

**Direttore del Corso**  
Prof. Armando Genazzani

**Responsabile scientifico**  
Dott.ssa Sarah Cargnin

**Progettista del corso**  
Dott. Antonio Scalogna

**Segreteria Organizzativa:** Dott.ssa Lorella Giovannelli, Dott.ssa Sarah Cargnin

*Per ogni informazione contattare la Segreteria Organizzativa all'indirizzo email: [farmaci.piemonte@uniupo.it](mailto:farmaci.piemonte@uniupo.it)*

#### **Assegnazione dei crediti ECM**

I crediti ECM verranno assegnati esclusivamente ai discenti che soddisferanno i seguenti requisiti:

- ✓ presenza al corso per almeno il 90% della sua durata;
- ✓ superamento della verifica finale con un successo minimo del 75%;
- ✓ compilazione del questionario di gradimento del corso e dei docenti.

#### **Modalità e Costi di iscrizione**

L'iscrizione è da effettuarsi tramite modulo Google disponibile online all'indirizzo: <https://forms.gle/9UymVGtz3xLmLHjD9> entro e non oltre il **4 novembre 2024 (h 23.59)**.

L'iscrizione al corso è gratuita.



## **PRODOTTI COSMETICI IN FARMACIA E COSMETOVIGILANZA**

**10 NOVEMBRE 2024**

#### **Orario del Corso**

Dalle ore 9.00 alle ore 13.00

La registrazione dei partecipanti aprirà alle ore 8.30

#### **Sede del Corso**

Dipartimento di Scienze del Farmaco (Aula Magna)  
Largo Donegani 2, 28100 Novara

#### **Corso accreditato ECM**

4 ECM

## Destinatari

Tutti gli operatori sanitari operanti nella Regione Piemonte, inclusi i Responsabili Locali di Farmacovigilanza e relativi Deputy della Regione.

Professioni ECM dei partecipanti: tutte le professioni sanitarie.

Il numero massimo di partecipanti è pari a 100.

## Obiettivo formativo di interesse nazionale

Farmacoepidemiologia, farmacoeconomia, farmacovigilanza

## Area del dossier formativo

Tecnico professionale

## Obiettivo formativo di riferimento regionale

Area farmaceutica e tossicologica

## Finalità del Corso

Il Corso intende offrire un aggiornamento per i professionisti sanitari in merito alla Cosmetovigilanza, ovvero l'insieme delle attività, previste dal Regolamento (CE) 1223/2009, per la raccolta e la gestione delle segnalazioni di effetti indesiderabili attribuibili all'impiego di un prodotto cosmetico. Il Corso rappresenta un'occasione di confronto diretto con docenti esperti di formulazioni cosmetiche, di valutazione della sicurezza dei prodotti cosmetici e di manifestazioni cliniche a essi associate.

## Obiettivo del corso

Al termine del corso i professionisti coinvolti avranno aggiornato e consolidato le competenze normative relative alla sicurezza di prodotti, come quelli cosmetici, di largo consumo e utilizzati quotidianamente dalla popolazione di tutte le fasce di età. Avranno inoltre acquisito consapevolezza circa l'iter che deve essere seguito per la segnalazione all'Autorità competente degli effetti indesiderabili potenzialmente attribuibili all'utilizzo di un prodotto cosmetico.

## Articolazione del corso

Il corso, della durata di 4 ore, sarà condotto tramite lezioni frontali e confronto diretto fra discenti e relatori.

## Programma

Orario	Titolo argomento	Docenti
9.00-9.15	Apertura dei lavori	Dott.ssa Giovannelli/ Dott.ssa Elisa Zavattaro
9:15-10.00	Panoramica sulle tipologie di prodotti dermocosmetici, con particolare attenzione verso quelle che presentano maggiore criticità	Dott.ssa Lorella Giovannelli (sostituto: Dott.ssa Zavattaro)
10.00-10.45	Manifestazioni cliniche correlate alle formulazioni cosmetiche	Dott.ssa Elisa Zavattaro (sostituto: Dott.ssa Giovannelli)
10.45-11.30	Aspetti normativi relativi ai prodotti cosmetici e alla Cosmetovigilanza	Prof.ssa Elena Ugazio (sostituto: Dott.ssa Catozzi)
11.30-12.15	Cosmetovigilanza: esempi e segnalazione degli effetti indesiderabili attribuibili all'impiego dei cosmetici	Dott.ssa Barbara Catozzi (sostituto: Prof.ssa Ugazio)
12.15-12.45	Q&A: confronto diretto tra docenti e discenti	Dott.ssa Catozzi, Prof.ssa Ugazio (sostituti: Dott.ssa Giovannelli, Dott.ssa Zavattaro)
12.45-13.00	Test finale	
	Questionari di gradimento ECM e chiusura dei lavori	

## Docenti

Dott.ssa Barbara Catozzi, Dott.ssa Lorella Giovannelli, Prof.ssa Elena Ugazio,  
Dott.ssa Elisa Zavattaro