

— CONSERVARE E RESTAURARE

Approccio minimamente invasivo nella rimozione —



Mercoledì 9 ottobre 2019 dalle 19.30 alle 21.30

Bologna presso Dental Club S.p.A. Via dei Fornaciaci, 29/B

Abstract

La cariologia è progredita negli ultimi 30 anni con importanti progressi scientifici nella conoscenza della patogenesi della carie, della sua trasmissione, della sua rilevazione precoce e del processo di demineralizzazione e remineralizzazione. Minimally invasive dentistry, ultraconservative dentistry and micro-dentistry sono termini che abbracciano approcci operativi che rispettano al massimo i tessuti dentali. L'escavazione della dentina cariata viene eseguita con l'obiettivo di preservare non solo il tessuto sano ma anche quel tessuto che ha il potenziale di remineralizzare.

Obiettivo dell'incontro è presentare l'approccio moderno nella gestione del processo carioso alla luce di quanto la ricerca ha messo a disposizione dei clinici.



Relatore Dr. Marco Calabrese

Nel 1990 consegue la laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Padova. Dal 1991 svolge, presso il medesimo ateneo, attività di ricerca clinica e sperimentale nell'ambito dell'insegnamento di Odontoiatria Conservativa.

Dal 2012 è titolare dell'insegnamento di Odontoiatria Conservativa presso l'Università di Padova. Docente in corsi di perfezionamento in conservativa presso le Università di Bologna, Napoli e Siena, svolge il ruolo di relatore in congressi e corsi nazionali ed internazionali. Socio fondatore di AIMAD (Accademia Italiana Dei Materiali Dentari). Svolge la libera professione occupandosi in particolare di odontoiatria conservativa ed endodonzia.

Per prenotazioni ed informazioni:

Dental Club S.p.A. Bologna Sig.ra Monica Mammana Tel. 051 323941 Fax 051 6389602 bologna@dentalclub.it