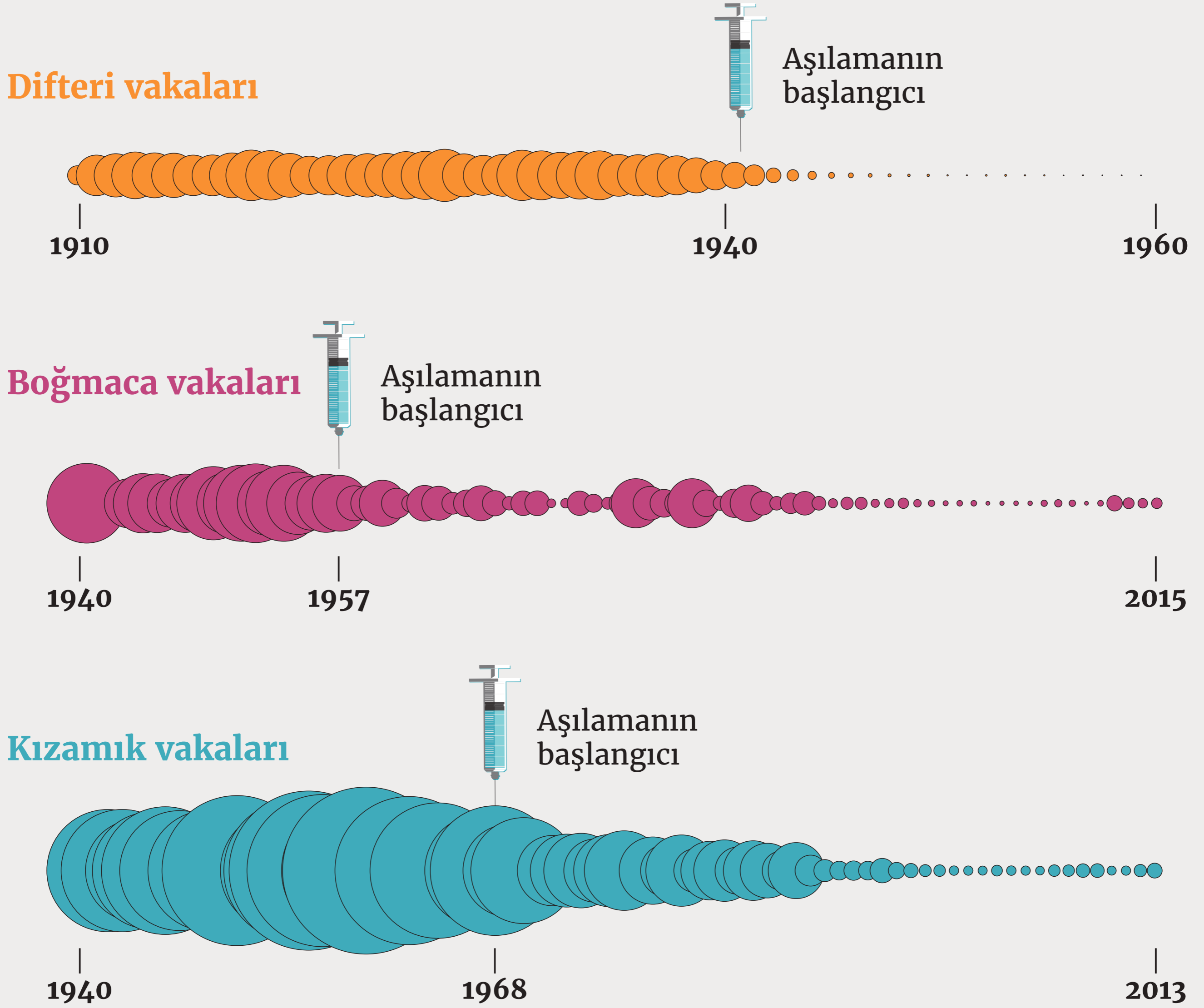


# Aşılar ne kadar etkilidir?

Aşılar, en büyük küresel sağlık başarılarımızdan biri olarak kabul edilir. Aşıların her yıl 2-3 milyon hayat kurtardığı tahmin edilmektedir.

Aşılar sayesinde, Birleşik Krallık'ta çok sık görülen bir çok çocukluk hastalıkları şimdi oldukça nadir görülüyor.



# Sürü bağışıklığı nedir?

Eğer sadece az miktarda kişi **aşılır**...



...ve bir kişi **hastalanırsa**... hastalık çok hızlı bir şekilde yayılabilir.

Ancak eğer çok sayıda insan **aşılırsa**...



... o zaman **hastalık** fazla yayılamaz,  
böylece tüm topluluk güvende kalır.

**Bu durum "sürü bağışıklığı" olarak adlandırılır.**

# Aşılar nasıl çalışır?

Çocuğunuzu bulaşıcı bir hastalığa karşı korumanın en güvenli yolu aşıdır. Çocuğunuz aşı olduktan sonra, hastalığa karşı bağışıklık kazanır.

Size az miktarda zararsız bir hastalık biçimi verilir...



...ve vücudunuz bu hastalıkla savaşmak için **antikor** üretir.

Eğer bu hastalıkla sonra tekrar karşılaşırsanız...

...vücudunuzda antikorlar bulunduğu için hasta olmazsınız.

Böylece **bağışıklık** kazanırsınız.

