



2°

Congresso Nazionale
SIMEF

Il mondo della Ricerca Biomedica:
opportunità, sfide e collaborazioni

Sesto San Giovanni (MI)
Grand Hotel Villa Torretta
1 / 3 ottobre 2024

Programma

*evento
ecosostenibile*

Razionale

La ricerca clinica sta vivendo un'**evoluzione epocale**, spinta da tre pilastri fondamentali: la **sostenibilità**, l'**innovazione** scientifica e metodologica, la **collaborazione** tra pubblico e privato, tra farmaceutica e pazienti.

La sostenibilità è al centro di questa trasformazione. La comunità scientifica e l'industria farmaceutica stanno lavorando congiuntamente per **ridurre l'impatto ambientale** della ricerca e sviluppo di nuovi farmaci. Ridurre il consumo di risorse, minimizzare i rifiuti e ottimizzare i processi sono obiettivi prioritari. La nostra missione è **migliorare la salute** globale senza compromettere il pianeta. Nel contempo è cruciale una revisione metodologica, di processo, e culturale, per ridurre i costi di sviluppo e garantire la più ampia accessibilità dei prodotti derivanti dalla ricerca.

La **trasformazione scientifica** è il motore che guida la ricerca clinica. Nuove tecnologie, come l'intelligenza artificiale, la genomica avanzata e la medicina personalizzata, stanno rivoluzionando il modo in cui affrontiamo le sfide mediche. Siamo sulla soglia di scoperte scientifiche che cambieranno la vita delle persone, grazie a una ricerca più rapida ed efficace.

La ricerca clinica richiede una collaborazione senza precedenti tra enti **pubblici, privati, aziende farmaceutiche e Pazienti**. Insieme, possiamo superare le sfide, condividere risorse e conoscenze, accelerare lo sviluppo di terapie innovative e garantirne un accesso equo. Questa sinergia apre la strada a soluzioni più rapide ed efficaci per le malattie che affliggono milioni di persone in tutto il mondo.

Insieme, possiamo trasformare la ricerca clinica in un motore di progresso sostenibile. Un futuro in cui le terapie più efficaci sono disponibili per tutti, in cui l'ambiente è rispettato e in cui la collaborazione è la chiave del successo.

Un futuro che tutti noi possiamo costruire.

2°

Congresso Nazionale SIMEF



Il mondo della Ricerca Biomedica: opportunità, sfide e collaborazioni

Patrocini



Associazione Farmaceutici Industria
Società Scientifica



pharmagram



AICRO
Associazione Italiana Contract
Research Organization



FARMINDUSTRIA



SOCIETÀ ITALIANA DI FARMACOLOGIA



un mondo
libero dalla SM



FICOG | Federation of Italian Cooperative
Oncology Groups



Con il patrocinio di
ÜNIAMO
Federazione Italiana Malattie Rare



UNIVERSITÀ
DI PISA



Programma

MARTEDÌ 1 OTTOBRE

14:30 – 15:15 **Registrazione e caffè di benvenuto**

15:15 – 15:35 **Apertura congresso Presidente SIMeF**

Marie-Georges Besse

15:35 – 16:15 **Lettura Magistrale**

Quale futuro per la ricerca clinica

Guido Rasi

16:15 – 18:00 **La ricerca indipendente: una risorsa per il paese**

Moderatori: *Carlo Nicora, Sergio Scaccabarozzi*

**Lo stato della ricerca indipendente in Italia:
dagli aspetti normativi agli aspetti organizzativi ed operativi**

Carmine Pinto

**Le direzioni generali degli IRCCS e degli ospedali a sostegno
della ricerca clinica**

Carlo Nicora

Tavola rotonda:

Marco Bosio

Raffaella Fede

Francesco Mazzocco

Nicola Merlin

Sandra Petraglia

Paolo Rossi

Programma

MERCOLEDÌ 2 OTTOBRE

9:00 – 10:45 **Nuovi trends della ricerca clinica: modelli, disegni, aree di ricerca e sviluppo**

Moderatori: *Elisabetta Riva, Chiara Sgarbossa*

Tavola rotonda:

La ricerca clinica nei prossimi decenni: modelli, disegni, aree di ricerca e sviluppo

