



Elterninformation vom 1.12.2021

Repetitives Testen an Sekundarschulen

In unserer Schule finden jede Woche Corona-Tests statt. Wir möchten helfen, die Pandemie zu stoppen. Mit den regelmässigen Tests können wir corona-positive Personen ohne Symptome entdecken. Denn sie können andere Personen anstecken. **Jugendliche, die am wöchentlichen repetitiven Testen teilnehmen, erhalten gewisse Erleichterungen, falls sie von einer Quarantäne betroffen sind. Vollständig Geimpfte und Genesene sind ganz von der Quarantäne befreit.**

So funktioniert der Test.

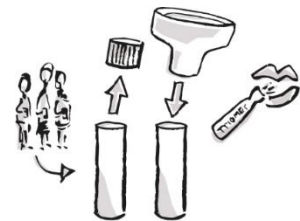


**60 MINUTEN
VORHER:**



Bitte beachten: Es dürfen nur asymptomatische Personen getestet werden. Personen, die bereits mit dem Corona-Virus infiziert wurden, können erst 6 Monate nach dem positiven Ergebnis wieder an den Schultestungen teilnehmen.

- 1** Schülerinnen und Schüler nehmen die sterile isotonische Kochsalzlösung in den Mund. Sie spülen damit während 60 Sekunden.



- 2** Schülerinnen und Schüler geben die Speichelprobe in ihr Test-Röhrchen.



- 3** Je 10 Speichelproben werden zusammengeschüttet (Pool).
- 4** Die Poolproben werden im Labor untersucht.

- 5** Wenn eine **Poolprobe positiv** ist, erhalten alle Personen aus diesem Pool eine Nachricht. Sie müssen in der Schule oder bei einer Fachperson so schnell wie möglich einen Einzel-PCR-Test machen. Es muss dringend auf die Einhaltung aller Schutzmassnahmen geachtet werden.
- 6** Bei einem **positiven Corona-Fall** prüft das Contact Tracing die ungeschützten engen Kontakte. Diese erhalten eine Quarantäneanordnung. Vollständig Geimpfte und Genesene können sich beim Contact Tracing von der Quarantäne befreien. Es gibt eine Erleichterung für Personen, die am Testen teilnehmen (siehe auch Seiten 3 und 4).

Fragen und Antworten zum Reihentest

Was ist der Vorteil, wenn mein Kind am Test teilnimmt?

Wenn Ihr Kind am repetitiven Testen mitmacht, erhält es eine **Quarantäneerleichterung**: Es darf den **Unterricht weiter besuchen**, auch wenn eine Quarantäne ausgesprochen wird. Im privaten Bereich gilt jedoch keine Quarantäneerleichterung.

Was ist der Vorteil, wenn mein Kind vollständig geimpft ist?

Wenn Ihr Kind geimpft ist, ist es vor einer schweren Erkrankung an COVID-19 geschützt. Es ist zudem **von der Quarantäne befreit**.

Muss mein Kind an den Tests teilnehmen?

Die **Teilnahme** ist **freiwillig**. Die Eltern müssen der Schule für die Teilnahme ihr Einverständnis geben. Damit die Pandemie eingedämmt werden kann, sollen möglichst viele Kinder teilnehmen.

Wann darf mein Kind NICHT mitmachen?

Eine Teilnahme ist in zwei Fällen nicht möglich:

1. Ihr Kind hat Krankheitssymptome. Bitte behalten Sie es zu Hause bis es gesund ist.
2. Ihr Kind ist in den letzten sechs Monaten an COVID-19 erkrankt. Der Test Ihres Kindes kann immer noch positiv ausfallen und dann wäre auch die Pool-Probe positiv. Wir möchten dies verhindern. Ihr Kind darf erst nach diesen sechs Monaten teilnehmen.

Wofür benötigt die Schule die Angaben zur Krankenkasse meines Kindes?

Wenn ein Pool ein positives Resultat zeigt, machen die Kinder aus diesem Pool in der Schule Einzeltests (Spucktests). Die Schule schickt die Teströhrchen an das Labor und muss auf dem Formular für das Labor die Krankenkasse des Kindes angeben. Für die Eltern entstehen dabei keine Kosten.

Müssen die Eltern für den Test ihres Kindes bezahlen?

Nein, der Pool-Test ist kostenlos. Auch der Einzeltest ist kostenlos, wenn dieser wegen eines positiven Pools gemacht werden muss.

Fragen und Antworten zu positiven Poolproben und Coronafällen in der Klasse

Was passiert bei einer positiven Poolprobe in der Klasse?

Bei einem positiven Pool müssen alle Kinder aus diesem Pool Einzeltests (PCR) machen. Es muss dringend auf die Einhaltung aller Schutzmassnahmen geachtet werden.

Was passiert, wenn die Poolprobe meines Kindes positiv ist?

Sie erhalten eine Nachricht per SMS und/oder E-Mail. Ihr Kind muss sich mittels PCR-Test einzeln testen lassen. Meist geschieht das in der Schule mit einem Spucktest. Falls nicht, müssen Sie den Einzeltest privat organisieren. Wenn Ihr Kind symptomlos ist, kann es die Schule weiter besuchen.

Was passiert, wenn es bestätigte positive Fälle in der Klasse gibt?

Mein Kind ist vollständig geimpft oder mein Kind ist nach einer Coronaerkrankung genesen.

Wir haben ein Zertifikat, das dies belegt.

Mein Kind kann die Schule besuchen, wenn es ganz gesund ist.

Mein Kind nimmt am repetitiven Testen teil.

Mein Kind kann die Schule besuchen, wenn es ganz gesund ist.

Mein Kind nimmt NICHT am repetitiven Testen teil.

(Geimpfte und genesene Kinder siehe Spalte 1)

Mein Kind kann die Schule besuchen, wenn es ganz gesund ist.

Das Contact Tracing prüft alle ungeschützten engen Kontakte der erkrankten Person.
Diese Kontakte werden eine Quarantäneanordnung erhalten.

Was müssen wir tun, wenn unser Kind eine Quarantäneanordnung erhält?

Mein Kind ist vollständig geimpft oder mein Kind ist nach einer Coronaerkrankung genesen.

Wir haben ein Zertifikat, das dies belegt.

Mein Kind wird von der Quarantäne befreit und kann weiter zur Schule. Ich erhalte eine SMS des Contact Tracings. Dann lade ich das Covid-Zertifikat auf die Webseite des Contact Tracings hoch (<https://ct-kanton-zh.ch>). Wir erhalten eine offizielle Bestätigung für die **Quarantänebefreiung**.

Mein Kind nimmt am repetitiven Testen teil.

Auf der Quarantäneanordnung steht, man soll sich in der Schule melden, wenn das Kind am repetitiven Testen teilgenommen hat. Wenn das Kind ganz gesund ist, gibt die Schule die Erlaubnis, dass es den **Unterricht besuchen** darf. **Ausserhalb der Schule** muss die **Quarantäne** eingehalten werden.

Mein Kind nimmt NICHT am repetitiven Testen teil.

Geimpfte und genesene Kinder siehe Spalte 1

Mein Kind wird für **10 Tage in die Quarantäne** geschickt. Es gibt keine Möglichkeit für eine Befreiung. Nach 7 Tagen kann ich das Resultat eines negativen PCR-Tests oder Antigen-Schnelltests Fachanwendung auf die Webseite des Contact Tracings hochladen. Mein Kind erhält eine Quarantäneverkürzung und kann wieder zur Schule (<https://ct-kanton-zh.ch>).