



Accademia Chirurgica  
"Durante Scacchi"



Università di Siena  
Scuola di specializzazione in  
Chirurgia Plastica Ricostruttiva  
ed Estetica  
Direttore Prof. Carlo D'Aniello



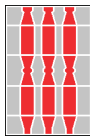
Università di Perugia  
Scuola di specializzazione in  
Chirurgia Plastica Ricostruttiva  
ed Estetica  
Direttore Prof. Carmine Alfano



Università Studi Milano  
Scuola Specializzazione  
Chirurgia Plastica Ricostruttiva  
ed Estetica Master Universitario  
in Chirurgia Estetica "Luigi Donati"  
Direttore Prof. Marco Klingler



Regione  
Marche



Regione  
Umbria



Comune di  
Fabriano



Comune di  
Perugia

### I nostri partners aziendali hi.tech

- ADVANCED MED. AESTH. SOL. srl
- ALLERGAN
- ALTA CARE LABORATOIRES
- BI-MEDICA
- BIOLITEC ITALIA
- CANDELA ITALIA srl
- CARBOSSITERAPIA ITALIANA srl
- DEKA M.E.L.A. srl
- EAU THERMALE AVÈNE
- EME srl
- EUFOTON
- EVLASER GROUP
- EXILIS
- ISTITUTO GANASSINI
- LA NUOVA TECNOMEDICA srl
- LUMENIS ITALIA
- MED ELETTRONICA srl
- MECTRONIC
- PALOMAR
- Q-MED
- SMEI - SYNERON
- STERNLASER srl

Presidenti Onorari: Prof. Carlo D'Aniello, Prof. Carmine Alfano

Direttore del Corso: Dott. Alvaro Pacifici

#### Docenti:

Luca Bandini	TR	Damiano Fortuna	RM
Andrea Bartoli	PG	Marco Fumagalli	MI
Fabrizio Bartoli	PG	Eugenio Gandolfi	CO
Enrico Berne'	MI	Saturnino Gasparrini	TR
Bruno Bovani	PG	Micaela Giovannetti	TR
Claudia Bussotti	PG	Piero Guidarelli	AN
Mario Calandra	PG	Alessandro Mastromarino	AQ
Andrea Carlotti	VE	Paolo Mezzana	RM
Alessandro Casadei	PD	Ezio Maria Nicodemi	RM
Biacamaria Cataldo	PG	Marco Palombo	RM
Lorenzo Cattorini	TR	Nicola Pepe	RM
Walter Cecchetti	VE	Alvaro Pacifici	PG
Lucia Cimarra	PG	Marina Romagnoli	GE
Sandro Colaiuda	RM	Giuseppe Scielzo	TO
Fabio Corazzi	PG	Matteo Tretti Clementoni	MI
Andrea Damiani	PG	Maurizio Valeriani	RM
Francesca De Angelis	NA		

#### Coordinamento Scientifico:

A. Pacifici, P. Guidarelli, V. Soggi

#### SEDI DEL CORSO

Ospedale E. Profili V.le Stelluti, Scala, 26 **Fabriano**  
Clinica Laser Via G. Flamini, 6 **Perugia** [www.clinicalaser.it](http://www.clinicalaser.it)

#### Aula Didattica:

c/o "Tramonto su Assisi" Collestrada **Perugia** [www.tramontosuassisi.com](http://www.tramontosuassisi.com)

#### ORGANIZZAZIONE

Accademia Chirurgica "Durante Scacchi"  
V. Gioberti, 76 - 60044 Fabriano AN - Tel/Fax 0732 5351  
infoline: 380 28.81.497 [info@accademiachirurgica.com](mailto:info@accademiachirurgica.com)

#### Hi.Tech Medical

Via Flamini, 6 - 06135 P.S. Giovanni - Perugia Tel. 075 39.61.13  
infoline: 339 68.44.258 [info@hitechmedical.it](mailto:info@hitechmedical.it) [info@clinicalaser.it](mailto:info@clinicalaser.it)

Per iscriverti visita il sito: [www.accademiachirurgica.com](http://www.accademiachirurgica.com)

#### Modalità di svolgimento del Corso

Il Corso si compone di quattro sessioni articolate in un tempo didattico teorico ed una successiva esperienza pratica medico-tecnologica programmata presso la Clinica Laser.

