



LA FARMACOVIGILANZA?

leggila fra le righe!

Campagna di informazione





Un progetto di Accademia del Paziente Esperto EUPATI con il contributo non condizionato di





Cos'è la farmacovigilanza?

La farmacovigilanza è un insieme di attività, che permette di raccogliere le informazioni necessarie a garantire la sicurezza di un farmaco.
Le segnalazioni sui possibili effetti collaterali provengono dai medici, dai farmacisti e dai pazienti stessi.

Queste consentono di monitorare costantemente la sicurezza di tutti i farmaci in commercio.

La valutazione serve ad assicurare che, nel tempo, il rapporto beneficio/rischio di una terapia sia favorevole, ovvero che i benefici per la nostra salute siano nettamente superiori agli eventuali rischi.





Che cos'è un evento avverso?

Un evento avverso è un effetto indesiderato che si verifica dopo l'assunzione un farmaco.

Gli eventi avversi possono
essere un sintomo non
favorevole o non previsto,
oppure qualsiasi segno
rilevato dal medico,
associabile all'utilizzo di un
farmaco (per esempio delle
analisi di laboratorio alterate).

Inquadra il QR code per sapere di più





Qual è la differenza tra effetto collaterale e controindicazione?

L'effetto collaterale è un evento avverso, non desiderato, che si verifica dopo l'assunzione di un farmaco

La controindicazione è la presenza di un fattore preesistente, che rende il farmaco sconsigliabile per un determinato Paziente.

determinato Paziente.

Pertanto, di fronte all'esistenza
di una controindicazione, il
paziente non può assumere un
determinato farmaco.

Inquadra il QR code per sapere di più





Qual è l'autorità che si occupa della farmacovigilanza in Italia?

In Italia la farmacovigilanza
è uno dei compiti
dell'Agenzia Italiana del
Farmaco (AIFA) che si
occupa sia delle funzioni di
farmacovigilanza a livello
nazionale, sia della
partecipazione alle attività
di farmacovigilanza
dell'Unione Europea.

Inquadra il QR code per sapere di più

