

Ore 14.40-15.40 **SIMPOSIO VIII**  
**HIV: LA COMPLESSITA' IN EVOLUZIONE**  
Moderatori: C. Balotta, A. Gori (Milano)

**L'invecchiamento**  
P. Bonfanti (Lecco)

**La polifarmacia**  
C. Gervasoni (Milano)

**Bambini e HIV oggi in Italia**  
V. Giacommet (Milano)

Ore 15.40-16.20 **SIMPOSIO IX**  
**MULTIRESISTENZA BATTERICA E ANTIMICROBIAL STEWARDSHIP**  
Moderatore: G. Gattuso (Mantova)

**Situazione in Lombardia**  
A. Pan (Cremona)

**La stewardship antimicrobica. Esperienze in atto.**  
M. Tinelli (Milano)

Ore 16.20-16.50 **LETTURA**  
Moderatori: E. Clementi, P. Scarpellini (Milano)  
**Nuovi antibiotici per i gram-positivi**  
P. Grossi (Varese)

Ore 16.50-17.50 **SIMPOSIO X**  
**MALATTIA DI CHAGAS**  
Moderatori: I. Cetin, R. Grande (Milano)

**Epidemiologia in Europa/Italia**  
S. Antinori (Milano)

**Malattia di Chagas congenita**  
A. Bartoloni (Firenze)

**Diagnostica microbiologica nella malattia di Chagas**  
R. Grande (Milano)

Ore 17.50-18.15 **"Luigi Sacco" Awards 2019**  
**Premiazione dei migliori Contributi presentati e votati**

Ore 18.15 **Compilazione del Questionario di Valutazione dell'Apprendimento ai fini ECM**

Ore 18.30 **Conclusioni e chiusura del Convegno**

## FACULTY

**Stefano ALIBERTI** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Spinello Domenico ANTINORI** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Carlo ANTONA** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Fabio BALDANTI** Policlinico San Matteo IRCCS, Pavia  
**Claudia BALOTTA** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Alessandra BANDERA** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Alberto Paolo BAROSI** Ospedale Luigi Sacco – Polo Universitario, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano  
**Marco BARTOLI** Associazione EpaC Onlus, Milano  
**Alessandro BARTOLONI** Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze  
**Teresa BINI** Ospedale San Paolo-Polo Universitario, ASST Santi Paolo e Carlo, Milano  
**Zeno BISOFFI** Ospedale S. Cuore, Negrar (VR)  
**Paolo BONFANTI** Ospedale A. Manzoni, Lecco  
**Raffaele BRUNO** Università degli Studi di Pavia, Pavia  
**Salvatore CASARI** Ospedale Carlo Poma, ASST Mantova, Mantova  
**Antonella CASTAGNA** Università Vita-Salute San Raffaele, Milano  
**Francesco CASTELLI** Università degli Studi di Brescia, Brescia  
**Irene CETIN** Ospedale Luigi Sacco – Polo Universitario, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano  
**Paola CINQUE** Ospedale San Raffaele IRCCS, Milano  
**Massimo COEN** Ospedale Luigi Sacco – Polo Universitario, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano  
**Mario CORBELLINO** Ospedale Luigi Sacco – Polo Universitario, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano  
**Antonella d'ARMINIO MONFORTE** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Giovanni DI PERRI** Università degli Studi di Torino, Torino  
**Marino FACCINI** ATS Città Metropolitana di Milano, Milano  
**Gaetano FILICE** Università degli Studi di Pavia, Pavia  
**Ermenegildo FRANCAVILLA** ULSS 1 Dolomiti, Belluno  
**Fabio FRANZETTI** Ospedale Luigi Sacco – Polo Universitario, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano  
**Massimo GALLI** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Gianni GATTUSO** Ospedale Carlo Poma, ASST Mantova, Mantova  
**Cristina GERVASONI** Ospedale Luigi Sacco – Polo Universitario, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano  
**Vania GIACOMET** Ospedale Luigi Sacco – Polo Universitario, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano  
**Romualdo GRANDE** Ospedale Luigi Sacco – Polo Universitario, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano  
**Andrea GORI** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Paolo GROSSI** Università degli Studi dell'Insubria, Varese  
**Enrico IEMOLI** Ospedale Luigi Sacco – Polo Universitario, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano  
**Adriano LAZZARIN** Università Vita-Salute San Raffaele, Milano  
**Roberto LUZZATI** Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste, Trieste  
**Maria Grazia MANFREDI** Milano  
**Giulia MARCHETTI** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Laura MILAZZO** Ospedale Luigi Sacco – Polo Universitario, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano  
**Angelo PAN** Ospedale Cremona, ASST Cremona, Cremona  
**Leonardo PANTONI** Ospedale Luigi Sacco – Polo Universitario, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano  
**Massimo PUOTI** ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano  
**Anna Lisa RIDOLFO** Ospedale Luigi Sacco – Polo Universitario, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano  
**Sara Giordana RIMOLDI** Ospedale Luigi Sacco – Polo Universitario, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano  
**Diego RIPAMONTI** Ospedale Papa Giovanni XXIII, ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo  
**Agostino RIVA** Ospedale L. Sacco-Polo Universitario, ASST Fatebenefratelli-Sacco, Milano  
**Giuliano RIZZARDINI** Ospedale L. Sacco Polo Universitario, ASST Fatebenefratelli-Sacco, Milano  
**Marco RIZZI** Ospedale Papa Giovanni XXIII, ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo  
**Mariagrazia RUMI** Ospedale San Giuseppe, Università degli Studi di Milano  
**Stefano RUSCONI** Università degli Studi di Milano, Milano  
**Pierachille SANTUS** Ospedale San Paolo-Polo Universitario, ASST Santi Paolo e Carlo, Milano  
**Pier Giorgio SCOTTON** Azienda ULSS 9, Treviso  
**Marco TINELLI** ASP "Pio Albergo Trivulzio", Milano

