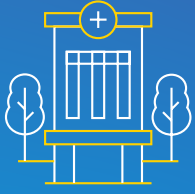


ANTİKORLARI SAPTAYAN COVID-19 LABORATUVAR TESTİ

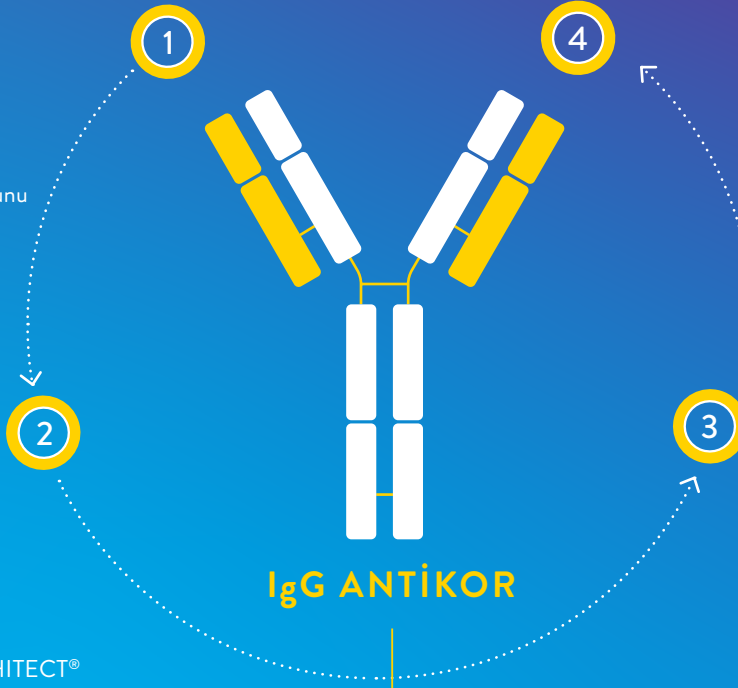
- COVID-19'a yol açan virüsle enfekte olduğunuzda, semptomlar oluşabilir veya oluşmayabilir.¹
- Zaman içinde, semptomlar oluşmasa da, vücudunuz virüse karşı antikorlar üretebilir.²
- Abbott'un yeni seroloji testi, enfekte olan bir kişinin ürettiği antikorları saptayabilir.³
- Bu tür test, kimlerde antikorların geliştiğini belirlememize olanak vererek virüse maruz kalmış bireyleri ayırt etmemize yardımcı olur.³



Sağlık hizmetleri sağlayıcısı, sizden kan numunesi alır ve bunu laboratuvara gönderir.

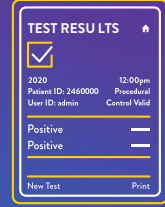


Numuneniz Abbott'un ARCHITECT® i1000SR veya i2000SR cihazına yüklenir.

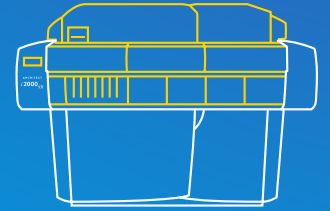


Antikor nedir?

İnsanlar enfeksiyon kapığında, bağışıklık sistemleri, enfeksiyonla savaşmalarına yardımcı olan antikor denilen proteinleri üretir.



Sonuçlar laboratuvar teknisyenine verilir ve sağlık hizmetleri sağlayıcınıza iletilir.



IgG antikorların olup olmadığını tespit etmek için cihaz üzerinde bu test çalıştırılır. Cihaz, saatte 200 test sonucu sağlayabilir.⁴

ÖNEMLİ BİLGİ

Tüm ARCHITECT analiz cihazları sınıf 1 lazerli ürünlerdir. CE İşareti tescilini kabul eden ülkelerde mevcuttur.

REFERANSLAR

1. European Centre for Disease Prevention and Control: <https://www.ecdc.europa.eu/en/covid-19/questions-answers>, Accessed on 8th May, 2020
2. World Health Organization: <https://www.who.int/news-room/commentaries/detail/immunity-passports-in-the-context-of-covid-19>, Accessed on 8th May, 2020
3. Abbott ARCHITECT SARS-CoV-2 IgG Instructions for Use. H07891R02. April 2020
4. ARCHITECT Systems Operations Manual. 96211-118