

### MD02-AL01 – PROGRAMMA EVENTO ECM

Rev. 3 del 19/05/2023 pag. 1 di 5

#### **EVENTO FORMATIVO RESIDENZIALE Nº 645-435418 ED. 1**

## Titolo NEUROMONITORAGGIO INTRAOPERATORIO IN CHIRURGIA TIROIDEA E PAROTIDEA

https://ape.agenas.it/ecm/obiettivi-nazionali.aspx

**Programma** 

09/12/2024 (08:30 - 18:30)

08.30 - 09.00 Registrazione partecipanti

Presidente: F. Ionna

Saluti Istituzionali: A. Budillon, M. Di Mauro

Introduzione ai lavori: V. Bottino, G. Docimo, F. Ionna

### Sessione I: Neuromonitoraggio intraoperatorio in chirurgia tiroidea

PRESIDENTE: M. De Palma

MODERATORI: PG. Calò, A. Cuomo, G. Docimo

Titolo della docenza Il Razionale dell'impiego

Docente S. Spiezia

Titolo della docenza Il laringe e la motilità cordale: laringoscopia pre e post operatoria

Docente C. Aversa

Titolo della docenza Problematiche anestesiologiche

Docente F. Bifulco

Titolo della docenza Anatomia del nervo laringeo superiore

Docente E. M. Iervolino





## MD02-AL01 – PROGRAMMA EVENTO ECM

Rev. 3 del 19/05/2023 pag. 2 di 5

Titolo della docenza **Anatomia del nervo laringeo inferiore**Docente M. Matacena

Titolo della docenza **Neuromonitoraggio intermittente e continuo** Docente A. Crocco

### 11.00 Coffe break

Lettura magistrale: La chirurgia della tiroide nell'era delle nuove tecnologie

Docente G. Materazzi

Titolo della docenza Staged thyroidectomy

Docente R. D'Anna

Titolo della docenza La Riabilitazione logopedica

Docente M. Spampinato

Discussione: C. Aversa, P. Franco, A. Antonino, L. Costigliola, M. Grasso, M. G. Maglione, E. Pavone

13.00 - 14.00 Light lunch

## Sessione II: Neuromonitoraggio intraoperatorio in chirurgia parotidea

MODERATORI: F. Ionna, G. Dell'Aversana Orabona

#### Lettura magistrale:

La chirurgia parotidea e il ruolo del neuromonitoraggio intraoperatorio

Docente G. Motta

Titolo della docenza

Cenni di anatomia del nervo facciale extrapetroso e work up preoperatorio

Docente M.G. Maglione

Titolo della docenza Monitoraggio intraoperatorio del nervo faciale

Docente E. Pavone

Titolo della docenza Parotidectomia: note di tecnica chirurgica

Docente F. Longo





### MD02-AL01 – PROGRAMMA EVENTO ECM

Rev. 3 del 19/05/2023 pag. 3 di 5

Titolo della docenza **Tecniche di riabilitazione chirurgiche** Docente G. Togo

Titolo della docenza **Tecniche di riabilitazione non chirurgiche** Docente M. Minasi

## Sessione III: VIDEOFORUM Tiroide/Parotide

PRESIDENTE: L. Pezzullo

MODERATORI: G. Conzo, M.G. Chiofalo

RELATORI: V. Abate, R. D'Anna/A. Crocco, C. Misso, F. Stanzione, S. Vanella, S. Villano

COMMENTO: G. Lupone

Discussione: A. Antonino, L. Costigliola, P. Franco, M. Grasso, M. G. Maglione, E. Pavone



### MD02-AL01 – PROGRAMMA EVENTO ECM

Rev. 3 del 19/05/2023 pag. 4 di 5

## **Programma**

10/12/2024 (09:00 - 17:00)

## Sessione teorico-pratica

MODERATORI F. Del Prato, M.I. Patricelli

Titolo della docenza **Complicanze in chirurgia tiroidea** Docente R. D'Anna / A. Crocco

Titolo della docenza **Tracheotomia: indicazioni e tecnica** Docente P. Franco

Titolo della docenza **Gestione delle vie aeree: aspetti anestesiologici**Docente F. Bifulco

Titolo della docenza

Assistenza infermieristica intraoperatoria: set-up del neuromonitoraggio Docente G. Ferro

Titolo della docenza **Il ruolo dell'infermiere strumentista** Docente F. Farina

### 11.30 - 12.00 Break

Titolo della docenza **Assistenza pre e post operatoria in chirurgia tiroidea**Docente G. Capasso

Titolo della docenza **Tracheostomia: gestione infermieristica**Docente G. Filosa

13.00 - 14.00 *Light lunch* 





## MD02-AL01 – PROGRAMMA EVENTO ECM

Rev. 3 del 19/05/2023 pag. 5 di 5

### Sessione pratica

MODERATORI: A. Infernuso, R. Olivetta

Titolo della docenza **Assistenza infermieristica del paziente tracheostomizzato: Dimostrazioni pratiche** 

Docente R. Pezone

Titolo della docenza **La sicurezza in sala operatoria** Docente M. D'Antò

Titolo della docenza **Esercitazioni pratiche su simulatore NIM** Docente A. Crocco, R. D'Anna, M.G. Maglione

## 17.00 Test verifica di apprendimento

## Razionale evento

Il neuro monitoraggio intraoperatorio (IONM) è ampiamente utilizzato come importante ausilio nella chirurgia Testa Collo. Tale sistema consente di identificare, monitorizzare e confermare la funzionalità dei principali nervi motori durante gli interventi chirurgici alla tiroide/paratiroide e parotide. L'uso di IONM può migliorare significativamente la sicurezza e l'efficacia della chirurgia della tiroide e della parotide a beneficio dei pazienti riducendo l'incidenza delle complicanze neurogene.

Il convegno si svolgerà attraverso sessioni che affronteranno il tema del neuro monitoraggio intraoperatorio in tutti gli aspetti: le tecniche IONM di base ed avanzate, l'interpretazione dei dati, la pianificazione chirurgica l'importanza delle tecniche di riabilitazione; per consentire il confronto interattivo è prevista una sessione dedicata al videoforum. Il convegno prevede nella seconda giornata uno spazio teorico-pratico dedicato alla gestione medica e infermieristica del paziente candidato a chirurgia tiroidea e parotidea, attraverso lezioni frontali e dimostrazioni pratiche realizzate da personale medico e infermieristico esperto.

### Segreteria Scientifica:

Dott.ssa A. Crocco Dott.ssa R. D'anna

### Segreteria Organizzativa:

Rosa D'Angelo tel. 3475294267 / e-mail: rosa.dangelo@istitutotumori.na.it

Ilaria Panari ello e-mail: i. panari ello @istituto tumori.na. it

