

SEDE

Hilton Garden Inn Florence

Via Sandro Pertini 2/9 - 50127 Firenze

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Massimo Di Pietro

Azienda USL Toscana Centro, Firenze

ECM

L'Evento, accreditato per un massimo di **40 Partecipanti** è destinato a **Medici chirurghi** (Malattie Infettive, Microbiologia e virologia, Malattie dell'apparato respiratorio, Malattie metaboliche e diabetologia, Oncologia, Igiene epidemiologia e sanità pubblica, Gastroenterologia, Cardiologia, Reumatologia, Pediatria, Geriatria), **Assistenti sanitari, Biologi, Farmacisti, Infermieri**.

Si rammenta ai Partecipanti che il rilascio della certificazione dei Crediti è subordinato alla presenza effettiva ad almeno al 90% dell'intero Programma formativo, alla verifica dell'Apprendimento (superamento del Questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande poste) ed alla compilazione della Scheda di Valutazione dell'Evento.

Sono stati assegnati, secondo il Programma accreditato **N. 4 Crediti ECM**.

Obiettivo formativo: Documentazione clinica.

Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura.

ISCRIZIONI

La partecipazione all'Evento è gratuita e sarà garantita fino ad esaurimento dei posti disponibili. Per ragioni organizzative è indispensabile, per tutti gli interessati, iscriversi **entro il 15 Maggio 2022** collegandosi al sito: www.tmtworld.it/congress, selezionare l'icona dell'Evento, accedere alla Piattaforma e registrarsi per finalizzare l'iscrizione. Si consiglia di conservare le credenziali di accesso inserite durante la procedura di registrazione perché le stesse potranno essere utilizzate anche per le future iscrizioni agli Eventi progettati e proposti da T.M.T.

PROVIDER ECM & SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

T.M.T. Srl #676

Via Mecenate 12 - 20138 Milano

Tel. 0258012822

E-mail: congress-online@tmtworld.it

Web site: www.tmtworld.it



Le procedure di gestione ECM di T.M.T. s.r.l. sono conformi ai requisiti della normativa UNI EN ISO 9001:2015

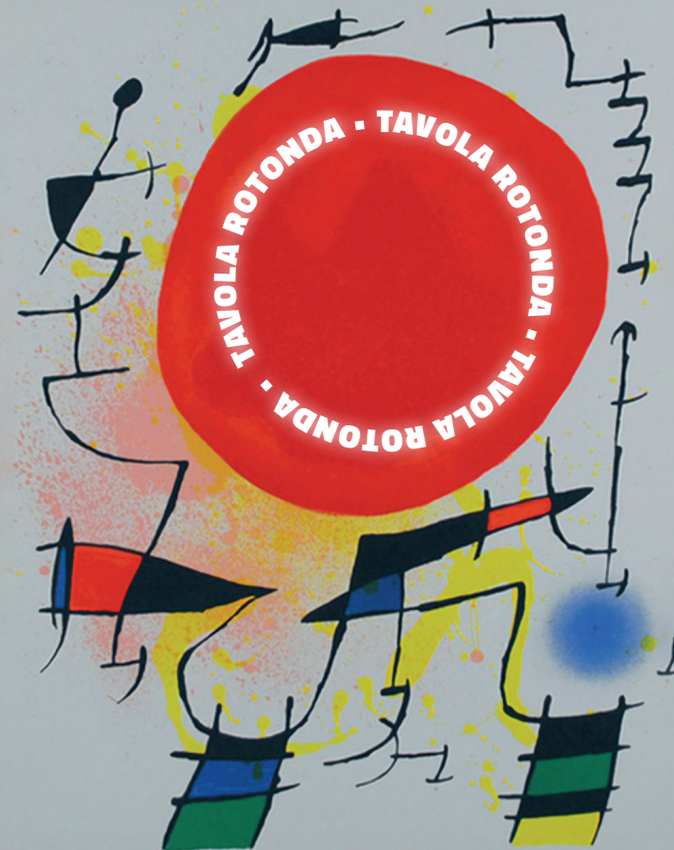
Certificato No. IT19-31904A

La salute e la sicurezza dei Partecipanti agli Eventi è una priorità per TMT. Per garantire la sicurezza di Relatori, Partecipanti, Sponsor, Personale tecnico e Personale di supporto TMT applica nell'organizzazione di ogni proprio Evento in presenza un Protocollo anti-contagio nel rispetto dei DPCM vigenti alla data dell'Evento, delle "Linee guida per la riapertura delle Attività Economiche, Produttive e Ricreative" emanate dalla Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome e dei "Provvedimenti di natura igienico-sanitaria e comportamentale per l'organizzazione di convegni ed eventi aggregativi in sicurezza biologica in epoca di pandemia COVID-19" emanati da Federcongressi&Eventi. Informazioni dettagliate sulle misure preventive applicate e sui comportamenti da adottare verranno fornite dal personale TMT a tutti i presenti al momento dell'arrivo presso la Sede dell'Evento. La partecipazione all'Evento e l'accesso alla Sede Congressuale sarà consentito esclusivamente ai possessori di SUPER GREEN PASS valido, come previsto dalla normativa vigente. Il documento sarà controllato presso il Desk "Covid-19 Check Point" da parte dello Staff TMT. Si ricorda, inoltre, che all'interno del Centro Congressi è obbligatorio indossare la mascherina. Per maggiori informazioni è possibile scrivere a congress@tmtworld.it

