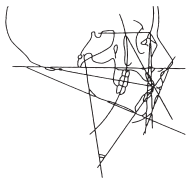
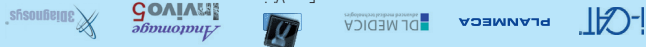
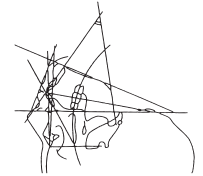


www.sirioradiologiadentale.it
segreteria@sirioradiologiadentale.it

MILANO
Via Spontini 1
SARONNO
Via Ramazzotti 20
tel. 02 20.47.610
tel. 02 96.70.44.15

SIRIO
RADIOLOGIA
IN ODONTOIATRIA



SIRIO
RADIOLOGIA
IN ODONTOIATRIA
MILANO-SARONNO

SEDE DELLA CONFERENZA

Doria Grand Hotel
Via Andrea Doria, 22 - Milano



PLANMECA



Anatomage
Invivo5



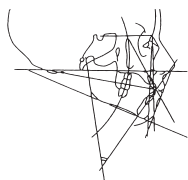
Invito

lunedì 17 ottobre 2016 - ore 20.45

L'importanza della pianificazione tridimensionale per il successo nella chirurgia dei terzi molari inclusi

Relatori

Dott. Andrea Borgonovo
Prof. Dino Re



SIRIO

RADIOLOGIA
IN ODONTOIATRIA
MILANO-SARONNO

lunedì
17
ottobre
2016
ore 20.45

L'importanza della pianificazione tridimensionale per il successo nella chirurgia dei terzi molari inclusi

A partire dalle ore 20.00 sarà servito un rinfresco

È gradita la prenotazione:

tel. 02 20.47.610

e-mail: segreteria@sirioradiologiadentale.it

SEDE DELLA CONFERENZA

Doria Grand Hotel

Via Andrea Doria, 22 - Milano

Dino Re

Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Milano nel 1984. Specializzato in Odontostomatologia nel 1987. Specializzato in Ortognatodonzia nel 1991. Professore Aggregato Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche ed Odontoiatriche, Università degli studi di Milano. Titolare dell'insegnamento di protesi dentaria, polo centrale, per il corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università degli studi di Milano. Autore di oltre 200 pubblicazioni scientifiche. Relatore a numerosi corsi e congressi in campo nazionale e internazionale. Direttore scientifico della rivista il "Dentista Moderno". Direttore del reparto Universitario di Riabilitazione Orale dell'Istituto Stomatologico Italiano.

Andrea Borgonovo

Nel 1998 consegue la laurea in Medicina e Chirurgia con pieni voti e lode presso l'Università degli Studi di Milano. Presso il medesimo Ateneo consegue con lode il Diploma di Specialità in Chirurgia Maxillo-Facciale. Dal 2006 al 2010 è Dirigente Medico di 1° livello di Chirurgia Maxillo-Facciale presso la Clinica Odontoiatrica e Stomatologica di Milano. Dal 2006 è Professore a contratto della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica dell'Università degli Studi di Milano. Dal 2011 è Responsabile chirurgo del Reparto di Riabilitazione Orale presso l'Istituto Stomatologico Italiano, dell'Università degli Studi di Milano. Nel 2012 consegue l'idoneità di Professore di II fascia. Autore di più di 100 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali, relatore a numerosi congressi nazionali ed internazionali, è reviewer di riviste internazionali e nazionali, è inoltre Autore di due libri di argomento chirurgico.

Abstract

La Chirurgia dei terzi molari inclusi, sebbene procedura di routine, risulta essere una continua sfida per il chirurgo orale. Una attenta e meticolosa pianificazione delle fasi chirurgiche è di fondamentale importanza affinché si possa eseguire una estrazione quanto più rapida, precisa, e sicura possibile, cercando di ridurre al minimo le possibili complicanze intra e postoperatorie. Le moderne tecnologie radiologiche, analogiche e soprattutto digitali risultano di grande supporto per raggiungere la chiave di successo nell'intervento chirurgico ovvero l'individuazione della più corretta ed efficace traiettoria estrattiva nelle tre dimensioni dello spazio. Gli AA, attraverso l'analisi di casi clinici semplici e complessi, propongono diverse opzioni diagnostico-terapeutiche da potere utilizzare nelle differenti situazioni cliniche, ponendo risalto ai risultati ottenibili e ai limiti delle diverse tecniche.