

Faculty

BARBARA BARTOLINI	Istituto Nazionale Malattie Infettive L. Spallanzani - Roma
MARIA CAPOBIANCHI	UniCamillus International University - Roma IRCCS Sacro Cuore - Don Calabria - Negrar di Valpolicella (VR)
ANTONINO DI CARO	UniCamillus International University - Roma IRCCS Sacro Cuore - Don Calabria - Negrar di Valpolicella (VR)
TIZIANA LAZZAROTTO	Poliniclinico Sant'Orsola - Bologna
ALBERTO MATEO URDIALES	Istituto Superiore di Sanità - Roma
GIULIA MENCHINELLI	Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS - Roma
ISABELLA MONNE	Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie
SIMONA NARDI	Ospedale Sandro Pertini - Roma
MICHELA PASCARELLA	Azienda ULSS 8 Berica - Vicenza
ALESSANDRA PIERANGELI	Università La Sapienza - Roma
ANTONIO PIRALLA	Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo - Pavia
CARLO POMARI	IRCCS Sacro Cuore - Don Calabria - Negrar di Valpolicella (VR)
MAURIZIO SANGUINETTI	Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS - Roma
CLAUDIO SCARPARO	Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari - Trento
PAOLA STEFANELLI	Istituto Superiore di Sanità - Roma

Obiettivo formativo

Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute - diagnostica - tossicologica con acquisizione di nozioni tecnico-professionali.

ECM

Provider Standard Regione Veneto ID 18 Istituto Don Calabria Ospedale Sacro Cuore. L'evento è accreditato con crediti ECM per Biologi, Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico, Medici Specialisti in: Malattie Infettive, Medicina Interna, Medicina Generale, Pediatria, Medicina e Chirurgia d'Accettazione e d'Urgenza, Anestesia e Rianimazione, Microbiologia e virologia, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica.

Modalità di iscrizione

Accedere al sito dell'Ospedale www.sacrocuore.it e scegliere "Formazione" dal menu; sotto la voce "accesso esterni" è presente la dicitura «Per accedere e iscriversi ai corsi bisogna essere registrati. Se non sei registrato, clicca qui»; seguire le indicazioni e completare la registrazione; selezionare "Iscrizione ai corsi"; nella stringa di ricerca immettere il titolo del corso; cliccare su "Dettagli" e selezionare "Iscrivi". Le iscrizioni saranno accettate in ordine di arrivo. È previsto un numero massimo di 120 partecipanti.



Segreteria Scientifica

Concetta Castilletti

RESPONSABILE UOS VIROLOGIA E PATOGENI EMERGENTI

Francesca Perandin

UOC MICROBIOLOGIA - IRCCS Sacro Cuore - Don Calabria

Segreteria Organizzativa

UFFICIO FORMAZIONE - IRCCS Sacro Cuore - Don Calabria

Via Don A. Semprebboni, 5 - 37024 Negrar di Valpolicella - Verona

Tel. 045.601.32.08 - Fax 045.750.04.80

ufficio.formazione@sacrocuore.it - www.sacrocuore.it

Con il Patrocinio di



Con la Sponsorizzazione non condizionante di



IRCCS

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

Sacro Cuore - Don Calabria

Ospedale Classificato e Presidio Ospedaliero Accreditato - Regione Veneto

Infezioni virali respiratorie: scenari post SARS-CoV-2

Venerdì 12 aprile 2024

SEDE: Sala Convegni "Fr. Francesco Perez"

IRCCS Sacro Cuore - Don Calabria

Via Don Angelo Semprebboni, 5

37024 Negrar di Valpolicella - Verona



Presentazione

Dopo 4 anni di pandemia e la fine delle restrizioni sociali ci troviamo con un nuovo virus endemico che si aggiunge agli altri virus respiratori che tornano a prendere il proprio posto, creando un nuovo panorama epidemiologico tutto da decifrare.

L'evento mira a fornire una panoramica esaustiva della situazione post pandemia dei virus respiratori in Italia, con un focus su sorveglianza, prevenzione e diagnosi di laboratorio delle infezioni virali respiratorie.

Discuteremo insieme sui fattori ambientali che favoriscono la diffusione dei virus respiratori emergenti e riemergenti e sulle strategie attuate in Italia per il loro controllo, con particolare attenzione ai virus influenzali di origine animale e alle varianti emergenti del virus respiratorio sinciziale e degli enterovirus.

Faremo il punto sugli aspetti diagnostici di laboratorio partendo dai POCT per la diagnosi rapida al letto del malato, discutendo quindi sull'utilizzo di pannelli sindromici per la diagnosi differenziale, aprendo infine una finestra sul futuro prossimo con l'adozione delle tecniche Next Generation Sequencing.

Programma

- 09.00** Apertura e presentazione del meeting
Benvenuto del Direttore Scientifico dell'IRCCS
Saluti delle Autorità

Sessione 1

Virus respiratori emergenti e riemergenti

Moderatori: PAOLA STEFANELLI, MARIA CAPOBIANCHI

- 09.40** Epidemiologia, evoluzione ed aspetti diagnostici dei virus influenzali di origine aviaria
ISABELLA MONNE

- 10.00** Virus Respiratorio Sinciziale; variabilità genetica e presentazione clinica
ALESSANDRA PIERANGELI

- 10.20** Aspetti diagnostici ed evoluzione degli enterovirus di interesse umano
ANTONIO PIRALLA

- 10.40** TAVOLA ROTONDA
Panel: moderatori, relatori, Negrar laboratorio

- 11.00** Coffee break

Sessione 2

Sorveglianza, profilassi e popolazioni a rischio

Moderatori: TIZIANA LAZZAROTTO, ANTONINO DI CARO

- 11.20** Epidemiologia e sorveglianza delle virosi respiratorie prevenibili con la vaccinazione
ALBERTO MATEO URDIALES

- 12.00** Influenza, Virus Respiratorio Sinciziale e SARS-CoV-2 in ambito pediatrico
SIMONA NARDI

- 12.20** Influenza, Virus Respiratorio Sinciziale e SARS-CoV-2 nell'adulto fragile
CARLO POMARI

- 12.40** TAVOLA ROTONDA
Panel: moderatori, relatori, Negrar clinica

- 13.00** Lunch

Sessione 3

Approcci diagnostici

Moderatori: MAURIZIO SANGUINETTI, CLAUDIO SCARPARO

- 14.00** Utilizzo dei POCT in Pronto Soccorso
MICHELA PASCARELLA

- 14.20** Diagnosi differenziale mediante l'utilizzo dei pannelli sindromici
GIULIA MENCHINELLI

- 14.40** Metagenomica ed approccio targeted mediante NGS nella diagnosi delle infezioni respiratorie
BARBARA BARTOLINI

- 15.00** TAVOLA ROTONDA
Panel: moderatori, relatori, Negrar laboratorio

- 15.30** Chiusura dei lavori