

**Per Email:**

An Frau Dr. Butt  
Gesundheitsamt Wiesbaden – Amtsleitung  
Konradinallee 11, Eingang A\*  
65189 Wiesbaden

**In Kopie an:**

Herrn Oberbürgermeister Mende  
Herrn Bürgermeister und Gesundheitsdezernent Dr. Franz  
Herrn Imholz, Schuldezernent  
Frau Keck, Amtsleitung Schulamt Wiesbaden

Wiesbaden, 31.10.2020

## **Keine durchgängige MNB-Pflicht für Grundschul Kinder!**

Sehr geehrte Frau Dr. Butt,

mit großer Verwunderung haben wir Ihr **Schreiben vom 30.10.2020** zur Kenntnis genommen, in dem Sie die Auslösung der Stufe 2 für alle Schulen auf dem Gebiet der Landeshauptstadt Wiesbaden veranlassen und damit auch die **MNB-Pflicht für Kinder ab dem Vorschulalter** anordnen. Eine Begründung zur Anordnung der MNB-Pflicht für Grundschüler\*innen ergibt sich aus dem Schreiben **nicht**. Zudem kommt das Schreiben an einem Freitag Nachmittag, so dass es für Schulen, Lehrer und Eltern keinerlei Möglichkeit mehr gibt, Nachfragen zu stellen oder die Schulkonferenz einzuberufen.

Aus Gesprächen mit Mitarbeitern\*innen des Gesundheitsamtes in Wiesbaden wissen wir, dass Ihr Amt aufgrund der steigenden Infektionszahlen mit der Nachverfolgung der Fälle nicht mehr zu leisten vermag. Dies bedauern wir außerordentlich. Wir verstehen auch, dass **weitere Maßnahmen** notwendig sind, um die **steigenden Infektionszahlen zu verringern**. **Maßnahmen an Grundschulen** können aber die **Infektionszahlen in Wiesbaden nicht weiter reduzieren**, da **Schulen** im Vergleich zu anderen Infektionsorten einen außerordentlich **geringen Anteil am Infektionsgeschehen** darstellen. Aus den Zahlen des RKI<sup>1</sup> geht eindeutig hervor: Der Großteil der "Ausbrüche", die einem konkreten Ausbruchsgeschehen zuzuordnen sind, finden nach wie vor in Wohnstätten, privaten Haushalten, Alten-, Pflege- und Flüchtlingsheimen statt.

Die Anordnung einer MNB im Unterricht können wir daher nur als **hilflosen Aktionismus** bezeichnen! Der Wunsch des Infektionsschutzes der Allgemeinbevölkerung wird damit komplett auf den Schultern unserer Kinder ausgetragen. Eine **MNB-Pflicht für Grundschüler\*innen** ist **weder verhältnismäßig** noch **zweckmäßig**.

---

1

Da in den Grundschulen bereits eine **MNB-Pflicht im Gebäude** und auf **dem Pausenhof**, bei Nutzung des **ÖPNV** auch auf dem **Schulweg** und in den allermeisten Fällen auch in der Nachmittagsbetreuung besteht, bedeutet dies für viele Schüler\*innen de facto eine **stundenlange MNB-Pflicht von bis zu acht Stunden am Stück**, sogar für Vorschulkinder.

Die Grundschulen haben seit den Sommerferien gezeigt, dass ihre Hygienekonzepte funktionieren. Hygieneregeln wie Händewaschen, Lüften, Kohortenbildung werden eingehalten. Die Kinder werden in der Grundschule ausschließlich im Klassenverband unterrichtet - wo dies noch nicht stattfindet, müssen Wege gefunden werden, die Unterrichtskonzepte entsprechend anzupassen.

Deswegen können wir nicht akzeptieren, dass insbesondere **unseren kleinsten Schulkindern** eine pausenlose MNB-Pflicht, sogar im Klassenverband, auferlegt wird. Die **negativen Auswirkungen** stehen in **keinem Verhältnis zur Wirksamkeit dieser Maßnahme**. Wir möchten in diesem Zusammenhang auf das Vorgehen des **Gesundheitsamtes Frankfurt** verweisen, der die **Grundschüler\*innen** laut der Allgemeinverfügung vom 30.10.2020 von der **MNB-Pflicht ausnimmt**, sofern der Unterricht im Klassenverband stattfindet.

**Wir bitten Sie daher dringendst:**

**1. Heben Sie die MNB-Pflicht im Unterricht für Grundschüler\*innen umgehend wieder auf.**

- Gerade jüngere Kinder tragen extrem wenig zum Infektionsgeschehen bei.<sup>2</sup> Diese Tatsache wurde auch vom RKI festgestellt<sup>3</sup>. Seit Beginn des Regelbetriebs ist der **Anteil der Kinder und Jugendlichen, die sich mit Covid-19 infiziert haben im Verhältnis zu ihrem Anteil an der Bevölkerungsgruppe sogar leicht rückläufig<sup>4</sup>**.
- Ansteckungen innerhalb von Schulen sind die Ausnahme, nicht die Regel. In den meisten Fällen wird das Virus von Erwachsenen in die Schulen getragen, breitet sich dort aber nicht weiter oder nur sehr geringfügig aus. Dies haben wir aus **Gesprächen mit dem Gesundheitsamt Frankfurt** und dem **Gesundheitsamt Offenbach** erfahren, wo 2.000 respektive 2.500 Schulkinder als Kontaktperson 1 getestet wurden. In Frankfurt hat sich nur 1% der Kinder ebenfalls infiziert, in Offenbach sogar keines der 2.500 Kinder.<sup>5</sup>
- Die MNB im Unterricht stellt für Schüler:innen eine erhebliche Beeinträchtigung dar: Sei es beim Lesen lernen oder in der sozialen Interaktion, die ohne Mimik stattfinden muss. Und sie ist vor allem für Schüler:innen mit schlechten Deutschkenntnissen oder schüchterne Schüler:innen eine weitere Belastung.<sup>6</sup>

---

<sup>2</sup><https://www.sueddeutsche.de/gesundheit/corona-covid-ansteckung-kinder-sars-cov-2-1.5045262?fbclid=IwAR3ftduU5ygXHm2-u2H-7gxSdKc7XYkZm5h0FioFuN7iZMRMO-gbCyL2sbs>

<sup>3</sup> siehe Quellen zu "Schulen sind keine Treiber der Pandemie" im Anhang

<sup>4</sup> [Schaut auf die Älteren!](#)

<sup>5</sup> Quelle: Gespräche der Initiative Familien in der Krise mit dem GA Frankfurt am 30.9.2020 und mit dem GA Offenbach am 27.10.2020.

<sup>6</sup> Siehe Quellen im Anhang: Auswirkungen von Maskenpflicht im Unterricht

**2. Sofern eine MNB-Pflicht an einer Grundschule unumgänglich ist, sollte die Maskenpflicht auf dem Schulhof automatisch entfallen.**

Gerade jüngere Kinder sind nicht in der Lage selbst einzuschätzen, wann eine MNB-Pause für sie erforderlich ist und diese auch rechtzeitig einzufordern. Daher müssen **Tragepausen generell für alle Kinder** vorgesehen werden, nicht nur auf individuellen Wunsch. Wir verweisen in diesem Zusammenhang auch auf die Ausführungen der **Unfallkasse Hessen**, die nach einer 90 minütigen Unterrichtseinheit eine Tragepause von 15-30 Minuten an der frischen Luft empfiehlt.<sup>7</sup>

**3. Maßnahmen an Schulen sollten nur aufgrund von Infektionsfällen an der jeweiligen Schule angeordnet werden, nicht auf Basis des regionalen oder lokalen Infektionsgeschehen.**

Einen Automatismus, nach dem ab einem bestimmten Inzidenzwert Maßnahmen an Schulen eingeführt werden, lehnen wir nachdrücklich ab. Auch die **fehlende personelle Ausstattung eines Gesundheitsamts** darf nicht zu weiteren Maßnahmen für Kinder und Jugendlichen führen.

**4. Veröffentlichen Sie die Zahlen von infizierten Kindern an Schulen und machen Sie so die angeordneten Maßnahmen transparent und nachvollziehbar.**

Wie viele Schüler/ Grundschüler sind aktuell positiv auf mit Covid-19 getestet worden? Wo haben diese sich infiziert? Wie viele Kontaktpersonen dieser Schüler insbesondere die Mitschüler haben sich ebenfalls infiziert?

Wir hoffen, dass Wiesbaden ein möglichst rasches Eindämmen der Infektionszahlen gelingt und plädieren für einen **Infektionsschutz, der weniger von Aktionismus geprägt ist**, sondern sich auf die **richtigen Prioritäten** fokussiert und sich an den aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnissen zur Dynamik der SARS-CoV-2-Infektion orientiert.

