



Digitales Paket für Schulen

1. Informationsmaterial

<p>Plakat „Mehr testen für weniger Corona“</p>	 <p>The infographic 'Mehr testen für weniger Corona' provides a comprehensive overview of COVID-19 testing. It is divided into several sections: 'Drei Wege, um eine Corona-Infektion zu erkennen' (Three ways to detect a COVID-19 infection), 'Wie wir uns schützen' (How we protect ourselves), and 'Jetzt finden Sie schneller und einfacher einen passenden Corona-Test' (Now you can find a suitable COVID-19 test faster and easier). It includes icons for different testing methods like self-tests, rapid tests, and PCR tests, and emphasizes the '3M-Regel' (Mask, Abstand, Hygiene). At the bottom, it states 'Impfen, testen und AHA!-Regel: Zusammen wirken sie gegen Corona.' (Vaccination, testing, and AHA! rule: Together they work against Corona.)</p>	<p>https://assets.zusammengegencorona.de/eaae45wp4t29/3yEURqbSs0PfeB2MMa6oUA/6977a850f45882d27afd349ef7cc64b5/297x420_BMG_Corona_2114_Testen_Advertorial_klein_Platat.pdf</p>
<p>Plakat „Testen“</p>	 <p>The poster 'Erst Test, dann Schule.' (First test, then school.) features a large blue fountain pen writing a red line on a yellow background. The text reads: 'Erst Test, dann Schule.' and 'Mit regelmäßigen Coronatests Unterricht vor Ort sicherer ermöglichen und Ansteckungen vermeiden.' (With regular COVID-19 tests, enable safe on-site teaching and avoid infections.) Logos for the Bundesministerium für Gesundheit and the Robert Koch Institute are visible at the bottom.</p>	<p>nicht online verfügbar</p>
<p>Richtig Händewaschen mit Lisa und Paul (für Grundschulen)</p>		

Familienleitfaden zur Corona-Schutzimpfung für Kinder und Jugendliche
- Entscheidungshilfe für Eltern und Sorgeberechtigte



wird demnächst nachgereicht

Material der BZgA zum Thema „psychisch stabil bleiben“



https://assets.zusammengegencorona.de/ea4e45wp4t29/6DkmqEgMtiBSJtUraCYiG9/e4e88d8ef81d77727ef2694accf63f7/2021-04-20_karte-corona_neu_web.pdf

Kurzer Infolyer – Wie wir uns vor dem Coronavirus schützen können



https://assets.zusammengegencorona.de/ea4e45wp4t29/5Nf5WC5ChQWvwwL9vuw2W/848d4e55ff6e34a5e975f73cea8c4b05/BMG_Infolyer_kurz_Corona_Deutsch.pdf

