

Provider: **Accademia Tecniche Nuove Srl – ID 5850**

FAD e-Learning

## IMPORTANZA DELLA VACCINAZIONE ANTINFLUENZALE NEL SETTING ONCOLOGICO

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

#### MODULO 1 | Fragilità immunologica del paziente oncologico (40 min)

- Cause dell'immunodeficienza (malattia vs terapia)
- Ruolo della neutropenia e degli immunosoppressori
- Conseguenze cliniche delle infezioni: danno multisistemico, ospedalizzazioni, interruzioni di terapia

**Rossana Berardi** - *Professore ordinario di Oncologia Medica presso l'Università Politecnica delle Marche e Direttore della Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica*

#### MODULO 2 | Rete vaccinale per la protezione dei pazienti oncologici (40 min)

- Epidemiologia dell'influenza nei pazienti oncologici
- Integrazione ospedale-territorio, organizzazione della rete vaccinale e percorsi integrati
- Aspetti medico-legali del consenso informato, tracciabilità e anagrafe vaccinale

**Roberta Siliquini** – *Professore ordinario di Igiene Università di Torino – Past President SItI – Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica*

#### MODULO 3 | Vaccinazione antinfluenzale: efficacia e sicurezza (40 min)

- Benefici clinici della vaccinazione antinfluenzale e ruolo delle comorbidità nell'aumento del rischio infettivo dei pazienti oncologici
- Risposta immunitaria ridotta ma protezione significativa
- Compatibilità con chemioterapia e altre terapie

**Stefano Vella** - *Infettivologo - Docente di Salute Globale all'Università Cattolica di Roma*

#### **MODULO 4 | Vaccinazione antinfluenzale: impatto clinico e continuità terapeutica (40 min)**

- Raccomandazioni AIOM, ESMO, CDC
- Timing ottimale rispetto ai cicli terapeutici per la prevenzione delle interruzioni di trattamento
- Miglioramento della prognosi complessiva e della qualità di vita
- Strategie aggiuntive: vaccinazione di conviventi e operatori sanitari (“cocooning”)

**Angioletta Lasagna** - *Oncologo Medico, Fondazione IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia e Coordinatrice delle Linee Guida AIOM sulle vaccinazioni*

#### **MODULO 5 | Comunicazione del rischio e counseling vaccinale per i pazienti oncologici (40 min)**

- Comunicazione efficace del rischio ai pazienti e caregiver
- Strategie per migliorare l’adesione vaccinale nei pazienti oncologici
- Gestione dei casi di esitazione vaccinale e strumenti di counseling

**Claudia Danesini** - *IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia*

#### **RAZIONALE SCIENTIFICO**

I pazienti oncologici presentano un’ aumentata suscettibilità alle infezioni rispetto alla popolazione generale, con conseguente incremento di morbilità e mortalità. Questa fragilità è determinata sia dall’ immunodeficienza indotta dalla malattia neoplastica sia dagli effetti immunosoppressori delle terapie antitumorali, tra cui chemioterapia, corticosteroidi, anticorpi monoclonali e trattamenti post-trapianto di cellule staminali.

La neutropenia rappresenta uno dei principali fattori di rischio, mentre le infezioni possono compromettere il regolare svolgimento dei trattamenti oncologici, peggiorando la prognosi complessiva.

Le infezioni respiratorie virali, come l’ influenza stagionale, spesso clinicamente banali nei soggetti immunocompetenti, possono determinare nei pazienti oncologici quadri severi, con danno multisistemico, ospedalizzazioni, interruzione delle terapie e rischio di esito fatale.

La prevenzione diventa quindi un elemento cruciale per la protezione di questi pazienti fragili.

Le linee guida AIOM raccomandano la vaccinazione antinfluenzale stagionale per tutti i pazienti oncologici, indipendentemente dal tipo di neoplasia o dallo stadio della malattia. La vaccinazione è considerata sicura, efficace e minimamente invasiva, riducendo ospedalizzazioni, complicanze e mortalità. Inoltre, la vaccinazione non interferisce con le terapie oncologiche in corso e può contribuire a mantenere la continuità del trattamento e migliorare la qualità di vita del paziente.

La vaccinazione antinfluenzale rappresenta quindi una strategia preventiva fondamentale contribuendo significativamente nella riduzione delle complicanze gravi e della mortalità, proteggendo i pazienti fragili e sostenendo il corretto percorso terapeutico.

**Data inizio:** 31/03/2026

**Data fine:** 28/02/2027

**Durata ore formative:** 5

**Crediti ECM:** 9

**N. partecipanti:** 2.000

**ID ECM:** 5850

**Destinatari:** Medici Chirurghi specialisti in oncologia, Infermieri, Infermieri pediatrici

**Obiettivo formativo N. 20:** tematiche speciali del SSN e/o SSR a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla commissione nazionale per la formazione continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni di tecnico-professionali.

Area formativa:

**Tema di interesse nazionale con l'acquisizione di 1,8 crediti/ora**

**Quota di iscrizione:** gratuito

**Segreteria scientifica e Provider ECM:** Accademia Tecniche Nuove Srl

**Segreteria organizzativa:** About Events Srl

**Provider standard ID:** 5850

**Quota di iscrizione:** gratuita

**Sponsor:** Viatrix SpA

**Url piattaforma:** <https://ecm.accademiati.it>

**Sede di svolgimento:** Accademia Tecniche Nuove Srl, Via Eritrea 21, Milano

## DESTINATARI

PROFESSIONE	DISCIPLINA
Medico chirurgo	Oncologia
Infermiere	Infermiere
Infermiere Pediatrico	Infermiere Pediatrico

## RESPONSABILE SCIENTIFICO E TUTOR

Nome e Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione	Città
Angioletta Lasagna	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Fondazione IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia e Coordinatrice delle Linee Guida AIOM sulle vaccinazioni	Pavia

## QUALIFICA FACULTY

Nome e Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione	Città
Rossana Berardi	Medicina e Chirurgia	Oncologia	PO Oncologia Medica, Università Politecnica delle Marche; Dir. Scuola di Specializzazione in Oncologia Medica	???
Angioletta Lasagna	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Fondazione IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia e Coordinatrice delle Linee Guida AIOM sulle vaccinazioni	Pavia
Roberta Siliquini	Medicina e Chirurgia	Igiene e Medicina Preventiva	PO Igiene Università di Torino – Past President SItI – Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica	Torino
Stefano Vella	Medicina e Chirurgia	Malattie infettive	Infettivologo - Docente di Salute Globale all'Università Cattolica di Roma	Roma
Claudia Danesini	Psicologa	Psicoterapeuta	Psiconcologa - Fondazione IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia	Pavia

## RIFERIMENTI BIBLIOGRAFICI

Autore/i	Titolo	Fonte	Anno
AIOM – Associazione Italiana di Oncologia Medica	<i>Raccomandazioni sulla vaccinazione antinfluenzale nel paziente oncologico</i>	AIOM	2021
World Health Organization (WHO)	<i>Influenza vaccines: WHO position paper.</i>	Weekly Epidemiological Record	2022
ESMO - European Society for Medical Oncology	<i>Vaccination of cancer patients: ESMO Clinical Practice Guidelines.</i>	Annals of Oncology	2021