

Aggiornamenti in Immunometria 10° convegno

Con il patrocinio di:



SIBioC
Medicina di Laboratorio



TEST TRADIZIONALI E INNOVATIVI IN MEDICINA DI LABORATORIO: Appropriatezza e Efficacia Diagnostica

MODENA
12 maggio 2022

Segreteria scientifica

Lucia Belloni, Giulia Canu, Antonio Fortunato, Tommaso Trenti

un evento
organizzato da



BIO MEDIA
La condivisione del sapere

PROGRAMMA | 12 maggio 2022

SALUTI E INTRODUZIONE AL PROGRAMMA

Antonio Fortunato - Presidente ELAS-Italia

Tommaso Trenti - Presidente SIBioC-Medicina di Laboratorio

9.30-10.30

HOT TOPICS IN MEDICINA DI LABORATORIO

Moderatori: Cinzia Carrozza (Roma), Rita Mancini (Bologna)

Armonizzazione in Medicina di Laboratorio

Anna Carobene (Milano), Ferruccio Ceriotti (Milano)

Utilizzo clinico dei biomarcatori cardiaci nei pazienti con scompenso cardiaco: recenti evidenze fisiopatologiche e nuove linee guida

Aldo Clerico (Pisa)

10.30-11.30

TAVOLA ROTONDA

Moderatori: Antonio Brambilla (Modena), Ferruccio Ceriotti (Milano)

Impatto delle recenti norme, tariffe Lea e incentivi al consolidamento dei laboratori, sull'organizzazione della Medicina di Laboratorio

Partecipano: Sabrina Buoro (Milano), Davide Giavarina (Vicenza), Cosimo Ottomano (Monza), Laura Sciacovelli (Padova)

11.30-12.00

Intervallo

12.00-13.00

FOCUS SUL COVID-19: PARTE 1

Moderatori: Stefano Pizzicotti (Ferrara), Tommaso Trenti (Modena)

Gestione dei dati diagnostici in epoca pandemica

Giuseppe Banfi (Milano)

Immunologia del Covid-19

Andrea Cossarizza (Modena)

13.00-14.30

Intervallo

14.30-15.30 **FOCUS SUL COVID-19: PARTE 2**

Moderatori: Aldo Clerico (Pisa), Mario Correale (Bari)

Importanza e determinazione del Supar in pazienti Covid-19 positivi candidati al trattamento con Anakinra
Giulia Canu (Modena), Cristina Mussini (Modena)

Livelli di SFILT-1 in pazienti con malattia da Covid-19: associazione tra outcome e trombosi
Aurelio Negro (Reggio Emilia)

15.30-16.30 **FOCUS SUL COVID-19: PARTE 3**

Moderatori: Marco Migliardi (Torino), Alessandro Zerbini (Reggio Emilia)

Aggiornamento test sierologici
Antonio Fortunato (Ascoli Piceno)

Aggiornamento test molecolari
Eleonora Lalle (Roma)

16.30-17.30 **MARCATORI ONCOLOGICI**

Moderatori: Lucia Belloni (Reggio Emilia), Giulia Canu (Modena)

Introduzione del test HE4 nella pratica di laboratorio: un percorso di validazione clinica e appropriatezza prescrittiva
Giulio Mengozzi (Torino)

Kappa e lambda Free Light Chain nel work up diagnostic delle gammopatie monoclonali
Patrizia Natali (Modena)

INFORMAZIONI GENERALI

RAZIONALE SCIENTIFICO

Valutazione dei criteri gestionali e organizzativi della pratica diagnostica in particolare della modalità di esecuzione degli esami diagnostici e delle metodologie analitiche. I temi trattati nel corso della giornata affronteranno nella prima parte della mattina il tema dell'armonizzazione in medicina di laboratorio e la gestione dell'organizzazione in tema di norme, lea e tariffe. Seguirà una sessione sulla gestione dei dati durante la pandemia e un focus sul covid con una parte dedicata ai test sierologici e molecolari a disposizione per la diagnosi della patologia e una parte relativa a nuovi marcatori nel trattamento dei pazienti affetti. L'ultima sessione tratterà invece i marcatori oncologici.

SEDE DEL CORSO:

RMH MODENA DES ARTS
Via Luigi Settembrini, 10
41126 Baggiovara, Modena,
<https://www.desartshotel.it/it/>

QUOTA ISCRIZIONE:

Per presenza in sede Soci SIBioC e Soci ELAS-Italia*: partecipazione gratuita
Per presenza in sede Non Soci: € 40,98 + iva = € **50,00**

Per partecipazione da remoto: gratuita

**(in regola con il pagamento della quota associativa 2022)*

ACCREDITAMENTO:

Provider: BIOMEDIA - **148**
N. ECM: **350098** evento Residenziale

Categorie accreditate: Biologo, Chimico, Medico Chirurgo, Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico

Discipline accreditate: Allergologia ed immunologia clinica, Endocrinologia, Malattie infettive, Biochimica clinica, Farmacologia e tossicologia, Microbiologia e virologia, Medicina Interna, Patologia clinica (laboratorio analisi chimico-cliniche e microbiologia), Igiene degli alimenti e della nutrizione

INFORMAZIONI GENERALI

Obiettivi formativi e Area formativa: applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM – EBN EBP)

Ore di Formazione: 7

Crediti: 7

Per avere diritto ai crediti è necessario:

- aver firmato il foglio firme in entrata e in uscita
- aver frequentato almeno il 90% dell'attività formativa dell'evento
- aver compilato il questionario di soddisfazione, di valutazione e aver superato il Test ECM disponibile al sito <https://elearning.biomedica.net/>

Si ricorda che secondo regolamento AGENAS è possibile effettuare una sola volta (non ripetibile) il test ECM. Una volta compilati i questionari sarà possibile scaricare direttamente dal sito il proprio attestato ECM.

Si rammenta al partecipante che il limite massimo dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento 2020-2022 acquisibili mediante invito da sponsor è di 1/3.

Il Test Ecm sarà on-line dal 13 maggio al 15 maggio 2022.

Sarà possibile seguire il corso anche da remoto, gli iscritti riceveranno le credenziali per accedere allo streaming.

NON SONO PREVISTI CREDITI ECM

*con il contributo
non condizionante di*



DiaSorin



mindray

SIEMENS
Healthineers



BIOMEDIA
La condivisione del sapere

www.biomedica.net

Segreteria Organizzativa

Biomedica srl - Via L. Temolo 4 - 20126, Milano

Tel. 02/45498282 | E-mail: convegni@biomedica.net