

From: [nCoV-Lage <nCoV-Lage@rki.de>](mailto:nCoV-Lage@rki.de)  
To: ["Rexroth, Ute" <RexrothU@rki.de>](mailto:RexrothU@rki.de)  
Date: 8/2/2022 3:52:51 PM  
Subject: WG: [ID 5516] Vorerkrankungen bei Kindern im Zusammenhang mit SARS-CoV-2-Infektion

---

Liebe Ute,

hier der Erlass zu Kindern mit Vorerkrankungen und erhöhtem Risiko für schweren COVID-Verlauf. Die Fragen lauten:

1. bei welchen Vorerkrankungen und der damit einhergehenden Gefahr eines schwerwiegenden Corona-Verlauf derzeit Kindern und Jugendlichen unter Umständen kein Schulbesuch möglich sein könnte?
2. Wie viele Kinder und Jugendliche wären davon deutschlandweit betroffen?

Viele Grüße  
Petra

-----Ursprüngliche Nachricht-----

Von: Poethko-Mueller, Christina <Poethko-MuellerC@rki.de>

Gesendet: Dienstag, 2. August 2022 16:47

An: nCoV-Lage <nCoV-Lage@rki.de>

Cc: Long-Covid <Long-Covid@rki.de>; Scheidt-Nave, Christa <Scheidt-NaveC@rki.de>; Silva de Almeida, Maria <Silva-de-AlmeidaM@rki.de>

Betreff: AW: [ID 5516] Vorerkrankungen bei Kindern im Zusammenhang mit SARS-CoV-2-Infektion

Betreff: AW: [ID 5516] Vorerkrankungen bei Kindern im Zusammenhang mit SARS-CoV-2-Infektion

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

in Vertretung der FGL des federführenden FG25 und für die Projektgruppe "Long COVID" am RKI übersende ich die folgende Stellungnahme zur Aufgabe ID5516:

---

Zu der Frage, welche Vorerkrankungen bei Kindern und Jugendlichen einen schwerwiegenden Verlauf einer SARS-CoV-2 Infektion mit nachfolgenden, den Schulbesuch einschränkenden Gesundheitseinschränkungen prädisponieren und in welchem Ausmaß Kinder und Jugendliche in Deutschland betroffen sein könnten, liegen uns leider keine Daten vor. Die Datenlage zu Long COVID ist für Kinder und Jugendliche insgesamt noch sehr eingeschränkt. Die Erkenntnisse zu dieser speziellen Frage beschränken sich aktuell im Wesentlichen auf Bestandsaufnahmen bisheriger Studien, die zeigen, dass Kinder mit Vorerkrankungen häufiger von gesundheitlichen Langzeitfolgen einer SARS-CoV-2-Infektion oder COVID-19-Erkrankung betroffen sind. Es ist jedoch nicht hinreichend geklärt, für welche Vorerkrankungen dieser Zusammenhang angenommen werden muss und wie groß der Anteil der Kinder und Jugendlichen mit Vorerkrankungen ist, der wegen dieser gesundheitlichen Langzeitfolgen nicht in der Lage ist, die Schule zu besuchen.

Behnood SA et al. Persistent symptoms following SARS-CoV-2 infection amongst children and young people: A meta-analysis of controlled and uncontrolled studies. Journal of Infection 2022, Volume 84, Issue 2, Pages 158-170,ISSN 0163-4453, <https://doi.org/10.1016/j.jinf.2021.11.011>.  
Zimmermann, P et al. How Common is Long COVID in Children and Adolescents? The Pediatric Infectious Disease Journal: December 2021 - Volume 40 - Issue 12 - p e482-e487  
doi: 10.1097/INF.0000000000003328

---

Mit freundlichen Grüßen  
i.A.  
Christina Poethko-Müller

\*\*\*\*\*  
Dr. Christina Poethko-Müller, MSc  
Robert Koch-Institut  
Abt. 2 Epidemiologie und Gesundheitsmonitoring FG 25 Körperliche Gesundheit Tel. +49(0)30 18754-3193  
e-mail: [poethko-muellerc@rki.de](mailto:poethko-muellerc@rki.de)

Postadresse:  
Postfach 650261  
13302 Berlin

Besucheradresse:  
General-Pape-Str 62-66  
12101 Berlin

Das Robert Koch-Institut ist ein Bundesinstitut im Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Gesundheit.

-----Ursprüngliche Nachricht-----

Von: Baum, Jonathan <[BaumJ@rki.de](mailto:BaumJ@rki.de)> Im Auftrag von nCoV-Lage  
Gesendet: Dienstag, 2. August 2022 14:22  
An: Long-Covid <[Long-Covid@rki.de](mailto:Long-Covid@rki.de)>; Scheidt-Nave, Christa <[Scheidt-NaveC@rki.de](mailto:Scheidt-NaveC@rki.de)>; Silva de Almeida, Maria <[Silva-de-AlmeidaM@rki.de](mailto:Silva-de-AlmeidaM@rki.de)>  
Cc: nCoV-Lage <[nCoV-Lage@rki.de](mailto:nCoV-Lage@rki.de)>  
Betreff: [ID 5516] Vorerkrankungen bei Kindern im Zusammenhang mit SARS-CoV-2-Infektion

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir bitten um Unterstützung beim folgenden Erlass des BMG zu Vorerkrankungen bei Kindern und dem deswegen möglicherweise nicht möglichen Schulbesuch (s.u.).

