

RAZIONALE SCIENTIFICO

La diagnostica di precisione è una esigenza imprescindibile di tutta la Medicina perché implica la conseguenza di una terapia mirata ed un corretto management del paziente. Nel variegato panorama della Dermatologia, la diagnosi delle malattie infiammatorie e tumorali è spesso una grande sfida.

A volte la clinica è sufficiente, ma in altre situazioni occorrono dei passi successivi che comprendono sostanzialmente la dermatoscopia/confocale e infine la dermatopatologia. **Il dermatologo che conosce e sa interpretare questa triade è vincente.**

DURATA EFFETTIVA DELL'ATTIVITA' FORMATIVA

L'impegno globale previsto per ogni discente è di 7 ore

QUOTA ISCRIZIONE CONGRESSO

La quota di iscrizione al congresso è di 150,00 euro+IVA

Specializzandi Gratuito

N. CREDITI PREASSEGNA TI

Numero crediti ECM 4,9

OBIETTIVO FORMATIVO (di processo)

documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

TEKNOMEDIA EDIZIONI SRL

TEL 0245497466

patriziabrogia@teknomedia.eu

PROVIDER

FENIX SRL

TEL 03821752851

katia.suella@fenix-srl.it

CON IL PATROCINIO DI

SIDeMaST

Società Italiana di Dermatologia e MST



Società Italiana di Anatomia Patologica e Citologia Diagnostica - Divisione Italiana della International Academy of Pathology



CONGRESSO LA TRIADE DIAGNOSTICA VINCENTE

Corso di correlazione Clinico-Patologica, Dermatoscopia e Microscopia Confocale per DERMATOLOGO E PATOLOGO

venerdì 28.04.2023 | 15:00-18:30

sabato 29.04.2023 | 9:00-13:00

NH Hotel Milano 2 Segrate

Responsabile Scientifico

F. Rongioletti

Board Scientifico

G. Argenziano, A. Cassisa, L. Cerroni, G. Filosa, G. Pellacani, L. Requena, F. Rongioletti

Evento accreditato ECM

PROGRAMMA VENERDÌ 28 APRILE 2023

14:30	Registrazione dei partecipanti
15:00 15:05	Saluti, Introduzione al Corso, Presentazione e obiettivi formativi <i>Franco Rongioletti</i>
15:05 15:25	Dermatiti fibrosanti <i>Angelo Cassisa</i>
15:25 15:45	Linfomi e pseudolinfomi. Benigno o maligno? <i>Emilio Berti</i>
15:45 16:05	Psoriasi e dermatiti psoriasiformi: districarsi in un rovo di spine <i>Franco Rongioletti</i>
16:05 16:25	Dermatiti eczematose e Dermatite atopica: quando fare biopsia e come leggerla o interpretarla <i>Giorgio Filosa</i>
16:25 16:45	Emergenze in dermatologia e dermatopatologia <i>Lorenzo Cerroni</i>
16:45 17:05	Coffee break
17:05 17:25	Correlazione clinico-patologica nel melanoma cutaneo: situazioni difficili/insolite <i>Lorenzo Cerroni</i>
17:25 17:45	Dermatoscopia delle lesioni melanocitarie non solo per dermatologi <i>Giuseppe Argenziano</i>
17:45 18:05	La microscopia confocale sostituisce l'istologia convenzionale? <i>Giovanni Pellacani</i>
18:05 18:25	Le più belle correlazioni clinico-patologiche dell'anno <i>Valentina Caputo, Alessandra Filosa, Nathalie Rizzo</i>
18:25 18:30	Conclusioni

PROGRAMMA SABATO 29 APRILE 2023

08:30	Registrazione dei partecipanti
09:00 09:30	Ancora nuove entità in Dermatologia e Dermatopatologia <i>Franco Rongioletti</i>
09:30 10:00	Cheratosi attiniche e non melanomi skin cancers <i>Giuseppe Argenziano</i>
10:00 10:30	Le lesioni melanocitarie del volto: un challenge difficile <i>Giovanni Pellacani</i>
10:30 11:00	Gli pseudolinfomi che non ti aspetti <i>Lorenzo Cerroni</i>
11:00 11:30	Coffee break
11:30 12:00	Selected cutaneous vascular tumors <i>Luis Requena</i>
12:00 12:30	Paraprotein depositions in the skin <i>Luis Requena</i>
12:30 13:00	Il dermatologo viene da Marte e il patologo da Venere <i>Franco Rongioletti</i>
13:00 13:30	Discussione finale e Take home messages Confronto dibattito <i>Franco Rongioletti</i>
13:30 13:40	Verifica dell'apprendimento (ON LINE)

FORMAT

Il corso prevede una serie di letture sui più importanti e talora controversi aspetti di patologia dermatologica, di correlazione clinico-patologica, di dermoscopia e di microscopia confocale.

Il Congresso è strutturato in modo da offrire la massima interattività per permettere ai partecipanti di confrontare la propria esperienza clinica con quella degli esperti.