

## BİLGİLENDİRME METNİ

Viyana Tıp Üniversitesi

Çocuk ve Genç Sağlığı ve Hastalıkları Bölümü'nün  
bir araştırma çalışması

Proje başkanı: Univ. Prof. Dr. Susanne Greber-Platzer, MBA

Proje yöneticisi: Ap.Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. Dr. Alexandra Thajer, MSc MBA



# FHkids

## BİR KALP MESELESİ

Yüksek kolesterolün kalıtsal olabileceğini ve sonraki hastalıkların riskini artırabileceğini biliyor muydunuz?

Aşırı LDL kolesterolün (= “kötü” kolesterol) çocukluk çağında keşfedilmesi durumunda bu ikincil hastalıklar önlenir.

**Ailesel hiperkolesterolemi**, kalıtsal bir lipid metabolizma bozukluğu olup, erken dönem kardiyovasküler hastalıklar için risk faktörü oluşturmaktadır. Ailesel hiperkolesterolemi sıklığı 1:200-1:500 olarak verilmektedir. Erken teşhis ve tedavi ikincil hastalıkları başarıyla önleyebilir.

Sizi **FHkids çalışmasına** katılmaya davet ediyoruz. Bunun için çocuğa ait bilgilerin yanı sıra anne ve babaya yönelik anketlerin de doldurulması gerekmektedir. Lütfen onam formunu dikkatlice okuyunuz. Sorular FHkids ekibi tarafından yanıtlanacaktır (j.jabbour@salk.at adresine e-posta gönderiniz).

Teşekkür ederim!

**FHkids ekibiniz**