**TITOLO: *After-Care Instruction*: strategia di prevenzione dei reingressi per patologie acute in Pronto Soccorso Pediatrico**

**RIASSUNTO**

**Introduzione:** Le *after-care instruction* rappresentano una delle strategie impiegate nella prevenzione dei reingressi precoci in pronto soccorso, costituendo uno strumento utilizzato dal personale sanitario al momento della dimissione per educare i *caregiver* alla gestione del bambino a casa, al fine di prevenire gli accessi impropri al pronto soccorso pediatrico.

**Obiettivo:** confezionare delle *after-care instruction* per le principali patologie causanti il reingresso in pronto soccorso pediatrico.

**Materiali e Metodi:** studio retrospettivo monocentrico condotto tra gennaio e giugno 2018 presso l’OIRM di Torino, al fine di indagare, avvalendosi del database Trackcare®, i principali problemi di salute afferenti all’area medica causanti un reingresso precoce in pronto soccorso entro 72 ore dalla dimissione in pazienti con età compresa tra 0-12 anni.

**Risultati**: sono state create delle *after-care instruction* *ad hoc* di facile comprensione, da consegnare al *caregiver* al momento della dimissione, strutturate in paragrafi nei quali sono contenute informazioni relative l’agente eziologico, i segni e i sintomi, i consigli sulla *care* e la *cure* del bambino, e la descrizione dei segni e dei sintomi di allarme da porre nuovamente all’attenzione del DEA.

**Conclusioni:** l’utilizzo delle *after-care instruction* permette di intervenire, al momento della dimissione, sul fenomeno del reingresso precoce in pronto soccorso. L’infermiere pediatrico assume un ruolo fondamentale nel processo di educazione del *caregiver*.

**Parole chiave:** *after-care instruction, reingresso, dimissione, pronto soccorso, caregiver.*

**ABSTRACT**

**Introduction:** after-care instructions represent one of the strategies used in the prevention of early revolving door in the PED, constituting a tool used by health personnel at the time of discharge to educate caregivers to manage the child at home, in order to prevent the misuse of the PED.

**Aim:** draw up after-care instructions for the main disorders that cause revolving door in PED.

**Materials and Methods:** monocentric retrospective study conducted between January and June 2018, at the “Regina Margherita” Children’s Hospital, Turin. Through the use of Trackcare® database, the main health problem related to the medical area causing an early revolving door in the PED within 72 hours of discharge in patients aged 0-12 years were investigated.

**Results:** an *ad hoc* after-care instructions were created to be given to the caregiver upon discharge, using an easy to understand language. They are structured in paragraphs containing information about the etiologic agent, disorder’s signs and symptoms, advice on cure and care of the child, and the description of the warning signs and symptoms that the child may present to be taken to the PED.

**Conclusions:** the use of the after-care instructions allows to intervene on the phenomenon of revolving door phenomenon in the PED at the time of discharge. Pediatric nurse assumes a fundamental role in terms of education of the caregivers.

**Key words:** *after-care instruction, revolving door, discharge, pediatric emergency department, caregivers*