



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione ISTITUTO DON CALABRIA OSPEDALE SACRO CUORE
Provider

Titolo Infezioni virali respiratorie: scenari post SARS-CoV-2

ID Evento 18-274489

Tipologia Evento RES

Data Inizio 12/04/2024

Data Fine 12/04/2024

Date Intermedie

Durata 04:30

Professioni / Discipline	Biologo	Biologo
Medico chirurgo		Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatría Biochimica clinica Cardiochirurgia Cardiologia Chirurgia generale Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica e ricostruttiva Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Continuità assistenziale Cure palliative Dermatologia e venereologia Direzione medica di presidio ospedaliero Ematologia Endocrinologia Epidemiologia Farmacologia e tossicologia clinica Gastroenterologia Genetica medica Geriatria Ginecologia e ostetricia Igiene degli alimenti e della nutrizione Igiene, epidemiologia e sanità pubblica Laboratorio di genetica medica Malattie dell'apparato respiratorio Malattie infettive Malattie metaboliche e diabetologia Medicina aeronautica e spaziale Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro Medicina dello sport Medicina di comunità Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina fisica e riabilitazione Medicina generale (medici di famiglia) Medicina interna Medicina legale Medicina nucleare Medicina subacquea e iperbarica Medicina termale Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neonatologia Neurochirurgia Neurofisiopatologia Neurologia Neuropsichiatria infantile Neuroradiologia Oftalmologia Oncologia Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Otorinolaringoiatria Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia) Pediatria Pediatria (pediatri di libera scelta) Privo di specializzazione Psichiatria Psicoterapia Radiodiagnostica Radioterapia Reumatologia Scienza dell'alimentazione e dietetica Urologia
Tecnico sanitario laboratorio biomedico		Tecnico sanitario di laboratorio biomedico iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019 Tecnico sanitario laboratorio biomedico
Veterinario		Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche Igiene prod., trasf., commercial., conserv. E tras. Alimenti di origine animale e derivati Sanità animale

Numero partecipanti 100

Obiettivo Strategico Nazionale (10) Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute-diagnostica-tossicologica con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

Obiettivo Strategico Regionale (2) Promozione della salute e prevenzione dei fattori di rischio (riduzione dell'incidenza delle malattie croniche, delle malattie trasmissibili, prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali, sicurezza alimentare, sanità animale e igiene degli allevamenti)

Costo 0.00

Crediti 4.0

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
CONCETTA	CASTILLETTI	Responsabile UOS Virologia e Patogeni Emergenti, Dipartimento di Malattie Infettive, Tropicali e Microbiologia
FRANCESCA	PERANDIN	BIOLOGO RESPONSABILE UOC MICROBIOLOGIA

Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
CONCETTA	CASTILLETTI	RELATORE	titolare
ALBERTO	MATEO URDIALES	RELATORE	titolare
MARIA ROSARIA	CAPOBIANCHI	MODERATORE	titolare
SIMONA	NARDI	RELATORE	titolare
BARBARA	BARTOLINI	RELATORE	titolare
ISABELLA	MONNE	RELATORE	titolare
MICHELA	PASCARELLA	RELATORE	titolare
ALESSANDRA	PIERANGELI	RELATORE	titolare
ANTONINO	DI CARO	MODERATORE	titolare
CLAUDIO	SCARPARO	MODERATORE	titolare
PAOLA	STEFANELLI	MODERATORE	titolare
ANDREA	ANGHEBEN	RELATORE	titolare
GIULIA	MENCHINELLI	RELATORE	titolare
ANTONIO	PIRALLA	RELATORE	titolare
CARLO	POMARI	RELATORE	titolare
FRANCESCA	PERANDIN	RELATORE	titolare
TIZIANA	LAZZAROTTO	MODERATORE	titolare

Verifica Apprendimento Questionario (test)

Segreteria Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale 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.

