

HASTANEDE YATMIŞ OLAN OKUL ÖNCESİ DÖNEM ÇOCUKLARININ YAPTIKLARI RESİMLERİN İNCELENMESİ

Yrd. Doç. Dr. Ender Durualp
Sümevra Çiçenoğlu
Semra Mümüneoğlu
Gülcan Kalkanlı
Zeynep Altuntaş
Çankırı Karatekin Üniversitesi
Sağlık Yüksekokulu
endora2212@hotmail.com

Özet

Araştırmada anaokuluna devam eden hastanede yatmış olan dört-altı yaşları arasındaki çocukların yaptıkları resimlerin incelenmesi amaçlanmıştır.

Araştırmanın örneklemine, Çankırı il merkezinde yaşayan, anaokuluna devam eden, normal gelişim gösteren, üç gün veya daha fazla hastanede yatmış olan dört-altı yaş arasındaki 20 çocuk alınmıştır. Çocukların ve ailelerinin sosyo-demografik özellikleri "Çocuk Tanıtım Formu" ile toplanmış ve çocukların çizdikleri resimler değerlendirilmiştir.

Araştırmaya dahil edilen çocukların %70'inin erkek, %90'ının çekirdek aileye ve %40'ünün bir kardeşe sahip olduğu saptanmıştır. Çocukların %90'ünün akut bir hastalık nedeniyle hastanede yattığı, %80'inin hastanede 3-7 gün yattığı belirlenmiştir.

Sonuç olarak, çocukların hastane ile ilgili tutumlarını çizimlerine yansıtılabildikleri, yapılan işlemler ve ev ortamından uzak olmaları nedeniyle travmatik bir deneyime sahip oldukları, çocukların korku ve güvensizlik nedeniyle hastaneye karşı olumsuz tutum sergiledikleri görülmüştür. Hastanede yatmanın ve uygulamaların travmatik etkisinin belirlenmesi ve gerekli çözümün geliştirilebilmesi için resim çizdirme yönteminin kullanılabileceği önerilmiştir.

Anahtar Sözcükler: Çocuk, resim, hastane.

AN ANALYSIS OF THE PICTURES DRAWN OF THE HOSPITALIZED PRESCHOOL CHILDREN

Abstract

In this research, the investigation of the feelings and thoughts of 4-6 year old children related to the hospital and nurse as a result of the analysis of the pictures drawn by them related to the hospital and nurse was aimed.

The research group of the research consists of 4-6 age children who are in nursery schools in Cankiri province, normally developed and hospitalized 3 or more days with any reason. The research sample consists of 20 children from 4-6 age group who have hospital experience. The socio-demographic features of children and families are collected with "Child Introduction Form" and evaluated drawn pictures of children.

It is determined in the research that 70% are male, 90% are nuclear family, and 40% of the children have at least a brother or a sister. According to the hospitalization reasons of the children; 90% had a acute reason, 80% hospitalized between 3-7 days.

As a result, it can be inferred from the analysis of the drawings that, the children could reflect their attitudes related to hospital, and had a traumatic experience as a result of the operations in the hospital and being away from familiar environment, children had negative attitudes towards hospital as a result of fear and distrust. It is suggested that drawing method can be used to understand the traumatic effects of the operations and develop required solutions.

Key Words: Child, drawing, hospital.