



Milano

28 giugno 2024



Hotel Andreola Central

Via Domenico Scarlatti, 24

Responsabile scientifico

Alberto Tomasi - Presidente SIMVIM, Capannori (LU)

Relatori

Alberto Canciani - Docente in Assistenza Sanitaria, Università degli Studi di Milano

Catia Rosanna Borriello - Direttore UOC Vaccinazioni, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano

Vincenzo Nicosia - Ambimed, Milano

Andrea Rossanese - Vicepresidente della SIMVIM; Consulente per la Medicina dei Viaggiatori e dei Migranti, IRCCS “Sacro Cuore-Don Calabria”, Negrar (VR)

Alberto Tomasi - Presidente SIMVIM, Capannori (LU)

Razionale

Dopo la pandemia di Covid 19, con la ripresa dei viaggi internazionali bisogna pensare concretamente ad una maggiore offerta attiva e diffusa delle vaccinazioni e del counseling a tutti i viaggiatori per la prevenzione dei numerosi rischi infettivi presenti non solo nei paesi extra-europei.

I viaggiatori non sono solo turisti, ma anche lavoratori, studenti, operatori sanitari, malati cronici, sportivi, migranti e VFR (Visiting Friends and Relatives).

Una buona parte di questi sfugge ancora alla possibilità di essere protetto ed invece è stato ampiamente dimostrato che il vantaggio per i viaggiatori che si recano in ambulatorio per lo meno 15 giorni prima di partire è notevole, e che essi hanno meno bisogno di contattare un medico sia durante il viaggio che al ritorno.

L'ambulatorio di Medicina dei Viaggiatori dovrà essere sempre più integrato nel sistema vaccinale offerto dal SSN e tutto il personale sanitario che vi opera deve essere continuamente aggiornato sulla prevenzione dei rischi, sulle nuove tecniche di comunicazione, sui nuovi vaccini disponibili

Programma

09:00-09:15	Registrazione partecipanti	
09:15-09:30	Introduzione e presentazione del workshop	A. Tomasi
09:30-10:00	Pre-test con televoter	A. Tomasi
10:00-10:45	La Travel Medicine: la storia e ... un presente più sicuro per i viaggiatori	A. Tomasi
10:45-11:30	L'ambulatorio di MdV, integrato nel sistema vaccinale e l'importanza della comunicazione	C. R. Boriello, A. Canciani
11:30-12:15	<i>Coffee break rinforzato</i>	
12:15-13:00	I nuovi vaccini per i viaggiatori contro la rabbia, l'encefalite giapponese, la Dengue e il colera	A. Rossanese
13:00-13:45	La protezione dei lavoratori che viaggiano	V. Nicosia
13:45-14:30	Malaria e malattie trasmesse da vettori	A. Rossanese
14:30-14:45	Discussione	V. Nicosia, A. Rossanese
14:45-15:00	Post-test con televoter e conclusioni	A. Tomasi



Informazioni ECM

- Evento nr: 416548
- Crediti assegnati: 4
- Evento accreditato per: Medico chirurgo (tutte le discipline) Assistente Sanitario, Infermiere, Infermiere pediatrico, Farmacista (Farmacia Ospedaliera e Farmacia Territoriale)
- Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere
- Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è necessario:
 - essere aderenti alle professioni/discipline accreditate per l'evento;
 - fornire i propri dati: nome, cognome, codice fiscale, professione, disciplina, posizione, ordine di appartenenza e numero;
 - la presenza effettiva per il 90% della durata dell'evento;
 - la consegna del questionario di gradimento e di apprendimento dell'evento;
 - il superamento del questionario di apprendimento.
- Il limite massimo dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento acquisibili mediante reclutamento diretto è di 1/3

Provider ECM - 316

EUREKA

ACCELERATORE DI CONOSCENZA

www.eureka.it | tel. 0583 1550100