

DATA E SEDE DEL CONGRESSO

Venerdì 12 Gennaio 2024

Auditorium Padiglione Rama Ospedale dell'Angelo
Via Paccagnella 11 - 30174 Mestre (VE)

SEGRETERIA IN SEDE CONGRESSUALE

Il desk della Segreteria sarà a disposizione in sede congressuale dalle ore 08.00 del 12/01/2024 fino al termine dei lavori. Al desk verrà consegnato il kit congressuale unitamente al badge che dovrà essere indossato per tutta la durata del congresso.

ISCRIZIONI ON-LINE

N.B.: Accredитamento ECM previsto per 100 partecipanti

L'iscrizione al Congresso è gratuita, ma prevede l'iscrizione obbligatoria, compilando l'apposita Scheda di Iscrizione on-line in ogni campo previsto, collegandosi al sito: www.lccongressi.com/genomica2024 entro e non oltre il **31/12/2023**. L'iscrizione al congresso comprende la partecipazione alle sessioni scientifiche, kit congressuale, coffee break e buffet lunch.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE E ECM

L'Attestato di Partecipazione semplice verrà inviato per email nei giorni successivi all'evento. L'Attestato Crediti ECM verrà inviato tramite posta elettronica certificata, previa verifica di idoneità Crediti ECM: n. 8 - assegnati dal Provider Ministeriale n. 351 per le attività formative residenziali per:

- Medico Chirurgo (tutte le discipline)
- Biologo
- Chimico
- Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico
- Infermiere

N.B.: Accredитamento ECM previsto per 100 partecipanti

Verranno accreditate le prime 100 iscrizioni ricevute in ordine cronologico. Ai fini dell'ottenimento dei crediti per gli aventi diritto, è necessaria la partecipazione al 100% dell'evento, regolamentata con firma di entrata/uscita, nonché la compilazione e riconsegna degli appositi questionari.

CANCELLAZIONI

Eventuali cancellazioni dovranno essere inviate quanto prima, esclusivamente in forma scritta a mezzo email alla Segreteria Organizzativa lc@lccongressi.com

RICHIESTE SPECIALI

Per ogni richiesta speciale si prega di contattare la Segreteria Organizzativa, con congruo anticipo, a mezzo email lc@lccongressi.com

ASSICURAZIONE

Consigliamo ai partecipanti di stipulare in modo autonomo eventuali assicurazioni personali. La Segreteria Scientifica/Organizzativa/Comitato non potranno in alcun modo essere ritenuti responsabili per eventuali danni occorsi al partecipante durante la partecipazione al congresso.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



LA GENOMICA IN MEDICINA DI LABORATORIO

Impatto dell'automazione ed
informatizzazione nella
gestione integrale

12 GENNAIO 2024

Mestre (VE)

Padiglione Rama,
Ospedale dell'Angelo

Presidente del Congresso
Dott. Mosé Favarato

Con il Patrocinio di:



PROGRAMMA

FACULTY

Prof. Mario Plebani	Professore onorario di Biochimica clinica e Biologia molecolare clinica Università degli Studi di Padova
Prof. Paolo Gasparini	Professore ordinario di Genetica Medica Dipartimento di Scienze della Riproduzione e dello Sviluppo, Università degli Studi di Trieste e IRCCS materno-infantile Burlo Garofolo
Dott.ssa Carmen Losasso	Direttore Laboratorio di Ecologia Microbica e Genomica dei Microrganismi Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie - IZSV, Legnaro - Padova
Prof.ssa Annarita Mazzariol	Professore associato di Microbiologia e Microbiologia Clinica, Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica Università degli Studi di Verona
Prof. Gian Maria Rossolini	Professore ordinario di Microbiologia e Microbiologia Clinica, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica Università degli Studi di Firenze
Dott. Mosé Favaro	Responsabile UOSD Genetica, Citogenetica e Diagnostica Molecolare, Dipartimento di DMPO - Azienda ULSS3 Serenissima Ospedale dell'Angelo Venezia Mestre
Prof. Giuseppe Novelli	Professore ordinario, Direttore UOC Laboratorio di Genetica Medica Dipartimento Medicina di Laboratorio Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Tor Vergata - Roma
Dott. Antonio Novelli	Direttore UOC Laboratorio di Genetica Medica, Dipartimento dei Laboratori IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù San Paolo - Roma
Prof. Angelo Paolo Dei Tos	Professore ordinario di Anatomia Patologica, Direttore UOC di Anatomia Patologica Azienda Ospedale - Università Padova
Dott.ssa Laura Sciacovelli	UOC Medicina di Laboratorio DIDAS Servizi di Diagnostica Integrata Azienda Ospedale - Università Padova
Prof. Andrea Padoan	Professore associato, UOC Medicina di Laboratorio - DIDAS Servizi di Diagnostica Integrata Azienda Ospedale - Università Padova
Dott. Davide Giavarina	Direttore UOC Medicina di Laboratorio Azienda ULSS8 Berica - Vicenza
Prof. Davide Gibellini	Professore ordinario di Microbiologia Direttore UOC Microbiologia e Microbiologia Clinica, Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona
Dott. Giovanni Carretta	Direttore Sanitario Azienda ULSS3 Serenissima Ospedale dell'Angelo - Venezia Mestre

