

6 Ottobre 2018



REALITY DENTISTRY CHANNEL

d e n t i S T R e a n n i n g

LA RIDUZIONE DELL'INVASIVITA'
&

LA PERIO-IMPLANTOLOGIA GUIDATA

Aprilia (LT)
ITALIA

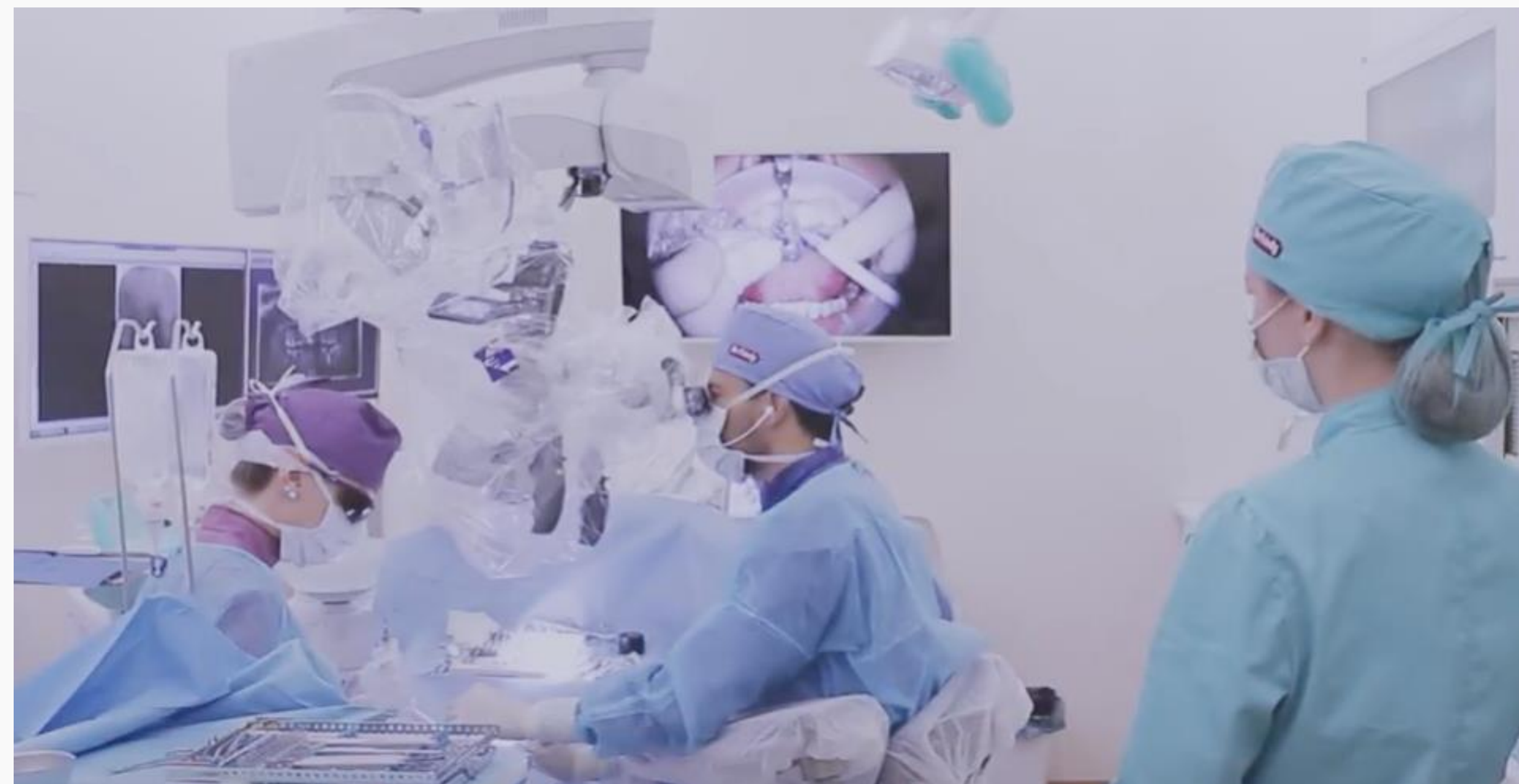
L'obiettivo della moderna implantologia, è di ridurre l'invasività degli interventi con lo scopo di ridurre anche i tempi di trattamento al paziente e di ottimizzare il risultato implanto-protetico.

