

**GUIDE SURGERY OSTEOTOMY/CORTICOTOMY SYSTEM
AND SURGERY FIRST:
A NEW APPROACH IN ORTHODONTIC
AND ORTHOGNATHIC SURGERY**
Dott. Giuseppe Salvato
mercoledì 9 marzo 2016 alle 19.30

Evento gratuito

Sede dell'incontro:

Aula Merlini - Via Pace 21- 20122 Milano

Informazioni e iscrizioni:

Segreteria Scientifica, Ilaria Bombelli

Tel. 02-54176358 Fax. 02-5513071

E-mail: dirscientifica@isimilano.eu



ISTITUTO
STOMATOLOGICO
ITALIANO
DAL 1908

Presidente: Andrea Edoardo Bianchi

Negli ultimi anni grazie ad un uso più diffuso ed ad una evoluzione tecnologica di tc cone beam, scanner e software di programmazione si è modificato radicalmente l'approccio diagnostico e terapeutico in ortodonzia e chirurgia ortognatodontica.

È ormai consuetudine che non siano solo l'ortodontista e il chirurgo maxillofacciale i protagonisti di questo cambiamento, bioingegnere e odontotecnici diventano indispensabili in questo team.

L'esperienza maturata con la chirurgia implantologica guidata, la chirurgia traumatologica, l'osteodistruzione e la chirurgia piezoelettrica ci ha portato a sviluppare una tecnologia software assistita in regime ambulatoriale in anestesia locale per eseguire corticotomie / osteotomie ai fini ortodontici ed ortodontico-chirurgici.

I risultati ottenuti evidenziano come questa tecnica permetta movimenti ortodontici rapidi, stabili e con una chirurgia mini invasiva e scevra da complicanze con ottima soddisfazione dei pazienti.

in chirurgia ortognatodontica La programmazione digitale ha reso più fine e precisa la diagnosi, la produzione di mezzi di sintesi customizzati la fase chirurgica.

La possibilità di eseguire interventi con surgery first, quindi prima di iniziare il trattamento ortodontico, magari in associazione con corticotomie ha ridotto i tempi di trattamento in maniera considerevole e fino ad oggi impensabili.

La chirurgia ortognatodontica con allineatori ha aperto un nuovo capitolo a cui i pazienti sono molto sensibili

Dott. Giuseppe Salvato: Laureato in Medicina presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano, nel 1995, riportando la valutazione di 110 e lode su 110. Specializzazione in Chirurgia Maxillo-Facciale presso l'Università degli Studi di Milano direttore Prof. R. Brusati con votazione 70/70 e lode. **Dal 2000 al Dicembre 2010 ha ricoperto l'incarico di Dirigente medico di I livello** presso l'Unità Operativa di Chirurgia Maxillo-Facciale dell'Ospedale San Gerardo di Monza. Professore a contratto presso la Suola di Specializzazione in Chirurgia Maxillo-Facciale dell'Università degli Studi Milano-Bicocca.

Dal 2010 al 2014 ricopre un incarico libero-professionale presso l'U.O. di Chirurgia Maxillo-Facciale dell'Istituto Ortopedico Galeazzi Milano.

Dal Novembre 2014 ricopre un incarico libero-professionale presso l'U.O. di Chirurgia Maxillo-Facciale dell'Istituto Stomatologico di Milano.

E' autore e coautore di diversi lavori scientifici su riviste nazionali ed internazionali.

Dati da fornire per l'iscrizione:

Cognome _____ Nome _____

Indirizzo _____

Tel. _____ E-Mail _____