

Korona Aşıları

virüs varyantlarına karşı korur mu?

BioNtech/Pfizer'den çocuklar için uyarlanan aşıya ilişkin yeni gözlemsel veriler, şu anda baskın olan omikron varyantı ile enfeksiyonlara karşı koruyucu etkide önemli bir azalma olduğunu göstermektedir. Ancak: Aşının ciddi hastalıklara karşı iyi bir koruma sağlama-ya devam ettiği de açıktır. Koruyucu etki, muhtemelen azaltılmış dozaj nedeniyle 5 ila 11 yaşındakilerde genel olarak daha düşüktür.

Türkçe Güncel Bilgi İçin Almanya Genelinde Ücretsiz

0800 0000 837

Numaralı Telefon Danışma Hattını Arayabilirsiniz.

Bununla birlikte, 5 ila 11 yaş grubundaki yüksek enfeksiyon insidansı nedeniyle, çocukların çoğunda aşılama yoluyla bir başka deyimle hibrit bağışıklık oluşturulabilir, yani - hibrit bağışıklık - bir korona virüs enfeksiyonundan doğal olarak elde edilen koruma ve aşı aracılı korumanın bir kombinasyonudur. Uzmanlar, bu kombinasyonun, bugüne kadar bilinen virüs varyantlarına sahip enfeksiyonlara karşı tek başına enfeksiyon veya aşılama göre daha iyi koruma sağladığını varsaymaktalar.

STIKO'ya göre, daha geniş bir bağışıklık tepkisi sayesinde, yeni virüs varyantlarına karşı daha iyi koruma sağlanması mümkün olabilir.

Ayrıntılı Bilgi İçin

www.covid-19-bilgi.de

www.covid-19-bilgi.de isimli web sitemizde, koronavirüs ve Covid-19 hakkında ihtiyacınız olan tüm güncel bilgileri, hızlı ve kolay bir şekilde korona aşısını nerede ve nasıl olabileceğinizi, bölgenizdeki haftalık vaka sayısı ne olduğunu, bulunduğunuz eyalette hangi korona düzenlemelerinin geçerli olduğunu, seyahat edenler için güncel bilgileri ve Covid-19 ile ilgili Türkçe telefon yardım hattı gibi önemli iletişim bağlantılarını bulabilirsiniz.

Koronaya karşı hep birlikte!

**Aşı için
kolları sıvayın!**

**#ÄRMELHOCH
FÜR DIE IMPFUNG**



Aşı Korur!

Aşılar hakkında bilmeniz gerekenler
www.covid-19-bilgi.de

5-11 Yaşındaki Çocuklar İçin
Korona Aşıları
Hakkında Bilmeniz Gerekenler

Koronaya karşı hep birlikte!

**Aşı için
kolları sıvayın!**

**#ÄRMELHOCH
FÜR DIE IMPFUNG**

Neden 5-11 yaş arası çocuklara da aşı yapılmalı?

STIKO, 5-11 yaş arası çocuklara ne tavsiye ediyor?

Şimdiye kadar mevcut olan tüm verileri değerlendiren STIKO, Mayıs 2022'den itibaren aşağıdaki önerileri tavsiye etmektedir.

Çocuk aşıları ne kadar etkili ve güvenli?

BioNTech/Pfizer'in 5 ile 11 yaş arasındaki çocuklar için ürettiği düşük dozlu Comirnaty® aşısı, 2021 Aralık ayının ortasından bu yana Almanya'da kullanılmaktadır. 2 Mart 2022'de Avrupa Komisyonu, Moderna'nın 6 yaş ve üzeri çocuklarda kullanılmak üzere yarım doz COVID-19 aşısı Spikevax®'ı (50 mikrogram mRNA) onaylamıştır.

Onaylanan çocuk aşıları sayede artık küçük çocuklar da korona virüsünden koruna bilmektedir. Bu, daha önce hastalığı olan çocuklar için özellikle önemlidir, çünkü ciddi bir COVID-19 seyri riski taşımaktadırlar. Bunlara örneğin kalp yetmezliği, trizomi 21 veya şiddetli obezitesi olan çocuklar da dahildir.

Onay çalışmalarında her iki çocuk aşısı da COVID-19 hastalığı riskini etkili bir şekilde azaltabilmiş ve pozitif bir fayda-risk profili göstermiştir. Buna göre Comirnaty® (10 µg) aşısı 5 ile 11 yaş arasındaki çocuklarda COVID-19 hastalığı riskini yaklaşık yüzde 90 oranında azaltmıştır. Klinik çalışmalarında, Moderna'nın Spikevax® (50 µg) aşısı da 6 ile 11 yaşlarında korona virüs enfeksiyonlarını önlemede yaklaşık yüzde 76'lık yüksek bir etkinlik elde etmiştir.

STIKO'nun önerileri:

- 5 ile 11 yaş arasındaki tüm çocuklar başlangıçta yalnız bir kere olmak üzere bir mRNA aşısı ile – tercihen uyarlanmış Comirnaty® 10 µg aşısı ile aşılanmalıdır. Spikevax'ın (50 µg) kullanımı 6 ile 11 yaşındaki çocuklar için de mümkündür.
- STIKO, ciddi bir COVID-19 hastalığına yakalanma riski taşıyan ve kendi aşıları ile güvenli bir şekilde korunamayan kişilerle (örneğin, bağışıklık sistemi zayıflamış kişiler) yakın temasta olan (önceden hastalığı olmayan) çocuklara üç ila altı hafta arayla iki doz aşı önermektedir.
- Bağışıklık yetmezliği olan 5 ile 11 yaş arasındaki çocuklara - bağışıklık eksikliğinin tipine ve ciddiyetine bağlı olarak - birincil bağışıklama için en az üç doz aşı yapılmalıdır. Bu, önceki aşı dozundan en az dört hafta sonra yapılmalıdır. Ayrıca STIKO, bağışıklığı baskılanmış çocuklar için önceki aşı dozundan en az üç ay arayla iki takviye aşı önermektedir.
- İyileşen çocuklar enfeksiyondan üç ay sonra aşılanmalıdır.
- Halihazırda iki kez aşılanmış olan sağlıklı çocuklara, bir müddet başka aşılar yapılmamalıdır.

Aşıların yan etkileri nelerdir?

Şimdiye kadar gözlemlenen aşı reaksiyonları genellikle hafif olmuştur ve 12 yaş ve üstü kişiler ve yetişkinlerle karşılaştırılabilir. Enjeksiyon yerinde ağrı, kızamıklık ve şişlik, yorgunluk ve baş ağrısı raporları vardır.

Spesifik olarak, bu şu anlama gelir: Comirnaty® 10 µg onay çalışmasında en yaygın yan etkiler enjeksiyon bölgesinde ağrı (yüzde 80), yorgunluk/bitkinlik (yüzde 50), baş ağrısı (yüzde 30), enjeksiyon yerinde kızamıklık ve şişlik (yüzde 20), vücut ağrıları (yüzde 10).

Semptomlar genellikle hafif ila orta şiddettedir ve aşıdan sonraki birkaç gün içinde azalır. STIKO'ya göre, Comirnaty® ile aşılamadan sonra kalp kasında çok nadir iltihaplanma (miyokardit) riski, 5 ile 11 yaş arasındaki çocuklarda ergenlere ve genç yetişkinlere göre önemli ölçüde daha düşüktür.

Tavsiyeye göre, Comirnaty® (10 µg) veya Spikevax® (50 µg) ile çocuk aşılamasında şimdiye kadar yeni tehlike sinyalleri veya güvenlik endişeleri olmamıştır.