



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione Provider** IRECOOP VENETO

**Titolo** INNOVAZIONE TECNOLOGICA CON LA COMBINAZIONE DI 3 LUNGHEZZE D'ONDA PER TRATTARE LE PIU' COMUNI PATOLOGIE CUTANEE

**ID Evento** 109-226396

**Tipologia Evento** RES

**Data Inizio** 07/12/2019

**Data Fine** 07/12/2019

**Date Intermedie**

**Durata** 08:30

<b>Professioni / Discipline</b>	Medico chirurgo	Chirurgia generale Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica e ricostruttiva Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Dermatologia e venereologia Ginecologia e ostetricia Medicina generale (medici di famiglia) Ortopedia e traumatologia Privo di specializzazione
	Odontoiatra	Odontoiatria

**Numero partecipanti** 25

**Obiettivo Strategico Nazionale** (18) Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica ivi, incluse le malattie rare e la medicina di genere

**Obiettivo Strategico Regionale** Non rientra in uno degli obiettivi regionali

**Costo** 100.00

**Crediti** 12.8

<b>Responsabili Scientifici</b>	Nome	Cognome	Qualifica
		MORENA	SABATTI

<b>Docente/ Relatore/ Tutor</b>	Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
		MORENA	SABATTI	DOCENTE

**Verifica Apprendimento** Questionario (test)

<b>Segreteria Organizzativa</b>	<b>Nome</b>	<b>Cognome</b>	<b>Email</b>	<b>Telefono</b>	<b>Cellulare</b>

## Programma

**Razionale** Metodologia clinica diretta per comparare gli effetti della tecnologia laser per trattare le più famose patologie cutanee

**Risultati attesi** Acquisire le conoscenze rispetto alle innovazioni tecnologiche della laser terapia

### Programma del 07/12/2019

**Provincia Sede** PADOVA

**Comune Sede** PADOVA

**Indirizzo Sede** VIA VENEZIA 90

**Luogo Sede** IERO - ISTITUTO EUROPEO DI RICERCA ODONTOIATRICA

### Dettaglio Attività

<b>Ora Inizio</b>	<b>Ora Fine</b>	<b>Argomento</b>	<b>Docente/Tutor</b>	<b>Risultato Atteso</b>	<b>Obiettivi Formativi</b>	<b>Metodologia Didattica</b>
09:00	09:10	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
09:10	11:00	Comparazione diverse tecnologie laser nell'utilizzo in campo medico. Innovazione tecnologica (dispositivo portatile che associa 3 lunghezze d'onda combinate per un'attività multidisciplinare). Chirurgia dermatologica (Indicazione terapeutica su patologie benigne; trattamento acne attiva a mezzo luce blue laser; casi clinici)	SABATTI	Acquisire le conoscenze rispetto alle innovazioni tecnologiche della laser terapia	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
11:00	11:10	PAUSA				
11:10	13:00	Chirurgia Vascolare (indicazione terapeutica su telengectasie, couperose angiomi piani, stellari e rubini. Casi clinici).	SABATTI	Acquisire le conoscenze rispetto alle innovazioni tecnologiche della laser terapia	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

		Medicina estetica (protocolli anti-aging; trattamento frazionabile non ablativo; trattamento biostimolativo; trattamento lentigo senili/solari, blefaroplastica non chirurgica)				
13:00	13:30	PAUSA				
13:30	15:30	Chirurgia plastica. Rimodellamento del terzo medio inferiore (endolifting). Liposuzione laser assistita in diverse aree del corpo. Tightening.	SABATTI	Acquisire le conoscenze rispetto alle innovazioni tecnologiche della laser terapia	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
15:30	15:40	PAUSA				
15:40	18:10	Hand-on. Prova clinica diretta su pazienti: cheratosi, couperosi, angioma rubino, lentigo solare, fibroma pendolo, acne attiva, trattamento frazionabile non ablativo e biostimolativo	SABATTI	Acquisire le conoscenze rispetto alle innovazioni tecnologiche della laser terapia	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
18:10	18:30	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				