

# Corona-Warn-App

## Korona Uyarı Uygulaması

### Neden gerek var?

Covid-19'un yayılmasını kontrol altına almamıza yardımcı olması amaçlanan bu Uygulama, iki akıllı telefonun dijital buluşmasının dökümünü yapıyor. Uygulama, virüs enfeksiyonu olan bir kişi ile temasınız olduğunda sizi çok hızlı bir şekilde bilgilendirebilecektir.



Korona Uyarı Uygulaması daha sonra korona virüsünün bulaşmış olduğu tespit edilen bir kişinin yakın çevresinde uzunca bir süre bulduysanız, size haber verir. Böylece hemen tepki verebilir ve virüsü bilmeden yayma tehlikesi oluşturmazsınız. Şimdiye kadar henüz tek tek elden gerçekleşen bulaştırma zinciri takibi bu dijital destek sayesinde oldukça hızlandırılır. Korona Uyarı Uygulaması Bluetooth teknolojisini kullanarak uygulamayı yüklemiş olan insanlar arasında mesafeyi ve karşılaşma süresini ölçer.



**Uygulama Türkçe olarak kullanıma sunuluyor. Telefonunuz Türkçe diline ayarlı olması yeterlidir.**

# Ayrıntılı Bilgi İçin

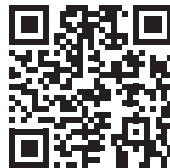
[www.covid-19-bilgi.de](http://www.covid-19-bilgi.de)

www.covid-19-bilgi.de isimli web sitemizde koronavirüsü ve bulaşıcı Covid-19 hastalığı hakkında ihtiyacınız olan tüm güncel bilgileri, aşı olmak için randevu alma prosedürü hakkında bilgileri, bölgenizdeki korona insidansı ne kadar olduğunu, bulunduğunuz eyalette hangi korona düzenlemeleri geçerli olduğunu, seyahat edenler için güncel bilgileri, Türkçe nöbetçi hekim servisi telefon yardım hattı gibi önemli iletişim bağlantıları ve korunma için yararlı genel bilgileri bulabilirsin.

Koronaya karşı hep birlikte!

# Aşı için kolları sıvayın!

**#ÄRMELHOCH FÜR DIE IMPFUNG**



# AHA+L+A

Covid-19 hakkında bilmeniz gerekenler  
[www.covid-19-bilgi.de](http://www.covid-19-bilgi.de)

## Bu Formülle Enfeksiyon Zincirlerini kuralım!

Koronaya karşı hep birlikte!

# Aşı için kolları sıvayın!

**#ÄRMELHOCH FÜR DIE IMPFUNG**

# AHA+L+A Formülü

*Bu formül sayesinde Enfeksiyon Zincirlerini Kırabiliriz*

## Sosyal mesafeyi koruyun

Kendinizi ve çevrenizdeki insanları korona virüs ile enfeksiyondan korumanın önemli yolu, en az 1,5 metrelik sosyal mesafeyi korumaktır.



Her ortamda, örneğin işe giderken, alışveriş yaparken veya parkta yürürken diğer kişilerle aranızda en az 1,5 metre mesafe olmalıdır. Başkalarını selamladığınızda veya onlara veda ettiğinizde, el sıkışmaktan veya sarılmaktan kaçın.

## Temizlik kurallarına uyalım Doğru öksürün ve hapşırın

Hapşırır veya öksürürken kağıt mendil kullanmak en iyi yöntemdir. Kağıt mendili yalnız bir kez kullanın ve ardından kapaklı bir çöp kutusuna atın. Mendil kullanılıyorsa 60°C'de yıkanmalıdır. Burnunuzu sildikten, hapşırdıktan veya öksürdükten sonra ellerinizi iyice yıkayın! Kağıt mendilin bulunmadığı durumlarda, öksürür ve hapşırırken diğer insanlardan uzaklaşın veya arkınızı dönün, dirseğinizin içini ağzınız ve burnunuzu kapatacak şekilde tutun..



## Ellerinizi iyice yıkayın

Robert Koch Enstitüsü ellerinizi en az 20 saniye sabun ve suyla yıkamanızı önermektedir.

Elde bulunan saat, yüzük ve bilezik gibi tüm takıları çıkarın.



Önce ellerinizi akan su altında tutun ve sabunlayın



Avuç içi, ellerin sırt ve parmak araları ile tırnakların kenar ve uçları ve bilekleri sabun ile köpürterek kuvvetlice ovuşturun



El yıkama süresi yaklaşık 20 ila 30 saniye olmalıdır



Daha sonra ellerinizi su altında iyice durulayın. Ellerinizi bileklerden başlayarak, parmak araları dahil havlu ile iyice kurulayın.

## Maskeli günlük yaşam

Asgari mesafeyi korumanın zor olabileceği yerlerde her zaman maske takmanızı şiddetle tavsiye ederiz.



Çevredekileri korumak için federal eyaletler, yerel toplu taşıma araçlarında ve alışveriş yaparken FFP2 / FFP3 veya KN95 / N95 standartlarına uygun cerrahi maskeler takma konusunda yönetmelikler çıkardı. Maske takasınızda, yine de diğer insanlardan uzak durmaya özen göstermelisiniz.

## Bulduğunuz mekânı düzenli havalandırın

Korona virüsler aerosoller yoluyla da yayılabildiğinden, iç mekanlarda iyi havalandırmanın sağlanması için de özen gösterilmelidir. Aerosoller, konuşma sırasında ses kıvrımlarında ortaya çıkan ve nefes verdiğinizde çevreye salınan gazların ve en ince sıvı ve katı süspansiyon halindeki maddelerin karışımlarıdır. Hava değişimi enfeksiyon riskini azaltır.

