DDS PhD Tutor e Clinical Coordinator del programma della New York University in Italia. Licenza permanente per l'esercizio della chirurgia orale al Malta Medical Council Dal 2011 al 2013 relatore presso l'Università degli studi di Chieti al Corso di Perfezionamento in rigenerazione ossea. Faculty member European Academy of Oral Surgery and Implantology Senior lecturer City of London Dental School dal 2013 al 2017 Docente incaricato al Master Internazionale di II livello in Chirurgia Orale ed Implantologia presso Università degli Studi di Bari Professore Associato in Implant dentistry presso College of Medicine and Dentistry, Birmingham (England) volge attività di ricerca e sviluppo in ambito implantologico e relativamente all'utilizzo delle cellule staminali e dei fattori di crescita piastrinici nelle rigenerazioni osseo-tissutali. Autore e co-autore di oltre 100 pubblicazioni su riviste impattate. E' stato relatore in molteplici corsi e congressi nazionali ed internazionali sull'argomento del carico immediato, della chirurgia piezo-elettrica e dell'utilizzo dei fattori di crescita in chirurgia orale. Co-autore dei libri "Contemporary Monophasic Implantology"; "Il dente come materiale da innesto"; "Saving Dental Implants". Libero professionista in Lecce.



## Dott. Mauro Cerea

Nato a Bergamo il 13/06/1963. Laureato in Medicina e Chirurgia con pieni voti assoluti e lode, anno accademico 1987/88, presso l'Università degli Studi di Milano. Dal 1991 al 1997 ha rivestito l'incarico in ruolo di dirigente il 1° livello presso la divisione di Chirurgia Maxillo-Facciale degli Ospedali Riuniti di Bergamo. Vincitore assoluto del corso di ammissione alla scuola di specializzazione in Chirurgia Maxillo-Facciale presso l'Università degli Studi di Milano nell'anno accademico 1995/96. Responsabile dal 1996 al 2006 dell'Unità Odontoiatrica e Chirurgia Maxillo-Facciale presso la Clinica S. Carlo di Paderno Dugnano, convenzionata con SNN. Istruttore dal 1996 di corsi di anatomia e chirurgia applicata all'implantologia presso la cattedra di Anatomia Patologica a Lionne (Francia) per conto di aziende italiane ed estere di sistemi implantari. Ha eseguito diverse pubblicazioni e relazioni a congressi nazionali e internazionali su argomenti inerenti la Chirurgia Maxillo-Facciale e l'Implantologia.



## Prof. Stefano Sivolella

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Padova nel 1994. Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica nel 1999 (Università di Firenze). Dal 1998 vari incarichi di insegnamento presso il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria e presso il Corso di Laurea in Igiene dentale dell'Università di Padova. Dal 2000 al 2016 Dirigente Medico di Odontoiatria presso la Clinica Odontoiatrica dell'Azienda Ospedaliera di Padova. Dottore di ricerca (PhD) dal 2015 (Università di Ferrara). Dal 2016 Ricercatore dell'Università di Padova, con attività assistenziale. Dal 2016 incarico di docenza di Chirurgia Orale presso il Corso di Laurea in Odontoiatria e Direttore del Corso di Perfezionamento in Chirurgia Orale, Università di Padova. Dal 2019 Professore Associato dell'Università di Padova, direttore del Master in Chirurgia Orale, direttore della Scuola di specializzazione in odontoiatria pediatrica. Autore di numerose pubblicazioni su riviste internazionali impattate. Relatore nazionale ed internazionale.



## Dott. Keković Vladan

Il Dott. Vladan Keković è nato a Podgorica, Montenegro, il 28 giugno 1990. Si è laureato presso la Facoltà di Odontoiatria di Niš, Serbia, nel 2015. Durante gli studi universitari, ha trascorso un semestre presso l'Università di Zagabria, Croazia, e due semestri presso l'Università di Torino come beneficiario di due borse di studio finanziate dalla Commissione Europea. Nell'ambito di due ulteriori borse di studio post-laurea, ha trascorso un anno come studente di dottorato presso l'Ospedale Galeazzi di Milano, presso il Dipartimento di Implantologia Dentale, e tre mesi presso l'Ospedale Universitario AKH di Vienna presso il Dipartimento di Chirurgia Cranio-Maxillo-Facciale. Si è specializzato nel campo della chirurgia maxillo-facciale presso la Facoltà di Odontoiatria, Università di Belgrado, Serbia. Ha anche ricevuto la prestigiosa borsa di studio ITI per l'implantologia. È autore di numerosi articoli scientifici pubblicati a livello internazionale e tiene lezioni a livello internazionale. Specialista in chirurgia maxillo-facciale.



