

Proje Yöneticisi: Prof.Dr. NURİ ZAFER KURUGÖL

Proje ID: 20373

Proje Kodu: TGA-2018-20373

Proje Başlığı: Sağlıklı çocuklarda Oka suşu içeren suçiçeği aşısının immünojenitesinin değerlendirilmesi

Proje Türü: GENEL ARAŞTIRMA

Proje Özeti

Ülkemizde Sağlık Bakanlığı çocukluk dönemi rutin aşı takviminde VZV aşısı 12. ayın sonunda tek doz olarak Şubat 2013 tarihinden itibaren uygulanmaktadır. Suçiçeği aşılamaında Oka suşunu içeren Varivax (Merck, ABD) isimli aşı kullanılmaktadır. Suçiçeği aşısının uygulanması ile birlikte suçiçeği ve suçiçeği komplikasyonları azalmıştır. Çalışmamızda Oka suşu içeren suçiçeği aşısının immünojenitesinin değerlendirilmesi amaçlanmıştır. Çalışmamızda 12-24 ay arasında 100 Varivax aşısı uygulanmış çocuk seçilip anti-VZV IgG yanıtları indirekt floresan yöntemi ile (Anti-VZV IIFT IgG, Euroimmün, Almanya) çalışılıp sonuçları değerlendirilecektir. Çalışma sonucu elde edilen verilerle Oka suşu içeren suçiçeği aşısı immünojenitesi ile ilgili bilgi birikimimiz artacaktır.