

Boxtechnique: come riportare alla normalità la bocca del paziente odontoiatrico

Data: 6 giugno 2013 | Autore: Redazione



PAVIA, 06 GIUGNO 2013 - Si parlerà di GBR, Guided Bone Regeneration, e di GTR, Guided Tissue Regeneration, ovvero di rigenerazione ossea e dei tessuti, attraverso l'impiego di una metodica innovativa che rende possibile non solo fermare la malattia parodontale ma anche ricostruire e rigenerare i tessuti.

Sarà questo l'argomento della lezione "GBR e GTR: utilizzo di Mesh e Pin in PDLLA – Box Technique" che sarà tenuta dal Dottor Andrea Menoni al prossimo appuntamento del Corso di Aggiornamento in Odontoiatria di ANDIPavia, sabato 8 giugno nell'Aula Magna del Collegio Volta (ore 9,00). [MORE]

Il Dottor Menoni nel novembre 2008 ha ideato la Boxtechnique una nuova tecnica di rigenerazione ossea protesicamente guidata che impiega materiali completamente riassorbibili come l'acido polilattico PDLLA, in concomitanza a materiali riempitivi di origine omologa ed eterologa. La Boxtechnique oltre a permettere una rigenerazione ossea combinata, con aumenti di volumi sia in senso verticale che orizzontale, protesicamente guidata, esclude prelievi di osso autologo al paziente riducendo al minimo la morbilità e le sedute chirurgiche. Quindi consente di ripristinare una normale funzionalità alla bocca del paziente. La rigenerazione ossea in ambito odontoiatrico è un tema che

suscita molto interesse, in particolar modo quando determina un vincolo alla riabilitazione implantare. La ricerca continua, i nuovi materiali, le aspettative crescenti del paziente sono i principali motivi che spingono a cercare soluzioni in grado di formulare piani riabilitativi maggiormente predicibili e sempre meno invasivi.

CV Dottor Andrea Menoni

Laureato in Odontoiatria e Protesi dentaria nel 1999 presso l'Università degli studi di Parma.

- 1997/1998 Programma Erasmus di 6 mesi presso la clinica odontoiatrica di Lione (Francia)
- 1999/2000 Corso annuale di implantologia presso Dott. U. Pratella - Bologna (Italia)
- 1999 Corso di implantologia su cadavere diretto dal Prof. G.Pecora – New Jersey (USA)
- 2000/2001 Corso annuale di chirurgia avanzata presso Dr. A.Baruffaldi Piacenza (Italia)
- 2001/2002 Corso di perfezionamento in implantologia presso l'Università di Medicina e Chirurgia di Parma (Italia)
- 2003 Corso di chirurgia su cadavere diretto dal Dott.A.Baruffaldi e Dott.P. Valentini Parigi (Francia)
- 2003/2004 Master di 2° livello in implantologia presso l'Università di Medicina e Chirurgia di Parma (Italia).
- 2006 Libero Professionista in Parma esclusivamente dedito alla chirurgia orale, implantare, osseo-rigenerativa presso la struttura Face Surgery diretta dal Prof. Mirco Raffaini.
- 2008 Ideatore della BoxTechnique:

(Comunicato Stampa Andi Pavia)

La Redazione

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/boxtechnique-come-riportare-all-a-normalita-la-bocca-del-paziente-odontoiatrico/43803>