

IM UNTERRICHT

Du würdest gerne das Thema Impfen im Unterricht behandeln? Dann ist das Unterrichtsmaterial ideal für deine Klasse.

Sprich deine Lehrkraft an! Wir haben Unterrichtsmaterialien erstellt, die Lehrkräfte kostenlos bestellen können. Erfahre mehr zu Infektionskrankheiten und deinem Immunsystem. Dieses Thema gehört zu den Hauptthemen des Unterrichtsmaterials und ist auch im Biologieunterricht relevant.

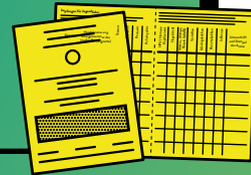
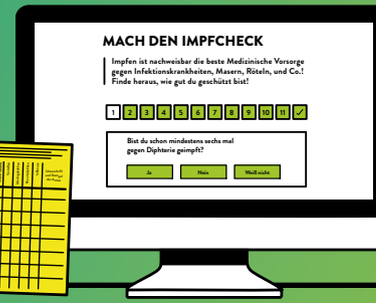
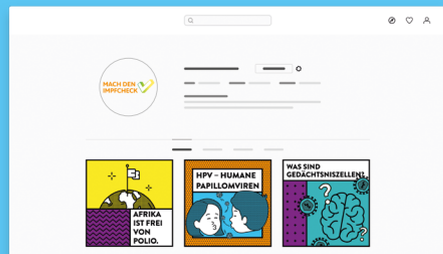
Auf unserer Website gibt's weitere Infos!



AUF SOCIAL MEDIA

Du willst Informationen zum Impfen in deinem Feed? Dann folge uns.

Folge uns auf Instagram und TikTok, um aktuelle Infos zum Thema Impfen zu erhalten. Dort kannst du uns auch deine Fragen stellen.



SO FUNKTIONIERT DER IMPFHECK

Auf unserer Website findest du ein kostenloses interaktives Tool, mit dem du herausfinden kannst, welche Impfungen dir noch fehlen. Alles, was du brauchst, ist dein Impfpass.

Das Ergebnis des Impfchecks soll dir Orientierung und Hilfe geben, du wirst auch über einzelne Krankheiten informiert. Trotzdem ersetzt der Test in keinem Fall eine individuelle Beratung. Für deinen Termin mit deiner Hausärztin oder deinem Hausarzt kannst du das Ergebnis des Impfchecks ausdrucken oder direkt auf deinem Smartphone zeigen.

Den #Impfcheck findest du online auf www.mach-den-impfcheck.de



Für Arztpraxen:
Jetzt kostenlos weitere
Flyer nachbestellen:
impfcheck@yaez.com

VERANTWORTLICH FÜR DEN INHALT:

Ministerium für Soziales, Gesundheit und Integration Baden-Württemberg,
Else-Josenhans-Str. 6, 70173 Stuttgart und AOK Baden-Württemberg,
Presselstr. 19, 70191 Stuttgart

UMSETZUNG: YAEZ GmbH STAND: Februar 2024

Eine Initiative von:



WWW.MACH-DEN-IMPFHECK.DE



GEHECKT, GEIMPFT, GESCHÜTZT!

Mit Impfungen schütze ich mich und andere!



GEHECKT?



WARUM IST IMPFEN WICHTIG?

Erwachsen werden bringt viele Freiheiten mit sich. Zu einem selbstbestimmten Leben gehört dazu, Verantwortung zu übernehmen – auch für deine Gesundheit. In Deutschland erkranken noch immer Menschen an Infektionskrankheiten wie Keuchhusten, weil kein ausreichender Impfschutz besteht. Dabei gehören Impfungen zu den wirkungsvollsten Präventionsmaßnahmen der Medizin. Eine Impfung ist schnell erledigt und die Kosten werden vor allem für die im Impfkalender empfohlenen Impfungen übernommen. Damit schützt du je nach Impfung nicht nur dich, sondern auch die Menschen in deiner Umgebung.

WIE FUNKTIONIERT IMPFEN?

Bei einer aktiven Impfung wird eine geringe Menge abgeschwächter oder abgetöteter Erreger oder Teile davon gespritzt. Der Körper produziert Antikörper gegen diese Erreger und erzeugt eine Art Gedächtnis. Wird er erneut von diesem Erreger befallen, kann er schneller Antikörper bilden und so vor ansteckenden Krankheiten schützen. Neuartige Impfstoffe, wie sie auch für die COVID-19-Impfung eingesetzt werden, enthalten nur den genetischen „Bauplan“ für proteinhaltige Erreger-Bestandteile. Der Körper stellt anhand dieser Anleitung die Virusproteine her, welche dann eine Immunantwort hervorrufen. Manchmal sind mehrere Impfungen oder Auffrischimpfungen notwendig, damit dein Körper einen vollständigen Schutz aufbauen und erhalten kann.

