



Con il Patrocinio di



UP DATES IN AUTOIMMUNITY 2017

AUTOIMMUNITY AND ELDERLY

Conclusive results of FRAILOMIC Project

Parma, 26 maggio 2017

Aula Congressi

Azienda Ospedaliera-Universitaria di Parma,

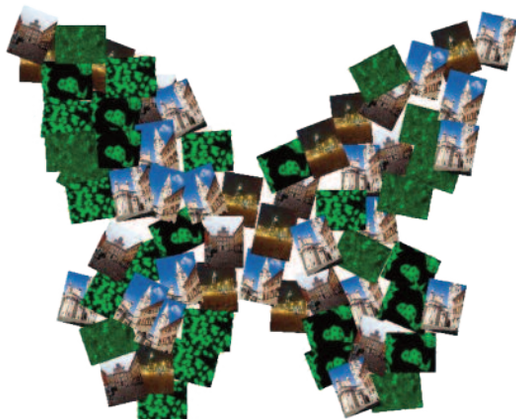
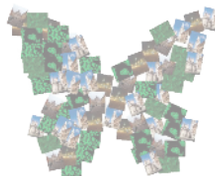
Via Abbeveratoio n°4, Parma

Programma



This Congress has received funding from the European Union Seventh Framework Programme FP7/2007-2013 under grant agreement n° 305483

The content of this Congress represents the view of the author and his sole responsibility; it cannot be considered to reflect the views of the European Commission and/or the Consumers, Health, Agriculture and Food Executive Agency or any other body of the European Union. The European Commission and the Agency do not accept any responsibility for use that may be made of the information it contain.



OBIETTIVI DEL CORSO

Il Convegno si propone di approfondire ed aggiornare nuove tematiche comuni ad Autoimmunità e a differenti ambiti diagnostici.

In questa prospettiva la definizione e la validazione di innovativi profili integrati di Laboratorio e clinici potrebbe effettivamente consentire di collocare il paziente al centro di interventi diagnostico-terapeutici multidisciplinari.

Questa visione “a mosaico” ha rappresentato il principio fondante delle linee di ricerca del Progetto collaborativo europeo FRAILOMIC, volto alla ricerca, identificazione e validazione di marcatori predittivi di “fragilità” nella popolazione anziana e i cui risultati conclusivi relativi a nuovi biomarcatori flogistici, di immunità innata e di autoimmunità verranno illustrati nel corso del Convegno.



Aloe Rosalia, *Parma*

Andreoli Laura, *Brescia*

Basile Umberto, *Roma*

Bat Sheva Porat, *Tel Aviv, Israel*

Benegiamo Anna, *Parma*

Bernardini Sergio, *Roma*

Bizzaro Nicola, *Udine*

Bizzarri Barbara, *Parma*

Bonaguri Chiara, *Parma*

Buonocore Ruggero, *Parma*

Campioli Daniele, *Modena*

Colpo Marco, *Firenze*

Croci Stefania, *Reggio Emilia*

De Santis Elena, *Modena*

Feliciani Claudio, *Parma*

Ferrari Carlo, *Parma*

Gallo Nicoletta, *Padova*

Lippi Giuseppe, *Verona*

Melegari Alessandra, *Modena*

Montagnana Martina, *Verona*

Picanza Alessandra, *Parma*

Salvarani Carlo, *Reggio Emilia*

Selmi Carlo Francesco, *Milano*

Sheldon Joanna, *Londra (UK)*

Shoenfeld Yehuda, *Tel Aviv, Israel*

Trenti Tommaso, *Modena*

Villalta Danilo Raffaele, *Pordenone*

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott. Tommaso Trenti

Modena

Dott.ssa Chiara Bonaguri

Parma

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Sergio Bernardini, *Roma*

Chiara Bonaguri, *Parma*

Giuseppe Lippi, *Verona*

Alessandra Melegari, *Modena*

Yehuda Shoenfeld, *Tel Aviv, Israel*

Tommaso Trenti, *Modena*



FRIDAY, MAY 26th

09:00 **Welcome and Introduction**
C. Bonaguri (Parma), T. Trenti (Modena)

