

Responsabile scientifico

Alberto Tomasi - Presidente Simvim, Capannori (LU)

Relatori (in ordine alfabetico)

Guido Calleri - Ospedale “Amedeo di Savoia”, Torino

Vincenzo Nicosia - SAIPEM, Milano

Andrea Rossanese - Consulente per la Medicina
dei Viaggiatori e dei Migranti, IRCCS

“Sacro Cuore-Don Calabria”, Negrar (VR)

Alberto Tomasi - Presidente SIMVIM, Capannori (LU)

Razionale

Soprattutto dopo la pandemia di Covid 19, 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 e non 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	
09:30-10:00	Pre-test con televoter	<i>A. Tomasi</i>
10:00-10:30	La Travel Medicine nel post-pandemia	<i>A. Tomasi</i>
10:30-11:00	L'ambulatorio di MdV come opportunità di integrazione del PNPV	<i>G. Calleri</i>
11:00-11:30	Vaccini anti-SARS-CoV-2: indicazioni per i viaggiatori alla luce della campagna vaccinale	<i>G. Calleri</i>
11:30-12:15	Brunch	
12:15-13:00	Novità su profilassi antimalarica e vaccinazioni per il viaggiatore (colera, rabbia, encefalite giapponese, TBE, HPV, dengue, chikungunya, ...)	<i>A. Rossanese</i>
13:00-13:45	La gestione del lavoratore trasfertista in era pandemica e postpandemica: esperienza pratica	<i>V. Nicosia</i>
13:45-14:00	Prima del viaggio: facciamo il punto sulla vaccinazione DTP e antimeningococco	<i>V. Nicosia</i>
14:00-14:20	Crociere come "incubatori" di malattie a trasmissione respiratoria: ruolo della prevenzione vaccinale (vaccino anti-influenzale ad alto dosaggio, vaccino anti-pneumococcico, ecc)	<i>A. Rossanese</i>
14:20-14:40	Discussione	<i>A. Tomasi</i>
14:40-15:00	Post-test con televoter e conclusioni	<i>A. Tomasi</i>



Informazioni ECM

- Evento nr: 350381
- Crediti assegnati: 4
- Evento accreditato per: Medico chirurgo (tutte le discipline) Assistente Sanitario, Infermiere, Infermiere pediatrico, Farmacista (Farmacia Ospedaliera e Farmacia Territoriale) – provenienza nazionale
- 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

Con il supporto non condizionante di

EMERGENT™



sanofi