



*2° Workshop
dell' Anatomia Patologica 1
Fondazione IRCCS
Istituto Nazionale dei Tumori, Milano*

La Predittività Clinica della Surgical Pathology

18 Novembre 2020



W•E•B•I•N•A•R

RAZIONALE

L'ultima diagnosi è quella del patologo.

Ultima perché fatta nell'autopsia, quando al paziente non serve più, ma può essere molto d'aiuto ai vivi.

Ultima anche in caso di tumori, perché è il patologo che dice "benigno" o "maligno", cambiando con una sola parola la vita di una persona (The Final Diagnosis by Arthur Hailey 1959).

Così accadeva 60 anni fa.

Oggi l'Anatomia Patologica è la prima diagnosi: il primo tassello 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 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

*Andrea Anichini - Milano
Laura Cattaneo - Milano
Giovanni Centonze - Milano
Maurizio Colecchia - Milano
Massimo Milione - Milano
Biagio Paolini - Milano
Rodolfo Passalacqua - Cremona
Carlo Patriarca - Como
Giuseppe Procopio - Milano
Sara Pusceddu - Milano
Federica Scalorbi - Milano*

PROGRAMMA

14.00 – 14.15	Introduzione e saluto ai partecipanti	
	1ª Sessione: Surgical Pathology e preclinica: primo strumento per l'impostazione terapeutica? Moderatori: Sara Pusceddu, Carlo Patriarca	
14.15 – 14.30	I tumori neuroendocrini gastroenteropancreatici e polmonari: due mondi diversi?	<i>Massimo Milione</i>
14.30 – 14.45	Tumori Neuroendocrini dell'apparato urogenitale: esistono?	<i>Biagio Paolini</i>
14.45 – 15.00	Tumori polmonari non a piccole cellule: dalla Filogenesi alla Terapia	<i>Giovanni Centonze</i>
15.00 – 15.15	PRRT nell'apparato endocrino: Tiroide e Tumori neuroendocrini	<i>Federica Scalorbi</i>
15.15 – 15.45	Discussione	
	2ª Sessione: Immunoterapia irrompe nel nostro lavoro quotidiano Moderatore: Rodolfo Passalacqua, Giuseppe Procopio	
15.45 – 16.00	Overview Basi Biologica per Immunoterapia nelle Neoplasie Solide	<i>Andrea Anichini</i>
16.00 – 16.15	Carcinomi a cellule di Merkel: gli unici neuroendocrini da immunoterapia?	<i>Laura Cattaneo</i>
16.15 – 16.30	Immunoterapia: cosa consiglia il patologo	<i>Maurizio Colecchia</i>
16.30 – 17.00	Discussione e Conclusioni	

INFORMAZIONI GENERALI

La partecipazione al Webinar on-line avviene attraverso la piattaforma multimediale dedicata www.anatomia1int.it, fruibile in diretta tramite connessione ad Internet.

Si garantisce un elevato livello di interazione tra il docente/tutor ed i discenti i quali possono intervenire nelle sessioni ponendo domande in forma scritta e ricevendo le risposte in diretta live.

Questo permette un notevole scambio di opinioni ed esperienze.

ISCRIZIONI

L'iscrizione è gratuita. Le iscrizioni dovranno essere effettuate on-line al sito www.anatomia1int.it

L'attestato di partecipazione verrà inviato dalla segreteria organizzativa tramite e-mail seguito verifica partecipazione online.

E.C.M. Educazione Continua in Medicina

Evento accreditato in Agenas: 335 - **298934**

Sono stati attribuiti n° **4,5** crediti formativi ECM

Professione e discipline accreditate:

Medico Chirurgo *specializzato in:* Anatomia patologica, Oncologia

PROVIDER ECM 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 | www.idea-z.it | info@idea-z.it