

# 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*  
*A. Sinigaglia, Direttore Dipartimento Direzioni Sanitarie 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](http://bit.ly/VaccinoHZ_23settembre2022)

### ■ RESPONSABILI SCIENTIFICI

Sergio Carbonara  
Direttore U.O.C. Malattie Infettive, ASL BT  
✉ [sergio.carbonara@aslbat.it](mailto:sergio.carbonara@aslbat.it)

Riccardo Matera  
Direttore Dip. Prevenzione, ASL BT  
✉ [riccardo.matera@aslbat.it](mailto:riccardo.matera@aslbat.it)

### ■ 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.

### ■ SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Ettore Carafa, 57 • 70124 Bari

✉ [segreteria@aimseventi.it](mailto:segreteria@aimseventi.it)

☎ +39 375.6069191



Con la collaborazione non condizionante di:

