



Hannover, 22. März 2021

Sehr geehrte Schulleiterinnen und Schulleiter,  
sehr geehrte Lehrerinnen und Lehrer,  
sehr geehrte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in der Schule,

vielerorts haben die für diese Woche vorgesehenen Selbsttestungen in den Schulen für Unruhe und Aufregung gesorgt, und ich habe großes Verständnis dafür, dass diese neue Aufgabe als besondere Herausforderung verstanden wird. Gleichwohl sind Selbsttestungen von schulischem Personal sowie von Schülerinnen und Schülern ein wichtiger Baustein des Infektionsschutzes und damit eine große Chance. Es gilt in dieser Woche zunächst Erfahrungen zu sammeln, und ich kann nur wiederholen: Niemand erwartet Perfektion in der Durchführung oder auch nur einen reibungslosen Ablauf beim ersten Versuch. Wir sind aber dringend auf Ihre Erfahrungen in dieser „Test-Woche“ angewiesen, um die regelmäßigen Selbsttestungen nach den Osterferien auf einer soliden Grundlage planen zu können. Der gesteckte Rahmen gewährleistet Ihren Gesundheits- und Infektionsschutz.

Neben der berechtigten Unsicherheit angesichts einer neuen Situation sind derzeit auch viele Fragen und häufig Missverständnisse bezüglich der Durchführung der Tests im Umlauf, die ich an dieser Stelle gerne auflösen möchte:

- Lehrkräfte können während der Testungen ausreichend Abstand zu den Schülerinnen und Schülern halten. Sie führen keine Testungen an anderen Personen durch. Die Schülerinnen und Schüler testen sich ausschließlich selbst. Es bedarf damit auch keiner Schutzausrüstung.
- Diese Testungen werden nicht im Rachen vorgenommen, sondern ausschließlich im vorderen Bereich der Nase.
- Für die Testungen muss die MNB nur kurz abgenommen werden, die Schülerinnen und Schüler halten dabei Abstand zu allen anderen Personen im Raum. Gleiches gilt für das Naseputzen vor Testbeginn. Auch hier liegt kein erhöhtes Infektionsrisiko vor.

Gründliches Lüften während der Testung trägt außerdem zu einer Minimierung des Risikos bei.

- Die Schülerinnen und Schüler sind auch während der Testungen gesetzlich unfallversichert. Wichtig ist, dass die Einverständniserklärung der Erziehungsberechtigten vorliegt.
- Schulische Bedienstete haften nicht für einen evtl. Personenschaden, das gilt auch im Kontext der Selbsttests. Etwas anderes gilt nur, wenn die Schädigung vorsätzlich oder grob fahrlässig erfolgte.
- Sollte sich Ihnen die Gebrauchsanweisung der Test-Kits nicht vollumfänglich erschließen, können die im Internet verfügbaren Video-Tutorials der einzelnen Hersteller weiterhelfen.
- Die Entsorgung der verwendeten Test-Kits kann problemlos über den normalen Restmüll erfolgen. Sie sind selbst im positiven Testfall nicht infektiös, da in der Testflüssigkeit ein sogenannter Inaktivator enthalten ist.
- Das Testkonzept sowie die dazugehörigen Handreichungen und Materialien wurden in enger Abstimmung mit dem NLGA erstellt und von dort fachlich geprüft. Das gewählte Verfahren ist datenschutzkonform.

Auch in anderen Bundesländern werden derzeit erste Reihentestungen mit Selbsttests in den Schulen durchgeführt, vielerorts auch in den Grundschulen. Wir haben uns in Niedersachsen für ein differenziertes Vorgehen entschieden. Zum einen, um beide Varianten – Testung in der Schule und Testung zu Hause – kurzfristig auswerten zu können, zum anderen, weil viele Grundschulkinder anfangs vermutlich Unterstützung bei der Durchführung der derzeit verfügbaren Selbsttests benötigen werden.

Bei allen Schwierigkeiten und Sorgen ist es mir wichtig zu betonen, dass Testungen im schulischen Kontext eine gute und sinnvolle Maßnahme sein können, um Infektionsketten frühzeitig zu unterbrechen und Präsenzangebote in der Schule zu sichern. Ich kann Sie deshalb nur bitten, sich möglichst unvoreingenommen auf diese Test-Woche einzulassen und mir Ihre Einschätzung über das für Sie zuständige RLSB mitzuteilen. Offene Fragen werden weiterhin auch kurzfristig über die FAQs auf der Website des Kultusministeriums beantwortet.

Haben Sie herzlichen Dank für Ihren Einsatz und Ihr großes Engagement im Sinne Ihrer Schülerinnen und Schüler!

Mit freundlichen Grüßen