<p>Sachcomic – Informationen zum Coronavirus in Bildern</p>		<p>https://assets.zusammengegencorona.de/eaae45wp4t29/5zay0DvWTrzYTg7JMcdqYp/c9def7dac4441c9fb01baf7bd1cf1a0a/BMG_Brosch_re_Coronavirus_-_Informationen_in_Bildern.pdf</p>
<p>Bewegungsförderung von Kindern und Jugendlichen in der Pandemie – Körperliche Aktivität ermöglichen in der Lebenswelt Schule</p>	 <p>Durch die COVID-19-Pandemie sind gewohnte Möglichkeiten, körperlich aktiv zu sein, für Kinder und Jugendliche weggefallen. Dies betrifft insbesondere Sport- und Bewegungsmöglichkeiten in Kindertagesstätten (Kita), Schulen und Sportvereinen, aber auch Aktivitäten, die in der Freizeit im Freundeskreis stattfinden können.</p> <p>Mit dieser Informationsblätter sollen Schulen dabei unterstützt werden, den Schulalltag bewegter zu gestalten und den Schulsport trotz der COVID-19-Pandemie wieder zu ermöglichen. Schulen arbeiten mit Bildung unbekannter Aufgaben und Herausforderungen, um Unterrichtssituationen und den schulischen Alltag so für sich ständig verändernden Infektionsschutzmaßnahmen anzupassen.</p> <p>Die Informationsblätter richten sich an Schulleitungen, Sportlehrkräfte und andere Fachlehrkräfte und gibt Anregungen, wie Bewegung von Kindern und Jugendlichen durch die Schule gefördert werden kann. Aufgrund der Dynamik der Corona-Pandemie kann es von Gelehrten des Infektionsschutzes sein, dass nicht immer alles zutrifft. Bitte beachten Sie daher die aktuell geltenden Regeln und Empfehlungen zur Hygiene und zum Infektionsschutz.</p> <p>1. Wie hat sich die körperliche Aktivität von Kindern und Jugendlichen in der COVID-19-Pandemie verändert?</p> <p>... Die Weltgesundheitsorganisation (WHO) empfiehlt Kindern und Jugendlichen täglich mindestens 60 Minuten körperliche Aktivität in moderater bis hoher Intensität. Nationale Bewegungsempfehlungen gehen sogar einen Schritt weiter und empfehlen ab dem Grundschulalter eine tägliche Bewegung von mindestens 90 Minuten.</p> <p>... Laut Studien haben bei Kindern und Jugendlichen in den so genannten „Lockdown“ vor allem sportliche Aktivitäten in Verein und Freizeit sowie Bewegung mit mittlerer und hoher Intensität abgenommen.</p> <p>... Aktuelle Statistiken der Sportverbände zeigen, dass auch die Mitgliederzahlen der Sportvereine zurückgehen, vor allem unter jüngeren Mitgliedern. Im Falle von Schulsportveranstaltungen sind auch Veranstaltungen von Sportvereinen, die dort Angebote anbieten, betroffen.</p> <p>2. Warum ist Bewegung besonders wichtig – auch während der COVID-19-Pandemie?</p> <p>... Körperliche Aktivität wirkt sich positiv auf die körperliche, psychosoziale und geistige Gesundheit aus. Bewegung, Sport und Sport können einen wichtigen Beitrag zur sozial-emotionalen Persönlichkeitsentwicklung leisten.</p> <p>... Gleichzeitig ist bekannt, dass Kinder und Jugendliche, die sich viel bewegen, auch später als Erwachsene und im Seniorealter häufiger körperlich aktiv sind. Sie können dadurch über ihre gesamte</p>	<p>https://assets.zusammengegencorona.de/eaae45wp4t29/jFRvqtuBvNe0U2B07rxCc/da8519e3e9b3450b25c6b04c98af74e3/BMG_Info_Bewegung_SchulKinder_hyperlink_FINAL_BF.pdf</p>
<p>Plakat „AHA Morgenkreis“</p>	 <p>Jetzt so wichtig wie der Morgenkreis: die AHA-Formel.</p> <p>Sicherheit geht hand in hand mit der AHA-Formel aus Michael, regelmäßige Hygiene und Abstand sind heute. Zusammen gegen Corona.de</p> <p>AHA</p>	<p>https://assets.zusammengegencorona.de/eaae45wp4t29/4rK2nsAHHhT0oIMBa1zkg4/1dd24bf83db3b321b3af116b71de4d26/210x297_BMG_Corona20_AHA_Kita.pdf</p>

Social Media Sharepics
Grundschule

So einfach wie
das ABC,
die AHA-Formel.



Maßnahmen an
Grundschulen



Auch Kinder im Grundschulalter sollten derzeit
Hygiene- und Abstandsregeln beachten.



Maßnahmen an
Grundschulen



Erklären Sie Ihren Kindern, dass sie in der
Schule *Körperkontakte* wie *Umarmungen*
oder *Händeschütteln* meiden und – soweit
möglich – den *Mindestabstand* einhalten sollten.