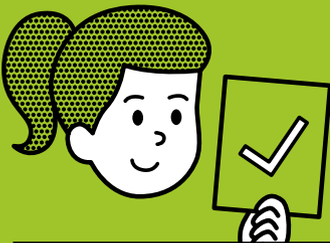
WAS IST DAS MASERNSCHUTZGESETZ?

Seit dem 1. März 2020 gilt in Deutschland das Masernschutzgesetz. Dieses Gesetz legt fest, dass alle Kinder, die neu in die Schule kommen, nachweisen müssen, dass sie gegen Masern geimpft sind. Den Nachweis kannst du durch deinen Impfausweis oder – wenn du die Krankheit schon hattest – durch ein ärztliches Attest erbringen. Durch das Gesetz sollen Impflücken geschlossen und alle Schulkinder wirksam vor Masern geschützt werden.

UND WAS IST MIT ANDEREN IMPFUNGEN?

Es gibt noch weitere Impfungen, die wichtig sind, damit du gut geschützt bist. Dazu zählen zum Beispiel die Impfungen gegen Frühsommer-Meningoenzephalitis (FSME) oder bestimmte Reiseimpfungen. Mehr Informationen dazu findest du auf der Seite des Robert Koch-Instituts (www.rki.de). Deine Ärztin oder dein Arzt kann dich hierzu beraten.

GEIMPFT?



+ + + + + + + + + + +
+ + + + + + + + + + +

Nach den Empfehlungen der Ständigen Impfkommission (STIKO) 2024

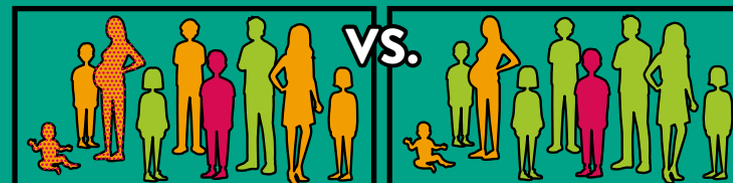
- G Grundimmunisierung
- S Standardimpfung
- A Auffrischimpfung

| IMPFGUNG GEGEN | EMPFOHLENES ALTER | ALTER IN JAHREN | | | | |
|------------------------------------|-------------------|-----------------|-----|------|-------------------|-------|
| | | UNTER 2 | 5–8 | 9–17 | AB 18 | AB 60 |
| Rotaviren | | G | | | | |
| Wundstarrkrampf (Tetanus) | | G | A | A | A (alle 10 Jahre) | |
| Diphtherie | | G | A | A | A (alle 10 Jahre) | |
| Keuchhusten (Pertussis) | | G | A | A | A | |
| Kinderlähmung (Poliomyelitis) | | G | | A | | |
| Hepatitis B | | G | | | | |
| Haemophilus influenzae Typ b (Hib) | | G | | | | |
| Pneumokokken | | G | | | | S |
| Meningokokken B | | G | | | | |
| Meningokokken C | | G | | | | |
| Masern, Mumps, Röteln (MMR) | | G | | | S | |
| Windpocken (Varizellen) | | G | | | | |
| Humane Papillomviren (HPV) | | | | G | | |
| Grippe (Influenza) * | | | | | | S |
| Gürtelrose (Herpes zoster) | | | | | | G |
| COVID-19 | | | | | G | S |

* Eine Impfung gegen Grippe ist in Baden-Württemberg ohne Alterseinschränkung im Rahmen der Zulassung empfohlen.

HINWEIS: Es handelt sich um eine vereinfachte Darstellung. Detaillierte Infos unter: www.mach-den-impfcheck.de/wissen/impfkalender

GESCHÜTZT?



- Geimpft
- Nicht geimpft
- Infiziert
- Rote Punkte = Erreger

Es gibt Menschen, die sich nicht impfen lassen können, insbesondere Immungeschwächte. Sie sind darauf angewiesen, dass ein möglichst hoher Anteil der Bevölkerung geimpft ist, sodass sie gar nicht erst in Kontakt mit den Krankheitserregern kommen können. Ab einer Impfquote von ca. 95 % kann es beispielsweise nicht mehr zu Masernausbrüchen kommen. Im Idealfall wird die Krankheit so sogar komplett ausgerottet.