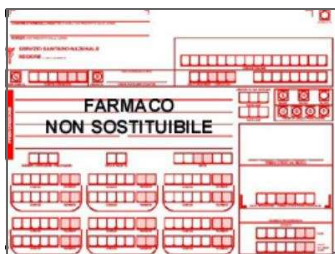


La legge stabilisce che il farmacista deve informare il cittadino che il medicinale prescritto dal medico può essere sostituito con il generico corrispondente, qualora disponibile in commercio, e prevede la facoltà per lo stesso farmacista di sostituire il medicinale prescritto dal medico con il generico corrispondente.

Tale facoltà del farmacista viene meno solo nel caso in cui il medico apponga sulla ricetta l'indicazione "non sostituibile".



Il cittadino è libero di non accettare la proposta di sostituzione effettuata dal farmacista: in tal caso la differenza fra il prezzo del medicinale prescritto e quello del generico corrispondente sarà a carico dell'utente.

Per informazioni rivolgersi a:

Servizio Farmaceutico ASL 5 Spezzino

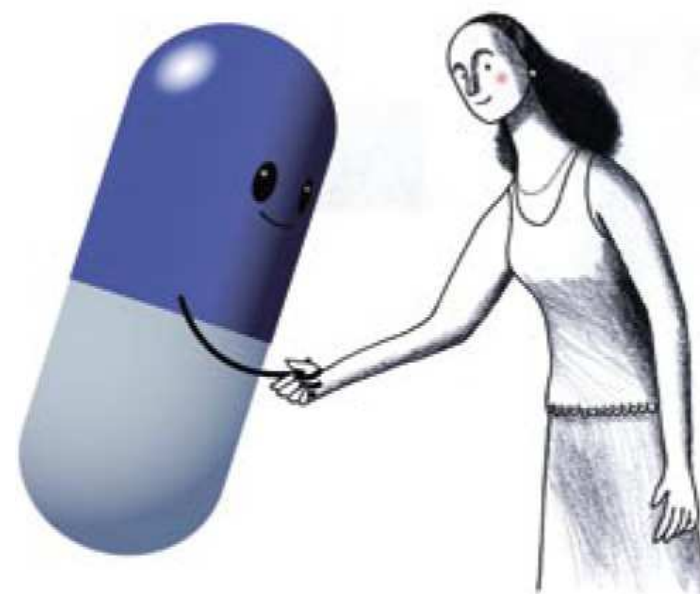
Tel: 0187/604736 e-mail: farmacovigilanza@asl5.liguria.it



ASSOCIAZIONE FARMACISTI - LA SPEZIA



**UTILIZZARE CORRETTAMENTE E CONOSCERE
I BENEFICI DEI FARMACI EQUIVALENTI**



Progetto di Promozione alla Salute

L'impiego dei farmaci equivalenti, introdotti sul mercato nel 2001 sotto il nome di "generici", negli ultimi anni è aumentato.

Tuttavia, non è ancora sufficientemente diffusa la convinzione che si tratti di medicinali che equivalgono in termini di qualità, efficacia e sicurezza, ai corrispettivi medicinali di marca.

Cosa sono i farmaci equivalenti?



I farmaci equivalenti, spesso chiamati "generici" **sono medicinali che hanno la stessa efficacia, sicurezza e qualità dei corrispondenti farmaci di marca**, ma hanno un **COSTO INFERIORE**, poiché è scaduto il brevetto che consentiva alla ditta, che li aveva scoperti per prima, la produzione

esclusiva.

Il farmaco equivalente contiene **LO STESSO PRINCIPIO ATTIVO** (sostanza che cura la persona e la sua malattia) del corrispondente farmaco di marca. **È BIOEQUIVALENTE**, vale a dire ha la stessa efficacia. È ugualmente **SICURO** perché sottoposto agli stessi controlli a cui sono soggetti tutti i farmaci in commercio. La confezione contiene la **STESSA QUANTITÀ** di farmaco (compresse, fiale, quantità di sciroppo). Ha le **STESSE INDICAZIONI E CONTROINDICAZIONI**.

Il costo inferiore degli equivalenti permette di indirizzare fondi e risorse per l'acquisto di farmaci innovativi e facilitare l'accesso a nuove e costose terapie.



Preferendo i farmaci equivalenti in tutti i casi possibili possiamo continuare a curarci bene e, contemporaneamente, consentire al SSN di risparmiare o, nel caso di farmaci che acquistiamo di tasca nostra, spendere meno in farmacia. Il SSN investirà il risparmio per offrire gratuitamente a tutti i malati un numero sempre più ampio di nuovi farmaci costosi per la cura delle malattie più gravi.

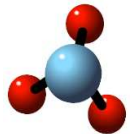
Efficacia e sicurezza dei farmaci

Le aziende farmaceutiche che producono i farmaci equivalenti devono rispondere agli stessi livelli di qualità di tutte le altre industrie farmaceutiche.

Se un'azienda non risponde a tali e determinati standard, L'AIFA non permette che avvenga la produzione e la commercializzazione dei farmaci.

Due farmaci per poter essere considerati equivalenti devono poter dimostrare:

- EQUIVALENZA CHIMICO-FARMACEUTICA
- BIOEQUIVALENZA



Cosa succede in farmacia?



L'equivalenza chimico - farmaceutica è soddisfatta quando i due preparati **CONTENGONO LO STESSO PRINCIPIO ATTIVO** nella stessa quantità e nella stessa forma.

Per quei medicinali per i quali è scaduto il brevetto, ed esistano già in commercio generici corrispondenti, il Servizio

Sanitario Nazionale rimborsa la specialità medicinale di riferimento solo per un importo pari al prezzo più basso del medicinale equivalente in commercio.

Affinché due medicinali siano sostituibili tra loro, anche nel corso dello stesso ciclo terapeutico, **DEVONO GARANTIRE AL PAZIENTE LO STESSO PROFILO DI EFFICACIA E SICUREZZA**.

Gli studi di bioequivalenza hanno lo scopo di verificare sperimentalmente l'equivalenza terapeutica tra il medicinale test e il medicinale di riferimento. La dimostrazione di bioequivalenza è condizione essenziale affinché tali medicinali si comportino, in termini di efficacia e tollerabilità, allo stesso modo.