

### L'iscrizione include:

il pernottamento in hotel 4 stelle (2 notti), i servizi catering (coffee - break, lunch e cene), il materiale didattico (strumentario chirurgico e materiale monouso), l'accreditamento ECM e le polizze assicurative.

### Modalità di pagamento:

Bonifico bancario a favore di Let People Move Srl  
Banca Popolare dell'Etruria e del Lazio  
Agenzia: Corso Italia  
IBAN: IT 98 0 05390 14100 000000093898

*(Riportare nella causale il cognome del partecipante e la data dell'evento) La scheda di iscrizione sarà ritenuta valida se perverrà alla Segreteria organizzativa unitamente alla copia del bonifico effettuato del 30% dell'importo dell'iscrizione.*

### PRESENTAZIONE NICOLA'S FOUNDATION

La Fondazione viene costituita il 21 novembre 2006 con la denominazione Nicola's Foundation Onlus; nasce dalla volontà del prof. Giuliano Cerulli di ricordare il figlio Nicola, morto all'età di 4 anni per un tumore cerebrale.

### Le finalità istituzionali della Fondazione:

- promuovere la ricerca e la formazione per una sanità incentrata sulle persone quindi, più umana e umanizzante
- diffondere la cultura scientifica
- sviluppare progetti di ricerca di base e applicata, con il contributo anche di esperti internazionali
- contribuire alla formazione e allo sviluppo scientifico in campo biomedico anche per i paesi emergenti
- sostenere la formazione medico-scientifica
- promuovere solidarietà scientifica e campagne a favore della salute

Ne sono promotori scienziati e ricercatori il cui operato è riconosciuto a livello internazionale

### ACCREDITAMENTO ECM

Il Corso è in fase di accreditamento ECM per la figura professionale del Medico Chirurgo (chirurgia maxillo facciale) e dell'Odontoiatra, attraverso il regolamento applicativo dei criteri oggettivi di cui all'Accordo Stato-Regioni del 5 Novembre 2009 e per l'accreditamento approvato dalla Commissione nazionale per la formazione continua il 13 Gennaio 2010.

Per l'ottenimento dei crediti formativi ECM è necessario:

- partecipare all'intero programma formativo (100% della presenza che sarà verificata tramite registro presenze);
- superare la verifica dell'apprendimento consistente in una prova pratica
- compilare il questionario di soddisfazione con tutti i dati richiesti, obbligatori ai fini del riconoscimento dei crediti.

### Come raggiungere la sede congressuale

Il Corso si svolgerà presso ICLO Teaching and Research Center San Francesco di Sales di Arezzo (Via A. Einstein, 12 a/b). In auto: percorrere l'autostrada del Sole "A1" - uscita "Arezzo" e seguire le indicazioni "Centro Città". Dopo circa 3 km sulla sinistra è visibile l'insegna dell'Hotel AC Arezzo, struttura adiacente alla sede congressuale. Poco dopo prestare attenzione e svoltare a destra alla prima uscita seguendo le indicazioni per l'Hotel AC.

Si ringrazia per il contributo incondizionato



# Corso di anatomia chirurgica e tecniche avanzate con aspetti biologici in implantologia

Arezzo

16 - 17 - 18 maggio

2013

Segreteria organizzativa



Let People Move

Giulia Vestrini  
g.vestrini@letpeoplemove.com  
Tel. +39 0575 1948541  
Fax. +39 0575 1948562

PROGRAMMA PRELIMINARE

ICLO Teaching and Research Center  
San Francesco di Sales  
Via Albert Einstein, 12 a/b - Arezzo

## INTRODUZIONE AL CORSO

*Il Corso proposto di chirurgia su cadavere non è monotematico. Si associa alla moderna visione di corsi finalizzati ad un rapido apprendimento delle metodiche che in questo caso sono finalizzate all'implantologia. In pratica la dissezione è limitata alle aree di interesse implantare ed è previsto un rapido apprendimento di concetti anatomici che i discenti possono acquisire per poi essere disinvolti nella pratica su vivente.*

*La differenza con i corsi su vivente è evidente ed a mio modesto avviso l'esperienza di questo Corso è superiore.*