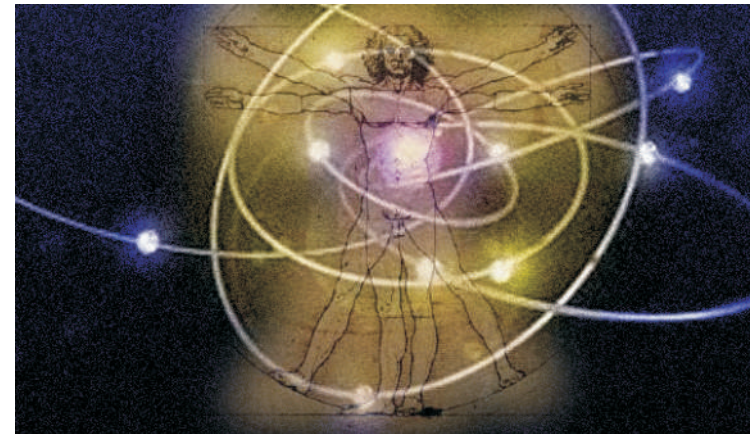
Il Corso prevede un numero limitato di partecipanti, che riceveranno supporti informatici audiovisivi ed una password per connettersi ad un'area riservata dove reperire i contenuti più importanti del Corso.

Al termine del Corso, dopo l'esame finale (ECM) che consisterà in un colloquio orale, saranno consegnati un attestato di frequenza e l'attestato ECM.

leZucche 111011



Accademia Chirurgica  
"Durante Scacchi"



## 1° Corso teorico-pratico di TECNOLOGIE LASER e BIOMEDICHE AVANZATE IN MEDICINA E CHIRURGIA ESTETICA



**Fabriano**  
Ospedale "E. Profili"  
24-25 Novembre 2011



**Perugia**  
"Clinica Laser"  
26 Novembre 2011  
19-20-21 Gennaio 2012  
9-10-11 Febbraio 2012  
21-22-23 Giugno 2012

Caro Collega,  
abbiamo istituito il "1° CORSO TEORICO PRATICO DI TECNOLOGIE LASER E BIOMEDICHE AVANZATE IN MEDICINA E CHIRURGIA ESTETICA" concepito per dare risalto al ruolo, sempre più importante, che le Tecnologie Biomediche Avanzate e Laser vanno assumendo in ambito medico.

L'obiettivo è quello di fornire al professionista una preparazione specialistica, medico-tecnologica, con l'insegnamento della Laserterapia, della Laserchirurgia e metodiche Tecnologiche correlate evolute negli ultimi anni, al fine di migliorare la conoscenza ed aumentare l'esperienza del Medico professionista al passo con i tempi, che vuole approfondire la preparazione alla medicina Tecnologica.

Il Corso è organizzato e gestito dall' Accademia Chirurgica "Durante Scacchi" e dalla hi.tech Medical, ha durata di un anno, e si avvale della collaborazione della Zona Territoriale 6 di Fabriano e della "Clinica Laser", struttura sanitaria accreditata dal S.S.N.

Si onora dei patrocini della Regione Marche, Regione Umbria, Comune di Fabriano e Comune di Perugia.  
E' riservato a medici chirurghi specialisti in Chirurgia Plastica, Dermatologia, branche chirurgiche, professionisti che abbiano frequentato un Master in Chirurgia Estetica o una Scuola di Medicina Estetica e cultori della materia.

