

## PROVIDER ACCREDITATO ECM ANDI SERVIZI Srl n.228

### ACQUISIZIONE COMPETENZE:

Competenze tecnico-professionali

### OBIETTIVO FORMATIVO:

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere (18)

### RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Marco Colombo

### QUOTA DI PARTECIPAZIONE

€ 200 IVA inclusa • soci ANDI

€ 250 + IVA • non soci ANDI

La quota comprende: coffee break, lunch, materiale da utilizzare nella parte pratica.

### INFORMATIVA ECM

Questa attività ECM è stata predisposta in accordo con le regole indicate dalla Commissione ECM mediante collaborazione tra ANDI Servizi Srl, provider accreditato a fornire programmi di formazione continua per la categoria professionale degli Odontoiatri, ed ANDI Parma. Il provider si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività formativa. Nel rispetto del Regolamento ECM verranno rilasciati 12,8 crediti ECM al partecipante che avrà partecipato al 90% del programma formativo (8 ore) e risposto esattamente ad almeno il 75% dei test di verifica dell'apprendimento. **È NECESSARIO ESSERE MUNITI DELLA TESSERA ANDI OPPURE DELLA TESSERA SANITARIA.**

## › OBIETTIVO DEL CORSO

La strumentazione rotante è ancor oggi largamente utilizzata in odontoiatria e nelle diverse branche della chirurgia, da quella ortopedica a quella maxillo-facciale. In risposta alla crescente richiesta di approcci minimamente invasivi in odontoiatria ed in chirurgia odontostomatologica, nuove tecnologie tra cui laser, strumenti ultrasonici ed in seguito sonici si sono diffusi nell'ultimo ventennio. La strumentazione sonica è ancor oggi scarsamente conosciuta in ambito specialista pur offrendo indiscussi vantaggi biologici rispetto alla strumentazione rotante tradizionale e a quella ultrasonica.

Il corso ha come obiettivo quello di fornire ai partecipanti le conoscenze teoriche e pratiche necessarie per utilizzare con efficacia la sistemica sonica in:

**CHIRURGIA** Efficacia operativa in osteotomia e disinclusione mini-invasive a basso sviluppo di calore.

**PROTESI** Massima cura del profilo protesico e rispetto dei tessuti molli ai fini della presa d'impronta, analogica e/o digitale.

**ENDO** Elevato controllo e visibilità sulle cavità endodontiche di accesso, ortograde e retrograde e durante le procedure di ritrattamento.

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ANDI Sezione Provinciale Parma

Via Po, 134/a | 43125 Parma

Tel 0521 921325 | Fax 0521 572801

[andiparma@libero.it](mailto:andiparma@libero.it)

Con la sponsorizzazione  
non condizionante di

Teknomed di Fabio Quadrelli -  
Komet Partner



# LA TECNICA SONICA NELL'ODONTOIATRIA QUOTIDIANA

Parma 29 Febbraio 2020

## Corso ECM del Dr. Emanuele Ruga

12,8 crediti  
max. 20 partecipanti

Sede del Corso:  
**STARHOTELS DU PARC**  
Viale Piacenza, 12/c | 43126 Parma (PR)





Dr. Emanuele Ruga

## RELATORE

### Dr. Emanuele Ruga

Libero professionista presso il suo studio di Moncalieri (TO), dedica la propria attività principalmente alla Chirurgia Orale ed Implantare ed alle applicazioni del Laser e degli Strumenti avanzati in Odontostomatologia.

Principali traguardi professionali:

**2008** Laurea a pieni voti con dignità di stampa in Odontoiatria all'Università di Torino.

Dal **2008** lavora presso l'ospedale di Torino.

**2009** Master in Chirurgia Orale con pieni voti.

**2010** Perfezionamento in Odontoiatria Clinica nel paziente disabile e medicalmente compromesso. Università degli Studi di Firenze.

**2010** Perfezionamento in Odontoiatria Infantile. Università degli Studi di Firenze.

**2014** Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica con lode e dignità di stampa all'Università degli Studi di Torino.

Dal **2015** Tutor Presso la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Orale ed Odontostomatologica dell'Università degli Studi di Torino.

Dal **2017** Socio Straordinario / Attivo e Coordinatore del Gruppo di Ricerca dell'Accademia Internazionale di Odontostomatologia Laser Assistita (AIOLA).

Co-Autore di Studi Fisici ed Istologici sulla strumentazione Sonica in Odontostomatologia.

Relatore ed Autore di articoli e contributi editi su Riviste Scientifiche Nazionali ed Internazionali.

## › PROGRAMMA

08.30 - 18.30

- › 08.30 Registrazione partecipanti
- › 09.00 - 11.00 Chirurgia estrattiva, implantologia
- › 11.00 - 11.15 Coffee Break
- › 11.15 - 13.00 Chirurgia preprotetica
- › 13.00 - 14.00 Lunch
- › 14.00 - 16.00 Preparazione preprotetica, Endodonzia
- › 16.00 - 16.15 Coffee Break
- › 16.15 - 18.30 Parodontologia e trattamento delle perimplantiti, Conservativa, Restaurativa indiretta, Ortodonzia (stripping)

## › PARTE PRATICA

I partecipanti potranno provare ad utilizzare la strumentazione sonica su mandibole presentata durante la parte teorica.

## SCHEDA D'ISCRIZIONE

### ODONTOIATRA

Cognome e Nome \_\_\_\_\_

Nato a \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_

Cod. Fisc. \_\_\_\_\_

Cellulare \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_

Cap \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

Iscritto all'Albo degli Odontoiatri prov. di \_\_\_\_\_ N° \_\_\_\_\_

◇ Socio ANDI prov. di \_\_\_\_\_ ◇ Non Socio ANDI

### ISCRIZIONE

Il pagamento può essere eseguito:

• Alla Segreteria ANDI Parma, tramite bonifico bancario intestato ad:

ANDI Parma - Cariparma Crédit Agricole ag.5

Iban: IT97Q0623012705000016565727

Causale: nome e cognome - corso Ruga 29/02/2020

### RICEVUTA / FATTURA INTESTATA A:

Dr./Studio \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_

Cap \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_

Partita Iva \_\_\_\_\_

Codice Univoco \_\_\_\_\_

Casella PEC \_\_\_\_\_

### INFORMATIVA SULLA PRIVACY

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali in base al GDPR Reg. UE 2016/679 in ogni momento potrò consultare e far modificare i miei dati, chiedere notizie o revocare il loro utilizzo.

Firma \_\_\_\_\_