Oggi i clinici hanno l'opportunità di migliorare la propria performance in termini di pianificazione utilizzando il software di programmazione che ci permette di massimizzare le performance chirurgiche andando a studiare esattamente dove e quale tipologia di impianto utilizzare e scegliere la più appropriata tecnica rigenerativa dei tessuti.

Il software permette una pianificazione accurata dell'intervento implantare con la possibilità di avere prima dell'intervento chirurgico la componentistica protesica definita e/o addirittura la protesi stessa.

Il concetto della chirurgia protesicamente guidata, con l'applicazione del software di pianificazione conviene nella sua massima espressione realizzativa.

Obiettivo dell'evento è mostrare la pianificazione virtuale di un caso e l'intervento chirurgico in live surgery analizzando i vantaggi delle tecniche a ridotta invasività.



INTRODUZIONE DEL CASO CLINICO

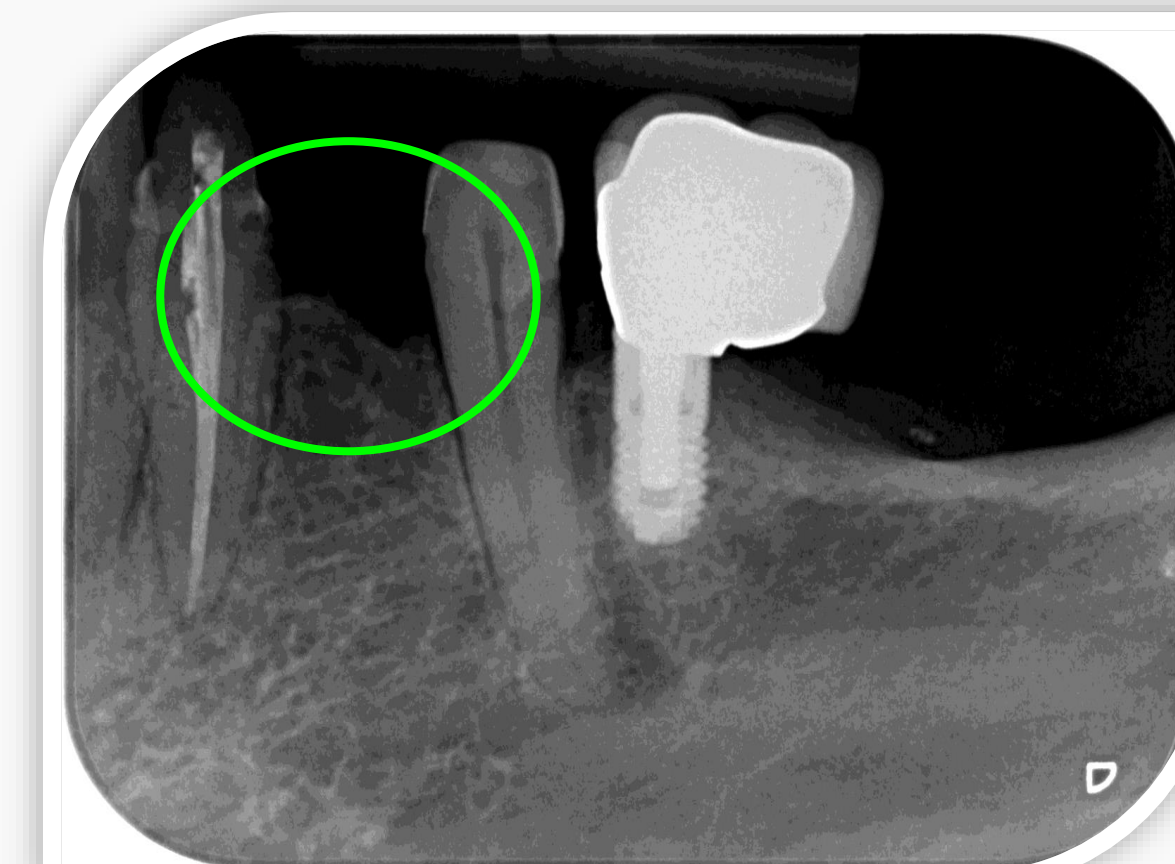
Vi presento la Sig.ra Margherita. Margherita desidera risolvere la mancanza dell'elemento dentario in posizione 3.4 utilizzando la metodica meno invasiva possibile.