Il Corso si compone di quattro sessioni teorico-pratiche, nelle quali verranno prese in esame le procedure diagnostiche e terapeutiche, le indicazioni elettive, le pianificazioni degli interventi, la scelta dei sistemi hi-tech per ogni problematica e/o patologia, sia funzionale che estetica, oltre la gestione del momento pre-intra e post operatorio/terapia e del management degli effetti collaterali e/o avversi.

Ogni sessione si articola in un tempo didattico teorico ed una successiva esperienza pratica.  
Il corso prevede un numero limitato di partecipanti, che riceveranno supporti informatici audiovisivi ed una password per connettersi ad un'area riservata dove reperire i contenuti più importanti del corso.

Ti aspettiamo a Fabriano e a Perugia,  
*Piero Guidarelli*  
*Alvaro Pacifici*



# Programma

24-25-26 Novembre 2011

LASER E TECNOLOGIE BIOMEDICHE:  
DALLA FISICA ALLA PRATICA

## GIOVEDÌ 24 NOVEMBRE

### Inaugurazione del Corso

14,30 Radiazione Elettro-Magnetica e Laser, Storia ed Evoluzione

*Alvaro Pacifici, Walter Cecchetti*

15,00 Fisica dei Laser e delle Tecnologie Biomediche ed Elettro-Ottiche Avanzate

*Giuseppe Scielzo, Walter Cecchetti*

### 17,00 Coffee Break

17,15 Interazione delle Radiazioni Elettro-Magnetiche con i tessuti e i cromofori biologici.

*Andrea Bartoli*

## VENERDÌ 25 NOVEMBRE

9,00 Radiazioni Elettro-Magnetiche ed effetti Foto-Chimici, Foto-Termici, Foto-Meccanici, Foto-Biologici e RF nella Terapia hi-tech

*Damiano Fortuna*

### 11,00 Coffee Break

11,15 Sicurezza, protezionistica e indicazioni all'utilizzo dei Laser e delle nuove Tecnologie nella pratica clinica.

*Giuseppe Scielzo, Lucia Cimarra*

### 13,00 PRANZO

14,30 Diagnostica interdisciplinare delle lesioni trattabili con Laser e Tecnologie (ruolo del Dermatologo, Chirurgo Plastico, Medico Estetico)

*Mario Calandra, Alvaro Pacifici, Claudia Bussotti*

15,45 Sistemi Anestesiologici Applicati nelle Terapie Mediche e Chirurgiche con Tecnologie Biomediche Avanzate

*Fabio Corazzi*

### 16,30 Coffee Break

16,45 Il Software

*Fabrizio Bartoli, Alvaro Pacifici*

17,45 Il Marketing in Medicina e Chirurgia Estetica "Tecnologica"

*Andrea Carlotti*

## SABATO 26 NOVEMBRE

9,00 Presentazione di alcune Tecnologie più in uso presso la Clinica Laser: l'Ambulatorio Tecnologico

Laser chirurgici: CO<sub>2</sub>, continuo (CW), Pulsato e Frazionale.

Laser chirurgici: Erbium Yag: Pulsato e Frazionale

Laser Vascolari: DYE, KTP, Diodi, Nd:YAG, IPL

Laser e Tatuaggi: Q-Switched e Frazionale 1540

Radiofrequenze in Medicina e Chirurgia - Novità Tecnologiche

*Staff Clinica Laser*

### 11,15 Coffee Break

11,30 Esercitazioni pratiche presso la Clinica Laser:

l'Ambulatorio Tecnologico

*Staff Clinica Laser*

19-20-21 Gennaio 2012

LASERTERAPIA, LASERCHIRURGIA E TERAPIA CON  
TECNOLOGIE BIOMEDICHE AVANZATE DELLE LESIONI  
VASCOLARI A MANIFESTAZIONE CUTANEA E  
SOTTOCUTANEA.