## SEDE CONVEGNO

Ospedale Luigi Sacco Polo Universitario  
ASST Fatebenefratelli Sacco  
Aula Magna Polo LITA  
Via G.B. Grassi 74 - 20157 Milano

## PRESIDENTI DEL CONVEGNO

Prof. Massimo Galli

## CALL FOR ABSTRACT

Gli Abstract (max 3000 caratteri), potranno essere inviati alla Segreteria Organizzativa via e-mail all'indirizzo [congress@tmtworld.it](mailto:congress@tmtworld.it)  
**Deadline Abstract submission: 11 Maggio 2019.** Le presentazioni pervenute saranno valutate dal Panel dei Referees del Convegno. L'accettazione dei lavori verrà comunicata agli Autori entro il 18 Maggio 2019.

## "LUIGI SACCO AWARDS 2019"

Ai tre migliori contributi scientifici pervenuti, selezionati per qualità, originalità e rilevanza dell'argomento trattato, verranno assegnati i "Luigi Sacco Awards 2019".

## ISCRIZIONI & ECM

La partecipazione al Convegno è gratuita. Per ragioni organizzative, tuttavia, è obbligatorio iscriversi on-line all'indirizzo [www.tmtworld.it/congress](http://www.tmtworld.it/congress) entro il **21 Maggio 2019**.  
La Segreteria Organizzativa provvederà a confermare le iscrizioni ai Partecipanti registrati. Il Convegno è destinato a Medici Chirurghi, Farmacisti, Veterinari, Biologi e Infermieri.  
Al Convegno sono stati assegnati n. 9,8 crediti formativi secondo il Programma accreditato da T.M.T. Provider #676 per l'Evento.  
Obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura.  
Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva al 90% dell'intero Programma formativo ed alla compilazione, da parte dei Partecipanti, della Scheda anagrafica, della Scheda di Valutazione dell'Evento e del Questionario di verifica dell'apprendimento (superamento del Questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande poste).

## SEGRETERIA GENERALE

Bianca Ghisi  
Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche  
Ospedale Luigi Sacco Polo Universitario – ASST Fatebenefratelli Sacco

## PROVIDER ECM & SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

T.M.T. Srl  
Via Mecenate 12 - 20138 Milano  
Tel. 0258012822 - Fax 0258028245  
E-mail: [congress@tmtworld.it](mailto:congress@tmtworld.it)  
Web site: [www.tmtworld.it](http://www.tmtworld.it)

con il Patrocinio di



Il Convegno è realizzato grazie al contributo non condizionante di:



## INFORMAZIONI SCIENTIFICHE E GENERALI



# CONVEGNO INTERNAZIONALE GIORNATE INFETTIVOLOGICHE "LUIGI SACCO"



Milano, 28-29 Maggio 2019  
Ospedale Luigi Sacco Polo Universitario – ASST Fatebenefratelli Sacco  
Aula Magna Polo LITA

# RAZIONALE

In continuità con le precedenti edizioni, le Giornate Infettivologiche “Luigi Sacco” si propongono come ambito di discussione ed approfondimento delle tematiche di maggior attualità nell’ambito delle malattie infettive.