Risultati attesi Aggiornamento sui virus influenzali e altri virus respiratori con particolare attenzione agli aspetti diagnostici

Programma del 12/04/2024

Provincia Sede VERONA

Comune Sede NEGRAR

Indirizzo Sede VIA DON A. SEMPREBONI, 5

Luogo Sede IRCCS OSPEDALE SACRO CUORE DON CALABRIA

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
09:00	09:40	SALUTI INTRODUTTIVI				
09:40	10:00	Virus respiratori emergenti e riemergenti. Epidemiologia, evoluzione ed aspetti diagnostici dei virus influenzali di origine aviaria	MONNE STEFANELLI CAPOBIANC HI	Aggiornamento sui virus influenzali e altri virus respiratori con particolare attenzione agli aspetti diagnostici	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
10:00	10:20	Virus respiratori emergenti e riemergenti. Virus Respiratorio Sinciziale; variabilità genetica e presentazione clinica	PIERANGELI STEFANELLI CAPOBIANC HI	Aggiornamento sui virus influenzali e altri virus respiratori con particolare attenzione agli aspetti diagnostici	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
10:20	10:40	Virus respiratori emergenti e riemergenti. Aspetti diagnostici ed evoluzione degli enterovirus di interesse umano	STEFANELLI PIRALLA CAPOBIANC HI	Aggiornamento sui virus influenzali e altri virus respiratori con particolare attenzione agli aspetti diagnostici	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
10:40	11:00	Virus respiratori emergenti e riemergenti.. Tavola rotonda sugli argomenti trattati durante la sessione	PIERANGELI MONNE STEFANELLI PIRALLA CASTILLETTI CAPOBIANC HI	Aggiornamento sui virus influenzali e altri virus respiratori con particolare attenzione agli aspetti diagnostici	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Tavola rotonda con discussione tra esperti (metodologia frontale)

11:00	11:20	PAUSA				
11:20	12:00	Sorveglianza, profilassi e popolazioni a rischio. Epidemiologia e sorveglianza delle virosi respiratorie prevenibili con la vaccinazione	LAZZAROTT O MATEO URDIALES DI CARO	Aggiornamento sui virus influenzali e altri virus respiratori con particolare attenzione agli aspetti diagnostici	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
12:00	12:20	Sorveglianza, profilassi e popolazioni a rischio. Influenza, Virus Respiratorio Sinciziale e SARSCoV2 in ambito pediatrico	LAZZAROTT O NARDI DI CARO	Aggiornamento sui virus influenzali e altri virus respiratori con particolare attenzione agli aspetti diagnostici	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
12:20	12:40	Sorveglianza, profilassi e popolazioni a rischio. Influenza, Virus Respiratorio Sinciziale e SARSCoV2 nell'adulto fragile	LAZZAROTT O DI CARO POMARI	Aggiornamento sui virus influenzali e altri virus respiratori con particolare attenzione agli aspetti diagnostici	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
12:40	13:00	Sorveglianza, profilassi e popolazioni a rischio. Tavola rotonda sugli argomenti trattati durante la sessione	LAZZAROTT O MATEO URDIALES NARDI DI CARO ANGHEBEN	Aggiornamento sui virus influenzali e altri virus respiratori con particolare attenzione agli aspetti diagnostici	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Tavola rotonda con discussione tra esperti (metodologia frontale)
13:00	14:00	PAUSA				
14:00	14:20	Approcci diagnostici. Utilizzo dei POCT in Pronto Soccorso	SCARPARO PASCARELLA	Aggiornamento sui virus influenzali e altri virus respiratori con particolare attenzione agli aspetti diagnostici	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
14:20	14:40	Approcci diagnostici. Diagnosi differenziale mediante l'utilizzo dei pannelli sindromici	SCARPARO MENCHINELLI	Aggiornamento sui virus influenzali e altri virus respiratori con particolare attenzione agli aspetti diagnostici	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
14:40	15:00	Approcci diagnostici. Metagenomica ed approccio targeted mediante NGS nella diagnosi delle infezioni respiratorie	SCARPARO STEFANELLI BARTOLINI	Aggiornamento sui virus influenzali e altri virus respiratori con particolare attenzione agli aspetti diagnostici	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:00	15:30	Approcci diagnostici. Tavola rotonda sugli argomenti trattati durante la sessione	SCARPARO PERANDINI PASCARELLA BARTOLINI MENCHINELLI	Aggiornamento sui virus influenzali e altri virus respiratori con particolare attenzione agli aspetti diagnostici	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Tavola rotonda con discussione tra esperti (metodologia frontale)
15:30	15:45	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				

--	--	--	--	--	--	--	--