

4° Workshop dell' Anatomia Patologica 1

La Predittività Clinica della Surgical Pathology

24 Giugno 2022

Four Points by Sheraton Milan Center
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 Patology 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

Laura Carpenito - Milano

Giovanni Centonze - Milano

Maurizio Colecchia - Milano

Andrea De Monte - Melegnano (MI)

Matteo Fassan - Padova

Giuseppe Leoncini - Milano

Marco Maccauro - Milano

Massimo Milione - Milano

Giovanni Negri - Bolzano

Biagio Paolini - Milano

Carlo Patriarca - Como

Rodolfo Passalacqua - Cremona

Giuseppe Procopio - Milano

Giovanna Sabella - Milano

Ettore Seregni - Milano

Michele Simbolo - Verona

PROGRAMMA

14.00 – 14.15	Introduzione e saluto ai partecipanti Massimo Milione
	e - Surgical Pathology e preclinica andrea De Monte, Carlo Patriarca
14.15 – 14.30	Lesioni ghiandolari della cervice uterina Giovanni Negri
14.30 – 14.45	Carcinoma del colon retto: malattia non convenzionale Giovanna Sabella
14.45 – 15.00	Adenocarcinoma del colon BRAF mutato: eterogeneità patologica e clinica? Matteo Fassan
15.00 – 15.15	Carcinoma della tiroide: dalla citologia alla molecolare Biagio Paolini
15.15 – 15.30	Carcinoma tiroideo iodo refrattario: possibilità di re differenziazione con inibitori di BRAF Ettore Seregni
15.30 – 15.45	Classificazione molecolare dei tumori neuroendocrini gastro-entero-pancreatici Giovanni Centonze
15.45 – 16.00	Il PFNA come molecola bersaglio di approcci teragnostici in Medicina Nucleare Marco Maccauro
16.00 – 16.15	Discussione
16.15 – 16.30	Coffee Break

PROGRAMMA

	one - Surgical Pathology e preclinica: le novità Iaurizio Colecchia, Rodolfo Passalacqua
16.30 – 16.45	Il Carcinoma renale: dalla diagnosi alla prognosi Laura Carpenito
16.45 – 17.00	Il Carcinoma renale in stadio avanzato: chances di trattamento? Giuseppe Procopio
17.00 – 17.15	Colangiocarcinoma: istologia monotona? Giuseppe Leoncini
17.15 – 17.30	Colangiocarcinoma nell'Era Multiomica Michele Simbolo
17.30 – 17.45	Discussione
17.45 – 18.00	Conclusioni e chiusura dei lavori

SEDE CONGRESSUALE

Four Points by Sheraton Milan Center

Via Gerolamo Cardano, 1 20124 Milano

ISCRIZIONI

L'iscrizione è gratuita e comprende:

- Badge di accesso all'aula
- Coffee break
- Attestato di partecipazione



È possibile iscriversi on-line inquadrando il QR-code oppure cliccando il link https://form.jotform.com/220683852626360

E.C.M. Educazione Continua in Medicina

L'evento è stato accreditato in Agenas 335-348578

Sono stati attribuiti **3** 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

Evento realizzato grazie alla sponsorizzazione non condizionante di

















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