

Prof. Luciano Catalfamo



Luciano Catalfamo, è Ricercatore Universitario di Chirurgia Maxillo Facciale, con il ruolo di Professore Aggregato presso Scuola di Specializzazione di Chirurgia Maxillo-Facciale (Direttore Prof. F. S. De Ponte), con abilitazione nazionale al ruolo di Professore Associato di Chirurgia Maxillo Facciale. Ha svolto attività formativa presso i più prestigiosi centri di ricerca internazionali (U.S.A. e Nord Europa) e Nazionali. Membro internazionale della prestigiosa American Academy of Facial Plastic Surgery (partecipazione per contributi scientifici e qualità di interventi chirurgici eseguiti dimostrati con circa 60 affiliati in tutta Europa) Membro Internazionale dell'American Academy of Oro Facial Pain (a tutt'oggi unico membro di nazionalità italiana)

Specializzazioni: - Specializzazione in Chirurgia Maxillo-Facciale - Specializzazione in Chirurgia Plastica e Ricostruttiva

Risulta ad oggi impegnato in diversi protocolli di ricerca internazionale in fase di svolgimento inerenti lo studio: Osteonecrosi da Bifosfonati (Autore del capitolo 14 Major Surgery in BIONJ del libro Bisphosphonates and Osteonecrosis of the Jaw: A Multidisciplinary Approach).

Problematiche genetiche riguardanti le malformazioni congenite del distretto Cranio-Facciale (Autore della tecnica "Catalfamo/De Ponte" nelle rinoplastiche secondarie in via di revisione scientifica internazionale). Ingegneria tissutale per la risoluzione delle problematiche di guarigione dei tessuti del cavo orale (Autore della ricerca scientifica "Bioengineering in the oral cavity: our experience" pubblicata sulla prestigiosa rivista internazionale "International Journal of Nanomedicine. Piezo-surgery inerente le problematiche dei processi riparativi ossei del distretto cranio-facciale. Si occupa dell'organizzazione e dell'attività scientifica multidisciplinare avente come oggetto lo studio e l'inquadramento clinico-diagnostico delle patologie maxillo-facciali. Principali attività clinico chirurgiche in ambito specialistico:

- Chirurgia Maxillo-Facciale
- Chirurgia Plastica Ricostruttiva

Si occupa prevalentemente di chirurgia oncologica, chirurgia dei mascellari osteonecrotici, chirurgia estetica-malformativa, ricostruttiva, traumatologica, terapia disfunzionale dell'articolazione mandibolare; diagnosi e cura delle patologie del cavo orale e del distretto Cranio Facciale mediante l'utilizzo di materiali bioingegnerizzati, chirurgia ricostruttiva e microchirurgia con lembi liberi rivascularizzati, con all'attivo oltre 4000 interventi di chirurgia .



SEDE DEL CORSO



Reggio di Calabria

CENTRI DI MEDICINA DENTALE

Via Crisafi, 3 - 89125 - Reggio di Calabria
+39 0965331678 - +39 3407183078

info@centrimedicinadentale.it

www.centrimedicinadentale.it



Prof. Luciano Catalfamo

FILLER

Come ?

Quando ?

Perché ?

17 novembre 2018



17 novembre 2018

Obiettivo del corso

Introdurre l'odontoiatra ed il medico alla conoscenza dei concetti e delle applicazioni di base del trattamento con filler delle rughe e dei solchi del volto.

Particolare attenzione verrà rivolta allo studio ed alla conoscenza dell'anatomia della cute e del sorriso, ai diversi tipi di filler, riassorbibili e non, alle metodiche d'impianto ed alla gestione di eventuali complicanze. Il corsista, grazie ai supporti video ed alla sessione pratica, sarà messo in grado di eseguire il trattamento con filler per il ripristino dei volumi del volto.

Cenni di anatomia e fisiologia cutanea

Anatomia e fisiologia del volto ed in particolare della regione labiale

La visita del paziente di medicina estetica:

- anamnesi e le aree estetiche del volto;
- i prodotti iniettabili: caratteristiche, aspetti immunologici, gestione, criteri di scelta;
- Tecniche generali d'impianto;
- Linee, rughe e solchi:
 - valutazione clinica del solco, della tecnica utilizzabile e del filler iniettabile;
 - la gestione ed il rimodellamento dei tessuti molli dopo il trattamento protesico;
 - la gestione ed il rimodellamento dei tessuti molli dopo trattamento ortodontico;
- Precauzioni e controindicazioni: gestione delle eventuali complicanze;
- Biostimolazione cutanea;
- Discussione parte pratica

Possibilità per un numero limitato di corsisti di portare un proprio paziente sul quale effettuare i filler.