Abstract

Introduzione: Il lavoro presenta una pianificazione assistenziale schematica delle prime 48 ore post-operatorie per pazienti sottoposti a chirurgia ortopedica maggiore.

Obiettivi: Sviluppo di una pianificazione assistenziale schematica nelle prime 48 ore postoperatorie utile al miglioramento della qualità dell'assistenza erogata e alla prevenzione delle complicanze. Implementazione dell'approccio infermieristico alla cura del paziente postoperato improntato al metodo del problem-solving.

Materiali e metodi: Da una raccolta dati volta a stabilire le problematiche assistenziali, si è costruita una tabella di pianificazione con monitorizzazione dei parametri vitali, diagnosi, obiettivi, criteri d'accertamento, interventi e relative valutazioni. La scheda di pianificazione è stata sperimentata dall'equipe di Ortopedia dell'Ospedale "Cardinal Massaia" di Asti.

Risultati, analisi discussione: I risultati esprimono il concetto di uno strumento funzionale e aderente alla realtà oggetto di studio. Per testare maggiormente l'efficacia e rendere operativa la scheda di pianificazione è necessaria un'ulteriore fase di studio e sperimentazione.

Introduction: The work presents a planning assistance schematic of the first 48 hours post-operative patients undergoing major orthopedic surgery.

Objectives: Develop a schematic planning assistance in the early postoperative 48h helpful to improving the quality of assistance and prevention of complications. Implementation of the nursing care of postoperative patients based method of problem-solving.

Materials and methods: From data collection to establish the security issues, has built a table planning with monitoring of vital parameters, diagnosis, objectives, criteria of assessment, intervention and evaluation. card planning was tested at the hospital "Cardinal Massaia" of Asti.

Results, analysis debate: The results reflect the concept of a functional and closely to actual object of study. To further test the effectiveness and getting the card is a need for further planning phase of study and experimentation.

Parole chiave

pain, nausea and vomiting, headache, postoperative care planning.