**HEMŞİRELERİN GRİP AŞISI YAPTIRMA ÖNÜNDEKİ BARİYERLERİ**

**Özet**

**Amaç:** Bu çalışmanın amacı, hemşirelerin grip aşısı önündeki bariyerlerinin belirlenmesidir.

**Gereç-Yöntem:** Kesitsel türde olan bu araştırma, Türkiye’de çalışan 390 hemşire ile gerçekleştirildi. Veriler, araştırmacılar tarafından hazırlanan anket formu aracılığıyla online ortamda toplandı. Çalışma için etik kuruldan ve katılımcılardan onay alındı. Verilerin değerlendirilmesinde tanımlayıcı istatistikler, ki-kare analizi ve Kruskal Wallis testi kullanıldı (p<0,05).

**Bulgular:** Hemşirelerin %69’unun (n=269) hiç grip aşısı yaptırmadığı, %10,3’ünün (n=40) son bir yılda grip aşısı yaptırdığı belirlendi. Aşı yaptırmada teşvik eden faktörler arasında ilk üç sırada; risk grubunda olduğunu düşünme (%28,9), COVID-19 (%22,9) ve ailesini korumak (%17,9) geldi. Grip aşısı yaptırma önündeki engeller arasında ise ilk üç sırada; aşının etkili olmadığını düşünme (%21,6), aşının gerekli olduğunu düşünmeme (%17,9) ve kendisinin risk grubunda olduğunu düşünmeme (%16,2) yer aldı. Ayrıca çalışmada engeller arasında; “her şey olacağına varır”, “aşı içinde helal olmayan maddeler var” ve “aşı kısırlığa sebep olabilir” gibi kültürel nedenlerden kaynaklı bariyerlerin de olduğu görüldü. Düzenli grip aşısı yaptırma ile çalışma yılı, bulunulan bölge, memleketin olduğu bölge, eğitim durumu, çalışılan kurum, gelir durumu algısı, alkol kullanımı ve kronik hastalık varlığı arasında istatistiksel olarak anlamlı bir fark bulundu (p<0,05).

**Sonuç:** Bu çalışmanın sonuçları, hemşirelerin yarısından fazlasının grip aşısı yaptırmadığını, ayrıca aşılamanın önünde bazı bariyerlerin olduğunu; bunlardan bir kısmının ise kültürel inançlardan kaynaklandığını gösterdi. Hemşirelerde aşılanma oranlarının artırılması için, aşılamayı teşvik eden girişimlerin desteklenmesi, belirlenen engellerin giderilmesine yönelik çalışmaların yapılması önerilebilir.

**Anahtar sözcükler:** Grip aşısı, Hemşire, Aşılanma, Bağışıklama, Bariyer

**BARRIERS AGAINST TO NURSES GETTING THE FLU VACCINE**

**Abstract**

**Aim:** The aim of this study is to determine the barriers of nurses to influenza vaccine.

**Materials-Methods:** This cross-sectional study was made with 390 nurses that working in Turkey. The data were collected online through a questionnaire prepared by the researchers. Approvals were get from the ethics committee and participants for the study. Descriptive statistics and chi-square analysis and Kruskal Wallis test were used to evaluate the data (p<0.05).

**Results:** It was determined that 69% (n=269) of the nurses had never get vaccine against the flu, and 10.3% (n=40) had get the flu vaccine in the last year. The first three factors that encourage vaccination are; thinking that he/she was in the risk group (28.9%), COVID-19 (22.9%) and protecting his/her family (17.9%). The first three factors that discourage vaccination are; thinking that the vaccine is not effective (21.6%), not thinking that the vaccine is necessary (17.9%), and not thinking that he/she is in the risk group (16.2%). In addition to the discourage factors in this study; it was observed that there are barriers due to the cultural reasons such as; “whatever will be will be”, "there are non-halal substances in the vaccine" and "vaccine can cause infertility". A statistically significant difference was found between regular flu vaccination and the year of employment, region of residence, region of hometown, educational status, institution of employment, perception of income status, alcohol use and presence of chronic disease (p<0.05).

**Conclusion:** The results of this study showed that more than half of the nurses did not get the flu vaccine, and there are some barriers against to getting vaccinated; some of this barriers originate from cultural beliefs. In order to increase the vaccination rates of nurses, it is recommended to support the initiatives that encourage vaccination and to carry out the studies to eliminate the identified barriers.

**Keywords:** Flu vaccine, Nurse, Vaccination, Immunization, Barrier