Governance e Sicurezza delle Cure - I Quaderni di Studio MF



Pagine 20 Codice ISBN: 979-12-985896-1-2

Nuova pubblicazione

Collana:

Governance e Sicurezza delle Cure - I Quaderni di Studio MF

Disponibile da ottobre 2025

Progetto GRIPO-Gestione del Rischio Infettivo in ambito Peri-Operatorio: risultati di un self-assessment in ambito nazionale rispetto alle raccomandazioni di sistema

La pubblicazione presenta i risultati del *Progetto GRIPO – Gestione del Rischio Infettivo in ambito Peri-Operatorio*, ideato e sviluppato da **Studio EmmEffe – Milano** e realizzato con il contributo incondizionato di **Becton Dickinson Italia S.p.A**. Il progetto, condotto nel periodo **2020-2024** in **nove organizzazioni sanitarie italiane**, ha avuto l'obiettivo di supportare le strutture sanitarie in un **self-assessment** volto a misurare il livello di aderenza alle **Raccomandazioni nazionali** per la prevenzione delle **Infezioni del Sito Chirurgico (SSI)** e ad analizzare la **maturità organizzativa** dei sistemi di gestione del rischio infettivo in ambito perioperatorio. Il progetto ha rappresentato un ulteriore esempio concreto di collaborazione pubblicoprivato, nel rispetto dei ruoli, a supporto della sicurezza e della qualità delle prestazioni. La pubblicazione è articolata in cinque capitoli.

Nel **primo capitolo** è inquadrato il tema delle infezioni del sito chirurgico secondo la definizione dell'ECDC e il loro impatto clinico, economico e organizzativo, con riferimento all'evoluzione normativa nazionale (*Legge 24/2017*, *Criterio 6* dell'Accreditamento Istituzionale) e all'inclusione dell'evento "infezione correlata alle pratiche assistenziali" tra gli eventi sentinella del sistema informativo SIMES (AGENAS, 2024).

Il **secondo capitolo** illustra il disegno del progetto GRIPO, che ha consentito la realizzazione di un **self-assessment aziendale** rispetto alle *Raccomandazioni della Consensus Nazionale EDRA 2019*, integrate nel quadriennio con ulteriori riferimenti normativi e tecnici.

Il **terzo capitolo** approfondisce l'approccio metodologico, basato su un modello di autovalutazione articolato in cinque aree tematiche di sistema:

- preparazione del paziente;
- profilassi antibiotica pre-operatoria (PAP);
- antisepsi cutanea dei team operatori;
- antisepsi cutanea pre-operatoria del paziente;
- gestione intra-operatoria (ventilazione, normotermia, glicemia, volemia e organizzazione del team di sala).

Nel quarto capitolo sono presentati i risultati aggregati e anonimizzati delle organizzazioni partecipanti, con il punteggio medio di aderenza complessiva al modello e le aree di miglioramento individuate come prioritarie. Le aree prioritarie e oggetto di intervento risultano la preparazione del paziente e la gestione intra-operatoria.

La pubblicazione offre inoltre un **quadro comparativo delle azioni di miglioramento** e una **lettura trasversale dei punti di forza** emersi, quali la *formazione multidisciplinare*, la *standardizzazione dei protocolli* e il *consolidamento della cultura della sicurezza*.

Il quinto capitolo raccoglie le considerazioni conclusive, che evidenziano come il progetto GRIPO abbia contribuito a sviluppare nei contesti aziendali una maggiore consapevolezza organizzativa e una più ampia responsabilità condivisa nella prevenzione del rischio infettivo.

Attraverso la pubblicazione si intende diffondere le conoscenze acquisite e le esperienze maturate nel periodo 2020–2024 di applicazione del modello, con l'auspicio che possano fornire strumenti operativi e spunti concreti per future iniziative regionali e nazionali di valutazione e prevenzione del rischio infettivo peri-operatorio. È inoltre emersa l'opportunità di estendere il progetto in ambito regionale, coinvolgendo le strutture già aderenti per uniformare la tracciabilità dei processi e valorizzare gli esiti ai fini di un possibile aggiornamento della Consensus Nazionale.

Il progetto, attualmente in evoluzione, mira a integrare gli indicatori applicabili del protocollo «Sistema Nazionale di Indagine sulle Infezioni del Sito Chirurgico" (SNICh2), per favorire una convergenza dei requisiti analizzati con i sistemi nazionali di sorveglianza, e favorire la definizione di azioni prioritarie di mitigazione del rischio infettivo nelle organizzazioni sanitarie sempre più impegnate nella sicurezza dei pazienti e degli operatori.

Governance e Sicurezza delle Cure - I Quaderni di Studio MF

Autori:

Massimo Farina, Laura Cedrini **Edizione**:

Studio MF Edizioni © 2025 – ISBN 979-12-985896-1-2

Corrispondenza /
Corresponding Author
Massimo Farina – Studio EmmEffe
Via Messina 43 – 20154 Milano (Italy)
info@studioemmeffe.it |
www.studioemmeffe.net

Summary

Capitolo 1: Introduzione

- La prevenzione delle Infezioni del Sito Chirurgico: inquadramento
- Le organizzazioni sanitarie che hanno partecipato al Progetto per la Gestione del Rischio Infettivo Perioperatorio (Progetto GRIPO)

Capitolo 2: Descrizione del progetto

- Obiettivi del progetto
- Il piano della progettualità sviluppata nell'ambito dell'organizzazione sanitaria
- Descrizione delle fasi di sviluppo del progetto nell'organizzazione sanitaria e ambiti di indagine

Capitolo 3: Approccio metodologico

- Le raccomandazioni oggetto del self-assessment: requisiti di sistema e tecnici
- Gli strumenti utilizzati per la conduzione del self-assessment
- Un focus sulle raccomandazioni di sistema oggetto della valutazione

Capitolo 4: Risultati del progetto e priorità d'azione emerse

- Le raccomandazioni di sistema ed i punteggi medi dei dati aggregati per area tematica
- Le azioni di miglioramento complessive e la distribuzione per area tematica
- Le priorità di intervento per area tematica

Capitolo 5: Considerazioni conclusive

Ringraziamenti

Riferimenti bibliografici

