

Faculty

Ciro Abate - Napoli
Raffaele Ascione - Napoli
Laura Bonaldi - Padova
Massimo Bonardi - Brescia
Moris Cadei - Brescia
Fulvia Colonna - Bari
Luigi Coppola - Roma
Filippo De Rosa - Napoli
Carlo Della Ragione - Napoli
Roberta Lucchese - Napoli
Raffaella Lucci - Napoli
Simona Massa - Napoli
Pietro Micheli - Napoli
Giuseppe Salatiello - Napoli
Maria Francesca Santovito - Napoli
Pasquale Somma - Napoli
Cristian Spagna - Napoli
Mario Taiani - Napoli

Coordinatori Scientifici

Ciro Abate - Napoli
Giuseppe Salatiello - Napoli

Comitato Scientifico

Laura Bonaldi - Padova
Massimo Bonardi - Brescia
Moris Cadei - Brescia
Luigi Coppola - Roma
Filippo De Rosa - Napoli
Ilaria De Rosa - Napoli
Carlo Della Ragione - Napoli
Roberta Lucchese - Napoli
Raffaella Lucci - Napoli
Simona Massa - Napoli
Luigi Panico - Napoli
Maria Francesca Santovito - Napoli
Pasquale Somma - Napoli
Cristian Spagna - Napoli
Mario Taiani - Napoli

con il contributo non condizionante di:

DIAPATH

Constant Innovation in Anatomic Pathology

Il Convegno è accreditato presso l'Agenas con numero 5357 - 326441 e dà diritto a 8 crediti formativi.
Accreditato per: Tecnici di Laboratorio Biomedico, Medici Chirurghi e Biologi

Quota d'iscrizione
€ 109,80 (Iva inclusa) - Soci AITIC € 97,60 (Iva inclusa)

Per il conseguimento dei crediti formativi è indispensabile registrarsi presso il desk della Segreteria Organizzativa, ritirare il kit congressuale e la modulistica ECM. Verrà richiesto un documento per la verifica dell'identità in sede di registrazione.
È richiesto il massimo rispetto dell'orario d'inizio dei lavori.
Trascorsi 15 minuti dall'orario indicato per la registrazione dei partecipanti è consentito l'accesso in sala solo in qualità di uditori. I crediti verranno rilasciati solo una volta verificata la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dell'evento, la compilazione ed il superamento del questionario. L'attestato ECM verrà inviato tramite email all'indirizzo fornito in sede di registrazione a partire dal 24 Dicembre 2021. L'attestato di partecipazione potrà invece essere ritirato presso il desk della Segreteria Organizzativa previa consegna del badge congressuale.
Responsabile Scientifico: Pietro Micheli

ble
& associates

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
bleassociates s.r.l.
t.: 0822 3610.53 / 45.21.10
f.: 0822 3610.86
e.: segreteria@bleassociates.it
www.bleassociates.it

con il patrocinio di



IL TECNICO DEL TERZO MILLENNIO: cosa è cambiato alla luce delle moderne biotecnologie



ph. Filippo Micheli

Direttore Scientifico del corso:
Pietro Micheli

24 - 25 SETTEMBRE 2021
HOTEL SAN FRANCESCO AL MONTE
CORSO VITTORIO EMANUELE, 328 NAPOLI

24 settembre

- 13.00 Iscrizione dei partecipanti
- 14.00 Indirizzi di saluto

I SESSIONE CITOISTOPATOLOGIA

Moderatori: Carlo Della Ragione, Moris Cadei, Luigi Coppola

- 14.30 **Il controllo qualità nel laboratorio di anatomia patologica**
Pasquale Somma - Napoli
- 14.50 **Dalla preanalitica alla processazione: come iniziare col piede giusto**
Cristian Spagna - Napoli
- 15.10 **La tracciabilità nella nuova era dell'anatomia patologica**
Giuseppe Salatiello - Napoli
- 15.30 **La citoassistenza nell'era del citoincluso: la nostra esperienza di lavoro nell'ambito del NSCLC**
Raffaella Lucci - Napoli
- 15.50 **Discussione**
- 16.00 Coffee Break
- 16.20 **AITIC ACADEMY: Vantaggi e rischi di una professione in crescita anche alla luce delle ultime Raccomandazioni Europee**
Massimo Bonardi - Brescia
- 16.40 **Le colorazioni speciali nell'era dell'automazione: che cosa è cambiato?**
Mario Taiani - Napoli
- 17.00 **L'avvento della tripla colorazione nell'immunoistochimica**
Filippo De Rosa - Napoli
- 17.20 **Cristallo: un mito o una realtà?**
Raffaele Ascione - Napoli
- 17.40 **Gli insegnamenti del passato ci proiettano verso un grande futuro**
Pietro Micheli - Napoli
- 18.30 **Tavola Rotonda e Discussione**

25 settembre

II SESSIONE PATOLOGIA MOLECOLARE

Moderatori: Giuseppe Salatiello, Fulvia Colonna

- 09.30 **FISH: aspetti metodologici e applicativi nell'era della genomica**
Laura Bonaldi - Padova
- 10.30 **Tecniche di immunoistochimica nella determinazione dell'instabilità dei microsatelliti**
Simona Massa - Napoli
- 10.50 **Il test PDL1 nel NSCLC: la nostra esperienza di lavoro**
Ciro Abate - Napoli
- 11.10 **Discussione**
- 11.20 Coffee Break
- 11.40 **I nuovi biomarcatori nella diagnostica del carcinoma polmonare**
Maria Francesca Santovito - Napoli
- 12.00 **Il linfonodo sentinella nel carcinoma della mammella: cosa è cambiato?**
Roberta Lucchese - Napoli
- 12.20 **Alla ricerca di Sars-CoV-2: allestimento di preparati per l'analisi in microscopia elettronica**
Moris Cadei - Brescia
- 12.40 **Tavola Rotonda e Discussione**
- 13.00 **Questionario ECM**
- 13.30 Light lunch

IL TECNICO DEL TERZO MILLENNIO: cosa è cambiato alla luce delle moderne biotecnologie

Razionale

Le moderne tecnologie in Anatomia Patologica hanno cambiato l'approccio del tecnico a questa disciplina. La fase preanalitica, la tracciabilità e l'analisi di immagine, hanno maggiormente responsabilizzato il tecnico in tutto il suo percorso lavorativo. Questa figura professionale oggi interagisce con tutte le altre, affiancando anche nella patologia molecolare i biologi, i biotecnologi ed i patologi. Alla luce di tutto ciò il referto in Anatomia Patologica scaturisce dall'armonizzazione del lavoro di tutte le figure professionali.

Pietro Micheli