LASERTERAPIA, LASERCHIRURGIA E TERAPIA CON  
TECNOLOGIE BIOMEDICHE AVANZATE NELLA FOTO-  
DEPILAZIONE

## GIOVEDÌ 19 GENNAIO

14,30 Definizione e classificazione delle lesioni vascolari: indicazione terapeutica con Tecnologie Biomediche Avanzate (quadro clinico, diagnosi, terapia, complicanze)

*Alvaro Pacifici, E.M.Nicodemi*

### 16,30 Coffee Break

16,45 Laser e Tecnologie Biomediche ad indirizzo vascolare: Indicazioni specifiche e teorie applicative

*Enrico Bernè, Sandro Colaiuda*

## VENERDÌ 20 GENNAIO

9,00 Laser e Tecnologie Biomediche Avanzate nella Terapia mininvasiva di vasi ectasici: plesso emorroidario e safena, varicosi e teleangectasie dell'arto inferiore

*Alessandro Mastromarino, Claudia Bussotti*

### 11,15 Coffee Break

11,30 Fisiologia e fisiopatologia del pelo (eccessiva crescita di peli): indicazione terapeutica con Tecnologie Biomediche Avanzate (quadro clinico, diagnosi, terapia, complicanze)

*Luca Bandini, A. Damiani*

### 13,15 PRANZO

14,30 Esercitazioni pratiche presso la Clinica Laser: l'Ambulatorio Tecnologico (Lesioni Angiodisplasiche, Angiomi, Teleangectasie)

*Staff Clinica Laser*

### 16,30 Coffee Break

16,45 Esercitazioni pratiche presso la Clinica Laser: l'Ambulatorio Tecnologico

(teleangectasie del viso: eritrosi, couperose, rosacea, spider nevi, etc.)

*Staff Clinica Laser*

## SABATO 21 GENNAIO

9,00 Esercitazioni pratiche presso la Clinica Laser: Teleangectasie dell'arto inferiore, varicosi, emorroidi

*Alessandro Mastromarino, Staff Clinica Laser*

### 11,15 Coffee Break

11,30 Esercitazioni pratiche presso la Clinica Laser: l'Ambulatorio Tecnologico (Ipertricosi e Irsutismo: foto epilazione laser o con IPL)

*Staff Clinica Laser*

9-10-11 Febbraio 2012

LASERTERAPIA, LASERCHIRURGIA E TERAPIA  
CON TECNOLOGIE BIOMEDICHE AVANZATE  
DELL'AGING CUTANEO E/O SOTTOCUTANEO DI  
VISO E CORPO, LASERCHIRURGIA E TERAPIA  
CON TECNOLOGIE BIOMEDICHE AVANZATE DELLE  
LESIONI PIGMENTATE E TATUAGGI

## GIOVEDÌ 9 FEBBRAIO

14,30 Aging Cutaneo: definizione, diagnosi ed indicazione terapeutica con Laser e Tecnologie Biomediche Avanzate

Il Fotoringiovanimento ablativo sub ablativo non ablativo (CO<sub>2</sub>, Erbium, Yag pulsati e frazionali, Tecnologia RF)

*Matteo Tretti Clementoni, Alvaro Pacifici*

### 17,00 Coffee Break

17,15 Novità Tecnologiche mininvasive nel trattamento dell' Aging Cutaneo

Energie ottiche non coerenti (LED, Infrarossi, Laser Diodici a Bassa Potenza), RF, Ultrasuoni

*Marco Fumagalli, Marina Romagnoli*

## VENERDÌ 10 FEBBRAIO

9,00 Esercitazioni pratiche presso la Clinica Laser:

Intervento Hi Tech mininvasivo (i laser frazionali ablativi, CO<sub>2</sub> ed Erbium nell'antiaging e nelle lesioni cutanee benigne)

*Alvaro Pacifici, Matteo Tretti Clementoni*

### 11,30 Coffee Break

11,45 Esercitazioni pratiche presso la Clinica Laser: l'Ambulatorio Tecnologico

(Fotoringiovanimento con: IPL, Laser Frazionale non ablativo e sub ablativo)

