



Gemeinsam Wege finden

Liebe Eltern,

Wuppertal, 10.01.2022

wir grüßen Sie ganz herzlich zum Schulstart im neuen Jahr und wünschen Ihnen das Beste für 2022, vor allem aber Gesundheit für Sie und Ihre gesamte Familie.

Auch dieses Jahr startet wieder mit Corona.

Wir haben uns gut vorbereitet und werden auch weiterhin sehr auf den Schutz aller Menschen, die an der Peter-Härtling-Schule lernen und arbeiten, achten.

Das Lolli-Testverfahren hat sich geändert und ist dadurch noch sicherer und für Sie einfacher geworden.
Alles wird ab jetzt in der Schule für Sie erledigt.

Die wichtigsten Änderungen:

- ✓ Die Einzelproben werden an jedem Testtag in der Schule zusätzlich zur Pool-Testung abgenommen. Alle Schülerinnen und Schüler geben demnach 2 Testproben pro Testtag ab (1 x Poolprobe und 1 x Einzelprobe).
- ✓ Sobald ein Pool-Test positiv ist, wertet das Labor direkt auch die Einzelproben aus. Noch am gleichen Tag steht dadurch fest, welches Kind positiv ist. Die Ergebnisse werden Ihnen noch am Testtag an Ihre Kontaktdaten (SMS per Handy oder E-Mail) gesendet.
- ✓ **Das Gute:** Sie müssen keine Einzelprobe mehr zu Hause durchführen, wenn ein Klassenpool positiv ist. Sie brauchen kein Röhrchen mehr am Folgetag in die Schule zu bringen.
- ✓ Ihre Kontaktdaten müssen immer aktuell sein. Bitte teilen Sie dem Sekretariat der Peter-Härtling-Schule jede Änderung direkt mit.

Damit Sie genau wissen, wie Sie vom Labor über die Ergebnisse informiert werden, haben wir Ihnen im Anhang eine Anleitung beigelegt.

Sonderregelung für genesene Schülerinnen und Schüler:

- ✓ Genesene Schülerinnen und Schüler **dürfen in den ersten acht Wochen nach ihrer Rückkehr aus der Isolation nicht am Lolli-Testverfahren teilnehmen.**

Sonderregelung für Schülerinnen und Schüler, die in der Schule nicht am Lolli-Testverfahren teilnehmen wollen:

- ✓ Um am Präsenzunterricht teilnehmen zu können, muss zweimal in der Woche alternativ ein negativer Bürgertest vorgelegt werden
- ✓ Wenn auch ein Bürgertest verweigert wird, dürfen wir die Schülerinnen und Schüler nicht in Präsenz unterrichten.

Mit freundlichen Grüßen

Martin Heuwold und *Gerhard Billig*

Anhang

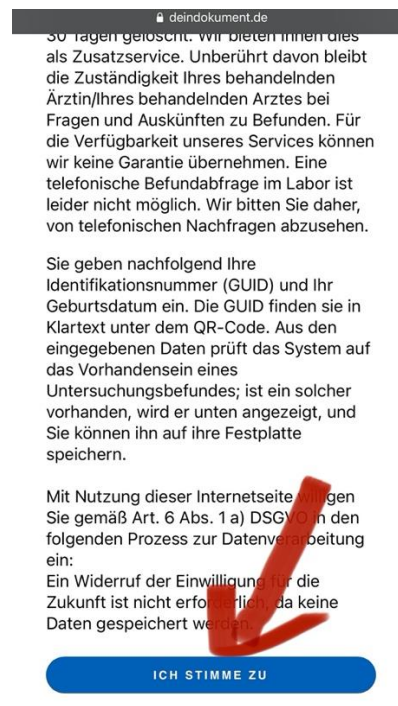
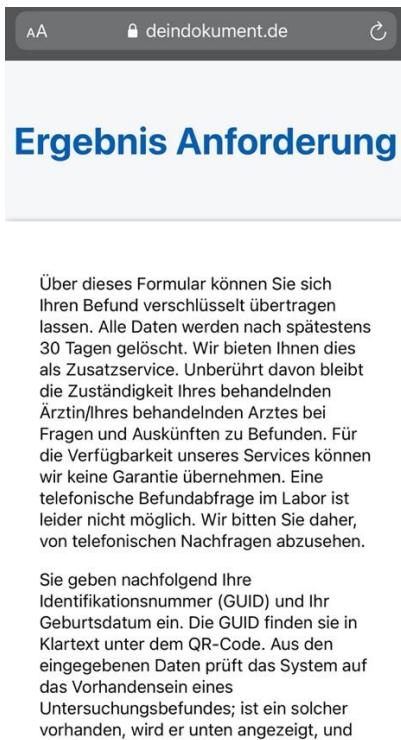
Anleitung für Befundübermittlung der Einzeltestungen bei positiver Pooltestung