La lettura introduttiva sarà dedicata quest’anno al morbillo, in considerazione della situazione epidemiologica del paese e della centralità dello stesso nel dibattito sull’impiego dei vaccini. L’offerta formativa, rivolta come nelle passate edizioni non solo agli specialisti infettivologi, ma anche alle specialità mediche e chirurgiche interessate e agli infermieri infettivologi, sarà quest’anno integrata da una sessione interamente dedicata alla presentazione di contributi scientifici da parte di giovani colleghi.

La malattia da HIV, tema centrale nella storia recente dell’Ospedale Sacco, troverà uno spazio specificamente dedicato alle strategie attuali e future della terapia dell’infezione, con particolare riferimento alle nuove molecole e i composti long acting, e alle problematiche associate all’invecchiamento delle persone HIV-positive e alla polifarmacologia.

Al tema dell’eradicazione di HCV saranno dedicate due sessioni di approfondimento relative all’infezione diagnosticata non trattata, al sommerso ancora esistente, alle più recenti acquisizioni dai congressi internazionali e agli studi in corso.

Una delle più significative emergenze epidemiche in corso, la diffusione delle infezioni da microrganismi multi resistenti, troverà uno spazio dedicato ed un particolare riferimento alle strategie per l’antimicrobial stewardship, con la discussione di esperienze italiane.

Uno spazio verrà inoltre dedicato a un tema di grande interesse, quale quello della terapia fagica delle infezioni da multi resistenti. Verranno inoltre descritte, nell’ambito delle tematiche emergenti di interesse infettivologico nel paziente immunodepresso, l’epidemiologia, la clinica e le modalità di prevenzione delle infezioni nei pazienti con sclerosi multipla trattati con farmaci biologici.

Le emergenze infettivologiche che si sono verificate in Italia tra l’estate e l’autunno dello scorso anno, l’epidemia di Legionellosi, da virus West Nile e i casi di infezione da Mycobacterium chimaera verranno approfonditi da parte dei Colleghi che le hanno affrontate e trattate. L’encefalite da virus West Nile verrà discussa nell’ambito delle encefaliti virali emergenti.

Uno spazio verrà inoltre dedicato alla malattia di Chagas, in continuità con l’impegno in atto volto a favorire lo screening nelle gravide provenienti da paesi endemici per tripanosomiasi americana al fine di prevenirne la trasmissione verticale. In riferimento a casi recentemente verificatisi, verrà inoltre fatto il punto sulla malaria criptica, nosocomiale e da valigia.

Nel contesto della campagna per la prevenzione vaccinale nell’adulto con patologie croniche e più in generale del rafforzamento delle conoscenze in ambito vaccinale uno spazio verrà dedicato alle malattie batteriche invasive con specifico riferimento alle vaccinazioni antimeningococcica e antipneumococcica.

# MARTEDI' 28 MAGGIO PROGRAMMA

Ore 09.00	<b>Registrazioni Partecipanti</b>
Ore 09.30	<b>Introduzione al Convegno</b> M. Galli (Milano)
Ore 09.45	<b>Saluto delle Autorità</b>
Ore 10.00	<b>LETTURA</b> Moderatore: G. Rizzardini (Milano) <b>Morbillo: storia ed attualità di un’incompiuta</b> M. Galli (Milano)
Ore 10.30-11.30	<b>SIMPOSIO I</b> <b>HIV: NOVITA' IN TERAPIA</b> Moderatori: A. d’Arminio Monforte, A. Lazzarin (Milano)  <b>Le nuove molecole e i regimi long acting</b> G. Di Perri (Torino)  <b>Strategie terapeutiche: regimi a due farmaci</b> D. Ripamonti (Bergamo)  <b>Switch a regimi TAF-based: dati dalla real life</b> S. Rusconi (Milano)
Ore 11.30-11.45	Break
Ore 11.45-12.45	<b>SIMPOSIO II</b> <b>ENCEFALITI VIRALI EMERGENTI</b> Moderatori: L. Pantoni (Milano), R. Luzzati (Trieste)  <b>L’encefalite da zecche</b> E. Francavilla (Belluno)  <b>Clinica dell’encefalite da West Nile Virus</b> Z. Bisoffi (Negrar)  <b>Diagnostica delle encefaliti virali</b> F. Baldanti (Pavia)
Ore 12.45	<b>LETTURA</b> Moderatori: P. Cinque (Milano), G. Lauria Pinter (Milano) <b>Epidemiologia, clinica e prevenzione delle infezioni nei pazienti con sclerosi multipla trattati con farmaci biologici</b> A. Riva (Milano)