Chairpersons: C. Ferrari (Parma), G. Lippi (Verona)

09:30 **Opening Lecture**
IFCC policies in Autoimmunity
J. Sheldon (Londra)

10:00 Autoimmune diseases in the elderly
N. Bizzaro (Udine)

10:20 Quality control and data-handling in multicentre studies
M. Colpo (Firenze)

10:40 Genetic and epigenetic of aging
M. Montagnana (Verona)

11:00 Coffee Break

Chairpersons: A.Melegari (Modena), D.Villalta (Pordenone)

11:30 Autoimmunity in aging: antinuclear antibodies in multicenter study FRAILOMIC
R. Buonocore, C. Bonaguri, R. Aloe (Parma)

11:50 Bullous Pemphigoid: a blistering skin disease typical in the elderly
C. Feliciani (Parma)

12:10 Cannabis in autoimmunity and the elderly
Bat Sheva Porat (Tel Aviv, Israel)

12:40 Autoimmunity and cryoglobulins
U. Basile (Roma)

13:00 Light Lunch



Chairpersons: C. Salvarani (Reggio Emilia), T. Trenti (Modena)

- 14:00 The mosaic of autoimmunity; everything is microbiome until proven otherwise
Y. Shoenfeld (Tel Aviv, Israel)
- 14:30 Pregnancy and menopause in autoimmune diseases
C. Selmi (Milano)
- 14:50 Is it worth to test antophospholipid antibodies in the elderly?
L. Andreoli (Brescia)
- 15:10 Giant Cells Arteritis: new insights
C. Salvarani
- 15:30 **Final discussion**
Discussants: D.Campoli (Modena), N.Gallo (Padova), C.Salvarani (Reggio Emilia)
- 16:00-17:30 **Panel discussion: When the young researchers meet the leading expert**
Discussant: Y. Shoenfeld (Tel Aviv, Israel)
- Participants:
A. Benegiamo (Parma)
B. Bizzari (Parma)
S. Croci (Reggio Emilia)
E. De Santis (Modena)
A. Picanza (Parma)
- 17:30 **Closing remarks**
T. Trenti



QUOTE DI ISCRIZIONE

- Il corso è a partecipazione gratuita
- Per effettuare l'iscrizione è necessario collegarsi al sito www.biomedica.net e compilare il form on-line

Prima di procedere con l'iscrizione verificare la disponibilità dei posti, che è limitata a 100, attraverso il sito www.biomedica.net. Il numero dei posti è limitato. Le iscrizioni saranno accettate automaticamente secondo l'ordine di arrivo alla Segreteria. È possibile iscriversi fino a 5 giorni prima dell'inizio dell'evento; dopo tale termine è possibile iscriversi direttamente in sede congressuale, contattando preventivamente la segreteria organizzativa per verificare la disponibilità dei posti. L'attivazione del corso è garantita solo in seguito al raggiungimento di un numero minimo di iscrizioni; in caso contrario verrà effettuato il rimborso della quota.

ESENZIONE IVA - FATTURE INTESTATE ALLA P.A.:

I partecipanti che necessitano di fattura intestata ad enti della Pubblica Amministrazione, devono registrarsi online inserendo il CODICE UNIVOCO AZIENDALE.

Il codice è fornito solo ed unicamente dall'ufficio di competenza della propria struttura di lavoro, senza tale codice non è possibile procedere con l'iscrizione.

Le iscrizioni con fattura intestate alla P.A. risultano immediatamente confermate e per il pagamento seguono i tempi previsti dagli Enti, pertanto i partecipanti non dovranno più anticipare la quota di iscrizione.

CANCELLAZIONI E RIMBORSI

Per le rinunce che perverranno alla Segreteria Organizzativa fino a 7 giorni prima dell'inizio del corso verrà rimborsato il 50% della quota d'iscrizione. Dopo tale data non è previsto alcun tipo di rimborso. Inoltre non saranno rimborsate quote di iscrizioni non usufruite, per le quali non sia pervenuta la relativa rinuncia entro i termini stabiliti. In qualsiasi momento è comunque possibile sostituire il nominativo dell'iscritto. Qualora l'evento venga cancellato per cause che non dipendano dalla Segreteria Organizzativa, la stessa non rimborserà spese sostenute dal partecipante ad eccezione della quota di iscrizione.