## Dott. Alberto Prati

Medico Chirurgo, Specialista in Odontostomatologia. Inizia l'attività Implantologica nel 1990 con la scuola Branemark e prosegue con i corsi su rialzi di seno di Simion, Saha Jovanovic e del Prof. Abejan dell'Università di Brest. Autore di pubblicazioni in particolare sul Journal of Prosthetic Dentistry sull'implantoprotesi. Relatore sull'impiego di software radiologici per l'inserimento implantare. Master di II livello in Implantologia zigomatica, Università degli Studi di Pisa.



## Prof. Francesco Inchingolo

Laureato in Medicina e Chirurgia e specializzato in Igiene e Medicina Preventiva, Chirurgia Maxillo Facciale, Odontostomatologia e Medicina Sperimentale presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR). Professore Ordinario di Odontoiatria presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università "Aldo Moro" di Bari. Direttore della Scuola di Specializzazione in Ortodonzia, Docente di Chirurgia Orale e Chirurgia Maxillo Facciale nei Corsi Specializzati di Chirurgia Maxillo Facciale, Chirurgia Orale e Ortodonzia dell'Università "Aldo Moro" di Bari. Presidente del Master Internazionale in Chirurgia Orale Avanzata e Chirurgia Implantare e Medicina Estetica presso la stessa Università. Idoneità all'ASN a Professore nel settore disciplinare MED/28 e MED/29. Come Visiting Professor collabora con università leader a livello mondiale. Selezione nella speciale classifica dei "Top 2% Scientists of the world" promossa dalla prestigiosa Stanford University. Autore e coautore di numerose pubblicazioni su riviste scientifiche, di oltre 378 articoli scientifici su riviste internazionali indicizzate (H-index: 57, 8358 citazioni) e revisore per numerose riviste peer reviewed. Tiene conferenze e corsi di formazione a livello internazionale per le più importanti università istituti di ricerca. Membro attivo di numerose Associazioni Scientifiche internazionali. L'attività scientifica è stata insignita di numerosi e importanti premi nazionali ed internazionali."



## Prof. Antonio Scarano

Laurea con lode in Odontoiatria, Laurea con Lode e lettura del giuramento di Ippocrate in Medicina e Chirurgia con specializzazione in chirurgia Odontostomatologica e Medicina e Chirurgia Estetica. Professore Ordinario di Chirurgia Orale e di Implantologia presso l'Università di Chieti e di Pescara. Nel 2011 ha ideato e pubblicato la tecnica DEAM per l'espansione controllata del processo alveolare mandibolare. Ha all'attivo diverse pubblicazioni. La sua attività Clinica e di Ricerca è orientata allo studio della struttura e ultrastruttura dell'interfaccia tessuti-biomateriali e riabilitazioni.



## Prof. Andrea Pilloni

Laureato in Medicina e Chirurgia e specializzato in Odontostomatologia presso l'Università di Roma, Tor Vergata. Consegue Postgraduate in Parodontologia (Precept Program) e Diploma di Master of Science in Oral Biology presso la University of California, Los Angeles (UCLA) nel 1993. Ha ottenuto l'abilitazione da Professore Ordinario nel 2017. Professore Associato di ruolo di Parodontologia nella Facoltà di Medicina e Odontoiatria, è attualmente titolare della Cattedra di Parodontologia al Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università di Roma "Sapienza", di Parodontologia Clinica al Corso di Laurea in Igiene Dentale, Direttore del Master Biennale di II livello in Parodontologia presso lo stesso Ateneo e dirigente Medico del Policlinico Umberto I di Roma. Vincitore del Premio H. Goldman per la Ricerca di base 1998 della Società Italiana di Parodontologia di cui è Socio Attivo e Coordinatore nazionale degli Study Club per Igienisti Dentali. Membro dell'Accademia Medica di Roma. Pratica attività privata presso il Centro GroundPerio sito in Via Veneto, Roma.