*Staff Clinica Laser*

### 13,15 PRANZO

14,30 Definizione e diagnosi delle lesioni Pigmentate, Epidermiche, Dermoepidermiche e Dermiche

*Saturnino Gasparrini*

### 16,30 Coffee Break

16,45 Tatuaggi: natura ed evoluzione nel tempo. Laser e Tecnologie Biomediche Avanzate nel trattamento dei tatuaggi

*Maurizio Valeriani, Alvaro Pacifici*

## SABATO 11 FEBBRAIO

9,00 Esercitazioni pratiche presso la Clinica Laser: l'Ambulatorio Tecnologico

(Laser e Tecnologie Biomediche Avanzate nel trattamento dei tatuaggi e Lesioni Pigmentate)

*Staff Clinica Laser*

### 11,15 Coffee Break

11,30 Esercitazioni pratiche presso la Clinica Laser: l'Ambulatorio Tecnologico

*Staff Clinica Laser*

21-22-23 Giugno 2012

TECNOLOGIE BIOMEDICHE AVANZATE E LASER  
IN CHIRURGIA PLASTICA  
NOVITÀ TECNOLOGICHE  
TECNOLOGIE BIOMEDICHE AVANZATE IN  
MEDICINA ESTETICA

## GIOVEDÌ 21 GIUGNO

14,30 Nuove Tecnologie in Chirurgia Plastica Estetica. Il tessuto adiposo: Lipotransfer

*Alessandro Casadei*

15,15 Nuove Tecnologie in Chirurgia Plastica Estetica. Le cicatrici ipertrofiche e cheloidee

*Marco Palombo*

16,00 Nuove Tecnologie in Chirurgia Plastica Estetica LipoLaser, PlasmaLipo, Body Tite

*Francesca De Angelis, Alessandro Casadei, Alvaro Pacifici*

### 17,30 Coffee Break

17,40 Nuove Tecnologie in Medicina Estetica (CrioLipoLisi, RF Thermage, RF (Maximus, Exilis, EndyMed), RF + IPL (eMax)

*Maurizio Valeriani, Eugenio Gandolfi, Bruno Bovani, Alvaro Pacifici*

## VENERDÌ 22 GIUGNO

9,00 Esercitazioni pratiche presso la Clinica Laser: Intervento Chirurgico Hi.Tech mininvasivo con le nuove tecnologie in Chirurgia Plastica: Lipoaspirazione Assisistita con RF

(Body-Tite), Plasmalipo, Lipolaser

*Alvaro Pacifici, Alessandra Casadei, Francesca De Angelis, Staff Clinica Laser*

### 13,15 PRANZO

14,30 Esercitazioni pratiche presso la Clinica Laser: l'Ambulatorio Tecnologico in Chirurgia Plastica e Medicina Estetica (RF ed altri sistemi)

*Alvaro Pacifici, Bruno Bovani, Staff Clinica Laser*

### 16,30 Coffee Break

16,45 Esercitazioni pratiche presso la Clinica Laser: l'Ambulatorio Tecnologico in Chirurgia Plastica e Medicina Estetica (CrioLipoLisi, Ultrasuoni ed altri sistemi)

*Alvaro Pacifici, Claudia Bussotti, Lucia Cimarra, Staff Clinica Laser*

### 20,30 Cena Sociale

## SABATO 23 GIUGNO

9,00 Video e fotografia per il medico hi.tech: dal bianco e nero al 3D

*Paolo Mezzana*

10,00 Il Medico Legale in Chirurgia e Medicina Estetica Tecnologica

*Avv. Biancamaria Cataldo*

### 11,15 Coffee Break

11,30 Valutazione per ECM

13,00 Conclusione e consegna diplomi

LEGENDA Location Corsi:

Fabriano - Osp. E. Profili

Perugia - Clinica Laser

Perugia - Aula Didattica Tramonto su Assisi