Maria Ester Bernardo

Marco Costantini

Saverio D'Amico

Silvia Michelagnoli

Sandra Petraglia

Alfonso Piciocchi

Carmine Pinto

La ricerca clinica nei prossimi decenni: le sfide etiche

Carlo Petrini

10:45 – 11:15 **Pausa caffè**

11:15 – 13:00 **La sfida dell'uso dei RWD per finalità regolatoria: visione globale e aspetti operativi locali**

Moderatori: *Giovanni Fiori, Giampiero Mazzaglia*

Video-interviste

con Sebastian Schneeweiss, Gianluca Trifirò e Patrice Verpillat

Tavola rotonda:

Sandra Petraglia

Carlo Petrini

Patrizia Popoli

Marco Vignetti

Marco Zibellini

13:00 – 14:00 **Pranzo**

Programma

14:00 – 15:45 **Intelligenza Artificiale Predittiva e Generativa in Ricerca Clinica e Medicina: dialogo aperto tra opportunità e sfide**

Moderatori: *Alessandra Aloe, Eugenio Santoro*

Intelligenza artificiale a supporto della ricerca biomedica: un panorama sintetico

Riccardo Bellazzi

Tavola rotonda:

Vincenzo Ambriola

Federico Cabitza

Silvia Stefanelli

Alberto E. Tozzi

15:45 – 16:15 **Pausa caffè**

16:15 – 18:00 **Ecofarmacovigilanza a sostegno dell'ambiente che ci circonda**

Moderatori: *Gian Nicola Castiglione, Giovanna Paolone*

Ecofarmacovigilanza, uno sguardo d'insieme

Giovanna Paolone

Impatto ambientale dei farmaci

Anna Lombardo

I farmaci negli ecosistemi acquatici: strategie di valutazione e controllo in ambito Europeo

Mario Carere

Impegno Sanofi CHC per la sostenibilità

Luca Angelini & Laura Boccardi

Tavola rotonda con i relatori della sessione

Programma

GIOVEDÌ 3 OTTOBRE OPEN SESSION

9:00 – 10:45 **Paziente: un partner essenziale per le nuove sfide del sistema salute**

Moderatori: *Mariangela Amoroso, Massimo Di Maio*

Tavola rotonda:

I pazienti, quali partner nella pratica medica, assistenza e politica sanitaria: esperienze, sfide e prospettive future

Mario Alberto Battaglia

Davide Petruzzelli

Francesco Riva

Annalisa Scopinaro

Tavola rotonda:

Lavorare con il paziente per la ricerca di nuovi prodotti e nella formazione/informazione medica: sfide e prospettive future

Loredana Bergamini

Antonella Celano

Luisa De Stefano

Evaristo Maiello

10:45 – 11:15 **Pausa caffè**

11:15 – 13:00 **Il capitale umano come motore innovazione**

Moderatori: *Francesco Butti, Marisa Le Donne*

Tavola rotonda:

Giulia Astrella

Laura Bruno

Daniela Gamberini

Francesca Mannozi

Leonardo Santarelli

Antonio Biagio Torsello

Speed networking con i 3 corner

Associazione Giovani

Gruppi di Lavoro SIMeF

Master Universitari

Faculty

Alessandra Aloe – SIMeF ETS, Merck

Vincenzo Ambriola – Università di Pisa

Mariangela Amoroso – SIMeF ETS, Sanofi

Luca Angelini – Sanofi

Giulia Astrella – International Coaching Federation

Mario Alberto Battaglia – Associazione Italiana Sclerosi Multipla AISM

Riccardo Bellazzi – Università di Pavia

Loredana Bergamini – CE Lombardia 2

Maria Ester Bernardo – Ospedale San Raffaele

Marie-Georges Besse – SIMeF ETS, Servier Italia

Laura Boccardi – Opella Healthcare Italy – Sanofi CHC

Marco Bosio – ASST Rhodense

Laura Bruno – Sanofi

Francesco Butti – SIMeF ETS, Boehringer Ingelheim Italia

Federico Cabitza – Università degli Studi di Milano Bicocca

Mario Carere – Istituto Superiore di Sanità

Gian Nicola Castiglione – SIMeF ETS, Consulente di Farmacovigilanza

Antonella Celano – Associazione Nazionale Persone con Malattie Reumatologiche e Rare Aps – APMARR ETS