CREDITI ECM

Il corso è in fase di accreditamento da **SIBioC Provider n. 790**, presso il Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina del Ministero della Salute per le seguenti **Categorie professionali**: Biologo, Chimico, Medico-Chirurgo, TSLB; **Discipline accreditate**: Allergologia e immunologia clinica, Biochimica Clinica, Dermatologia e Venereologia, Microbiologia e Virologia, Neurologia, Ematologia, Patologia Clinica e Reumatologia.

N. ECM: ID Provider n. 790 – Evento n. 195172 - N. Crediti: 7.0

Per avere diritto ai crediti ECM è necessario frequentare il 90% delle ore di formazione e superare il test di apprendimento ECM sul sito www.providerecm.it. Per accedere al questionario è necessario inserire il proprio codice fiscale. Una volta superato il test sarà possibile scaricare direttamente sul sito il proprio attestato ECM. Come da Comunicato Agenas del 23 giugno 2014, si specifica inoltre che è possibile effettuare una sola (e non ripetibile) compilazione del test di verifica in modalità on-line.

Per ulteriori informazioni <http://ape.agenas.it/>

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



ATTESTATO

Ai partecipanti sarà rilasciato un attestato di partecipazione valido per l'inserimento nel curriculum formativo. NON viene consegnato in modalità cartacea, ma potrà essere stampato collegandosi al sito www.biomedica.net (area riservata "myLogin")

SEDE DEL CORSO

Aula Congressi
Azienda Ospedaliera-Universitaria di Parma,
Via Abbeveratoia n°4, Parma

COME RAGGIUNGERE L'OSPEDALE

L'Ospedale di Parma è in piena città, ben collegato con i mezzi pubblici e facilmente raggiungibile con la bicicletta.

In autobus

L'Ospedale di Parma è ben servito dagli autobus urbani ed extraurbani. Fermate in via Gramsci, via Abbeveratoia e via Volturmo, nei pressi delle entrate dell'Ospedale, le linee urbane Tep 3, 4 e 23 (ingresso via Gramsci), 5 e 12 (ingressi via Gramsci e via Abbeveratoia), e 11 (ingresso via Volturmo).

In bici

L'intera area ospedaliera è ciclabile. Sono disponibili più di 600 stalli per biciclette. Nei pressi dell'ingresso di via Abbeveratoia c'è una postazione di bike sharing.

In treno

Dalla stazione ferroviaria all'Ospedale occorrono con l'autobus (linee 11-12) circa 12 minuti.

In taxi

Il servizio di taxi (24 ore su 24) si contatta al numero telefonico 0521.252562.

In auto da fuori Parma

A chi arriva dall'autostrada A1 Bologna-Milano consigliamo l'uscita "Parma", la prima per la città per chi arriva da Bologna (sud) e la seconda per chi arriva da Milano (nord). Dal casello seguire le indicazioni per "Ospedale".

A chi arriva dalla A15 Parma-La Spezia consigliamo l'uscita "Parma Ovest". Ci si trova direttamente sulla via Emilia Ovest.

Per raggiungere l'Ospedale seguire le indicazioni per "Parma" e quindi "Ospedale"

I parcheggi esterni

In via Volturmo, di fronte al nuovo ingresso dell'Ospedale c'è un parcheggio ad accesso libero con 370 posti a disposizione degli utenti. Nell'area circostante gli ingressi di via Gramsci e via Abbeveratoia si trovano parcheggi a pagamento, nelle righe blu. In via Abbeveratoia vi sono anche due parcheggi multipiano a pagamento.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



**Biomedica srl – Area Convegni
Chiara Riva**

Via L. Temolo 4 – 20126 Milano
Tel. 02/45498282 - Fax 02/45498199
e-mail: chiara.riva@biomedica.net
www.biomedica.net



Biomedica utilizza un Sistema di Gestione Qualità Certificato per Progettazione ed erogazione di eventi di formazione residenziale e a distanza e di servizi organizzativi per corsi e convegni

seguici su

