

COVID-19 | Anleitung für den Lolli-PCR-Pool zu Hause

Um die Pandemie im Segment Schulen und Kindergärten besser unter Kontrolle zu bringen, wird Ihrem Kind die Testung auf eine Infektion mit SARS-CoV-2 empfohlen.

In der Schule haben die Kinder bereits eine erste Testung durchgeführt, bei der mehrere Proben in einer PCR gemeinsam gemessen wurden („Pool-Probe“). Fällt dieser Pool-Test positiv aus, sind Kinder der Klasse mit SARS-CoV-2 infiziert. Sollte dies zutreffen, bekommen Sie diesbezüglich weitere Information über Ihre Schule. Bitte öffnen Sie erst dann den Druckverschlussbeutel und führen die Probennahme durch. Bis dahin bewahren Sie den Beutel bitte bei Raumtemperatur auf.

Um die Probennahme für Ihr Kind sicher und angenehm zu gestalten, kommt auch bei der Abnahme zu Hause die „Lolli-Methode“ zum Einsatz. Im von der Schule übergebenen Druckverschlussbeutel finden Sie einen sterilen Tupfer, den Sie Ihrem Kind geben und an dem, wie bei einem Lutscher/Lolli, 30 Sekunden gelutscht wird. Im Anschluss verpacken Sie den Tupfer in der mitgelieferten Probentüte und bringen diese in die Schule, von wo der Transport ins SYNLAB-Labor erfolgt. Dort wird mit einer sehr sensitiven PCR-Methode die Analyse durchgeführt.

Der Druckverschlussbeutel enthält folgende Materialien:

- a) Probentüte
- b) Tupfer mit Transportröhrchen
- c) ein von der Schule ausgedruckter QR-Code für die SYNLAB Access-App



Vorbereitung



1 Beschriften Sie den Aufkleber der Probentüte mit dem Namen Ihres Kindes.

Sollte ein Strichcode beiliegen und noch nicht auf dem Transportröhrchen kleben, bringen Sie ihn bitte in Längsrichtung an. Nicht um das Röhrchen wickeln!

Laden Sie die SYNLAB Access-App herunter:



3 Registrieren Sie sich in der App mit Ihrer E-Mail-Adresse. Sie erhalten anschließend eine E-Mail mit einem Link, den Sie bitte anklicken, um auf der Seite Ihre Daten zu vervollständigen und ein Passwort zu wählen. Nach Abschluss der Registrierung können Sie sich in der App einloggen. In der App klicken Sie auf „Selbst-Testung starten“. Sie werden nun aufgefordert, **den durch die Schule zur Verfügung gestellten Zugangscode einzugeben**, der die kostenlose Nachtestung Ihres Kindes freischaltet.

Nach Eingabe der Daten scannen Sie den Strichcode auf dem Tupfertransportröhrchen.



Anleitung für die Probenentnahme



5 Entnehmen Sie den Tupfer im Transportröhrchen aus dem Druckverschlussbeutel. Ziehen Sie den Tupfer aus dem Transportröhrchen heraus und geben Sie ihn Ihrem Kind.

Ihr Kind nimmt den Tupfer mit der wattierten Seite in den Mund und lutscht 30 Sekunden darauf: Mit der Zunge hin- und herbewegen. **Nicht kauen!**

Anschließend den Tupfer in das Transportröhrchen stecken und es gut verschließen.



7 Sie stecken das Transportröhrchen in die Proben-tüte. Verschließen Sie die Proben-tüte mit dem Kle-berverschluss.

Bitte bringen Sie die Probe schnellstmöglich in die Schule mit!

Informationen zur Rückgabe (insbesondere die Abgabezeiten) oder zum weiteren Trans- port erhalten Sie von Ihrer Schule.

Über das Ergebnis der PCR-Analyse werden Sie über die SYNLAB Access-App informiert.



Ergänzung für die Grundschule Vilsendorf:

Bitte bringen Sie die Proben von 8:30 bis spätestens 9:00 Uhr in die Schule.

Wie und wo wir die Proben sammeln wissen wir noch nicht, auf jeden Fall müssen Sie einen neuen Einzeltest mitnehmen, es wird bei der Abgabe also jemand aus der Schule zu gegen sein.

Viele Grüße

Volker Begemann