

PCR-Havuz testine („Lolipop-Testi“) ilişkin bilgiler

Hazırlık ve malzeme

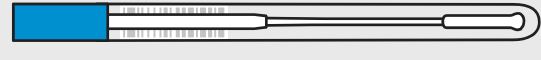
Tükürük örneği alması için her çocuğa iki adet sürüntü çubuğu verilir:

PCR-Havuz testi için bir adet



Ambalaj içerisinde bulunan **havuz testi-sürüntü çubuğunu** kıma noktasından tanıyabilirsiniz.

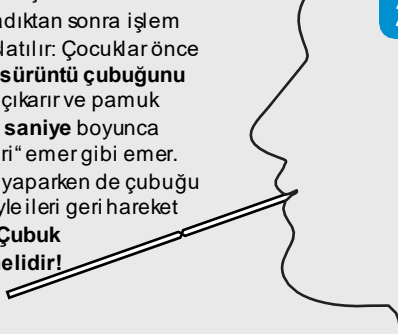
PCR-Bireysel test için bir adet



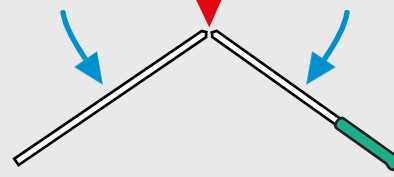
Bireysel test-sürüntü çubuğu taşıma tüpü içerisindedir.

„Lolipop-testinin“ yapılması – Tükürük örneklerinin alınması

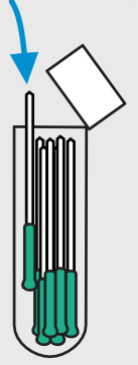
1 Bütün çocuklar ellerini yıkadıktan sonra işlem başlatılır: Çocuklar önce **havuz testi-sürüntü çubuğunu** ambalajdan çıkarır ve pamuk tamponu **30 saniye** boyunca „lolipop şekeri“ emer gibi emer. Çocuk bunu yaparken de çubuğu ağızda diliyle ileri geri hareket ettirmelidir. **Çubuk çiğnenmemelidir!**



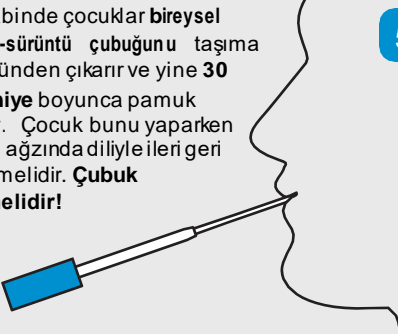
2 PCR-Havuz testi sürüntü çubuğunu işaretli olan kıma noktasından kırınız.



3 Sınıftaki / gruptaki bütün öğrencilerin örnekleri, pamuk tamponları aşağıya bakacak şekilde bir biriktirme tüpünde toplanır. Toplanan bu örnekler „havuzu“ oluşturur (**havuz örneği**).



4 Akabinde çocuklar **bireysel test-sürüntü çubuğunu** taşıma tüpünden çıkarır ve yine **30 saniye** boyunca pamuk tamponu emer. Çocuk bunu yaparken yine çubuğu ağızda diliyle ileri geri hareket ettirmelidir. **Çubuk çiğnenmemelidir!**



5 **Bireysel test-sürüntü çubuğu** tekrar bireysel taşıma tüpüne konulur ve akabinde tüpün ağzı kapatılır.



Tükürük örneklerinin laboratuvarda analiz edilmesi

Laboratuvar analizi PCR-yöntemiyle gerçekleştirilir. Bu yöntemle elde edilen sonuçlar oldukça kesin olup, enfeksiyonları çok erken bir aşamada tespit edebilir. Düzenli olarak yapılan testler sayesinde enfekte olan bir çocuk, daha başkaları için bulaşıcı duruma gelmeden tespit edilebilir.



Test sonuçları

Havuz örneği analizinin sonucu, testin yapıldığı günün akşamında, genelde saat 19:00'a kadar çıkmış olur. Çocukların velilerine e-posta yoluyla bilgi verilir.

PCR-Havuz testi negatif

Sınıf taki/gruptaki bütün çocukların test sonuçları negatif çıkmıştır. Bunun anlamı, hiçbir çocukta SARS-CoV-2 enfeksiyonunun tespit edilememiş olmasıdır. Dersler düzenli bir şekilde düzenlenir.

PCR-Havuz testi pozitif

Sınıf taki/gruptaki çocuklardan en azından birinin test sonucu pozitif çıkmıştır. Bu durumda sınıfın/grubun bütün bireysel testleri, testin yapıldığı günün geçesinde laboratuvarda analiz edilir.

PCR-Bireysel test negatif

İlgili çocuk ertesi gün okuldaki derslere katılabilir.

PCR-Bireysel test pozitif

Enfekte olan çocuk okuldaki derslere katılmaz ve evde karantinaya alınır. İlgili sağlık dairesi çocuğun velileriyle iletişime geçer.

Bireysel örnek analizinin sonucu (pozitif veya negatif) ertesi günün sabahı genelde ders başlamadan önce saat 06:00'ya kadar çıkmış olur. Çocukların velilerine e-posta yoluyla bilgi verilir.

„Sıkça sorulan soruların“ cevapları (SSS)

PCR-Havuz testi (Lolipop-Testi) nedir?

„Lolipop-Testi“ olarak adlandırılan test, kolayca uygulanabilen bir tükürük testidir. Sınıftan/gruptan alınan havuz örneği ile öğrencilerin bireysel örnekleri laboratuvarda PCR yöntemiyle analiz edilir.

PCR-havuz testlerinin avantajı nedir?

Test sonuçları hemen çıkmasa da testlerin yüksek hassasiyeti sayesinde enfeksiyonlar çok erken bir aşamada güvenilir bir şekilde tespit edilebilmektedir. Düzenli olarak yapılan yüksek hassasiyetli testler sayesinde bir enfeksiyonun, ilgili çocuk daha bulaştırıcı duruma gelmeden önce bile tespit edilebilir.

PCR-Havuz testinin sonucu negatif çıktığında ne olur?

Havuz testinin sonucu negatif çıkarsa testin yapıldığı günün akşamı çocukların velileri laboratuvar tarafından e-posta yoluyla bilgilendirilir. Havuz testine katılan her çocuk ertesi gün okuldaki derslere katılabilir.

PCR-Havuz testinin sonucu “pozitif” çıktığında ne olur?

Havuz testinin sonucu “pozitif” çıkarsa testin yapıldığı günün akşamı çocukların velileri yine laboratuvar tarafından e-posta yoluyla bilgilendirilir. Bu durumda öğrencilerin bireysel örnekleri, testin yapıldığı günün gecesinde laboratuvarda analiz edilir.

Sağlık Dairesi

Bireysel test sonucunun pozitif çıkması durumunda ilgili sağlık dairesi çocuğun velileriyle iletişime geçer.

[Yerel sağlıkdairelerinin](#) bir listesine buradan ulaşabilirsiniz:



<https://gesundheitsaemter.info/gesundheitsaemter-in-bayern>

PCR-Bireysel testinin sonucu pozitif çıktığında ne yapılmalıdır?

Bireysel örnek analizi sonucunun pozitif çıkması durumunda, testin yapıldığı günün ertesi sabahı çocuğun velileri, çocuklarında SARS-CoV-2-Enfeksiyonun tespit edildiği hususunda laboratuvar tarafından e-posta yoluyla bilgilendirilir. Okuldaki derslere katılmayacak olan ilgili öğrenci evde kalmak zorundadır. İlgili sağlık dairesi çocuğun velileriyle iletişime geçer.

Sürüntü çubuklarının emilmesi sağlığa zararlı mıdır?

Hayır. Kullanılan sürüntü çubukları zararlı maddeler içermemektedir. Sürüntü çubuklarının emilmesi sonucunda kullanıcı kişiye herhangi bir şekilde zararlı madde geçmemektedir. Konuya ilişkin daha fazla bilgiye www.km.bayern.de/pooltests adresinden erişebilirsiniz.

Test sonucunun negatif çıkmasına rağmen koronakurallarına uyulması neden gereklidir?

PCR-Havuz testleri sadece bir yapı taşıdır. Test sonuçları oldukça güvenilir olmasına rağmen, testin yapıldığı günü akşamına çıkmaktadır. PCR-Havuz testleri, yürürlükte bulunan diğer hijyen tedbirleriyle birlikte okuldaki güvenliği arttırmaktadır.

Söz konusu hijyen tedbirleri şunlardır:

- Kişiler arası mesafenin korunması
- Ağız-Burun-Maskesinin takılması
- Ellerin yıkanması
- Kol içine hapşırılması ve öksürülmesi
- Bulunulan ortamın düzenli aralıklarla havalandırılması

PCR-Havuz testine ilişkin daha fazla bilgi

- [Açıklayıcı videolar](#)
- [PCR-Havuz testine ilişkin çeşitli dillerde bilgiler](#)
- [Diğer „Sıkça sorulan sorular“ \(SSS\) ve cevapları](#)



<https://www.km.bayern.de/pooltests>



www.km.bayern.de/coronavirus-faq

Son güncelleme: Eylül 2021

