

Sommario

NEWS

- [Servizio di messaggistica breve \(SMS\): un valido supporto alla farmacovigilanza](#)
- [Come cambia l'uso dei farmaci con effetti sulla guida dopo un incidente automobilistico?](#)
- [Ridistribuzione dei farmaci antitumorali inutilizzati: una soluzione contro gli sprechi che fa bene all'ambiente](#)
- [Sospensione della terapia antidepressiva in gravidanza: quali conseguenze nel post partum?](#)
- [Qual è l'effetto della deprescrizione dei farmaci antipertensivi sulla funzione cognitiva degli anziani?](#)
- [Antibiotici orali e rischio di reazioni avverse cutanee gravi negli anziani](#)
- [Cardiotossicità da inibitori del checkpoint immunitario: un'evenienza rara, ma potenzialmente pericolosa per la vita](#)
- [Antistaminici di prima generazione e crisi epilettiche nei bambini](#)
- [Avvelenamento da glicole etilenico e metanolo: il fomepizolo via endovena è sicuro?](#)
- [L'uso a lungo termine dei corticosteroidi orali nei pazienti con dermatite atopica è sicuro?](#)
- [Sicurezza della teriflunomide a lungo termine nei pazienti con sclerosi multipla](#)
- [Sintomi da sospensione degli antidepressivi: frequenza e implicazioni](#)

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:

- [Le terapie innovative in oncologia: quali sono e come funzionano](#)
- [La Rete Nazionale di Farmacovigilanza: le funzioni ricerca e analisi-reportistica](#)
- [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 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](#)
- [Doping e salute](#)
- [Farmacovigilanza: dalle basi teoriche alla pratica quotidiana](#)
- [La segnalazione online delle reazioni avverse da farmaco, da vaccino e da prodotti naturali](#)
- [La sorveglianza dei vaccini anti COVID-19: principi di vaccinovigilanza](#)
- [Piante medicinali quali rischi](#)
- [L'uso appropriato dei farmaci nell'allattamento](#)
- [Farmaci e anziani](#)
- [L'uso appropriato dei farmaci nel bambino](#)

COME ACCEDERE AI CORSI

Accedere ai corsi è semplice:

- vai in 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 buone feste

Pietro Dri, Silvia Emendi, Lara Magro, Mauro Venegoni

Focus Farmacovigilanza Anno XXVI - n.119, agosto - novembre 2024

Coordinatore scientifico: Mauro Venegoni (UNIVR)

Coordinatore editoriale: Pietro Dri (Zadig)

Centro promotore e finanziatore dell'iniziativa:

Centro FV Veneto

Comitato di redazione

Coordinatore: L. Magro1

A. Conforti¹, R. Leone¹, U. Moretti¹, D. Motola², R. Satolli⁵, M. Tuccori⁴, A. Vannacci³

¹ Centro FV Veneto, ² Università di Bologna, ³ Università di Firenze, ⁴ Università di Pisa, ⁵ Zadig

Editore: Zadig, via Ampère 59, 20131 Milano

tel: 02 7526131; fax: 02 76113040; e-mail:

segreteria@zadig.it

Sito internet: 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

sito: 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