

COMMISSIONE SCIENTIFICA

SIAPEC-IAP

Claudio Clemente
Ambrogio Fassina
Oscar Nappi

Milano
Padova
Napoli

AITIC

Moris Cadei
Anna Comi
Dal Santo Mara
Francesco Pagano
Teresa Ragazzin

Brescia
Milano
Vicenza
Milano
Bologna

ELENCO COORDINATORI e RELATORI

Alberto Agarossi
Emanuela Anelli
Michele Amari Guccia
Barbara Baldassari
Piera Balzarini
Paola Begni
Stefano Bolongaro
Massimo Bonardi
Arrigo Bondi
Silvano Bosari
Fernando Capuano
Francesco Caruso
Claudio Ceccarelli
Fulvia Colonna
Anna Comi
Mara Dal Santo
Gaetano De Rosa
Antonio Esposito
Ambrogio Fassina
Roberto Giardini
Paolo Libretti
Rosa Liotta
Alba Marzo
Filippo Micheli
Pietro Micheli
Federico Morigi
Oscar Nappi
Susanna Neuhold
Caterina Pilo
Gianluca Signoretti
Francesco Pagano
Rebecca Pedersini
Loredana Pipitone
Teresa Ragazzini
Giuseppe Salatiello
Pietro Tagliareni
Alessandro Ubiali
Enrica Veronesi
Maria M. Vescia
Vincenzo Villanacci
Umberto Volta
Tiziano Zanin

Milano
Genova
Genova
Brescia
Brescia
Brescia
Stresa
Brescia
Bologna
Milano
Roma
Milano
Bologna
Bari
Milano
Vicenza
Napoli
Chieti
Padova
Cremona
Brescia
Palermo
Firenze
Napoli
Napoli
Cesena
Napoli
Genova
Genova
Roma
Milano
Brescia
Palermo
Bologna
Napoli
Palermo
Piacenza
Brescia
Chieti
Brescia
Bologna
Genova

Si ringrazia della collaborazione



ECM - Educazione continua in medicina

- Il Corso sarà accreditato per 200 partecipanti per le seguenti categorie:
 - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico • Biologo
- L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo (100% presenza al programma), alla verifica di apprendimento e al rilevamento delle presenze. L'attestato di partecipazione riportante il numero di crediti formativi verrà inviato via e-mail al partecipante dopo aver effettuato tali verifiche. Il Provider FOR.MED. srl (Id. 4695) è accreditato dalla Commissione Nazionale ECM ed è autorizzato a fornire programmi di formazione continua per tutti gli operatori sanitari. FOR.MED. srl si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM.

SEDE CORSO

Hotel Mediterraneo
Piazzale Roma, 3 - 47838 Riccione (RN)
Tel. 0541 605656 - Fax 0541 691262
www.mediterraneoriccione.com

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via G. Rossini, 6/8 - 20122 Milano
Tel. 02 230032252 - Fax 02 230039311
E-mail: segreteria@global-studio.it



SIAPEC - IAP



CORSO NAZIONALE
in tecniche di laboratorio biomedico

PROGRAMMA SCIENTIFICO
PRELIMINARE



laboratorio biomedico Riccione
19-22 maggio 2015



MARTEDÌ 19 MAGGIO 2015

- 11.00 - 12.30 Registrazione dei partecipanti
12.30 - 13.00 Apertura del Corso
Presidente del Corso - *T. Zanin*
Presidente AITIC ad interim - *T. Ragazzini*
Presidente SIAPEC-IAP - *G. De Rosa*
Referente Regionale SIAPEC-IAP - *A. Bondi*
Presidente Confederale - *F. Capuano*
Direzione Scientifica Telesa - *F. Pagano, G. Signoretti*

SESSIONE DI APERTURA

Coordinatori: *A. Comi, T. Zanin*

- 13.00 - 13.45 L'evoluzione della patologia molecolare in Anatomia Patologica
S. Bosari
13.45 - 14.30 Dibattito
14.30 - 14.45 Coffee break
14.45 - 16.45 **WORKSHOP AZIENDE***
16.45 - 18.45 **LABORATORI DIDATTICI****
18.45 - 19.30 Presentazione Poster

MERCOLEDÌ 20 MAGGIO 2015

- 08.30 - 11.15 **Role playing FEMALE GENITAL TRACT: melting pot of professionals**
Coordinatori: *A. Agarossi, F. Pagano, O. Nappi*
11.15 - 11.30 Coffee break

LA CONFEDERAZIONE NEL CONTESTO INTERNAZIONALE

Coordinatori: *F. Pagano, T. Ragazzini, T. Zanin*

- 11.30 - 12.00 IFBLS: attività e promozione della cultura delle scienze biomediche di laboratorio nel mondo
A. Marzo
12.00 - 12.15 EACC: ieri, oggi, domani
F. Pagano
12.15 - 12.30 AITIC: la mappatura e le criticità sul territorio italiano
E. Anelli, F. Colonna
12.30 - 13.00 Dibattito
13.00 - 14.00 Lunch
14.00 - 16.00 **WORKSHOP AZIENDE***
16.00 - 16.15 Coffee break
16.15 - 18.15 **LABORATORI DIDATTICI****
18.30 - 19.30 Assemblea Soci AITIC

