

DENTALMEDTV – SL DENTAL TRAINING

Dr. Roberto Abundo – Dr. Stefano Lombardo

LA GESTIONE DELLE COMPLICANZE NEL TRATTAMENTO DI DENTI NATURALI E IMPIANTI: *problem solving*

I trattamenti odontoiatrici – da quelli semplici a quelli più complessi e multidisciplinari – hanno oggi percentuali di successo estremamente elevati. Ma che fare quando si ricade nella pur ridotta percentuale di complicanze e fallimenti? Come riportare il caso complesso, che nel frattempo è diventato ancora più complesso, nei binari di un nuovo successo clinico? Nell'ambito del corso, attraverso la presentazione di casi clinici paradigmatici si illustreranno piani di trattamento e tecniche operative, chirurgiche e protesiche, volte a recuperare al meglio situazioni che sembravano aver preso ormai un decorso irrimediabilmente negativo. Ampio spazio verrà dato ad esercitazioni interattive su casi simulati e ad esercitazioni pratiche - su mascellari animali e modellini ad realizzati ad hoc – di chirurgia e di protesi.

Sede Dentalmedtv : corso Sicilia 51 Torino

Day 1:

- Prevedere le complicanze per gestirle con successo
- Complicanze chirurgiche, complicanze protesiche e danni ai tessuti duri e molli
- Parametri di valutazione dei danni ai tessuti in vista del ritrattamento chirurgico/protesico: similitudini e differenze tra denti naturali e impianti, possibilità e limiti del ritrattamento chirurgico e protesico.
- Intervento chirurgico in diretta

Day 2:

- Esercitazioni:
 - Discussione interattiva sul piano di trattamento di casi clinici complessi
 - Esercitazioni pratiche su mascellari animali:
 - innesti gengivali liberi per creare tessuto cheratinizzato
 - innesti di tessuto connettivo per ricoprire recessioni
 - innesti di matrice di collagene per correggere concavità

Sede SL Dental Training: Corso Massimo D'Azeglio 112/bis

Day 3:

- Le tecniche protesiche di recupero
- Le interazioni tra tessuti molli e protesi su denti naturali e impianti
- La gestione del timing nei recuperi chirurgici e protesici
- La risoluzione del deficit residuo: chirurgia o protesi?
- Intervento protesico in diretta

Day 4:

- Esercitazioni:
 - discussione interattiva sul piano di trattamento di casi clinici con complicanze
 - esercitazione pratica su simulatori:
 - riposizionamento di monconi
 - adattamento dei provvisori in vista della chirurgia