

Scuola Nazionale di Anatomia Patologica
Università degli Studi di Milano,
Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia

# IV CORSO TEORICO-PRATICO DI PATOLOGIA ENDOCRINA

4<sup>th</sup> MILAN CONFERENCE ON ENDOCRINE PATHOLOGY

16-17 Novembre 2023 MILANO

Cooperativa Edificatrice Ortica





## **RAZIONALE**

Anche quest'anno viene proposto il corso che copre tutta la Patologia Endocrina, sia neuroendocrina che non-neuroendocrina, tenuto da esperti di fama internazionale che hanno dato un contributo significativo all'evoluzione delle conoscenze ed alla costruzione delle classificazioni. Un panorama completo che spazia dalla morfologia, alla definizione immunoistochimica e alla caratterizzazione molecolare, come base interpretativa per nuovi paradigmi nello sviluppo, definizione prognostica e classificazione predittiva in Patologia Endocrina.

Un corso formativo e informativo rivolto ai Medici Specializzandi e agli Specialisti in Anatomia Patologica, Endocrinologia, Medicina Interna e Chirurgia Endocrina, che focalizzi sulle più recenti acquisizioni in termini di nuove entità, stimoli l'interpretazione delle basi molecolari delle malattie endocrine e definisca il campo di applicazione dell'immunoterapia in Patologia Endocrina.

La sfida è impegnativa per il medico in formazione, ma anche per lo Specialista già formato, perché è necessario rispondere in modo tempestivo ed adeguato alle mutate esigenze della medicina di precisione, in una concezione allargata che consenta di ottimizzare il lavoro e razionalizzare le risorse disponibili. Recentemente, il PD-L1 è entrato a far parte della terapia di molteplici neoplasie, con un'aumentata incidenza proprio di patologie endocrine, che sottolineano la centralità del sistema endocrino come bersaglio di perturbata omeostasi immunologica.

La patologia endocrina nella sua interezza anatomofisiologica, dall'ipofisi all'intestino, passando per tiroide, paratiroidi, polmone, surreni e paragangli, verrà trattata durante il corso combinando letture frontali con moderni supporti di preparati digitalizzati e dando largo spazio alla discussione degli argomenti.



## DIRETTORE DEL CORSO

## Giuseppe Pelosi

Università degli Studi di Milano

Divisione di Anatomia Patologica - IRCCS Multimedica Milano

## **FACULTY**

#### Stefano La Rosa

Università dell'Insubria

### Mauro Papotti

Università di Torino

#### Silvia Uccella

Università Humanitas

#### Marco Volante

Università di Torino

# **PROGRAMMA**

## 16 NOVEMBRE 2023

10.30 - 10.45	Saluto e presentazione del corso Giuseppe Pelosi
10.45 - 11.30	Tumori della tiroide Mauro Papotti
11.30 - 12.15	Tumori della tiroide (parte pratica)  Mauro Papotti
12.15 - 12.45	Domande e risposte
12.45 - 13.30	Light Lunch
13.30 - 14.15	Carcinoma midollare, paragangliomi & sindromi Marco Volante
14.15 - 15.00	Carcinoma midollare, paragangliomi (parte pratica)  Marco Volante
15.00 - 15.30	Tumori del corticosurrene Mauro Papotti
15.30 - 16.00	Tumori del corticosurrene (parte pratica) Mauro Papotti
16.00 - 16.30	Domande e risposte
16.30 - 16.45	Coffee Break
16.45 - 17.15	Ipofisi e paratiroidi Stefano la Rosa
17.15 - 17.45	Ipofisi e paratiroidi (parte pratica) Stefano la Rosa
17.45 - 18.15	Domande e risposte

18.15 - 18.25 Conclusioni della prima giornata e *adjourn* 

# **PROGRAMMA**

# 17 NOVEMBRE 2023

09.00 - 09.45	NEN gastroenteropancreatiche con MINENs Stefano La Rosa
09.45 - 10.30	NEN gastroenteropancreatiche con MINENs (parte pratica) <b>Stefano La Rosa</b>
10.30 - 11.00	Domande e risposte
11.00 - 11.45	NEN polmonari/timiche & DIPNECH Giuseppe Pelosi
11.45 - 12.30	NEN polmonari/timiche & DIPNECH (parte pratica) Giuseppe Pelosi
12.30 - 13.15	Light Lunch
13.15 - 14.00	NEN di sedi inusuali Silvia Uccella
14.00 - 14.45	NEN di sedi inusuali (parte pratica) Silvia Uccella
14.45 - 15.15	Domande e risposte
15.15 - 15.45	Carcinoma a cellule di Merkel  Marco Volante
15.45 - 16.15	Carcinoma a cellule di Merkel (parte pratica)  Marco Volante
16.15 - 16.45	Domande e risposte
16.45 - 17.30	Chiusura dei lavori e conclusioni Giuseppe Pelosi

### INFORMAZIONI GENERALI

#### Sede del corso

Cooperativa Edificatrice Ortica

Via San Faustino, 5 - 20134 Milano

#### Iscrizioni

L'iscrizione è gratuita e comprende:

- Partecipazione ai lavori scientifici
- Food & Beverage
- Attestato di partecipazione

#### E.C.M. - Educazione Continua in Medicina

L'evento è stato accreditato in Agenas 335-**397913** Sono stati attribuiti **14** crediti formativi per le seguenti figure professionali:

**BIOLOGO** 

MEDICO CHIRURGO specialista in: Anatomia Patologica, Oncologia









## Provider E.C.M. e Segreteria Organizzativa

ideA-Z Project in progress S.r.l.

Provider E.C.M. standard n. 335

Corso Giacomo Matteotti, 48 - Abbiategrasso (MI)

Tel. 02 9462227 - Fax 02 87152261

www.idea-z.it - melissa@idea-z.it