Maßnahmen an
Grundschulen



Erläutern Sie ihnen, warum eine gründliche
Händehygiene und Husten und Niesen in die
Armbeuge oder ein *Papiertaschentuch* wichtig
sind, um sich und andere zu schützen.



	<p>Maßnahmen an Grundschulen</p> <p>Möglicherweise ist in Ihrem Bundesland auch das Tragen einer Mund-Nasen-Bedeckung für Kinder im Grundschulalter vorgesehen. Bitte informieren Sie sich hierzu bei den zuständigen Behörden.</p> <p>Maßnahmen an Grundschulen</p> <p>Schüler, bei denen Verdacht auf eine COVID-19-Infektion besteht, können erst nach einem negativen Testergebnis wieder am Unterricht teilnehmen.</p>	
--	--	--

Was Sie zur Corona-Schutzimpfung für Ihr Kind wissen sollten (BZgA)

Was Sie zur Corona-Schutzimpfung für Ihr Kind wissen sollten
Informationen für Eltern und Sorgeberechtigte

Seit Juni 2021 können auch **Kinder ab 12 Jahren** gegen das Coronavirus geimpft werden. Sicherlich haben Sie als Eltern oder Sorgeberechtigte hierzu Fragen:

- Soll ich mein Kind impfen lassen, auch wenn es nicht vorerkrankt ist?
- Wie sicher ist die Corona-Schutzimpfung für mein Kind?
- Schützt die Impfung auch vor der Delta-Variante?

In diesem Merkblatt finden Sie **wichtige Informationen zur Corona-Schutzimpfung** für Kinder ab 12 Jahren. Diese Informationen und eine **kleine Checkliste** sollen Sie und Ihr Kind bei der Entscheidung für oder gegen die Corona-Schutzimpfung unterstützen.

Für welche Kinder ab 12 Jahren ist die Corona-Schutzimpfung ausdrücklich empfohlen?
Aktuell empfehlen die unabhängigen Impfsachverständigen und -experten der Ständigen Impfkommission (STIKO) die Impfung:

- bei bestimmten Vorerkrankungen**
(zum Beispiel - bei starkem Übergewicht - bei schweren chronischen Erkrankungen - bei Lung- oder Nieren - bei schweren Störungen des Immunsystems - bei Kreislauferkrankungen - bei Diabetes mellitus)
Eine vollständige Liste finden Sie online unter: <https://www.infektionsschutz.de/coronavirus/impfung/impfempfehlungen-und-aktuell/stikoi/13609>
- bei engem Kontakt zu Personen, die nicht selbst geimpft werden können**
(zum Beispiel weil sie älter oder gegen Bestandsfälle der Impfung nicht haben) **oder die vermutlich keinen ausreichenden Impfschutz aufbauen**
(zum Beispiel weil sie Medikamente bekommen, die das Immunsystem unterdrücken wie z. B. bei einer Chemotherapie)
- bei einem erhöhten beruflichen Ansteckungsrisiko**
(zum Beispiel bei einer Ausbildung oder Tätigkeit in einem Marktstand, einem Abzweig oder Flughafen, in einer Gemeinschaftseinrichtung - oder im Einzelhandel)

Wenn Ihr Kind vorerkrankt ist, sprechen Sie mit Ihrer Ärztin oder Ihrem Arzt über das Risiko einer COVID-19-Erkrankung.

[https://www.infektionsschutz.de/leadadmin/infektionsschutz.de/Downloads/Merkblaetter/Impfen/Merkblatt-Corona Schutzimpfung-Kinder.pdf](https://www.infektionsschutz.de/leadadmin/infektionsschutz.de/Downloads/Merkblaetter/Impfen/Merkblatt-Corona_Schutzimpfung-Kinder.pdf)

Zahlreiche Printmaterialien und Plakate der BZgA zum Thema Hygiene für Kindertagesstätten, Grundschulen und weiterführende Schulen



<https://www.infektionsschutz.de/coronavirus/materialienmedien/bildungseinrichtungen.html#c12738>

Anleitung zum Corona-Selbsttest bei Kindern

Logo of the Federal Government of Germany, the Federal Institute for Disease Control and Prevention (BfE), and the Federal Center for Health Education (BZgA).