Mit freundlichen Grüßen,

Diane Siegloch, Yvonne Alberts, Bernhard Alberts, Stefan Weil, Ella Weil, Fee Becker

für **Familien in der Krise** und **Kinder brauchen Kinder**

unterstützt von

Mohamad Hassoun, **2. Stellvertreter Schulelternbeirat Wiesbaden**

Verena Romero-Menges, Mitglied des Schulelternbeirat **Friedrich-Ludwig-Jahn-Schule**

Gabriella Vitiello, 1. Vorsitzende SEB **Helene-Lange-Schule**

Christin Scotti-Bastian, Mitglied des Elternbeirats **Brüder-Grimm-Schule**

Fee Becker, Mitglied des Elternbeirats **Riederbergschule**

***Familien in der Krise** und **Kinder brauchen Kinder** sind zwei bundesweit aktive Elterninitiativen, die sich im Zuge der Corona-Krise gegründet haben. Unser Ziel ist es, auf die **Bedürfnisse von Familien, Kindern und Jugendlichen** während der Corona-Krise aufmerksam zu machen. Wir nehmen die Bedrohung durch Covid-19 sehr ernst und grenzen uns klar von Corona-Leugnern, Verschwörungstheoretikern, Querdenkern und Extremisten von Rechts und Links ab.*

---

<sup>7</sup> <https://schule.ukh.de/unterricht/corona-pandemie/masken-in-der-schule/>

# Anhang: Quellen und weitergehende Informationen

## Schulen sind keine Treiber der Pandemie

- [Kein Anstieg der Corona-Infektionen durch Schulöffnungen nach den Sommerferien](#)
- [Berliner Amtsarzt: Wie schlimm grassiert Corona in der Hauptstadt?](#)
- [Die Covid-19-Pandemie – bisherige Erkenntnisse und Empfehlungen für das weitere Vorgehen](#)
- [2500 Schüler getestet - niemand positiv](#)
- [SZ: Keine Corona-Hotspots an Schulen und Kitas](#)
- Otte im Kampe E, Lehfeld A, Buda S, Buchholz U, Haas W. Surveillance of COVID-19 school outbreaks, Germany, March to August 2020. Euro Surveill 2020;25(38):pii=2001645.  
<https://doi.org/10.2807/1560-7917.ES.2020.25.38.2001645>
- [RKI Epidemiologisches Bulletin 40/2020](#)
- [RKI Epidemiologisches Bulletin 38/2020](#)
- [RKI Präventionsmaßnahmen in Schulen während der COVID-19-Pandemie](#)

## Quellen zu Auswirkungen von Maskenpflicht im Unterricht

- [Generalsekretär der Akademie für Kinder- und Jugendmedizin zur Maskenpflicht im Unterricht:](#)
- <https://www.ruhrnachrichten.de/nachrichten/maskenpflicht-im-unterricht-ist-unsinnig-angst-der-lehrer-ueberzogen-1545117.html>
- [Empfehlung der WHO zu MNB bei Kindern:](#)  
<https://www.who.int/news-room/q-a-detail/q-a-children-and-masks-related-to-covid-19>
- [Stellungnahme des DAKJ zur MNB-Pflicht im Unterricht in NRW im August:](#)  
<https://www.dakj.de/stellungnahmen/appell-an-das-land-nordrhein-westfalen-hygiene-fehler-und-benachteiligung-von-kindern-zu-beenden/>
- [Logopädin zu MNB im Unterricht:](#)  
[https://www.weser-kurier.de/bremen/bremen-stadt\\_artikel,-eine-permanente-maske-im-unterricht-ist-eine-zumutung-\\_arid,1926871.html](https://www.weser-kurier.de/bremen/bremen-stadt_artikel,-eine-permanente-maske-im-unterricht-ist-eine-zumutung-_arid,1926871.html)
- [Leiterin des Bereichs Sprechwissenschaft am Zentrum für Lehrerbildung und Schulforschung der Uni Leipzig zu MNB im Unterricht:](#)
- <https://www.spiegel.de/panorama/bildung/corona-maskenpflicht-im-schul-unterricht-die-schuelerinnen-werden-verschwinden-a-51d2fc4c-6296-4785-84b4-c6628b04df90>

## Krankheitsverläufe und Ansteckung von Kindern mit Covid-19

- [An evidence summary of Paediatric COVID-19 literature](#)
- [DGKI - Maßnahmen zur Aufrechterhaltung eines Regelbetriebs](#)
- [Corona: Kinder stecken sich seltener mit Sars-CoV-2 an als Erwachsene](#)