Ore 13.15-14.00	Lunch
Ore 14.00–15.00	<b>CONTRIBUTI ORIGINALI - COMUNICAZIONI</b> <b>Presentazione Contributi da parte di Giovani Infettivologi</b> Moderatori: P. Viganò (Legnano), A. Bandera (Milano)
Ore 15.00-15.15	<b>“Luigi Sacco” Awards 2019</b> <b>Votazione in Aula della migliore Presentazione</b>
Ore 15.15–16.15	<b>SIMPOSIO III</b> <b>INFEZIONI NOSOCOMIALI EMERGENTI/INUSUALI E TERAPIE INNOVATIVE</b> Moderatori: G. Marchetti, A. Castagna (Milano)  <b>Il punto su Mycobacterium chimaera</b> P.G. Scotton (Treviso)  <b>Malaria criptica, malaria nosocomiale e malaria da valigia: evidenze in Italia e nel Mondo</b> S. Antinori (Milano)  <b>Fagoterapia: dal passato al futuro</b> M. Corbellino (Milano)
Ore 16.15–18.00	<b>CONTRIBUTI ORIGINALI - COMUNICAZIONI</b> <b>Presentazione Contributi da parte di Giovani Infettivologi</b> Moderatori: M. Coen, T. Bini (Milano)  <b>“Luigi Sacco” Awards 2019</b> <b>Votazione in Aula della migliore Presentazione</b>
Ore 18.00	<b>Chiusura dei lavori</b>

# MERCOLEDI' 29 MAGGIO

Ore 08.30	<b>Registrazioni Partecipanti</b>
Ore 09.00-09.40	<b>SIMPOSIO IV</b> <b>LE POLMONITI ACQUISITE IN COMUNITA'</b> Moderatori: S. Casari (Mantova), P. Santus (Milano)  <b>Le polmoniti acquisite in comunità: clinica e terapia</b> S. Aliberti (Milano)

Ore 09.40-10.40	<b>SIMPOSIO V</b> <b>HCV: DOVE SIAMO</b> Moderatori: G. Filice (Pavia), L. Milazzo (Milano)  <b>Le ultime evidenze dai Congressi Internazionali</b> M. Puoti (Milano)  <b>Il paziente eradicato: compiti clinici</b> R. Bruno (Pavia)
Ore 10.40-11.00	Break
Ore 11.00-12.00	<b>TAVOLA ROTONDA</b> <b>HCV: DIAGNOSTICATO, NON TRATTATO E SOMMERSO</b> Moderatori: M. Galli, G. Rizzardini (Milano) Partecipanti: M. Galli, M. Bartoli, MG. Manfredi, MG. Rumi (Milano)
Ore 12.00-13.15	<b>SIMPOSIO VI</b> <b>ENDOCARDITE INFETTIVA</b> Moderatori: C. Filice (Pavia), F. Franzetti (Milano)  <b>Quadri clinici</b> M. Rizzi (Bergamo)  <b>Ecografia</b> A.P. Barosi (Milano)  <b>Terapia</b> P. Viale (Bologna)  <b>Terapia chirurgica</b> C. Antona (Milano)
Ore 13.15-14.00	Lunch
Ore 14.00-14.40	<b>SIMPOSIO VII</b> <b>PREVENZIONE DELLE MALATTIE BATTERICHE INVASIVE</b> Moderatori: M. Faccini (Milano), G. Zehender (Milano)  <b>Il punto sulla vaccinazione antimeningococcica</b> E. Iemoli (Milano)  <b>Il punto sulla vaccinazione antipneumococcica</b> A.L. Ridolfo (Milano)