GIOVEDÌ 21 MAGGIO 2015

TRACCIABILITÀ IN LABORATORIO E ARCHIVIAZIONE DIGITALE

Coordinatori: *A. Bondi, F. Caruso, M. Dal Santo*

- 08.30 - 08.50 Significato della tracciabilità e stato dell'arte
M. Dal Santo
08.50 - 09.10 La responsabilità del TSLB nel Laboratorio di Anatomia Patologica aspetti normativi e legali.
F. Caruso
09.10 - 09.30 Influenza di tracciabilità ed archiviazione digitale nella gestione dell'unità operativa
A. Bondi
09.30 - 10.00 Tavola rotonda
Discussione dei risultati indagine conoscitiva con i partecipanti

PATOLOGIA PANCREATICA

Coordinatori: *R. Liotta, L. Pipitone, P. Tagliareni*

- 10.00 - 11.00 Lesioni pancreatiche solide e cistiche: diagnosi cito-istologica e tecniche di allestimento
R. Liotta, L. Pipitone, P. Tagliareni
11.00 - 11.15 Dibattito
11.15 - 11.30 Coffee break

TUMORE MAMMARIO E FAMILIARITÀ

Coordinatori: *M. Cadei, A. Comi*

- 11.30 - 12.15 I tumori eredo-familiari della mammella: dalla diagnosi alla gestione clinica
R. Pedersini
12.15 - 13.00 Presentazione libro "Andrà tutto bene ... HO IL CANCRO"
B. Baldassari
13.00 - 14.00 Lunch
14.00 - 16.00 **WORKSHOP AZIENDE***
16.00 - 16.15 Coffee break
16.15 - 18.15 **LABORATORI DIDATTICI****
20.30 Cena sociale

* NON accreditati ECM

** ECM & FAD - UNIVERSITÀ e PROFESSIONE - CELIACHIA - CITOLOGIA - QUALITY, SAFETY AND SECURITY - BIOLOGIA MOLECOLARE E FISH - IMMUNOISTOCHEMICA

VENERDÌ 22 MAGGIO 2015

- 08.30 - 11.15 **Role playing PATOLOGIA DELLA PROSTATA**
Coordinatori: *R. Giardini, T. Zanin*
11.15 - 11.30 Coffee break

UNIVERSITÀ E RICERCA SCIENTIFICA

Coordinatori: *M. Cadei, A. Esposito, A. Fassina*

- 11.30 - 12.00 La ricerca bibliografica in campo biomedico
E. Veronesi
12.00 - 13.30 Presentazione Tesi di Laurea e premiazione miglior comunicazione scientifica
13.30 - 14.30 Tavola rotonda
14.30 - 15.30 Compilazione questionario ECM
15.30 Chiusura del Corso

LABORATORI DIDATTICI

- 1) ECM & FAD, perchè, come, dove... - *S. Bolongaro*
- 2) UNIVERSITÀ e PROFESSIONE - *M. Amari Guccia, F. Caruso, P. Micheli, T. Zanin*
- 3) CELIACHIA - *M. Cadei, C. Pilo, S. Neuhold, V. Villanacci, U. Volta*
- 4) CITOLOGIA - *F. Pagano, M. Bonardi, P. Libretti*
- 5) QUALITY, SAFETY AND SECURITY - *A. Esposito, M. Vescia*
- 6) BIOLOGIA MOLECOLARE E FISH - *P. Balzarini, P. Begni, F. Micheli, G. Salatiello, A. Ubiali*
- 7) IMMUNOISTOCHEMICA - *C. Ceccarelli, F. Morigi*

POSTER

I poster dovranno essere inviati entro il 24 Aprile 2015 all'attenzione della Segreteria Organizzativa all'indirizzo: corsonazionale@global-studio.it

- I poster dovranno essere realizzati e portati in Sede Congressuale in forma cartacea, esclusivamente in formato PDF, presentazione in verticale, dimensioni 70 cm larghezza x 100 cm altezza (non è possibile eseguire stampe in loco, uno degli autori deve essere iscritto e presente al Corso)
- Illimitato il numero degli autori
- Titolo e testo scritti in lingua italiana
- Esposizione dei Poster nel corridoio d'accesso alla sala Plenaria.

TESI DI LAUREA

Per presentare la Tesi di Laurea al prossimo Corso Nazionale AITIC e concorrere al titolo "Miglior Tesi di Laurea Corso Naz. AITIC 2015" inviare copia della Tesi in formato PDF, non superiore a 5 MG, con allegato il CV entro il 24 Aprile 2015 all'indirizzo: corsonazionale@global-studio.it

La tesi selezionata dalla Commissione Scientifica verrà presentata venerdì 22 Maggio 2015 in Seduta Plenaria durante il Corso.