CONGRESSO

LA GENOMICA IN MEDICINA DI LABORATORIO

Impatto dell'automazione ed informatizzazione nella gestione integrale

12 Gennaio 2024

Mestre (VE)

Auditorium Padiglione Rama, Ospedale dell'Angelo

Programma

8.30 Registrazione dei partecipanti

9.00 Saluto delle Autorità

I Sessione

Moderatori: D. Gibellini, Verona - G. Carretta, Mestre - Venezia

9.15 Ruolo della multidisciplinarietà nella definizione

diagnostica delle patologie

M. Plebani, Padova

9.45 Genomica e citogenomica in diagnostica umana

P. Gasparini, Trieste

10.15 Coffee break

10.30 La metagenomica del microbioma umano a supporto della clinica

C. Losasso, Legnaro - Padova

11.00 Epidemiologia dei microorganismi: stato dell'arte

A. Mazzariol, Verona

11.30 Il ruolo crescente della genomica in Microbiologia

Clinica e nel contrasto all'antimicrobico-resistenza

G.M. Rossolini, Firenze

12.00 Discussione

12.45 Buffet Lunch

Il Sessione

Moderatori: M. Plebani, Padova - A. Dei Tos, Padova

13.45 Nuove tecnologie a supporto del laboratorio di genomica e della clinica

M. Favaro, Mestre - Venezia

14.15 Genomica e suscettibilità individuale alle patologie infettive e non

G. Novelli, Roma

14.45 Tecnologie di nuova generazione nello studio delle malattie genetiche

A. Novelli, Roma

15.15 Tecnologie di nuova generazione nella profilazione genetica in oncologia

A. Dei Tos, Padova

15.45 Importanza del controllo di qualità e controllo di processo nell'analisi genomica: la rete regionale

L. Sciacovelli, Padova

16.15 Ruolo dell'IT nelle applicazioni di intelligenza artificiale e nella gestione del dato molecolare

A. Padoan, Padova

16.45 La diagnostica molecolare: come determinare costi di produzione (ABC, Activity Based Costing) e valore di diagnostica integrata.

D. Giavarina, Vicenza

17.15 Discussione e Tavola Rotonda:

Proposta di un gruppo regionale permanente per la realizzazione di linee guida /o di indirizzo per la razionalizzazione delle tecnologie di sequenziamento e per l'armonizzazione della refertazione.

18.15 Conclusioni

18.30 Distribuzione e compilazione Questionari ECM

PRESIDENTE DEL CONGRESSO

Dott. Mosé Favaro
Responsabile UOSD Genetica, Citogenetica e Diagnostica Molecolare,
Dipartimento di DMPO
Azienda ULSS 3 Serenissima

COMITATO SCIENTIFICO

Prof. Davide Gibellini, Verona
Prof. Mario Plebani, Padova
Dott. Mosé Favaro, Mestre - Venezia
Dott. Giovanni Carretta, Mestre - Venezia

SEGRETERIA SCIENTIFICA

D.ssa Laura Squarzon
UOSD Genetica, Citogenetica e Diagnostica Molecolare, Dipartimento di DMPO
Azienda ULSS 3 Serenissima
Tel. 041 9656792 - laura.squarzon@ulss3.veneto.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

L.C. CONGRESSI SRL
Via Euganea, 45 - 35141 Padova
Tel. 049 8719922 lccongressi.com
www.lccongressi.com/genomica2024

PROVIDER ECM

Medical Services srl
Provider accreditato dal Ministero della Salute con n. 351