

Abstract

Introduzione: Lo studio presentato tratta il delirium nei pazienti degenti nelle unità operative di Rianimazione.

Obiettivo: Il primo obiettivo dello studio è evidenziare le peculiarità dell'assistenza infermieristica nella prevenzione, nell'individuazione e cura del delirium; il secondo è valutare l'incidenza di quest'ultimo nella Rianimazione di Asti.

Materiali e metodi: 70 pazienti ricoverati nel reparto di Rianimazione/Terapia Intensiva dell'Ospedale Cardinal Massaia di Asti. È stato condotto uno studio osservazionale durato sette settimane con applicazione della Confusion Assessment Scale for Intensive Care Unit (CAM-ICU).

Risultati: Il 13% dei pazienti analizzati ha manifestato delirium e il 66% è stato a rischio di svilupparlo.

Discussione: Il delirium è un quadro grave che richiede l'intervento di un'equipe di figure professionali diverse.

Parole chiave: Delirium, Nursing/assistenza infermieristica, Confusion Assessment Method for the Intensive Care Unit (CAM-ICU), Terapia Intensiva.

Abstract

Introduction: The study presented deals with the Delirium in inpatients intensive care units.

Objective: The first aim of the study is to highlight the peculiarities of nursing in the preventions, identification and treatment of delirium; the second one is to evaluate the incidence of delirium in inpatient Intensive Care Unit of Asti.

Methods: 70 patients admitted at "Cardinal Massaia" Hospital in Asti and to stay at Intensive Care Unit. Was conducted an observational study that during seven weeks with application of Confusion Assessment Scale for Intensive Care Unit (CAM-ICU).

Results: 13% of patients analyzed showed delirium and 66% were at risk of developing it.

Discussion: The delirium is a framework that requires serious intervention of a team of different professionals.

Key words: Delirium, Nursing, Intensive Care Unit, Confusion Assessment Method for the Intensive Care Unit (CAM-ICU).