



Katholische Bekenntnisgrundschule der Stadt Kleve
mit offenem Ganztags- und Schulausschuss von 8 bis 1

Overbergstr.1, 47533 Kleve, Tel: 02821/9689 – Fax: 02821/995814
Email: sekretariat@willibrordschule.nrw.schule

Schulpost zur LOLLI-STRATEGIE 2.0

Liebe Eltern!

Nach den Weihnachtsferien wird das Lolli-Testverfahren geändert. Über die neue Verfahrensweise hatte ich Sie bereits informiert und Sie hatten uns Ihre Kontaktdaten mitgeteilt. Diese haben wir Ende November dem Testlabor in Düsseldorf zur weiteren Verarbeitung zugeschickt.

Mit dieser Schulpost erhalten Sie weitere Informationen zum Testkonzept 2.0 sowie zum Befundabruf der Rückstellprobe.

Am Ende sehen Sie den Dokumentationsbogen für die QR-Codes der Kinder. Auf diesen Dokumentationsbogen klebt die Klassenlehrerin den tagesaktuellen QR-Code für Ihr Kind bis zu den Osterferien auf (siehe Datum links vom QR-Code). Nur mit den dort aufgeklebten QR-Codes können Sie im Falle eines positiven Tests die Laborergebnisse für Ihr Kind abrufen. Den persönlichen Dokumentationsbogen für Ihr Kind bringt Ihnen Ihr Kind in dieser Woche mit nach Hause. Diesen Dokumentationsbogen bewahren Sie bitte sicher zuhause auf.

Am ersten Schultag nach den Weihnachtsferien, Montag, 10.01.2022 werden alle Schülerinnen und Schüler getestet. Ab Mittwoch, 12.01.2022 setzen wir den gewohnten Testrhythmus fort: montags/mittwochs Pooltests im ersten und zweiten Schuljahr, dienstags/donnerstags Pooltests im dritten und vierten Schuljahr.

An dieser Stelle möchte ich Sie nochmal darauf hinweisen, dass Testergebnisse nur dann übermittelt werden können, wenn dem Labor in Düsseldorf immer Ihre aktuellen Kontaktdaten vorliegen. Daher die eindringliche Bitte an Sie, bei Änderung Ihrer persönlichen Kontaktdaten die Schule darüber sofort in Kenntnis zu setzen. Vielen Dank für Ihr Verständnis und Ihre Mitarbeit!

Herzliche Grüße

Klaus Colter
Rektor

TESTKONZEPT 2.0

Die „Lolli-Tests“ gelten allgemein als ein erfolgreich eingeführtes und etabliertes Testverfahren, welches mittlerweile auch eine wichtige Bedeutung für die Eindämmung des Infektionsgeschehens in der gesamten Gesellschaft erlangt hat. Sie leisten einen wichtigen Beitrag zur Aufrechterhaltung des Präsenzunterrichts, und sorgen dafür, dass Ihre Kinder die mit Abstand am besten kontrollierte Altersgruppe sind.

Der Test basiert auf einer nicht-invasiven Probenentnahme, der „**Lolli-Methode**“. Das bedeutet, dass kein Nasen-Rachenabstrich notwendig ist. Die „Lolli-Methode“ wurde vom Institut für Virologie der Uniklinik Köln entwickelt und geprüft.

Im Rahmen dieser Testung werden die Kinder zweimal pro Woche getestet. Dafür lutschen sie an einem Tupfer wie an einem „Lolli“. Diesen Tupfer geben die Kinder dann in ein Sammelröhrchen, welches im Labor als Pool-PCR-Testung untersucht wird.

Das Testkonzept 2.0 ist die Weiterentwicklung des etablierten Lolli-Konzeptes mit dem Ziel den Präsenzunterricht unmittelbar für freigetestete Testpersonen zu ermöglichen.

Im Kern sollen die Kinder an den Testtagen zusätzlich zum Pooltest einen Einzel-Lolli-Test in der Schule durchführen, der als sogenannte „Rückstellprobe“ mit an die Labore gesendet wird. Diese wird nur im Falle eines auffälligen Pooltestergebnisses direkt durch das Labor ausgewertet. Andernfalls erfolgt eine fachgerechte Entsorgung durch die Labore.