Sollte die Pooltestung der Klasse Ihres Kindes positiv sein, werden im Labor direkt die Einzelabstriche ausgewertet.

Sie werden dann **per SMS** über den Befund informiert.



Die SMS enthält einen Link (<https://deindokument.de>...), den Sie anklicken können. Es öffnet sich dann Ihr Internetbrowser am Handy.



Bitte scrollen Sie runter und klicken auf „Ich stimme zu“.

Danach geben Sie bitte das Geburtsdatum Ihres Kindes ein, z.B. 03.07.2012

AA deindokument.de

Ergebnis Anforderung

Ihre GUID

E4C8AB 31F26

Bitte beachten Sie, der Buchstabe O kommt in der GUID nicht vor, bitte eine 0 (Null) eingeben.

Ihr Geburtsdatum (Form TT.MM.JJJJ)

PDF ANFORDERN

Unsere weiteren Datenschutzhinweise finden Sie [hier](#).

Dann klicken Sie auf „PDF anfordern“ und das Dokument mit dem Befund Ihres Kindes wird geladen (siehe nachfolgendes Beispiel).

Labor Dr. Wisplinghoff

Labor Dr. Wisplinghoff | Hebelstr. 19-20 | 50858 Köln

Fachärztlicher Befundbericht

Patient: S15-
Geb.-Dat.:
Ausweisnr.:

Labor-Nr.: 1010P

Abnahme: 11.05.2024 15:00
Eingang: 11.05.2024 15:00
Ausgang: 11.05.2024 15:00

GUID:

Untersuchung	Ergebnis	Normwert
Aktenzeichen	-leer-	
COVID-19	negativ	negativ

Kurz Nachweis von COVID-19 (Coronavirus SARS-CoV-2) mittels der Verfahren NGS B 1.1.2. (N1).
B 1.1.1. (Spikein) & B 1.1.2. (N1) mittels RT-PCR.
Bei unvollständigen Vorbericht auf eine Infektion korrespondierender Virusbestandteile aus demigen Material (Spektrum, S&C, Bronchialsekret etc.) zu schließen.
No detection of COVID-19 (Coronavirus SARS-CoV-2) including variants: B.1.1.2. (N1).
B 1.1.1. (Spikein) and B 1.1.2. (N1) RNA by RT-PCR.
Labor performs inspection of aliquots, a short-term follow-up using suitable material (specimen, S&C, bronchial secretions, etc.) is recommended.
No se detecta ARN de COVID-19 (Coronavirus SARS-CoV-2) mediante los métodos NGS B 1.1.2. (N1).
B 1.1.1. (Spikein) & B 1.1.2. (N1) mediante RT-PCR.
Si la información de informe preliminar, se recomienda un seguimiento a corto plazo con material adecuado (muestras, S&C, secreciones bronquiales, etc.).

Mit freundlichen kollegialen Grüßen
Dr. med. J. Ovezarski

Materialkennung: SE Serum, ED EDTA, CI Citrat, VB Vollblut, LG Liquor, ST Stuhl, AB Abstrich, NF Nasenflüssigkeit
Hebelstr. 19-20 | 50858 Köln | Tel.: +49 221 940 300 0 | Fax: +49 221 940 300 999
labor@wisplinghoff.de | www.wisplinghoff.de

Unsere weiteren Datenschutzhinweise finden Sie [hier](#).