Anleitung zum Corona-Selbsttest bei Kindern
So können Eltern zu Hause einen Corona-Test bei ihrem Kind durchführen.

Liebe Eltern und Begleitpersonen,
gerne Testungen, die eine mögliche Ansteckung mit dem Coronavirus SARS-CoV-2 nachweisen, sind unverzichtbar geworden. Neben den sehr zuverlässigen, aber recht aufwändigen PCR-Tests gibt es eine wachsende Anzahl an Schnell- und Selbsttests, die - bei richtiger Anwendung - einer Infektion mit dem Coronavirus bestmöglichst entgegenwirken.

Insbesondere Kitas, Schulen und andere Einrichtungen verlangen oder empfehlen einen Corona-Selbsttest bei Kindern - teilweise ein oder zwei Mal wöchentlich, teilweise wenn das Kind Krankheitszeichen hat, teilweise auch ohne Krankheitszeichen. Beachten Sie bitte immer die Bedingungen und Anweisungen zum Testen, die an Ihrem Marktort gelten.

Dieser Marktort zeigt Ihnen, wie Sie mit wenig Aufwand einen Corona-Selbsttest bei Ihrem Kind durchführen können und wie Sie mit diesem Ergebnis umgehen. Es handelt sich hierbei um so genannte Antigen-Tests, die Einzelbestandteile des Coronavirus nachweisen können. Bitte beachten Sie: Ein positiver Antigen-Selbsttest eines Kindes durch einen PCR-Test bestätigt werden.

Die vier bis fünf getriggerten Testverfahren verlangen keinen Kontakt mit einem Stäbchen, das tief in die Nase oder den Rachen gedrückt werden muss. Solche Testverfahren dürfen nur von geschultem Personal durchgeführt werden. Die in diesem Marktort vorgestellten Testverfahren sind ungefährlich und harmlos.

Logo of the Federal Center for Health Education (BZgA) and the Federal Institute for Disease Control and Prevention (BfE).

[https://www.infektionsschutz.de/leadadmin/infektionsschutz.de/Downloads/Anwendungshinweise_zu Corona-Selbsttests bei Kindern.pdf](https://www.infektionsschutz.de/leadadmin/infektionsschutz.de/Downloads/Anwendungshinweise_zu_Corona-Selbsttests_bei_Kindern.pdf)

2. Links zu Websites

Corona bei Kindern erkennen und vorbeugen (Stand: 14. Juli 2021)

<https://www.zusammengegencorona.de/informieren/alltag-und-reisen/corona-bei-kindern-erkennen-und-vorbeugen/>

Den Schulalltag in der Corona-Pandemie meistern inkl. Deutschlandkarte zu den Kultusministerien der Bundesländer (Stand: 19. Juli 2021)

<https://www.zusammengegencorona.de/informieren/alltag-und-reisen/umgang-mit-dem-neuen-schulalltag/>

AHA-Formel für Kinder erklärt (Stand: 21. Mai 2021)

<https://www.zusammengegencorona.de/informieren/alltag-und-reisen/aha-formel-fuer-kinder-erklaert/>

Als Familie die Coronavirus-Pandemie gut überstehen (Stand: 14. Juli 2021)

<https://www.zusammengegencorona.de/informieren/alltag-und-reisen/als-familie-die-coronavirus-epidemie-gut-ueberstehen/>

Corona-Schutzimpfung ab 12 Jahren: Welche Kinder sich impfen lassen sollten (Stand: 15. Juli 2021)

<https://www.zusammengegencorona.de/impfen/familien/corona-schutzimpfung-ab-12-jahren-welche-kinder-sich-impfen-lassen-sollten/>