

RAZIONALE

La maggior parte dei pazienti con patologia nodulare tiroidea benigna sintomatica viene ancora sottoposta a trattamento chirurgico, con conseguente impatto sulla funzionalità tiroidea e sulla qualità di vita del paziente. In questo ambito i trattamenti percutanei rappresentano una sicura ed efficace alternativa minimamente invasiva, consentendo di ottenere quasi sempre la risoluzione del problema clinico e, quindi, modificando la storia naturale della malattia. Nella patologia tiroidea maligna, le terapie ablative percutanee sono state applicate con successo nelle recidive di malattia dopo tiroidectomia nei pazienti non candidabili a chirurgia, o che rifiutavano l'intervento. In casistiche ancora molto limitate, i trattamenti percutanei iniziano ad essere proposti come possibile opzione terapeutica nei micro-carcinomi papillari. Durante questo congresso verranno presentate le metodiche più utilizzate per il trattamento percutaneo mininvasivo della patologia tiroidea, con particolare attenzione alle indicazioni, ai risultati riportati in letteratura ed alle possibili applicazioni future, sia nell'ambito della patologia benigna che nell'ambito della patologia maligna.

FACULTY

Gaetano Achille	Laura Fugazzola	Enrico Papini
Daniele Barbaro	Giovanni Gambelunghe	Bruno Raggiunti
Vito Cantisani	Roberto Garberoglio	Teresa Rago
Roberto Cesareo	Gioacchino Giugliano	Francesco Sardanelli
Anna Crescenzi	Andrea Gerardo Antonio Lania	Luca Sconfienza
Maurilio De Andrea	Giovanni Mauri	Luigi Solbiati
Pierpaolo De Feo	Claudio Maurizio Pacella	Fulvio Stacul

PROGRAMMA

09.30	Registrazione Partecipanti
10.00 - 10.10	Introduzione di Giovanni Mauri

PATOLOGIA TIROIDEA BENIGNA

Moderatori: R. Garberoglio - D. Barbaro

10.10 - 10.30	Epidemiologia e clinica della patologia nodulare benigna della tiroide - A. Lania
10.30 - 10.50	La diagnostica ecografica nei noduli tiroidei: i criteri TIRADS - L. Sconfienza
10.50 - 11.10	Diagnostica avanzata dei noduli tiroidei: CEUS e elastosonografia - V. Cantisani
11.10 - 11.30	Chirurgia nella patologia benigna: tecnica e risultati - G. Achille
11.30 - 11.50	LETTURA MAGISTRALE Ecografia interventistica della tiroide: dall'agoaspirato a... - L. Solbiati
11.50 - 12.10	Trattamento percutaneo della patologia benigna: tecnica laser P. De Feo - G. Gambelunghe
12.10 - 12.30	Trattamento percutaneo della patologia benigna: tecnica a radiofrequenza R. Cesareo
12.30 - 12.50	Trattamento percutaneo della patologia benigna: risultati clinici - T. Rago
12.50 - 13.10	Trattamento percutaneo della patologia benigna: i noduli iperfunzionanti - F. Stacul
13.10 - 14.30	Lunch

PATOLOGIA TIROIDEA MALIGNA

Moderatori: E. Papini - C. Pacella

14.30 - 14.50	Epidemiologia e clinica della patologia maligna della tiroide - L. Fugazzola
14.50 - 15.10	Gli istotipi dei tumori tiroidei e il tumore noninvasivo (NIFTP) - A. Crescenzi
15.10 - 15.30	La chirurgia nel tumore primitivo e nelle recidive di tumore della tiroide G. Giugliano
15.30 - 15.50	Trattamento percutaneo della patologia maligna: PEI - B. Raggiunti
15.50 - 16.10	Trattamento percutaneo della patologia maligna: ablazione laser - G. Mauri
16.10 - 16.30	Trattamento percutaneo della patologia maligna: ablazione con radiofrequenza M. De Andrea
16.30 - 16.50	LETTURA MAGISTRALE: I trattamenti percutanei possono essere la via per compensare la sovraesposizione? F. Sardanelli
16.50 - 17.10	Take Home Messages - E. Papini
17.10 - 17.30	Discussione e compilazione schede di valutazione e di verifica