

Türkiye'deki Suriyeli Mülteci Mevsimlik Tarım İşçisi Ailelerin Çocuklarının Aşılma Durumunu Etkileyen Faktörlerin Belirlenmesi

Fikriye Yılmaz¹ * Emre Özcan²

¹ Doç.Dr., Başkent Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Sağlık Yönetimi Bölümü,

² Dr., Başkent Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Sosyal Hizmet Bölümü

ARTICLE INFO	ÖZET
<p>Makale Türü: Araştırma Makalesi</p> <p>Anahtar Sözcükler: Aşılma, Çocuk Sağlığı, Mülteci Sağlığı, Mevsimlik Tarım İşçileri, Suriyeli Mülteciler</p> <p>Sorumlu Yazarlar ¹ Fikriye Yılmaz ² Emre Özcan</p> <p>Adres: ¹ Başkent Üniversitesi Bağlıca Kampüsü, Etimesgut, Ankara 06790 ² Başkent Üniversitesi Bağlıca Kampüsü, Etimesgut, Ankara 06790</p> <p>E-mail: ¹ fyilmaz@baskent.edu.tr ² eozcan@baskent.edu.tr</p>	<p><i>Bu çalışmanın amacı, Türkiye'de mevsimlik tarım işçiliği yapan Suriyeli sığınmacı ailelerin çocuklarında çocukluk çağı aşılama durumlarını etkileyen faktörlerin belirlenmesidir. Kesitsel tipteki bu araştırmanın örneklemini, Şanlıurfa ilinde Sosyal Uyum Programı'ndan sosyal yardım alan ve 0-18 yaş arası çocuğu olan 543 Suriyeli ebeveyn oluşturmuştur. Veriler, araştırmacılar tarafından 2022 yılı Haziran ayında ebeveynlerle yüz yüze görüşülerek toplanmıştır. Ebeveynlere iki bölümden oluşan anket formu uygulanmıştır. Anketin ilk bölümünde çocukların sosyodemografik özellikleri ve sağlık durumları ile ilgili sorular yer alırken, ikinci bölümde ailenin maddi durumu, yaşam koşulları, eğitim ve sağlık durumu, psikososyal destek durumu ile ilgili sorular yer almıştır. Çocukların %67,6'sının aşılmasının tam olduğu belirlenmiştir. İkili lojistik regresyon modeline göre çocukların yaşı, ailede okul çağına olup da okula gitmeyen çocuğun olması ve kamu hizmetleri için harcanan giderlerin miktarının çocukluk çağı aşılmasının tam olma durumunu etkileyen faktörler olarak ortaya konulmuştur. Mevsimlik tarım işçisi sığınmacıların eğitim ve sağlık hizmetlerine erişimine yönelik müdahaleler başta olmak üzere sosyoekonomik düzeylerinin yükseltilmesi kapsamındaki sosyal politikaların çocuk mültecilerin sağlık hizmetlerine erişiminde, daha özeldyse aşılma durumunun güçlendirilmesinde faydalı olacağı düşünülmektedir.</i></p>