



Registriertes  
Medizinprodukt

Stark gegen  
Viren  
Mutationen

Angenehmer  
Geschmack



# DAS PROBLEM

## CORONA UND MUTANTEN

Weltweit sind Menschen viralen Infektionen ausgesetzt, die zu erheblichen gesundheitlichen Problemen führen können.

Um die weitere Ausbreitung des Virus möglichst zu verhindern, sind Schutzmaßnahmen unerlässlich. Die Corona-Schutzimpfung spielt dabei eine zentrale Rolle. Eine ursächliche Therapie der Betroffenen mit einem speziellen Medikament ist derzeit noch nicht möglich.

Präventive Maßnahmen, die Ansteckungsgefahr und Erkrankungsintensität verringern, beschränken sich auf die allseits bekannten Hygienemaßnahmen (Abstand, Mund-Nasen-Schutz, Händehygiene, Husten- und Niesregeln, sowie Frischluftzufuhr).

Das Coronavirus wird vor allem über eine Tröpfcheninfektion verbreitet.

Hauptansteckungsquelle für eine Corona-Infektion ist also der direkte Kontakt von Mensch zu Mensch über Tröpfchen, wie zum Beispiel beim Husten, Niesen, Atmen, Singen oder Sprechen. Dabei werden Aerosole ausgeschieden. Das Einhalten des Mindestabstandes in geschlossenen Räumen ist ggf. nicht mehr ausreichend, um eine Infektion zu verhindern. Masken tragen dazu bei, dass sich Viren nicht so stark ausbreiten.

Allerdings bewirken auch Schutzmasken keinen sicheren Schutz. Zudem verringert sich der Schutzeffekt bei einer falschen Handhabung von Mundschutzmasken. Und auch Brillenträger haben dabei oft mit einer Nebenwirkung zu kämpfen: Kaum sitzt die Maske im Gesicht, beschlagen die Gläser.





## DIE ZUSATZLÖSUNG

### VIRUSLAST AN DEN EINTRITTSPFORTEN VERRINGERN

Gurgeln mit antiseptischen Lösungen gilt bereits in manchen Ländern als probates Mittel gegen Krankheiten. In Japan ist es eine verbreitete Hygienepraxis in der Erkältungssaison und kann als einfache Methode bei Ansteckung die Viruslast reduzieren und ggf. eine schwere Infektion verhindern.

Die Deutsche Gesellschaft für Krankenhaushygiene sagt: „Mundspülen und Gurgeln ist in – andere anzustecken ist out“. Wenn mit Substanzen gegurgelt wird, die zur Schleimhautdesinfektion geeignet sind, kommt es zu einer deutlichen Reduktion der Viruslast im Mund-Nasen-Rachenraum.

Mundspüllösungen sind allerdings im Alltag oftmals unpraktisch, da man eine

relativ große Region häufig benetzen muss, was u.a. dazu führen kann, dass die Schleimhäute gereizt werden. Auch für unterwegs ist das Anwenden von Mundspüllösungen eher unpraktisch, da die Entsorgung der Flüssigkeit nur in soliden Auffangbehältern durchführbar ist.

Ein Kaugummi mit entsprechenden antiviralen Eigenschaften eignet sich deutlich besser. Durch den Kauprozess verbinden sich die Wirkstoffe mit dem Speichel im Mund- und Rachenraum und können so kontinuierlich antiseptisch wirken. Die Viruslast kann deutlich reduziert werden. Je niedriger die Viruslast in Mund und Rachen, umso geringer das Ansteckungsrisiko.







Registriertes  
Medizinprodukt



Stark gegen Viren  
+ Mutationen



Angenehmer  
Geschmack

## DER COVIDGUM

### KAUGUMMI MIT ANTIVIRALEN WIRKSTOFFEN

Der COVIDGUM ist ein zertifiziertes Medizinprodukt und enthält natürliche Inhaltsstoffe sowie ätherische Öle in Bio-Qualität aus dem Lebensmittelbereich, die in wissenschaftlichen Publikationen eine hohe antivirale Wirksamkeit zeigten.

