

NUOVE OPPORTUNITÀ PER LA PREVENZIONE VACCINALE DELL'HERPES ZOSTER

■ LUOGO E DATA

Barletta, 23 settembre 2022 presso Aula Polo Universitario, Ospedale "Mons. Dimiccoli" - Viale Ippocrate, 15

PROGRAMMA

- 14.30** Registrazione dei partecipanti
- 15.00** Saluti istituzionali
T. Dimatteo, Direttore Generale ASL BT
A. Scelzi, Direttore Sanitario ASL BT
F. Galante, Coordinatore Distretti Sanitari ASL BT
- 15.15** Introduzione ai lavori: un cambio di passo per la prevenzione dell'Herpes Zoster
S. Carbonara, R. Matera
- 15.30** Il nuovo vaccino ricombinante adiuvato contro l'Herpes Zoster
S. Tafuri
- 15.50** Discussione
- 16.00** Possibili modelli organizzativi per l'implementazione della vaccinazione anti-Zoster nelle strutture dell'ASL BT
S. Menolascina, M. Terlizzi
- 16.20** Tavola rotonda
Impatto della malattia nei pazienti immunocompromessi: definizione organizzativa per l'implementazione dell'offerta vaccinale
Modera: *G. Bartucci*
Intervengono: *S. Di Paolo, G. Gadaleta, S. Lenti, R. Losappio, L. Santo, G. Tarantini*
- 17.20** *Coffee break*
- 17.30** Tavola rotonda
Un rischio sottovalutato nei pazienti con malattia cronica? Definizione organizzativa per l'implementazione dell'offerta vaccinale
Modera: *G. Cuccorese*
Intervengono: *T. Amenduni, F. Bartolomucci, B. Delvecchio, F.W. Guglielmi, E. Tupputi*
- 18.30** Discussione interattiva
- 18.45** Compilazione e consegna del questionario di verifica di apprendimento ECM
- 19.00** Chiusura dei lavori

RAZIONALE

L'Herpes Zoster è la manifestazione clinica conseguente alla riattivazione del Virus Varicella-Zoster (VZV). Chiunque abbia già avuto la varicella può svilupparlo. Si stima che una persona su quattro, nel corso della sua vita, avrà almeno un episodio di Herpes Zoster. La riattivazione del virus è più **frequente nelle persone anziane o immunodepresse**.

La sua severità e le sue complicazioni aumentano nelle persone over 50 e in particolare nei soggetti ad aumentato rischio. La malattia si manifesta sotto forma di **eruzione cutanea dolorosa** accompagnata da una forte sensazione di bruciore e/o dolore. Le complicazioni possono essere gravi, in particolare in presenza di interessamento oculare che comporta un rischio di cecità qualora non trattato. Dopo la guarigione dell'eruzione, può persistere una nevralgia per settimane o mesi, spesso limitante da un punto di vista della qualità di vita. Nel 20% dei casi, oltre i 65 anni, la nevralgia post-erpetica permane per più di 3 mesi.

Il presente evento intende rappresentare un'occasione di **confronto multidisciplinare** tra gli **operatori sanitari** al fine di implementare nella **ASL BT l'offerta vaccinale per la prevenzione** di tale patologia, attraverso la definizione e condivisione di modelli organizzativi adeguati, analizzando anche i possibili ostacoli e individuando le strategie correttive più opportune. Tale iniziativa può avvalersi oggi dei vantaggi di efficacia e sicurezza offerti dal nuovo vaccino ricombinante contro l'Herpes Zoster.

FACULTY

Tommaso Amenduni – ASL BT
Francesco Bartolomucci – ASL BT
Giuseppe Bartucci – ASL BT
Sergio Carbonara – ASL BT
Giuseppe Cuccorese – ASL BT
Benedetto Delvecchio – OMCEO BT
Salvatore Di Paolo – ASL BT
Gennaro Gadaleta – ASL BT
Francesco William Guglielmi – ASL BT

Salvatore Lenti – ASL BT
Ruggero Losappio – ASL BT
Riccardo Matera – ASL BT
Stefania Menolascina – ASL BT
Leonardo Santo – ASL BT
Giuseppe Tarantini – ASL BT
Silvio Tafuri – A.O.U. Policlinico di Bari
Michele Terlizzi – ASL BT
Emmanuele Tupputi – ASL BT

INFORMAZIONI GENERALI

■ ISCRIZIONE

L'Evento accreditato è gratuito ed è aperto a un massimo di **100 partecipanti tra:**

- **Medici Chirurghi** (tutte le discipline)
- **Assistenti sanitari**
- **Infermieri**

Per prenotarsi, è necessario compilare il form online, accessibile dal bottone Iscriviti su:
http://bit.ly/VaccinoHZ_23settembre2022

■ ECM (PROVIDER N. 5293 - AIMS S.R.L.)

L'Evento è inserito nel programma di formazione E.C.M. e dà diritto a **4 crediti** per ottenere i quali è necessaria la partecipazione al 100% dell'attività formativa e il superamento della verifica di apprendimento.

ID Evento: 356595

Obiettivo formativo: 10 - Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute - diagnostica - tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali.

■ RESPONSABILI SCIENTIFICI

Sergio Carbonara
Direttore U.O.C. Malattie Infettive,
Ospedale "Vittorio Emanuele II", Bisceglie
✉ sergio.carbonara@aslbat.it

Riccardo Matera
Direttore Dip. Prevenzione, ASL BT
✉ riccardo.matera@aslbat.it

■ SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Ettore Carafa, 57 • 70124 Bari

✉ segreteria@aimseventi.it

☎ +39 375.6069191



Con la collaborazione non condizionante di:

