

**Titolo: AI FERRI CORTI! - n° 30**

**Autore/i: Tagliafico M.G.- Picetti M.A. - Moschella N. - Pallone E. - Rossi O. - Tomassucci S. - Vigorelli P. - Musso I. - Putzolu S. - Brenta M.**

**Descrizione del problema**

**Contromisure proposte**

Difficoltà nell'identificazione di alcuni dispositivi medici (DM) e nella ricomposizione dei set chirurgici/containers del BOC (Blocco Operatorio Centrale)

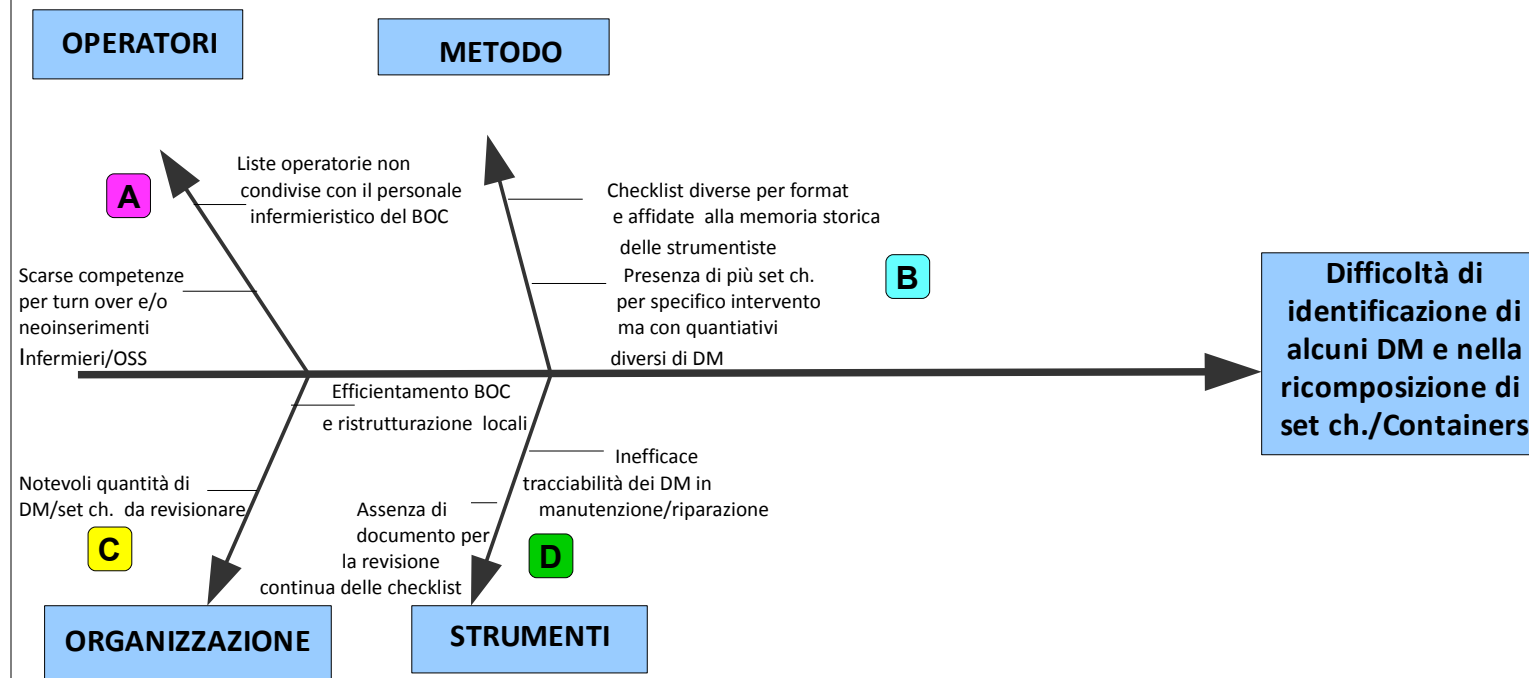
CRITICITA'	RISOLUZIONE
<b>A</b>	- Formazione personale Infermieristico e OSS neoinserto; - Riunione settimanale per la condivisione delle liste operatorie: Direttori Medici specialità chirurgiche, Coordinatore Inf. BOC, Ing. Gestionale, Direttore Medico responsabile BOC.
<b>B</b>	- Scelta di un format per la revisione delle checklist dei set chirurgici/containers - Standardizzare del contenuto dei set chirurgici/containers per tipologia e quantità di dispositivi medici per ogni specifica procedura chirurgica.
<b>C</b>	- Progetto aziendale di efficientamento Boc e logistica rinnovata; - Revisione delle checklist e foto di ogni singolo set chirurgico/container in base alle liste operatorie del giorno e durante la gestione delle scadenze degli stessi.
<b>D</b>	- Creazione, ed inserimento in Intranet di Istruzioni Operative relative alla revisione continua delle checklist dei set chirurgici/containers e per i dispositivi medici in uscita dal BOC per manutenzione e/o riparazione.

