



Fondazione IRCCS
Istituto Nazionale dei Tumori

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

*5° Workshop
dell' Anatomia Patologica 1*

La Predittività Clinica della Surgical Pathology

23 Giugno 2023

*Fondazione IRCCS
Istituto Nazionale dei Tumori*

Milano

RAZIONALE

Il risultato del lavoro del patologo è l'ultimo elemento in termini temporali del percorso diagnostico ma è anche la prima tappa per l'inquadramento prognostico e terapeutico del paziente oncologico. Il patologo pone il primo mattone sul quale si costruisce la medicina personalizzata. Quanto i Patologi ed i Clinici sono coscienti di questo nuovo ruolo della nostra disciplina? L'Anatomia Patologica dell'Istituto Nazionale dei Tumori di Milano è impegnata sulla Surgical Pathology dei più frequenti "Big Killers" neoplastici. L'impegno di questa edizione è indagare quanto la preclinica possa facilitare la diagnosi del Patologo e quanto la diagnosi del Patologo attualizzata possa rispondere alle esigenze dell'Oncologo.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

MASSIMO MILIONE

Direttore S.C. Anatomia Patologica 1

Fondazione IRCCS

Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

FACULTY

Alessia Cimadamore - *Udine*

Biagio Paolini - *Milano*

Margarita Kirienko - *Milano*

Sandro Pignata - *Napoli*

Giuseppe Leoncini - *Milano*

Giuseppe Procopio - *Milano*

Alice Lorenzoni - *Milano*

Sara Pusceddu - *Milano*

Guido Martignoni - *Verona*

Giovanna Sabella - *Milano*

Massimo Milione - *Milano*

Giuseppe Servillo - *Perugia*

PROGRAMMA

14.00 – 14.05	Introduzione e saluti ai partecipanti <i>Massimo Milione</i>
14.05 – 14.20	Strategie Terapeutiche del carcinoma dell'endometrio <i>Sandro Pignata</i>
14.20 – 14.35	Classificazione molecolare del carcinoma dell'endometrio: dalla prognosi alla target therapy Il ruolo del patologo <i>Biagio Paolini</i>
14.35 – 14.45	Discussione
14.45 – 15.00	La classificazione dei NET: novità da WHO 2022 <i>Giovanna Sabella</i>
15.00 – 15.15	Ricaduta clinica nella strategia terapeutica della nuova classificazione NET WHO 2022 <i>Sara Pusceddu</i>
15.15 – 15.25	Discussione
15.25 – 15.45	Coffee Break
15.45 – 16.00	Grading del carcinoma prostatico ed implicazioni cliniche: dalla teoria alla pratica <i>Alessia Cimadamore</i>
16.00 – 16.15	Il PSMA come molecola bersaglio di approcci teranostici in Medicina Nucleare consolidati e futuri <i>Alice Lorenzoni</i>
16.15 – 16.25	Discussione

PROGRAMMA

16.25 – 16.40	Quanti carcinomi renali esistono? <i>Guido Martignoni</i>
16.40 – 16.55	Carcinoma renale: le varianti istologiche guidano il trattamento? <i>Giuseppe Procopio</i>
16.55 – 17.05	Discussione
17.05 – 17.20	FAPI: bersaglio per approcci teranostici in Medicina Nucleare <i>Margarita Kirienko</i>
17.20 – 17.35	Carcinoma Epatocellulare: dalla diagnosi alla proposta di una classificazione molecolare <i>Giuseppe Leoncini</i>
17.35 – 17.50	I meccanismi molecolari che definiscono la biologia del Carcinoma Epatocellulare <i>Giuseppe Servillo</i>
17.50 – 18.05	Discussione
18.05 – 18.25	Conclusioni e chiusura dei lavori

SEDE CONGRESSUALE

Aula Magna G. Bonadonna

Fondazione IRCCS - Istituto Nazionale dei Tumori

Via Giacomo Venezian 1, 20133 Milano

ISCRIZIONI

L'iscrizione è gratuita e comprende:

- Partecipazione ai lavori scientifici
- Coffee break
- Attestato di partecipazione

E.C.M. EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

L'evento è stato accreditato in Agenas **335-381442**

Sono stati attribuiti **4** crediti formativi per le seguenti professioni:

BIOLOGO

MEDICO CHIRURGO specializzato in: *Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Endocrinologia, Medicina Interna, Medicina Nucleare, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Urologia*

TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO

Obiettivo formativo

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

Evento realizzato grazie alla sponsorizzazione non condizionante di



Bio - Optica

Improving Pathology

epredia

Leica

BIO SYSTEMS

Roche

SAKURA®

Con il patrocinio di



PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



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

Provider E.C.M. Standard n.335

Corso Giacomo Matteotti, 48 - 20081 Abbiategrasso (MI)

Tel. 02 9462227 | Fax 02 87152261

Mail: info@idea-z.it | Website: www.idea-z.it