

new Horizon

L'innovazione nella prevenzione dell'**Herpes Zoster**:
esperienze nel paziente ematologico

FAD SINCRONA online sul sito www.new-horizon.healthcare

9 novembre 2021
dalle 16.00 alle 17.30

RAZIONALE

L'incidenza dell'Herpes Zoster (HZ) aumenta dopo i 50 anni e interessa una persona su due negli over 85.

La riattivazione del virus si associa a un declino progressivo dell'immunità specifica cellulo-mediata ed è attribuibile non solo all'invecchiamento ma può manifestarsi anche in concomitanza di periodi di abbassamento delle difese immunitarie: condizione più comune in soggetti immunocompromessi quali i pazienti onco-ematologici.

Ed è proprio in questi pazienti che l'infezione virale da HZ e l'infiammazione che l'accompagna, possono causare disfunzioni del sistema nervoso centrale o altre complicanze che potenzialmente si manifestano con dolore debilitante, quadri oftalmici molto importanti, sovrainfezioni batteriche e paralisi dei nervi periferici. Per queste ragioni poter disporre di un vaccino efficace rappresenta una risorsa strategica e alla luce delle problematiche cliniche e assistenziali che riguardano la gestione dei pazienti oncoematologici, la vaccinazione dei soggetti fragili o immunocompromessi diventa un elemento importante oltre che una risorsa preventiva.

Queste le premesse che introducono **New HoriZon**, un progetto formativo che si pone come obiettivi affrontare le tematiche di educazione alla prevenzione vaccinale e guidare il clinico sulle scelte operative opportune alla luce delle innovazioni disponibili nell'attuale contesto organizzativo, con uno sguardo al futuro.

new Horizon

L'innovazione nella prevenzione dell'**Herpes Zoster**:
esperienze nel paziente ematologico

FAD SINCRONA online sul sito www.new-horizon.healthcare

9 novembre 2021
dalle 16.00 alle 17.30

PROGRAMMA

Moderatore: M. Boccadoro

Educazione alla profilassi e attività di prevenzione vaccinale

M. Boccadoro

**Declino immunitario, popolazioni a rischio
e impatto sulla qualità di vita**

- Il punto di vista dell'infettivologo | *F. G. De Rosa*
- Il punto di vista dell'ematologo | *P. Musto*

VACCINO ADIUVATO

Innovazione, formulazione e stimolazione dell'immunità innata

G. Rolla

Efficacia nel breve e lungo termine | *C. Girmenia*

SOMMINISTRAZIONE DEL VACCINO ADIUVATO

**Implementazione della vaccinazione Herpes Zoster nei soggetti
fragili e immunocompromessi** | *L. Sticchi*

TAVOLA ROTONDA

Attuale contesto organizzativo e azioni future

Moderatore: M. Boccadoro

Partecipano: C. Girmenia, N. Giuliani, D. Mannina, P. Musto, L. Sticchi

new Horizon

L'innovazione nella prevenzione dell'**Herpes Zoster**:
esperienze nel paziente ematologico

FAD SINCRONA online sul sito www.new-horizon.healthcare

9 novembre 2021
dalle 16.00 alle 17.30

FACULTY

Mario Boccadoro

U.O. Ematologia A.O.U. Città della Salute e della Scienza, Torino

Francesco Giuseppe De Rosa

Direttore SC Malattie Infettive U, AOU Città della Salute e Scienza - Presidio Molinette.
Professore Associato in Malattie Infettive, Università di Torino, Torino

Corrado Girmenia,

Ematologo esperto nelle infezioni dei pazienti affetti da malattie ematologiche -
Policlinico Umberto I° - Università degli Studi di Roma La Sapienza, Roma

Nicola Giuliani

Professore di I fascia Dipartimento di Medicina e Chirurgia Settore scientifico disciplinare
MALATTIE DEL SANGUE (MED/15) Università di Parma, Parma

Donato Mannina

Direttore UOC Ematologia Azienda Ospedaliera Papardo, Messina

Pellegrino Musto

Unità Operativa di Ematologia Policlinico di Bari, Bari

Giovanni Rolla

Professore Associato in Medicina Interna nella Divisione Universitaria di Allergologia e
Immunologia Clinica dell'Università di Torino presso l'AO Ordine Mauriziano di Torino,

Laura Sticchi

Professore Associato per il settore scientifico-disciplinare MED 42 (Igiene generale
ed applicata), Università degli Studi di Genova, Genova

Responsabile Scientifico: Mario Boccadoro, Torino

ID ECM: 120/329846 ed.1

Numero partecipanti: 500

Crediti formativi: 3

Discipline accreditate: MEDICO CHIRURGO: Ematologia,
Malattie Infettive, Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica, Oncologia

Sede piattaforma FAD: Seeweb Milano Via Caldera 21 Milano

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

Area tematica: Vaccinazione Herpes Zoster nei soggetti fragili
e immunocompromessi. Educazione alla profilassi e attività di
prevenzione vaccinale nel paziente ematologico. Vaccino adiuvato:
efficacia e somministrazione

La partecipazione dei discenti viene rilevata attraverso la registrazione degli accessi alla piattaforma durante la sessione di formazione, inoltre devono essere previste specifiche verifiche dell'identità del professionista. I crediti saranno acquisiti previa il superamento del 75% di risposte corrette, presenza documentata alle sessioni e compilazione della scheda di qualità percepita. In caso di mancato superamento del test (da effettuare entro 3 giorni dalla data di fine evento), previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo, il questionario sarà sottoposto effettuando una doppia randomizzazione delle domande per un massimo di 5 tentativi. Non sono previste deroghe a tali obblighi.

Il corso è a titolo gratuito e a reclutamento indiretto