



# FOCUS



## *farmacovigilanza*

► n. 121 LUGLIO – DICEMBRE 2025 ◀

---

### Sommario

#### IL PUNTO

- Web workshop “Farmacovigilanza in Oncologia: Esperienze Italiane a Confronto” – Sinergie per una segnalazione efficace delle sospette reazioni avverse
- Progetto COSIsiFA: una rete nazionale per un’informazione indipendente sul farmaco

#### NEWS

- Antibiotici e infezione da Clostridioides difficile a insorgenza ospedaliera
- Eventi avversi da prodotti cosmetici: la nuova dashboard della FDA
- C’è una relazione tra i vaccini e la sindrome di Raynaud?
- Agonisti del GLP-1 e malattia da reflusso gastroesofageo nelle persone con diabete di tipo 2
- Uso del paracetamolo in gravidanza: confermate le raccomandazioni europee
- Golimumab per la colite ulcerosa: dati rassicuranti su colectomia e tumori
- Alterazioni elettrolitiche da diuretici: il ruolo di sesso, età e funzionalità renale
- Pregabalin, gabapentin e scompenso cardiaco
- La comunicazione sul rischio dei farmaci influenza i prescrittori?
- Esiste una relazione tra uso di gabapentinoidi e autolesionismo?
- Inibitori del cotrasportatore sodio-glucosio di tipo 2 e rischio di cancro
- Ipofosfatemia da carbossimaltoso ferrico endovena

#### I NUOVI CORSI DI FORMAZIONE A DISTANZA IN FARMACOVIGILANZA

Sono stati pubblicati online sulla piattaforma **SAEPE** nuovi corsi di formazione a distanza nell’ambito della farmacovigilanza:

- La segnalazione online delle reazioni avverse da farmaco, da vaccino e da prodotti naturali
- Corso di primo livello sulla terminologia MedDRA
- Corso avanzato sull’uso di MedDRA nella codifica e nell’analisi dei dati di farmacovigilanza

I nuovi corsi si aggiungono agli altri corsi FAD già disponibili su **SAEPE**:

- La valutazione del nesso di causalità nella segnalazione spontanea
  - Farmacovigilanza: dalle basi teoriche alla pratica quotidiana
  - La Rete Nazionale di Farmacovigilanza: le funzioni ricerca e analisi-reportistica
-

- La gestione delle segnalazioni di sospetta reazione avversa: operatività nella Rete Nazionale di Farmacovigilanza
- La gestione delle schede di sospetta reazione avversa nel sistema italiano di segnalazione spontanea: normativa e principi base
- Le interazioni tra farmaci: dai meccanismi alle conseguenze
- Farmaci e anziano
- L'uso appropriato dei farmaci nel bambino

## COME ACCEDERE AI CORSI

Accedere ai corsi è semplice:

- vai in [www.saepe.it](http://www.saepe.it)
- se non sei già registrato clicca su "Registrati" in alto a destra
- se sei già registrato clicca su "Accedi" in alto a destra
- inserisci ID e PIN

**Buona lettura e buon anno**

**Pietro Dri, Silvia Emendi, Lara Magro, Mauro Venegoni**

**Focus Farmacovigilanza** Anno XXVII - n.121, luglio 2025 - dicembre 2025

**Coordinatore scientifico:** Mauro Venegoni (UNIVR)

**Coordinatore editoriale:** Pietro Dri (Zadig)

**Centro promotore e finanziatore dell'iniziativa:** Centro FV Veneto

**Comitato di redazione**

*Coordinatore:* L. Magro<sup>1</sup>

A. Conforti<sup>1</sup>, R. Leone<sup>1</sup>, U. Moretti<sup>1</sup>, D. Motola<sup>2</sup>, R. Satolli<sup>5</sup>, M.

Tuccori<sup>4</sup>, A. Vannacci<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Centro FV Veneto, <sup>2</sup> Università di Bologna, <sup>3</sup> Università di Firenze, <sup>4</sup> Università di Pisa, <sup>5</sup> Zadig

**Editore:** Zadig, via Ampère 59, 20131 Milano

tel: 02 7526131; fax: 02 76113040; e-mail: [segreteria@zadig.it](mailto:segreteria@zadig.it)

**Sito internet:** [www.farmacovigilanza.eu](http://www.farmacovigilanza.eu)

**Segreteria di redazione:** V. Esposito (Zadig)

**Redazione**

c/o Unità semplice organizzativa di Farmacologia, Reference Centre for Education and Communication within the WHO International

Programme for Drug Monitoring, AOUI di Verona, Policlinico "G.B.

Rossi", p.le L.A. Scuro 10, 37134 Verona

tel: 045 8027147 - 045 8124904; fax: 045 8027452 - 045 8124876

e-mail: [focus.farmacovigilanza@ateneo.univr.it](mailto:focus.farmacovigilanza@ateneo.univr.it)

sito: [www.farmacovigilanza.eu](http://www.farmacovigilanza.eu)

La riproduzione dei contenuti di FOCUS farmacovigilanza è consentita previa citazione della fonte e rispetto dell'integrità dei dati.

FOCUS farmacovigilanza indica i conflitti d'interesse (CDI) delle principali fonti di letteratura segnalate secondo questa legenda:

**CDI** □□□ assenza di conflitti d'interesse dichiarati

**CDI** ■□□ presenza di lievi conflitti d'interesse dichiarati

**CDI** ■■□ presenza di conflitti d'interesse dichiarati e/o fondi da aziende farmaceutiche

**CDI** ■■■ presenza di importanti conflitti d'interesse (per esempio firmatari dell'articolo dipendenti di aziende farmaceutiche)

**CDI NS** non specificati