**Situazione attuale**

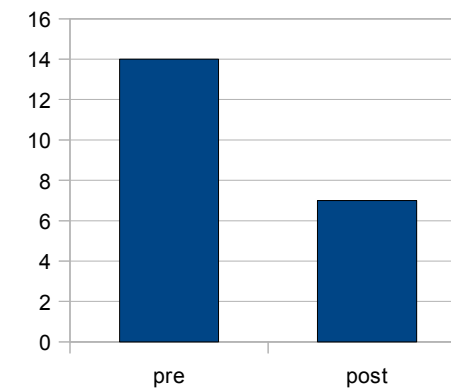
Nel BOC le checklist dei set chirurgici non sono organizzate secondo un format comune e condiviso ma affidate alla memoria "storica" degli infermieri anziani di sala: i set chirurgici possono essere soggetti a mancanze a causa anche dell'aumentato turn-over del personale infermieristico e dei neoinsertimenti presso il BOC e la centrale di sterilizzazione (CdS).  
Esistono set specifici per tipologia di intervento ma con quantitativi di strumenti diversi a seconda della specialità chirurgica e la tracciabilità dello strumentario in uscita dal BOC per manutenzione/riparazione è verbale come la comunicazione delle eventuali modifiche dei set chirurgici.

**3. Analisi del processo**

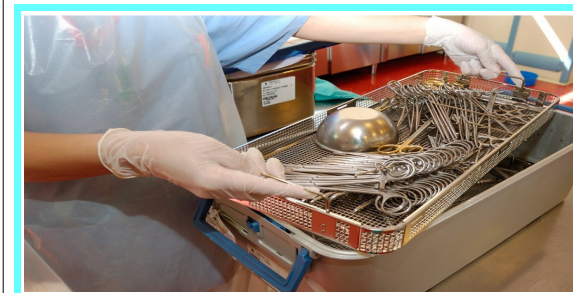
**5. Risultati misurabili**



**Riduzione dei tempi di attesa dovuti al ripristino dei set chirurgici**



t medio di ricomposizione dei set chirurgici (minuti): **-50%**



**Presenza di Checklist dettagliate di ogni set chirurgico**

Q.tà	Day Surgery	DRENAGGIO	TIMPANICO
1	Pinza porta tampone		
1	Ciotola		
1	Forbice di servizio		
3	Micro forbici		
2	Pinze Hartmann		
2	Pinze micro da presa		
1	Bisturi lanceolato		
1	Manico		
2	Aspiratori		
9	Otoscopi		
1	Rinoscopio		
2	Uncini		
1	Punta di Rosen		
3	Micro aspiratori		

Rossi-Orlandi 17/06/2013

**OGGI**

**Miglioramento clima lavorativo: interscambio personale di supporto**