Bei der Erledigung von Erlassen: Beantwortung sollte immer durch das Lagezentrum erfolgen!

Aufgabe ID 5516

Federführende RKI-Organisationseinheit: FG25

Weitere RKI-Organisationseinheit/en: xx

Bearbeitende/r: Scheidt-Nave, Silva de Almeida

Thema: Erlass

Beschreibung: Vorerkrankungen bei Kindern im Zusammenhang mit SARS-CoV-2-Infektion

Dokumentenordner: S:\\Wissdaten\\RKI\_nCoV-Lage\\3.Kommunikation\\3.1.Erlasse\_2022\\2022-08-02\_ID5516\_Vorerkrankungen Kinder <file://rki.local/daten/Wissdaten/RKI\_nCoV-Lage/3.Kommunikation/3.1.Erlasse\_2022/2022-08-02\_ID5516\_Vorerkrankungen%20Kinder>

Frist: 03.08.2022 DS

Bei Erledigung: bitte E-Mail an nCoV-Lage@rki.de

Im Betreff bitte die Aufgaben ID angeben.

Anmerkung: falls Sie den Eindruck haben, dass die Aufgabe falsch zugewiesen wurde oder der Auftrag nicht verständlich ist, oder wenn Sie sie einer anderen Person zuteilen, bitten wir um Rückmeldung!

Vielen Dank für Ihre Unterstützung.

Beste Grüße

Jonathan Baum

i.A.

Koordinierungsstelle COVID-19

Mo-Fr 10:00 Uhr bis 16:00 Uhr

Robert Koch-Institut

Seestr. 10

13353 Berlin

Tel.: 030 18754 3063

E-Mail: [nCoV-Lage@rki.de](mailto:nCoV-Lage@rki.de)

Internet: [www.rki.de](http://www.rki.de)

Twitter: [@rki\\_de](https://twitter.com/rki_de)

Das Robert Koch-Institut ist ein Bundesinstitut im Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Gesundheit.

-----Ursprüngliche Nachricht-----

Von: Germelmann Dr., Anna-Rachel -614 BMG <[Anna-Rachel.Germelmann@bmg.bund.de](mailto:Anna-Rachel.Germelmann@bmg.bund.de)>

Gesendet: Dienstag, 2. August 2022 13:29

An: [nCoV-Lage <nCoV-Lage@rki.de>](mailto:nCoV-Lage@rki.de)

Cc: RKI-Fach-Erlasswesen <[RKI-Fach-Erlasswesen@bmg.bund.de](mailto:RKI-Fach-Erlasswesen@bmg.bund.de)>; 614 BMG <[614@bmg.bund.de](mailto:614@bmg.bund.de)>

Betreff: [ID 5516] Vorerkrankungen bei Kindern im Zusammenhang mit SARS-CoV-2-Infektion

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

liegen Ihnen Informationen vor

1. bei welchen Vorerkrankungen und der damit einhergehenden Gefahr eines schwerwiegenden Corona-Verlauf derzeit Kindern und Jugendlichen unter Umständen kein Schulbesuch möglich sein könnte?
2. Wie viele Kinder und Jugendliche wären davon deutschlandweit betroffen?

Über eine RM bis morgen, DS wäre ich Ihnen sehr dankbar!

Mit freundlichen Grüßen

Im Auftrag

Dr. Anna-Rachel Germelmann

Referentin

---

Bundesministerium für Gesundheit

Unter den Linden 21, 10117 Berlin

Postanschrift: 11055 Berlin

Tel. +49 (0)30 18441-3298

anna-rachel.germelmann@bmg.bund.de

[www.bundesgesundheitsministerium.de](http://www.bundesgesundheitsministerium.de/) <<http://www.bundesgesundheitsministerium.de/>>

[www.twitter.com/BMG\\_Bund](http://www.twitter.com/BMG_Bund) <[http://www.twitter.com/BMG\\_Bund](http://www.twitter.com/BMG_Bund)>

[www.facebook.com/BMG.Bund](http://www.facebook.com/BMG.Bund) <<http://www.facebook.com/BMG.Bund>>

[www.instagram.com/bundesgesundheitsministerium/](http://www.instagram.com/bundesgesundheitsministerium/) <<http://www.instagram.com/bundesgesundheitsministerium/>>

[www.zusammengegencorona.de](http://www.zusammengegencorona.de/) <<http://www.zusammengegencorona.de/>>

Hinweis zu externen Links:

Auf Art und Umfang der übertragenen bzw. gespeicherten Daten hat das BMG keinen Einfluss.

Der Schutz Ihrer Daten ist uns wichtig. Nähere Informationen zum Umgang mit personenbezogenen Daten im BMG können Sie der Datenschutzerklärung auf <https://www.bundesgesundheitsministerium.de/datenschutz.html> <<https://www.bundesgesundheitsministerium.de/datenschutz.html>> entnehmen.