

Recenti Evoluzioni nel trattamento della patologia tiroidea

23/24 settembre 2022

Camera di Commercio di Pisa

Piazza Vittorio Emanuele II, 5 - 56125 (Pisa)

Programma preliminare

23 settembre 2022

14.00 - 15.00 Registrazione dei partecipanti

15.00 - 15.30 **Apertura del Congresso - Saluto Autorità**

S. Briani, P. Mancarella, M. Conti

15.30 - 16.00 **Lettura** - From MIVAT to TOETVA: a critical analysis of the merits and limits of minimally invasive, endoscopic and cosmetic approaches in thyroid surgery - *M. Walz*
Chair: *C.P. Lombardi*

16.00 - 17:15 **Sessione 1**

Moderatori: *M. Testini, T. Rago, L. Pezzullo*

16.00 - 16.15 Microcarcinoma tiroideo: protocollo osservazionale - *E. Molinaro*

16.15 - 16.30 Trattamento laser del microcarcinoma tiroideo - *E. Papini*

16.30 - 16.45 Ruolo ablativo, adiuvante e terapeutico del radioiodio: chi, come, quando - *C. Durante*

16.45 - 17.00 Nuove terapie del carcinoma poco differenziato della tiroide - *R. Elisei*

17.00 - 17.15 Discussione - Provokers: *L. De Pasquale, N. Innaro, G. Lissidini*

17.15 - 17.30 **Coffee Break**

17.30 - 18.50 **Sessione 2**

Moderatori: *R. Bellantone, A. Antonelli, M.G. Chiofalo*

17.30 - 17.45 Trattamento laser/termoablazione delle lesioni benigne della tiroide - *S. Spiezia*

17.45 - 18.00 Criteri di reintervento dopo lobectomia per carcinoma - *L. Fugazzola*

18.00 - 18.20 Reale impatto clinico dei markers molecolari - *M. Iacobone*

18.20 - 18.35 NIFT nuova entità clinico-anatomopatologica - *F. Basolo*

18.35 - 18.50 Discussione - Provokers: *G. Basili, G. Graceffa, M. D' Ajello*

24 settembre 2022

08.30 - 10.20 Sessione 3

Moderatori: *P. Calò, M. Piccoli, A. Zaccheroni*

- 08.30 - 08.45 MIVAT in un centro a basso volume - *L. Oragano*
08.45 - 09.00 Tiroidectomia trans-ascellare Robotica - *B. Mullineris*
09.00 - 09.15 Approccio trans-ascellare robotico vs endoscopico nella tiroidectomia - *M. Raffaelli*
09.15 - 09.30 Tiroidectomia Transorale TOETVA: analisi critica dei criteri di selezione - *A. Casaril*
09.30 - 09.45 Linfonodo sentinella nel carcinoma midollare - *M. Puccini*
09.45 - 10.00 Discussione - Provokers: *G. Lupone, E. Brugger, A. Ortensi*

- 10.00 - 10.20 **Lettura** - "Aspetti medico-legali in chirurgia Tiroidea" *V. Fineschi*
Chair: *L. Rosato*

10.20 - 10.35 Coffee Break

10.35 - 12.30 Sessione 4

Moderatori: *C. Spinelli, A. Pezzolla, G. Conzo*

- 10.35 - 10.55 Fluorescence in thyroid surgery: state of the art - *F. Triponez*
10.55 - 11.10 Utilità della fluorescenza in chirurgia tiroidea: risultati preliminari - *C. De Crea*
11.10 - 11.25 Neuromonitoraggio intraoperatorio in chirurgia tiroidea: lezioni apprese dagli studi sperimentali- *G.L. Dionigi*
11.25 - 11.40 Monitoraggio intraoperatorio del nervo: Update sui vantaggi del continuo (C-IONM) - *N. Palestini*
11.40 - 11.55 Energy Devices: come hanno cambiato la chirurgia tiroidea? - *P. Del Rio*
11.55 - 12.10 Discussione - Provokers: *A. Gurrado, G. Cavallaro, D. Bettini*

- 12.10 - 12.30 **Lettura** - Intelligenza artificiale in chirurgia - *P. Miccoli*
Chair: *G. Docimo*

12.30 - 13.00 Sessione 5

Tavola rotonda: Innovazione, tecnologia sostenibilità

Moderatori: *G. Gasparri, N. Avenia, L. Ansaldo*

- 12.30 - 12.40 Energy Devices in chirurgia tiroidea: costi/benefici - *M. Minuto*
12.40 - 12.50 Costi Robotica - *S. Pagliantini*
12.50 - 13.00 Modelli organizzativi e sostenibilità:- *C. Milli*
13.00 - 13:15 Discussione - Provokers: *C. Dobrinja, M. Boniardi, V. Scerrino,*

13.15 - 13.30 Conclusioni e test ECM G. Materazzi

Lunch