

Farmacista Più²⁰₂₄

ASSISTENZA FARMACEUTICA E SERVIZI ALLA PERSONA
PER LA TUTELA DELLA SALUTE E IL RILANCIO DELLA SANITÀ.

SPAZIO NOVECENTO

Una iniziativa di:



Con il patrocinio di:



Partner:



GESTIONE DEI FARMACI LASA NELLE UNITA' OPERATIVE DI MEDICINA E CHIRURGIA D'ACCETTAZIONE E D'URGENZA

Salvatore Coppolino⁽¹⁾, Veronica Crucitti⁽²⁾, Emanuele Leotta⁽³⁾, Febronia Federico⁽⁴⁾

(1) U.O.S.D. Farmacia P.O. Fogliani Milazzo (Me)

(2) SSD Farmacia P.O. Nostra Signora di Bonaria San Gavino Monreale (SU)

(3) Farmacia Territoriale Asp Reggio Calabria

(4) U.O.S. Farmacia, P.O. "Barone I. Romeo" Patti (Me)

Background e obiettivi :

Gli errori terapeutici più comuni sono dovuti all'uso dei farmaci Look-Alike/Sound-Alike (LASA), ovvero quei farmaci facilmente scambiati con altri per la somiglianza grafica e/o fonetica del nome e/o per l'aspetto simile delle confezioni. Tra i principali fattori di scambio mancata conoscenza dei farmaci LASA, carenza di indicazioni sulla loro gestione, confezionamento simile, stoccaggio in ordine alfabetico, illeggibilità della prescrizione, scarsa conoscenza di farmaci immessi da poco in commercio o non presenti nel Prontuario Terapeutico Ospedaliero. Gli errori nell'identificazione dei farmaci possono verificarsi in reparto nella fase di somministrazione con conseguenze molto gravi per il paziente, specialmente se si tratta di situazioni di emergenza. Obiettivo di questo lavoro è stato caratterizzare la tipologia di farmaci LASA presenti in MCAU.

Materiali e metodi:

E' stato stilato un elenco di farmaci LASA con uguaglianza/similitudine per denominazione, dosaggio e confezione. I farmaci sono stati suddivisi in elenchi, riportati su fogli di calcolo elettronico, in base alla Ditta produttrice, successivamente individuati e separati secondo l'appartenenza alle tre ipotesi di rischio.

Risultati:

Sono state considerate 150 referenze presenti nei 3 MCAU. Sono stati riscontrati 71 farmaci LASA considerando i differenti dosaggi di uno stesso farmaco. 35 farmaci (49,3%) appartengono all'ATC sistema cardiovascolare, 14 (19,72%) ATC sistema gastrointestinale e metabolismo, 6 (8,45%) ATC sistema muscolo-scheletrico, 16 (22,54%) ATC sistema respiratorio. È stata, inoltre, analizzata la tipologia delle coppie di LASA individuate. Sono state identificate 6 coppie di LASA che presentano similitudine del nome a livello grafico e fonetico; 13 con similitudine del nome per la grafica; 5 del nome per la fonetica; 4 coppie hanno confezioni simili, contenenti principi attivi differenti, appartenenti a titolari AIC diversi; 4 presentano analogie nella confezione, contengono principi attivi differenti, ma analogo titolare AIC; 4 coppie analogie nella confezione con principi attivi uguali e stesso titolare AIC.

Tipologia coppie LASA	N. coppie
Similitudine grafica e fonetica	6
Similitudine grafica	13
Similitudine fonetica	5
Confezioni simili, p.a. differenti (Titolari AIC diversi)	4
Confezioni simili, p.a. differenti (Analogo Titolare AIC)	4
Confezioni simili, p.a. uguali (Analogo Titolare AIC)	4

Categoria	N. farmaci	(%)
Totale farmaci LASA	71	
Sistema cardiovascolare	35	49,3
Sistema gastrointestinale e metabolismo	14	19,72
Sistema muscolo-scheletrico	6	8,45
Sistema respiratorio	16	22,54

Conclusioni:

È importantissimo aumentare la consapevolezza degli operatori sanitari sulla possibilità di errore legata all'impiego di farmaci LASA e diffondere, a livello locale, i contenuti delle raccomandazioni ministeriali al riguardo. Le varie iniziative messe in atto, nei vari MCAU hanno consentito di raccogliere informazioni inerenti i LASA direttamente dagli operatori che quotidianamente li allestiscono e li somministrano con la possibilità di esportare quanto fino ad oggi svolto anche nelle altre Unità Operative non afferenti all'emergenza-urgenza.