

FOCUS

farmacovigilanza



► n. 108 OTTOBRE 2020 – FEBBRAIO 2021 ◀

Sommario

IL PUNTO

[L'impatto dell'infodemia di COVID-19 sui comportamenti della popolazione nell'uso dei farmaci](#)

RUBRICA FITOVIGILANZA & INTEGRATORI

[Dimagrire sì, ma in sicurezza](#)

NEWS COVID-19

[I vaccini anti COVID-19 discriminano i Paesi a basso reddito](#)

[E' grande il rischio di anafilassi con i vaccini anti COVID-19 a mRNA?](#)

[Non basta che la ricerca produca i vaccini anti COVID-19](#)

[L'importanza dei nomi dei vaccini anti COVID-19](#)

[Pubblicato il primo Rapporto sulla sorveglianza dei vaccini COVID-19 di AIFA](#)

[Pubblicati i dati di fase 3 del vaccino anti COVID-19 di Moderna](#)

[I risultati di fase 1 di un vaccino anti COVID-19 a subunità proteica](#)

[Le reazioni allergiche ai vaccini anti COVID-19](#)

[L'autorizzazione condizionata di EMA ai vaccini anti COVID-19](#)

[Pubblicati i risultati di fase 1-2 del vaccino anti COVID-19 di Johnson & Johnson](#)

[Le risposte dell'AIFA sul vaccino anti COVID-19 della Pfizer](#)

[E' meglio un vaccino anti COVID-19 molto efficace in due dosi o uno meno efficace in dose singola?](#)

[Rischio di anafilassi con i vaccini anti COVID-19 a RNA?](#)

[Pubblicati i dati di fase 3 del vaccino anti COVID-19 di Moderna](#)

[I problemi della vaccinazione anti COVID-19 per tutti](#)

[I risultati ad interim del vaccino di Oxford anti COVID-19](#)

[Occorrono studi controllati e randomizzati sui grandi numeri per il vaccino anti COVID-19](#)

[Necrolisi epidermica tossica da idrossiclorochina in COVID-19?](#)

[L'immunità di gregge si potrà raggiungere solo se i vaccini anti COVID-19 saranno efficaci](#)

[Come indagare gli eventi avversi nei trial dei vaccini anti COVID-19](#)

[Fareste il vaccino anti COVID-19 se approvato con procedure d'urgenza?](#)

[I rischi di comunicare in anticipo i dati sui vaccini anti COVID-19](#)

[Il vaccino anti COVID-19 di Oxford funzionerebbe meglio negli anziani](#)

[Il vaccino cinese anti COVID-19 a virus inattivato](#)

[Il vaccino anti COVID-19 rischia di essere approvato troppo in fretta](#)

[I rischi di usare il vaccino anti COVID-19 prima che sia considerato sicuro](#)

[La vaccinazione di massa anti COVID-19](#)

[Come valutare se un vaccino anti COVID-19 è efficace](#)

[L'impatto dell'infodemia di COVID-19 sui comportamenti della popolazione nell'uso dei farmaci](#)

[Di chi la responsabilità per il vaccino anti COVID-19?](#)

[Vaccino anti COVID-19: a chi somministrarlo prima?](#)

[I rischi del vaccino anti COVID-19 con adenovirus](#)

[L'esitazione vaccinale per il vaccino anti COVID-19](#)

[I principi etici per il vaccino anti COVID-19](#)

[L'importanza del follow up per il vaccino anti COVID-19](#)

[Lo stato dell'arte dei vaccini anti COVID-19](#)

[Servirà il vaccino anti COVID-19 per l'immunità di gregge?](#)

[Le domande sul vaccino anti COVID-19](#)

[I controlli statunitensi per il vaccino anti COVID-19](#)

[Vaccino anti COVID-19: prevedere i controlli post commercializzazione](#)

[I primi dati di un vaccino a virus inattivato anti COVID-19](#)

[Due vaccini statunitensi anti COVID-19 a mRNA](#)

[Fermata dall'azienda la sperimentazione del vaccino anti COVID Ad26.COV2.S](#)

ALTRE NEWS

[Ormone della crescita e rischio di eventi cardiovascolari in età adulta](#)

[Il profilo di sicurezza di aripiprazolo e risperidone in un contesto reale](#)

[Glucocorticoidi e rischio infettivo in pazienti con artrite reumatoide](#)

[Cloroquina e disturbi psichiatrici: la segnalazione del PRAC](#)

[Distribuzione di massa di azitromicina e antibioticoresistenza](#)

[Rischio di suicidio nei pazienti trattati con finasteride](#)

[L'azitromicina aumenta il rischio di eventi cardiaci?](#)

[Paracetamolo in gravidanza e sviluppo di ADHD](#)

[Rischio di sanguinamento per le interazioni tra farmaci](#)

I CORSI DI FORMAZIONE A DISTANZA IN FARMACOVIGILANZA

E' online sulla piattaforma [saepe](http://www.saepe.it) (www.saepe.it) il nuovo corso FAD "**Guida all'uso dei farmaci nel paziente con COVID-19**" (3,9 crediti ECM). Pubblicato il corso passa in rassegna tutti i trattamenti finora proposti per l'infezione da SARS-CoV-2 e di ciascuno indica il razionale in questa condizione, le cautele d'uso, le reazioni avverse e le possibili interazioni con altri farmaci.

Il corso si aggiunge agli altri corsi FAD già disponibili su www.saepe.it:

1. L'ABC della farmacovigilanza 2
2. Vigifarmaco: il sistema di segnalazione online
3. Intossicazione da farmaci
4. Farmaci e allattamento
5. Farmaci e anziani
6. Farmaci e bambino

Alcuni corsi (corsi 1 e 2) rientrano nel programma di formazione in farmacovigilanza dei centri regionali e sono quindi accessibili gratuitamente agli operatori sanitari delle Regioni che hanno aderito all'iniziativa (Veneto, Friuli Venezia Giulia, Lombardia, Piemonte, Toscana, Lazio, Campania, Calabria); altri corsi (corsi 3, 4, 5 e 6) sono invece acquistabili direttamente sulla piattaforma da parte dei singoli operatori sanitari interessati.

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

Pietro Dri, Lara Magro, Mauro Venegoni

Focus Farmacovigilanza Anno XXIV - n.108,
dicembre 2020 - febbraio 2021

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: C. Acquani (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