Um die Wirksamkeit von COVIDGUM zu testen, wurde eine Fallreihe in einer akkreditierten deutschen Forschungseinrichtung durchgeführt. Unter kontrollierten Bedingungen wurde die Ausatemluft vor und nach 15 Minuten Kauen von COVIDGUM über einen Zeitraum von drei Stunden auf die Covid-19-Viruslast untersucht.

Bei allen Patienten sank die Viruslast

signifikant und durchschnittlich innerhalb der ersten Stunde nach Kauen um 90 Prozent. Bei einigen Teilnehmern war zudem zu verschiedenen Messzeitpunkten keine Viruslast nachweisbar. Insgesamt hielt die Wirkung circa zwei Stunden an.

Der COVIDGUM ist der bisher einzige Kaugummi, dessen Wirkung auch in Untersuchungen an Covid-19 Patienten und deren Mutationen, insbesondere auch bei der derzeit stark verbreiteten Delta-Variante, getestet wurde (Stand Juli 2021) und führte auch hier zu einer deutlichsten reduzierten Viruslast auf bis zu unter 5% der Ursprungsbelastung.





## DER COVIDGUM

### PHYSIKALISCHE WIRKUNG

Der COVIDGUM wirkt auf physikalische Weise: Durch Kauen werden sowohl natürlicher Speichelfluss angeregt als auch antiseptische Stoffe aus dem COVIDGUM freigesetzt und vermischen sich entsprechend.

Die so entstandene Mundspüllösung benetzt die Mundhöhle, desinfiziert sowohl die Mundschleimhaut als auch den Atemwegstrakt und kann unter

anderem, wie in klinisch experimentellen Versuchen gezeigt, eine Reduktion der entsprechenden Viruslast bewirken.

Der COVIDGUM trägt neben den vom Robert Koch-Institut vorgeschlagenen Hygienemaßnahmen zu einer Reduktion der Viruslast bei.

Entsprechend sinkt das Ansteckungsrisiko.







## DIE NEUE CORONA-FORMEL

AHA + L + 

**A = Abstand**

**H = Hygiene**

**A = Alltagsmasken**

**L = Lüften**

Stark gegen  
**Viren**  
+ Mutationen





# DER COVIDGUM

## EINFACHE ANWENDUNG

physikalisch  
**Medizin  
Produkt**  
wirksam

**15**  
Min.

1-2 Kaugummi **15 Minuten** kauen.  
Danach tritt der Hauptschutzeffekt ein.

**2**  
Std.

Schutzeffekt hält für ca. **2 Stunden** an.  
Anwendung kann mehrfach wiederholt werden.

**1**

1-2 COVIDGUMs in den Mund nehmen

**2**

Ganz einfach kauen und genießen

**3**

COVIDGUM nicht schlucken

**4**

Nach dem Kauen umweltfreundlich entsorgen

**5**

Für einen erneuten antiviralen Effekt neuen COVIDGUM einnehmen

### ANWENDUNGSBESCHRÄNKUNGEN:

Für Kinder unter 6 Jahren nicht geeignet. Nicht anwenden bei einer bekannten Überempfindlichkeit gegen einen der Inhaltsstoffe. Schwangerschaft und Stillzeit: Hinweise auf schädliche Effekte der Inhaltsstoffe sind nicht bekannt. Enthält Süßungsmittel: Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken. Nicht über 30° C lagern.

### MAXIMALE TÄGLICHE VERZEHRMENGE

6-10 Jahre	2 Stück
11-14 Jahre	3 Stück
15-17 Jahre	4 Stück
ab 18 Jahre	6 Stück

### BESTANDTEILE:

Natürliche ätherische Öle und Extrakte (Zimt, Pfefferminz, Zitrone, Ingwer, Ginseng, Weizenkeim), Quercetin, medizinische Kaumasse, Xylit, Succralose, Zink, Vitamin D

