



Dott. ROCCO BORRELLO

Curriculum Vitae

Abstract

Nella riabilitazione implantare spesso l'osso residuo risulta atrofico, con dimensioni e qualità insufficienti a consentire l'applicazione delle tecniche riabilitative tradizionali. Negli ultimi anni sono state messe a punto specifiche metodiche con lo scopo di consentire anche in questi casi una riabilitazione orale con minimo traumatismo chirurgico, abbreviazione dei tempi di applicazione delle procedure e con contenuti costi per il paziente. Le attuali conoscenze e l'evoluzione delle forme e delle superfici implantari ci permettono oggi di eseguire il carico immediato anche in situazioni limite con importanti riassorbimenti ossei. L'obiettivo del corso è quello di fornire il razionale e le basi scientifiche e cliniche necessarie per applicare in sicurezza tale procedura.

2006-2014

Clinical Assistant in Oral Surgery in the Postgraduate department of Dentistry at the University of Padova

2004

Graduated in Dentistry at the University of Padova Italy

2005-2007

Master of Science in Oral Implant Surgery at the University of Padova

2005

Postgraduate in Oral Surgery at the University of Padova

2005

Postgraduate in Sedation Dentistry at the University of Padova

2008

Postgraduate in Oral Pathology at the University of Florence

Lecturer at University, Meetings, Seminars and Private Courses in Italy

Private Practice in Oral Surgery and Oral Implant

CORSO TEORICO-PRATICO

12,9 ECM

PROGRAMMA

8.30 - 9.00 Registrazione dei partecipanti, presentazione del corso

9.00 - 11.00 Le basi biologiche e le implicazioni cliniche del carico immediato.

Il piano di trattamento impianto protesico nelle edentulie parziali e complete.

Lo studio del caso clinico: la preparazione, la cera diagnostica, la dima chirurgica ed il provvisorio.

11.00 - 11.30 Coffee Break

11.30 - 13.00 Tecnica flapless: quando è predicibile?

La passivazione della protesi

13.00 - 14.00 Pranzo

14.00 - 18.00 Protocolli nella chirurgia post-estrattiva.

Il carico immediato nelle gravi atrofie ossee, prevenzione e gestione dei fallimenti.

Esercitazione pratica su modelli: inserimento di impianti nella mandibola edentula secondo la tecnica all on 4/all on 6.

18.00 - 18.30 Dibattito validazione ecm, chiusura lavori.