- FILIALE DI **ASTIDENTAL** BOLOGNA 40069 ZOLA PREDOSA (BO)
- Via G. Parini, 13
- **%** 051.758904
- bologna@astidental.com



EVENTO GRATUITO

ISCRIZIONE OBBLIGATORIA

numero massimo 20 partecipanti

Informazioni: Sig.ra Mirella

T 051.758904

bologna@astidental.com

ISCRIZIONE

organizzato d





4.11.2017





organizzato da





9:00-9:15	Registrazione dei partecipanti
9:15-10:15	Basi scientifiche del Laser in Odontoiatria: le conoscenze indispensabili per approcciare la metodica
10:30-11:00	Specificità di azione del Laser a Erbio e a Diodo in Odontoiatria
11:00-11:30	Coffee break
11:30-13:00	Laser a Diodo: Chirurgia, Parodontologia, Endodonzia
13:00-13:45	Lunch
13:45-15:15	Laser a Diodo: Fotobiomodulazione, Sbiancamento, Desensibilizzazione
15:15-15:45	Laser a Erbio: Conservativa, Chirurgia, Parodontologia
15:45-16:00	Discussione e chiusura dei lavori

Nell'Odontoiatria qualcosa è cambiato: nuove tecnologie laser sono intensamente entrate a far parte della pratica odontoiatrica. Consentono di effettuare terapie che vanno dall'eliminazione della carie, alla chirurgia ossea, passando per trattamenti parodontali e chirurgia del tessuto molle. Tutto questo avviene senza trapano, senza bisturi, spesso senza anestesia, senza dolore, senza gonfiore e con ridotto sanguinamento. I pazienti stessi sono la chiave di questo successo: gli studi mostrano come il paziente oggi sia molto interessato a questa tecnica sicura che elimina il dolore, accelera la guarigione, riduce la durata delle sedute. elimina il "minaccioso" sibilo della turbina. Partecipa anche tu a questo esclusivo evento.

DENITO OF STATE OF ST

speaker

Libero professionista a Sora (FR) ed a Villetta Barrea (AQ). Laureato con lode in "Odontoiatria e Protesi Dentaria" presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Perugia. Master biennale in "Chirurgia Oro-Maxillo Facciale" presso la Scuola Medica Osped. dell'Istituto "G. Eastman" di Roma. Perfezionato in "Odontologia Forense" presso l'Istituto di Medicina Legale dell'Università degli Studi di Firenze. Perfezionato in "Chirurgia Orale" ed "Estetica del Sorriso" all'Università G. D'Annunzio di Chieti. Docente a contratto a corsi di perfezionamento dell'Università di Milano, Chieti, Foggia e di Genova. Relatore a corsi e convegni in Italia e all'Estero sull'utilizzo dei Laser in Odontoiatria, ha partecipato attivamente alla stesura dei protocolli di utilizzo di varie apparecchiature laser per odontoiatria. Autore e coautore di lavori scientifici relativi al Laser ed alla Chirurgia Orale pubblicati su riviste del settore.