

LA GESTIONE CENTRALIZZATA DELLE LENTI INTRAOCULARI NEI BLOCCHI OPERATORI: UN SUPPORTO ALL'ATTIVITA' DI SALA

34

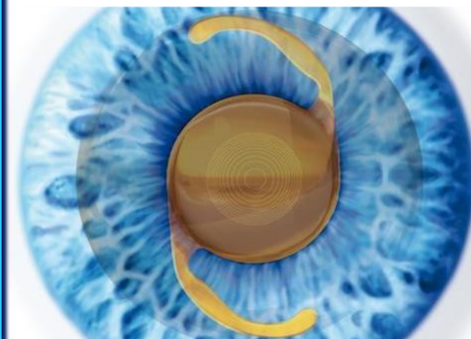
Ortolani E (1), Brigati G (1), Sarchione N (1), Caputo R (2), Di Sanza G (1), Valastro V (2), Falcone P (1), Borsari M (2), Zuccheri P (1)

1 - UO Farmacia Clinica dei Blocchi Operatori, Dipartimento Farmaceutico, Azienda USL di Bologna

2 - UO Farmacia Centralizzata, Dipartimento Farmaceutico, Azienda USL di Bologna

Introduzione e scopo

Il monitoraggio ed il governo della spesa sanitaria costituiscono una priorità per garantire adeguati livelli di assistenza sanitaria al cittadino e razionalizzare le risorse economiche. L'impianto di lenti intraoculari (IOL) è una procedura che viene effettuata presso 6 blocchi operatori (BO) in AUSL Bologna. A febbraio 2019 è stato attivato un percorso che centralizza lo stoccaggio delle lenti a maggior utilizzo presso la Farmacia Satellite del BO dell'Ospedale Maggiore. Obiettivo del presente lavoro è descrivere la gestione centralizzata delle IOL nell'AUSL Bologna e valutare le possibili implicazioni in termini di recupero di risorse, ottimizzazione della logistica nonché tracciabilità dei DM lungo tutta la filiera distributiva.



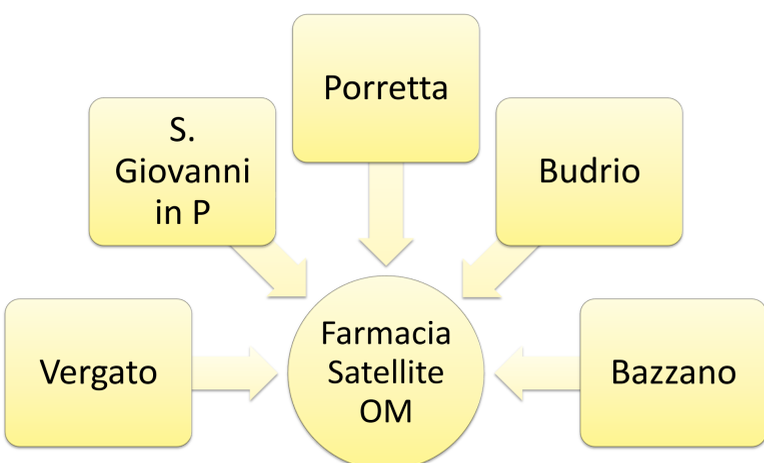
Materiali e metodi

Da febbraio 2019 le IOL con poteri diottrici da +14.5D al +27.5D vengono richieste dai BO Spoke di S.Giovanni in Persiceto, Porretta, Vergato, Bazzano e Budrio alla Farmacia Satellite. Dopo averne verificato la disponibilità la Farmacia invia i materiali nelle giornate programmate previa trasferimento informatico con un software gestionale dedicato. Al momento dell'impianto viene effettuato lo scarico della lente a paziente in sala con tracciatura informatica del lotto. Le IOL con poteri di uso saltuario vengono ordinate "ad personam" da ciascun BO. Sono stati analizzati i dati di consumo e di magazzino nell'ultimo anno di attività utilizzando il software gestionale.

Risultati

Nel I semestre 2019 sono state impiantate 4100 lenti intraoculari nei 6 BO dell'AUSL Bologna, con tracciatura informatica a singolo paziente. L'analisi delle giacenze ha evidenziato una riduzione delle scorte del 32% che in termini economici corrisponde a 77.870€: il numero di lenti standard in giacenza al 01/01/2019 in AUSLBO risultava di 3941 mentre al 01/06/2019 il totale è calato a 2690. Oltre alla riduzione del capitale immobilizzato e migliore gestione delle scadenze si è ottenuto un miglioramento dell'efficienza organizzativa e affidabilità della distribuzione. La riduzione degli ordinativi ha anche semplificato il processo logistico riducendo il carico di lavoro del ricevimento merci e dell'ufficio ordini (140 righe di ordine nel I semestre 2019 vs 234 nel II semestre 2018; -40%).

	01-06-2019	01-01-2019	Delta
Giacenza AUSL Bologna IOL standard	2690	3941	-1251 (32%)
Valorizzazione	€ 168.587	€ 246.457	-€ 77.870



	I semestre 2019	II semestre 2018	Delta
N. righe d'ordine	140	234	- 94 (-40%)

Conclusioni

La diminuzione delle scorte nei Blocchi Operatori (BO) dell'area Spoke delle lenti permette una migliore allocazione delle risorse economiche. La necessità di questa gestione omogenea è supportata sia dall'elevato numero di impianti giornalieri effettuati sia dal loro impatto sui costi e sull'organizzazione dei blocchi operatori. Alla luce dei risultati ottenuti si potrebbe estendere la centralizzazione ad altri dispositivi di sala.