

## **PREMESSA**

La Termoablazione ecoguidata con radiofrequenze è una tecnica terapeutica sempre più spesso utilizzata in ambito clinico da parte di endocrinologi e di altri specialisti per i pazienti affetti da tireopatie nodulari, come terapia loco-regionale a scopo citoreducitivo. Questo approccio consente di ottenere significative riduzioni volumetriche dei nodi benigni, con regressione dei sintomi compressivi e/o del disturbo estetico. Questa tecnica è stata di recente utilizzata anche per il trattamento palliativo delle recidive loco regionali dei tumori tiroidei, con buoni effetti di debulking e controllo dei sintomi locali

## **Finalità e Obiettivi del Corso**

Nella prima giornata del presente corso verranno espone le varie tecniche di termoablazione con radiofrequenze, con particolare attenzione alla tecnica "Moving Shot", i risultati e le possibili complicanze; i partecipanti potranno inoltre effettuare esercitazioni su modelli. Nella seconda giornata i discenti assisteranno a procedure su pazienti, commentate in real-time dagli operatori

## **Destinatari**

n° 6 medici specialisti in: endocrinologia, radiodiagnostica, chirurgia generale, otorinolaringoiatria

## **Iscrizioni**

on line



## **QUOTA DI ISCRIZIONE**

### **PER INTERNI.**

Non è prevista quota di iscrizione

### **PER ESTERNI.**

La quota di iscrizione al corso è di 600 Euro

### **Date del Corso**

9 e 10 marzo 2016

### **SEDE DEL CORSO.**

AO Ordine Mauriziano

Area Formazione

Segreteria Organizzativa:  
Area Formazione  
Tel. 011/5082275/2578  
Fax 011/5082276  
e-mail: formazione@mauriziano.it



**AO ORDINE MAURIZIANO DI TORINO**

*Settore Formazione*

## **CORSO di INTERVENTISTICA TIROIDEA: Termoablazione Ecoguidata mediante Radiofrequenze**



Accreditamento Regionale

*Crediti calcolati n. 12*

**PROGRAMMA**  
**1 GIORNATA**

**14,30 – 14,45:** Presentazione corso

P. Limone

**14,45 – 15,00:** Storie delle tecniche termoablative

P. Limone, A. Mormile

**15,00 – 15,30:** Indicazioni al trattamento termoablativo dei nodi tiroidei

P. Limone, M. Deandrea

**15,30 – 16,00:** Anatomia ecografica del collo orientata alle tecniche interventistiche ecoguidate

M. Deandrea, A. Mormile

**16,00 – 16,20:** Metodologia della termoablazione ecoguidata con tecnica "Moving Shot" e curva di apprendimento

M. Deandrea, A. Mormile

**16,20 – 16,50:** Possibili complicanze: come prevenire e gestirle

A. Mormile, M. Deandrea

**16,50 – 17,15:** Risultati della letteratura ed esperienza presso l'Ospedale Mauriziano

A. Mormile, M. Deandrea

**17,15- 18,00:** Esercitazioni su modelli

I docenti

**18,00 – 18,30:** Discussioni sui casi osservati

I docenti

**2 GIORNATA**

**8,30 – 12,30 :** Trattamento di pazienti con patologie nodulare benigna con commento real-time

I docenti

**12,30 – 13,00:** Discussione sui casi trattati

I docenti

**13,00 – 13,30:** Valutazione

I docenti

**DOCENTI**

- Maurilio DEANDREA
- Paolo Limone
- Alberto MORMILE

**RESPONSABILE SCIENTIFICO**

- Paolo LIMONE