

Con il supporto non condizionante di:



In partnership con:



“Straight and tilted implants: with immediate loading”

LIVE SURGERY



Il corso sarà focalizzato sulla riabilitazione a carico immediato utilizzando impianti diritti e inclinati in casi di atrofia dei mascellari: particolare attenzione sarà data all'implantologia post-estrattiva a carico immediato nei settori estetici anteriori e posteriori. Saranno presentate le tecniche All-on-4 secondo il protocollo originale Malo e All-on-6 / All-on-8 nei settori estetici del mascellare superiore.

L'incontro si rivolge a odontoiatri e medici chirurghi che desiderano ampliare le proprie competenze in implantologia nella progettazione di casi complessi non solo in riferimento alle procedure chirurgiche ma anche alla progettazione ed esecuzione dei manufatti protesici.

Docente del corso:

Dr. Massimo Cianci con la collaborazione dell'Odontotecnico Sig. Riccardo Maggi.

VENERDÌ 26 GENNAIO 2018

presso la **sala corsi OXY Implant**
via Nazionale Nord, 21/A **Colico (LC)**

9.30 - 12.30

Visita alla Sede ed incontro con l'Amministratore Delegato Olivio Della Bella, per la presentazione dei processi di produzione del sistema implantare Oxy Implant (facoltativo)

12.30 - 13.30

Lunch

CORSO

13.30 - 13.45

Registrazione partecipanti

13.45 - 14.45

Carico immediato in implantologia: impianti diritti ed impianti inclinati nelle atrofie bimaxillari - Video surgery

14.45 - 15.45

All-on-4, principi, fondamenti scientifici e procedura chirurgica secondo protocollo Malo - Video surgery

15.45 - 16.00

Coffee break

16.00 - 16.45

All-on-6 e All-on-8: protocolli chirurgici e protesici nel mascellare superiore - Video surgery

16.45 - 17.30

Discussione finale

SABATO 27 GENNAIO 2018

presso **International Implant Training School**
Via Spluga, 44/A **Dubino (SO)**

LIVE SURGERY

9.00 - 9.15

Presentazione del caso clinico

9.30 - 11.00

Live surgery con collegamento diretto interattivo tra operatori e corsisti

11.00 - 11.15

Coffee break

11.15 - 12.30

Presca delle impronte

12.30 - 13.00

Light lunch

13.00 - 15.00

Laboratorio: costruzione live della protesi fissa per carico immediato

15.00 - 15.30

Consegna della protesi e dimissione del paziente
Consegna attestati di partecipazione

CORSO IN FASE DI ACCREDITAMENTO