TESTKONZEPT 2.0

Schritt 1: Pooltestung am Testtag

Negative Pool-Testung

Der im Alltag wahrscheinliche Fall einer negativen Pool-Testung bedeutet, dass kein Kind der getesteten Gruppe positiv auf SARS-Cov-2 getestet wurde. In diesem Fall erhalten die Erziehungsberechtigten keine Rückmeldung von Seiten des Labors und das Kind kann in bekannter Form weiterhin am Unterricht teilnehmen.

Auffällige Pool-Testung

Sollte eine auffällige Pool-Testung auftreten (positives oder unklares Ergebnis), bedeutet dies, dass der Pool aufgelöst werden muss. In diesem Fall kann das Labor auf die in der Schule bereits entnommenen Rückstellproben der Kinder zurückgreifen. Das bedeutet, dass kein weiterer Abstrich mehr zu Hause durchgeführt werden muss. Ist eine Poolprobe auffällig, wird automatisch eine E-Mail an die Erziehungsberechtigten versendet, dass die Rückstellprobe aktiviert wurde. Eine weitere E-Mail wird versendet, wenn die entsprechende Untersuchung abgeschlossen ist und das Ergebnis via QR-Befundabruf zur Verfügung steht.

Die Coronabeauftragten der Schule können über das Onlinebefunde-Portal alle Ergebnisse der Schule einsehen.

Schritt 2: Ergebnisübermittlung der Rückstellprobe

Vor Schulbeginn i.d. R. spätestens um 6:00 Uhr nach der positiven Pooltestung steht das Ergebnis der Rückstellprobe zum Abruf zur Verfügung. Die Coronabeauftragten der Schule können über das Onlinebefunde-Portal alle Ergebnisse der Schule einsehen.

Negative Rückstellprobe eines Kindes

Ist das Testergebnis der Rückstellprobe eines Kindes negativ ausgefallen, so kann das Kind noch am selben Tag am Unterricht teilnehmen.

Positive Rückstellprobe eines Kindes

Ist das PCR-Testergebnis der Rückstellprobe eines Kindes positiv ausgefallen, wird das Gesundheitsamt durch die Labore informiert und es gilt die Pflicht für das Kind, sich in Quarantäne zu begeben.

5.2. BEFUNDABRUF RÜCKSTELLPROBE - ELTERN

Kommunikation

Die Befundübermittlung erfolgt, wie bisher, über das bekannte Portal. Jedes Kind erhält einen personalisierten **QR-Code**, um die jeweilige Befundung einzusehen.
<https://labor-duesseldorf.onlinebefunde.de/>

Unser Laborsystem generiert automatisch eine E-Mail an die Erziehungsberechtigten, sobald eine Poolprobe auffällig ist und die Rückstellproben aktiviert werden.
Es folgt eine weitere E-Mail mit dem Hinweis, dass die Rückstellproben fertig sind.

BEFUNDABRUF RÜCKSTELLPROBE - ELTERN

Einzelbefund via Onlineportal

So rufen Sie den Befund Ihres Kindes persönlich und datengeschützt ab.



Befundabruf als PDF unter
<https://labor-duesseldorf.onlinebefunde.de/>
 (mit 10-stelliger Auftragsnummer) oder per **App**

Fotografieren Sie den oben stehenden QR-Code. Sie gelangen automatisch auf unser Befundportal. Dort geben sie die 10-stellige Auftragsnummer ein und erhalten Ihren persönlichen Befund. Alternativ können Sie direkt die oben genannte Homepage aufrufen.

Einzelbefund via App



QR-Code scannen. Sie werden **automatisch** zur auf unsere Landingpage geleitet.

Dort wird haben Sie die Möglichkeit unsere Onlinebefunde App herunterzuladen oder, wenn schon installiert, zu öffnen.



Klicken



- App **öffnen**
- Auf „**Schnellbefund-Zugriff**“ klicken
- Zugriff auf **Kamera** bestätigen
- QR-Code **scannen**

DOKUMENTATION QR-CODES

Name:
Klasse:



10.01		02. / 03.02		28. / 01.03		23. / 24.03	
12. / 13.01		07. / 08.02		02. / 03.03		28. / 29.03	
17. / 18.01		09. / 10.02		07. / 08.03		30. / 31.03	
19. / 20.01		14. / 15.02		09. / 10.03		04. / 05.04	
24. / 25.01		16. / 17.02		14. / 15.03		06. / 07.04	
26. / 27.01		21. / 22.02		16. / 17.03			
31. / 01.02		23. / 24.02		21. / 22.03			