Anna Coggiola Pittoni – Università degli Studi di Verona

Marco Costantini – GSK Vaccines

Saverio D'Amico – IRCCS Istituto Clinico Humanitas

Luisa De Stefano – ROCHE Farma

Massimo Di Maio – Università degli Studi di Torino

Raffaella Fede – AstraZeneca

Giovanni Fiori – SIMeF ETS, RWE Advise & Projects

Daniela Gamberini – Chiesi Farmaceutici

Marisa Le Donne – Boehringer Ingelheim

Anna Lombardo – Istituto di Ricerche Farmacologiche “Mario Negri” IRCCS

Evaristo Maiello – Federazione of Italian Cooperative Groups FICOG

Francesca Mannozi – Gruppo Italiano Data Manager GIDM

Giampiero Mazzaglia – Università degli Studi di Milano Bicocca
Francesco Mazzocco – INTESA SANPAOLO
Nicola Merlin – Accademia del Paziente Esperto EUPATI APS
Silvia Michelagnoli – Sanofi
Carlo Nicora – Istituto Tumori di Milano – IRCCS
Arianna Pani – SIF Giovani
Giovanna Paolone – Università degli Studi di Verona
Sandra Petraglia – AIFA
Carlo Petrini – Istituto Superiore di Sanità
Davide Petruzzelli – LA LAMPADA DI ALADINO ETS
Alfonso Piciocchi – Fondazione GIMEMA Franco Mandelli Onlus
Carmine Pinto – IRCCS “Istituto di Tecnologie Avanzate e Modelli Assistenziali in Oncologia”
Patrizia Popoli – Istituto Superiore di Sanità
Guido Rasi – Università degli Studi di Roma TOR VERGATA
Elisabetta Riva – SIMeF ETS, Comitato Etico Territoriale Lombardia 4
Francesco Riva – Consiglio Nazionale dell’Economia e del Lavoro CNEL
Paolo Rossi – Ospedale Pediatrico Bambino Gesù IRCCS di Roma
Leonardo Santarelli – PHARMAGRAM
Eugenio Santoro – Istituto di Ricerche Farmacologiche “Mario Negri” IRCCS
Sergio Scaccabarozzi – SIMeF ETS, Arithmos, Fondazione Ride2med
Sebastian Schneeweiss – Harvard Medical School
Annalisa Scopinaro – UNIAMO Federazione Italiana Malattie Rare
Chiara Sgarbossa – Politecnico di Milano
Silvia Stefanelli – Studio Legale Stefanelli & Stefanelli
Antonio Biagio Torsello – Università degli Studi di Milano Bicocca
Alberto Eugenio Tozzi – Ospedale Pediatrico Bambino Gesù IRCCS di Roma
Gianluca Trifirò – Università degli Studi di Verona
Patrice Verpillat – European Medicines Agency (EMA)
Marco Vignetti – Società Italiana di Ematologia
Marco Zibellini – Farmindustria
Giulia Zigon – IBIG Italian Biostatistics Group, GSK

2°

Congresso Nazionale
SIMEF



Il mondo della Ricerca Biomedica:
opportunità, sfide e collaborazioni

Con il contributo non condizionante di

DIAMOND

sanofi

PLATINUM



Boehringer
Ingelheim

euraxi

Lilly

MERCK



SERVIER
moved by you

GOLD



AKROS BioScience
Healthcare Consultants



Chiesi



HIPPOCRATES RESEARCH



nubitaria

SILVER

ADVANZ
PHARMA

2°

Congresso Nazionale SIMeF



Il mondo della Ricerca Biomedica: opportunità, sfide e collaborazioni

Comitato Scientifico

Alessandra Aloe, Mariangela Amoroso,
Marie-Georges Besse, Francesco Butti,
Gian Nicola Castiglione, Giovanni Fiori,
Elisabetta Riva, Sergio Scaccabarozzi

Comitato Organizzativo

Rossana Benetti, Marie-Georges Besse,
Sara Cazzaniga, Luigi Godi,
Anna Piccolboni

Segreteria SIMeF ETS

Via Felice Cavallotti 15 - 20900 Monza
Tel. 039.96.39.115
segreteria@simef.it
www.simef.it

Segreteria Organizzativa

Line Congress srl
Via Matteotti 68
20832 Desio (MB)
tel. 0362.638740
simef2024@linecongress.com

www.simef2024.com