



## Gestione e Ricostruzione dei Tessuti Molli in Implantologia

**Prof. Parma Benfenati Stefano**

La Terapia Implantare risponde in modo completo ad una sempre più pressante richiesta estetica, sia in caso di dentizione naturale che di ricostruzioni protesiche-implantari.

Il parametro clinico che riveste maggior importanza nella valutazione dei tessuti molli è la assoluta assenza di infiammazione e la completa guarigione delle eventuali lesioni pre-esistenti dovute all' estrazione dei denti naturali o per effetto di traumi di varia natura. Le tecniche mucogengivali e ricostruttive in implantologia richiedono esperienza chirurgica da parte dell' operatore al punto che nei casi più complessi la predicibilità della tecnica viene definita "operatore sensibile".

Sarà quindi importante eseguire una diagnosi corretta seguito da un adeguato intervento chirurgico.

Tra i fattori prognostici discriminanti di successo, è molto importante conoscere il comportamento dei tessuti molli e duri a seguito della perdita di uno o più elementi dentali.

### PROGRAMMA

08.30-09.00	Registrazione dei partecipanti
09.00-09.30	Basi biologiche e cliniche dei tessuti peri-implantari
09.30-10.00	Gestione e ricostruzione dei tessuti molli: pre-inserzione impianto
10.00-10.30	Tecniche di prelievo palatale.
10.30-11.00	Proiezione video
11.00-11.15	Coffee Break
11.15-12.00	Gestione e ricostruzione dei tessuti molli: contestuale-inserzione impianto
12.00-12.30	Tecniche di prelievo palatale.
12.30-13.00	Proiezione video
13.00-14.00	Lunch
14.00-16.00	Gestione e ricostruzione dei tessuti molli: alla scopertura - impianto.
16.00-17.00	Proiezione video
17.00-18.00	Discussione casi, domande dei partecipanti e chiusura Lavori

Rifer. ECM Id. 3255  
Cod. 117792 Ed.n.1  
Crediti riconosciuti: 8

**Per iscriversi inviare  
una mail a  
[napoli@andi.it](mailto:napoli@andi.it)**

**Corso gratuito per i  
Soci ANDI in regola  
con la quota 2015**

**American Hotel  
Via Antiniana, 15  
80078 Pozzuoli**

Con il contributo di: