

INFORMAZIONI GENERALI

QUOTE DI ISCRIZIONE ALLA S.I.d.C.O. 2015 - 2016

• Socio Attivo <i>(la quota comprende una copia omaggio del Libro di Chirurgia Odontostomatologica)</i>	€ 250,00
• Socio Ordinario Senior (laureato da più di 5 anni) <i>(la quota comprende una copia omaggio del Libro di Chirurgia Odontostomatologica)</i>	€ 100,00
• Socio Ordinario junior (laureato da meno di 5 anni) <i>(la quota comprende una copia omaggio del Libro di Chirurgia Odontostomatologica)</i>	€ 70,00
• Studenti	€ 30,00
• Opzione abbonamento Minerva stomatologica	€ 30,00

Tutte le informazioni per l'iscrizione e/o il rinnovo sono consultabili su www.sidcoinforma.it

QUOTA DI PARTECIPAZIONE AL CONGRESSO

• Socio S.I.d.C.O. in regola 2015-2016	GRATUITO
• Non Socio S.I.d.C.O. <i>(la quota comprende una copia omaggio del Libro di Chirurgia Odontostomatologica)</i>	€ 100,00
• Studenti CLMOPD (presentare certificato di iscrizione)	GRATUITO

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Compilare e inviare la scheda di iscrizione scaricabile on line dal sito www.sidcoinforma.it e allegare copia del bonifico bancario del pagamento effettuato tramite fax o e-mail a:

Segreteria Organizzativa S.I.d.C.O.

B2B Consulting srl
Via Aurelia 641- ROMA - Tel. 06-6675247 - Fax 06-61709413
Mail: b2b@b2bconsultingsrl.com

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Versamento tramite bonifico bancario intestato a:
S.I.d.C.O. - IBAN IT 38 Z 05048 11300 000000001319



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:
B2B Consulting srl - tel 06 6675247 - fax 06 61709413
b2b@b2bconsultingsrl.com - www.infob2bconsultingsrl.com
Provider ECM 1392



Società Italiana
di Chirurgia
Odontostomatologica

XII CONGRESSO NAZIONALE S.I.d.C.O.

LE INNOVAZIONI TECNOLOGICHE IN CHIRURGIA ORALE E IMPLANTARE

Roma, 20 Novembre 2015

Sede del Congresso: Università degli Studi di Roma "Sapienza"
Dipartimento Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali
Via Caserta 6-Roma

www.sidcoinforma.it

COMITATO SCIENTIFICO

Presidente	Prof. Ruggero Rodriguez y Baena
Presidente eletto	Prof.ssa Susanna Annibaldi
Vice-Presidente	Prof. Giacomo Oteri
Segretario-Tesoriere	Prof. Valentino Garau
Consigliere	Prof. Carlo Maiorana
Consigliere	Dr. Roberto Mazzanti
Consigliere	Dr. Marco Mozzati
Consigliere	Prof. Rosario Rullo
Consigliere	Prof. Gilberto Sammartino
Consigliere	Prof. Raffaele Vinci
Past President	Prof.ssa Carmen Mortellaro

LE INNOVAZIONI TECNOLOGICHE IN CHIRURGIA ORALE E IMPLANTARE

Le innovazioni tecnologiche non debbono essere viste con diffidenza ma come un'opportunità di sviluppo per la professione e di qualità percepita da parte dei pazienti e, come tali, debbono far parte della formazione dell'odontoiatra.

Obiettivo del Congresso è quello di fornire un "up-date" sulle principali tecnologie attualmente utilizzate in chirurgia orale e implantare, da quelle digitali a quella piezoelettrica, alla terapia laser, e sull'impatto che queste hanno nei confronti sia dell'approccio diagnostico sia di quello terapeutico.

Un nodo cruciale rimane però la curva di apprendimento nell'utilizzo di queste innovazioni tecnologiche, che a volte sono intuitive mentre a volte richiedono una formazione specifica da parte dell'operatore. È quindi fondamentale, per operare al meglio e scegliere consapevolmente tra le diverse soluzioni presenti sul mercato, che il clinico possa disporre di un'adeguata informazione, scevra dai condizionamenti delle aziende produttrici.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Mattina

08.30-09.00	Registrazione dei partecipanti
09.00-09.30	Inaugurazione del Congresso
09.30-09.45	Presentazione del libro di Chirurgia Odontostomatologica S.I.d.C.O. Prof.ssa Carmen Mortellaro
	Moderatori: Prof. Mario Gabriele, Prof. Gregorio Laino
09.45-10.30	La TC Cone Beam al servizio del chirurgo orale: abc e nuove prospettive Dr. Paolo Mezzanotte
10.30-11.00	Pausa Caffè
11.00-11.45	Utilizzo delle tecnologie digitali in implantoprotesi: parte 1° Dr. Mario Beretta
11.45-13.00	Assemblea Generale: modifiche di Statuto e Regolamento
13.00-14.30	Pausa Pranzo

Pomeriggio

	Moderatori: Prof.ssa Silvana Rizzo, Prof. Raffaele Vinci
14.30-15.15	Utilizzo delle tecnologie digitali in implantoprotesi: parte 2° Dr. Paolo Carlo Maridati
15.15-16.00	Piezochirurgia: una realtà consolidata in chirurgia orale Prof. Ugo Consolo
16.00-16.30	Coffee break
16.30-17.15	La tecnologia laser in chirurgia orale: come, quando e perché Prof. Umberto Romeo
17.15-18.00	Assemblea Generale