

PROGETTO FORMATIVO

Prevenzione senza stagione

Herpes Zoster: implementazione di un programma vaccinale annuale

- ↳ *Provider ECM:* SUMMEET SRL – ID 604
- ↳ *Data:* 28 aprile 2026
- ↳ *Piattaforma:* Indirizzo fisico: Summeet Srl
Via Paolo Maspero, 5 – 21100 Varese
Accesso Piattaforma FAD
URL <http://fad.summeet.it>
- ↳ *Tipologia:* FAD Sincrona (Webinar)
- ↳ *Resp. Scientifici:* **Cesare Liberali, Paola Pedrini, Alessandro Rubino**
- ↳ *Obiettivo formativo:* 2 – linee guida, protocolli e procedure
- ↳ *Destinatari:* 100 Medici Chirurghi (Categoria: Medicina Generale), Infermieri
- ↳ *Durata – Crediti Formativi:* 2 ore formative – 3 crediti Ecm

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'**herpes zoster** (HZ), causato dalla riattivazione del virus varicella-zoster, rappresenta una patologia ad alto impatto clinico e sociale, con incidenza crescente dopo i 50 anni e picco oltre i 70. Le complicanze, prima fra tutte la nevralgia post-erpetica (PHN), possono essere gravi, croniche e fortemente invalidanti, riducendo significativamente la qualità di vita dei pazienti e generando elevati costi sanitari e sociali.

Le coperture vaccinali rimangono subottimali in Italia, anche a causa della concentrazione delle offerte vaccinali in brevi finestre temporali, spesso sovrapposte alle campagne antinfluenzali. Poiché l'HZ ha circolazione costante durante l'intero anno, la **destagionalizzazione della vaccinazione**, con offerta attiva e programmata nei 12 mesi, si configura come strategia prioritaria per incrementare le coperture, intercettare i pazienti in ogni momento dell'anno, ridurre la pressione sui servizi in periodi di picco e garantire protezione continuativa alle fasce più fragili.

In questo scenario, il **Medico di Medicina Generale** riveste un ruolo centrale nella promozione e gestione di percorsi vaccinali personalizzati e strutturati.

Il corso fornisce strumenti teorici e pratici per progettare e implementare programmi vaccinali anti-HZ destagionalizzati, attraverso sessioni di project management e lavori di gruppo per l'elaborazione di progetti operativi e sostenibili.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Ore 19.00	Apertura e inquadramento: “Perché destagionalizzare?” Sondaggio live: “Qual è l’ostacolo principale nel vostro setting?” (tempo/organizzazione, chiamata pazienti, priorità cliniche, registrazione dati, reticenze pazienti) Paola Pedrini, Doriana Bertazzo, Alessandro Rubino, Cesare Liberali
Ore 19.20	Presentazione dei dati lombardi sui vaccini Paola Pedrini, Doriana Bertazzo, Alessandro Rubino, Cesare Liberali
Ore 19.40	Focus Herpes Zoster: patologia, burden, setting e rationale vaccinale Paola Pedrini, Doriana Bertazzo, Alessandro Rubino, Cesare Liberali
Ore 20.00	Best practice operative: destagionalizzazione e gestione attiva dei pazienti Paola Pedrini, Doriana Bertazzo, Alessandro Rubino, Cesare Liberali
Ore 20.30	Q&A Paola Pedrini, Doriana Bertazzo, Alessandro Rubino, Cesare Liberali
Ore 21.00	Conclusioni e chiusura dell’incontro

ACRONIMI:

HZ: Herpes Zoster

PHN: nevralgia post-erpetica

TABELLA FACULTY

NOME E COGNOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
Paola Pedrini	Medicina e chirurgia	Medicina Generale	Medico di Medicina Generale presso ASST Bergamo Est
Doriana Bertazzo	Medicina e chirurgia	Medicina Generale	Medico di Medicina Generale presso ATS Valpadana Mantova
Alessandro Rubino	Medicina e Chirurgia	Medicina generale	Medico di medicina generale a Vigevano, Pavia
Cesare Liberali	Medicina e chirurgia	Medicina Generale	Medico di Medicina Generale presso ATS Milano