Messa al corrente dei benefici della chirurgia guidata, e dall'assenza di dolore che essa avrebbe garantito, si è fortemente convinta di volere risolvere con questa tecnica l'edentulia del suo quarto sestante.

Il giorno dell'evento in Live Surgery, effettueremo il posizionamento guidato dell'impianto, la preservazione dell'alveolo, il posizionamento del moncone individualizzato in zirconio con la corona in PMMA e il carico immediato non funzionale dell'implanto-protesi previa verifica dei parametri clinici di stabilità primaria adeguata.

Nel caso di Margherita, l'utilizzo della chirurgia guidata ci consentirà di eseguire, in modo appropriato e predicibile, le procedure implanto-protesiche in unico tempo operatorio, di ridurre l'invasività e di ridurre il numero delle sedute complessive.

L'appuntamento con Margherita è il 6 Ottobre 2018 su www.dentistreaming.com



SPEAKER

Dr. Andrea Pandolfi

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria “cum laude” presso L’Università di Siena.

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria “cum laude” presso L’Università di Siena.

Svolge attività di formazione come cultore della materia in Parodontologia e Implantologia presso l’Università di Roma "La Sapienza" nel Corso di Laurea di Odontoiatria e Protesi Dentaria e di Igiene Dentale nell’ambito del Corso Integrato di Terapia Odontostomatologica titolare Prof. Fabrizio Guerra.

E’ Speaker ITI (International Team for Implantology) e socio SIdP.

Svolge la libera professione in Aprilia (LT) prevalentemente in perio-implantologia e chirurgia orale, dedicandosi in particolare alla implantologia computer guidata, alle procedure minimamente invasive e di mini-micro odontoiatria con lo scopo di ridurre l’invasività degli interventi.

Su questi argomenti svolge attività di docenza e formazione dedicandosi in particolare alla video-formazione in live surgery sul sito www.dentiSTReaming.com

Svolge consulenze private con l’equipe chirurgica limitatamente alla perio-implantologia e alla chirurgia orale.



PROGRAMMA

Corso in sede (max 7 partecipanti)

e on line su www.dentisSTReaming.com (dove specificato)

8:30 - 9 Registrazione partecipanti

9 – 9:30 Diagnosi e Pianificazione 3D

9:30 - 10 Presentazione del caso in Guided Surgery

10:30 - 11 Break

11 -12:30 Live Surgery (on line su www.dentiSTReaming.com)

12:30 - 13:30 Lunch for learning (commenti dopo la live surgery on line su www.dentiSTReaming.com)

13:30 - 14 Discussione post-intervento

14-15 Ricapitolazione di tutti gli step del caso clinico

15-17 Discussione dei casi clinici portati dai partecipanti

17-17:30 Considerazioni e conclusioni

Gli orari e la successione degli argomenti sono indicativi e possono subire variazioni.

Sede del Corso

STUDIO DENTISTICO PANDOLFI

Via Carroceto, 169 - 04011 Aprilia - Italia

Tel - Fax 069283190

dentistreaming@gmail.com



Segreteria organizzativa

dentiSTReaming Team

Costi e modalità di pagamento

Intestazione bonifico bancario: dentiSTReaming di Pandolfi Andrea

IBAN: IT05V0306973920100000001322

In sede: 430 euro (IVA inclusa) previsto un massimo di 7 partecipanti

On line: 59 euro (IVA inclusa) su www.dentiSTReaming.com