*Il Corso su cadavere non determina un apprendimento arido in quanto si può approfondire la conoscenza senza limiti di applicazione e con la perfezione del preparato anatomico naturale offerto dal cadavere senza tema di errori rispondente alla realtà anatomica. Il Corso su vivente di indiscussa utilità rappresenta invece a mio avviso il secondo step, una volta preso coscienza delle realtà anatomiche.*

*Alla luce di questa premessa il Corso prevede un excursus sui lembi e sulle metodiche chirurgiche avanzate come il sinus lifting piuttosto che gli innesti, l'implantologia guidata o lo studio sul nervo alveolare inferiore portando il discente progressivamente ad acquisire dimestichezza e dignità scientifica sulle procedure di carico immediato che oggi sono al centro di tutte le riabilitazioni protesiche applicabili ambulatorialmente.*

Alessandro Cipollina

## GIOVEDÌ 16 MAGGIO

13.00-13.15	Registrazione dei partecipanti
13.15-14.00	<b>Light lunch</b>
14.00-14.15	Introduzione al Corso e briefing con i partecipanti
14.15-15.15	Anatomia topografica dei mascellari A. Cipollina
15.15-16.15	Lembi parodontali F. Raviola
16.15-16.30	<b>Coffee-break</b>
16.30-17.30	Elettrosaldatura: principi e applicazioni F.B. Olivieri
17.30-18.00	Carico immediato - IOW: Biologia della guarigione ossea F. Crescentini
18.00-19.00	Carico immediato nei settori estetici G. Devalle
19.00-19.30	Impianti bifasici/monofasici Chirurgia A. Cipollina, C. Laufer

## VENERDÌ 17 MAGGIO

09.00-10.00	Demo: individuazione delle strutture più importanti a fini implantari A. Cipollina
10.00-10.45	Sinus lifting crestale e laterale A. Viscioni
10.45-11.00	<b>Coffee-break</b>
11.00-12.30	Attività pratica: esecuzione dei discenti del sinus lifting crestale laterale
12.30-12.45	Demo: nervo mentoniero, infraorbitario, spina nasale anteriore e pavimento naso A. Cipollina
12.45-13.30	Attività pratica: esecuzione dei discenti
13.30-14.30	<b>Light lunch</b>
14.30-15.30	Tecniche implantari a confronto A. Cipollina, C. Laufer
	• Impianti postestrattivi
	• Impianti bifasici
	• Impianti monofasici
	• Stabilizzati con IOW
15.30-17.30	Attività pratica: esecuzione dei discenti delle varie tecniche
17.30-17.45	<b>Coffee-break</b>
17.45-18.30	Innesti osso A. Viscioni
18.30-19.45	Attività pratica: esecuzione dei discenti delle varie tecniche

## SABATO 18 MAGGIO

09.00-09.45	Implantologia guidata C. Laufer
09.45-10.45	Attività pratica: esecuzione dei discenti
10.45-11.00	<b>Coffee-break</b>
11.00-11.30	NAI e nervo linguale: isolamento e tecnica di lateralizzazione A. Cipollina
11.30-13.45	Attività pratica: esecuzione dei discenti posizionamento impianti e IOW
13.45-14.00	Chiusura del Corso e verifica dell'apprendimento

**Responsabile Scientifico:** Alessandro Cipollina

### Faculty:

Francesco Crescentini, Gianfranco Devalle, Giuseppe Ferreri, Celu Laufer, Franco Bruno Oliveri, Fabio Raviola, Alessandro Viscioni

## SCHEDA DI ISCRIZIONE

### Dati anagrafici

Cognome.....  
Nome.....  
Luogo di nascita.....  
Data di nascita .....  
Tel. ....  
E-mail .....  
Professione.....  
Disciplina .....  
Codice Fiscale .....  
Libero professionista  Dipendente   
Dipendente Ente Pubblico  Specializzando

### Residenza

Indirizzo .....  
Città ..... Provincia .....CAP .....

### Sede di lavoro

Indirizzo.....  
Città ..... Provincia .....CAP .....

**Quota di iscrizione** 2.450 € + iva

**Chiedo di partecipare al:** Corso di anatomia chirurgica e tecniche avanzate con aspetti biologici in implantologia

### Dati per la fatturazione

Ragione Sociale.....  
Indirizzo fiscale .....  
Città..... Prov.....Cap.....  
Codice Fiscale.....  
(obbligatorio)  
Partita IVA.....  
(obbligatoria se esistente)  
Data .....  
Firma .....