La Tavola Rotonda è realizzata grazie al contributo non condizionante di



Info



STRATEGIA VACCINALE *nel* PAZIENTE HIV

Firenze, 20 Maggio 2022
Centro Congressi Hilton Garden Inn Florence

Anche nell'era delle attuali efficaci terapie antiretrovirali di combinazione (cART), il controllo delle malattie infettive prevenibili mediante vaccinazione rappresenta un aspetto cruciale nei soggetti con infezione da HIV. Le raccomandazioni internazionali danno rilievo all'effettivo beneficio dell'immunoprofilassi nel prevenire infezioni, verso le quali questa categoria di pazienti presenta un rischio aumentato di complicanze. Nonostante vi siano per loro specifiche indicazioni e la disponibilità di preparati sicuri ed efficaci, i dati della letteratura segnalano coperture vaccinali non soddisfacenti sia a livello nazionale sia internazionale. Le ragioni di questo fenomeno sono da ascrivere sia al fatto che questa popolazione rappresenta ancora oggi un target difficile da raggiungere sia perché l'approccio vaccinale in questi pazienti è reso incerto da molteplici dubbi, che gli operatori sanitari si pongono nella pratica clinica. Quelli più frequenti riguardano l'efficacia dei preparati vaccinali, la tempistica e la durata dell'immunità, il timore di effetti collaterali, la difficoltà nella valutazione del profilo del paziente e dei tempi di ripresa della funzionalità del sistema immunitario, l'insufficiente conoscenza delle attuali raccomandazioni, che indicano l'implementazione di interventi di immunizzazione per i gruppi a rischio. Tutto questo comporta la collocazione della proposta vaccinale in secondo piano rispetto alla gestione della terapia antiretrovirale ed al trattamento delle co-morbidità. Inoltre, solo di recente si è aggiunto agli strumenti di prevenzione vaccinale disponibili per la popolazione HIV una nuova offerta vaccinale: il vaccino ricombinante adiuvato per la prevenzione dell'Herpes Zoster e delle sue complicazioni. La disponibilità e l'accessibilità al nuovo vaccino diviene pertanto un fattore critico nella politica e nelle strategie vaccinali di ogni regione: l'ingresso del nuovo vaccino ricombinante adiuvato sul mercato consente, infatti, di vaccinare tutti quei soggetti che pur essendo ad alto rischio non potevano finora essere vaccinati con il vaccino anti-zoster vivo attenuato. Dalle considerazioni esposte è nata la necessità di un confronto diretto all'interno della rete di infettivologia che opera in Regione Toscana.

Alessandro BARTOLONI	Università degli Studi di Firenze, Firenze
Angela BECHINI	Università degli Studi di Firenze, Firenze
Pierluigi BLANC	Azienda USL Toscana Centro, Pistoia
Sara BOCCALINI	Università degli Studi di Firenze, Firenze
Paolo BONANNI	Università degli Studi di Firenze, Firenze
Massimo DI PIETRO	Azienda USL Toscana Centro, Firenze
Marco FALCONE	Università degli Studi di Pisa, Pisa
Sauro LUCHI	Azienda USL Toscana Nord Ovest, Lucca
Giovanna MEREU	Agenzia Regionale di Sanità, Firenze
Spartaco SANI	Azienda USL Toscana Nord Ovest, Livorno
Maria Grazia SANTINI	Azienda USL Toscana Centro, Firenze
Danilo TACCONI	Azienda USL Toscana Sud Est, Arezzo
Mario TUMBARELLO	Università degli Studi di Siena, Siena

13.30	<i>Welcome Coffee</i>
13.30	Registrazione dei Partecipanti
14.00-14.10	Presentazione e Introduzione alla Tavola Rotonda <i>M. Di Pietro (Firenze)</i>
14.10-15.30	SESSIONE I Moderatore: <i>M. Di Pietro (Firenze)</i>
14.10-14.30	L'importanza della vaccinazione del paziente HIV: quali sono le raccomandazioni e le Linee Guida nazionali <i>M. Tumbarello (Siena)</i>
14.30-14.50	Protocollo per la vaccinazione del paziente HIV e stato dell'arte in Regione Toscana <i>M.G. Santini (Firenze)</i>
14.50-15.10	Herpes Zoster e HIV: aspetti epidemiologici e clinici <i>D. Tacconi (Arezzo)</i>
15.10-15.30	Il nuovo vaccino contro l'Herpes Zoster <i>P. Bonanni, A. Bechini, S. Boccalini (Firenze)</i>
15.30-15.45	SESSIONE II Conduttore: <i>M. Di Pietro (Firenze)</i> Open Q&A
15.45-17.30	TAVOLA ROTONDA Coordinatore: <i>M. Di Pietro (Firenze)</i> Esperienze territoriali a confronto per la definizione di una Consensus regionale: <ul style="list-style-type: none"> • Quali le principali barriere all'implementazione? • Come superarle? • Come misurare i progressi? Partecipanti: <i>A. Bartoloni (Firenze), P. Bonanni (Firenze), P. Blanc (Pistoia), M. Falcone (Pisa), S. Luchi (Lucca), G. Mereu (Firenze), S. Sani (Livorno), M.G. Santini (Firenze), D. Tacconi (Arezzo), M. Tumbarello (Siena)</i>
17.30-18.00	Take home messages <i>M. Di Pietro (Firenze), M. Tumbarello (Siena)</i>
18.00	Chiusura dei lavori Compilazione del Questionario di Apprendimento ai fini ECM