



**Aktueller Stand der Forschung**

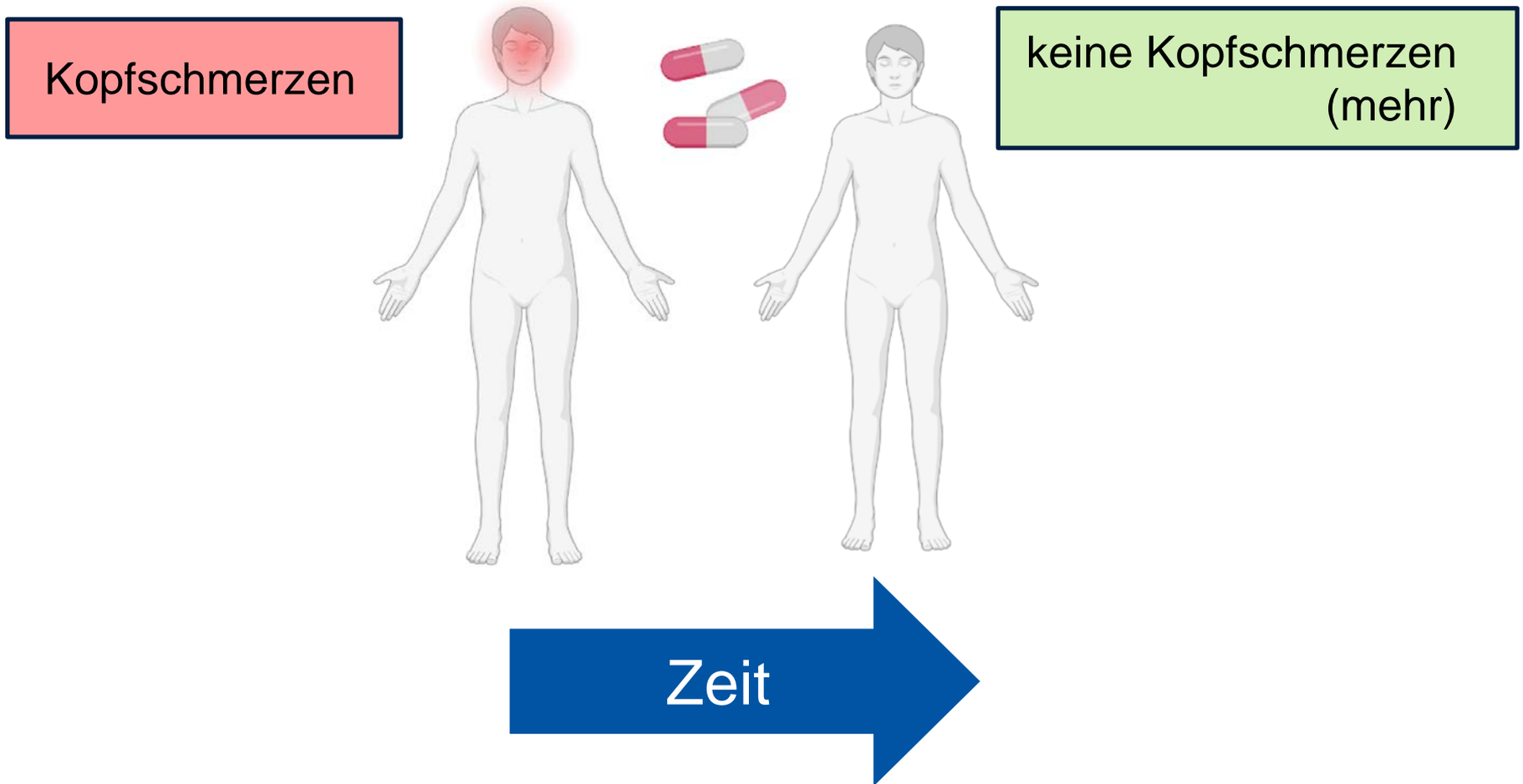
**Wissenschaftliche Publikationen  
lesen und verstehen –  
Worauf sollte ich achten?**

**Landeszentrum Gesundheit  
Nordrhein-Westfalen**

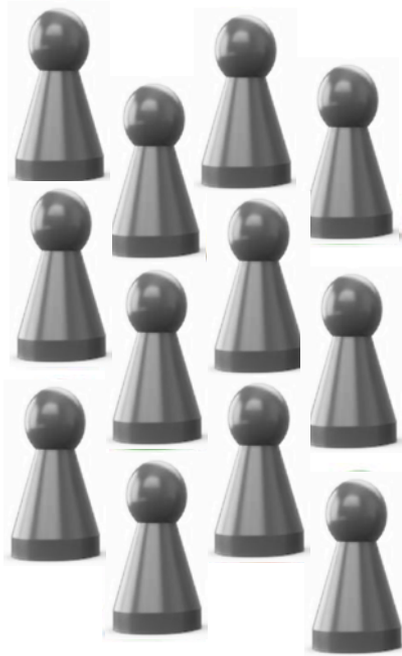


**Long- und Post-COVID, Post-Vac und ME/CFS: Angebote für Betroffene am  
27.03.2025 (Onlineveranstaltungen)**

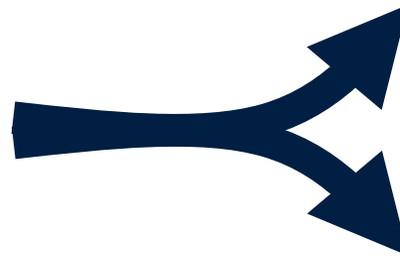
**Veranstaltungsprogramm**



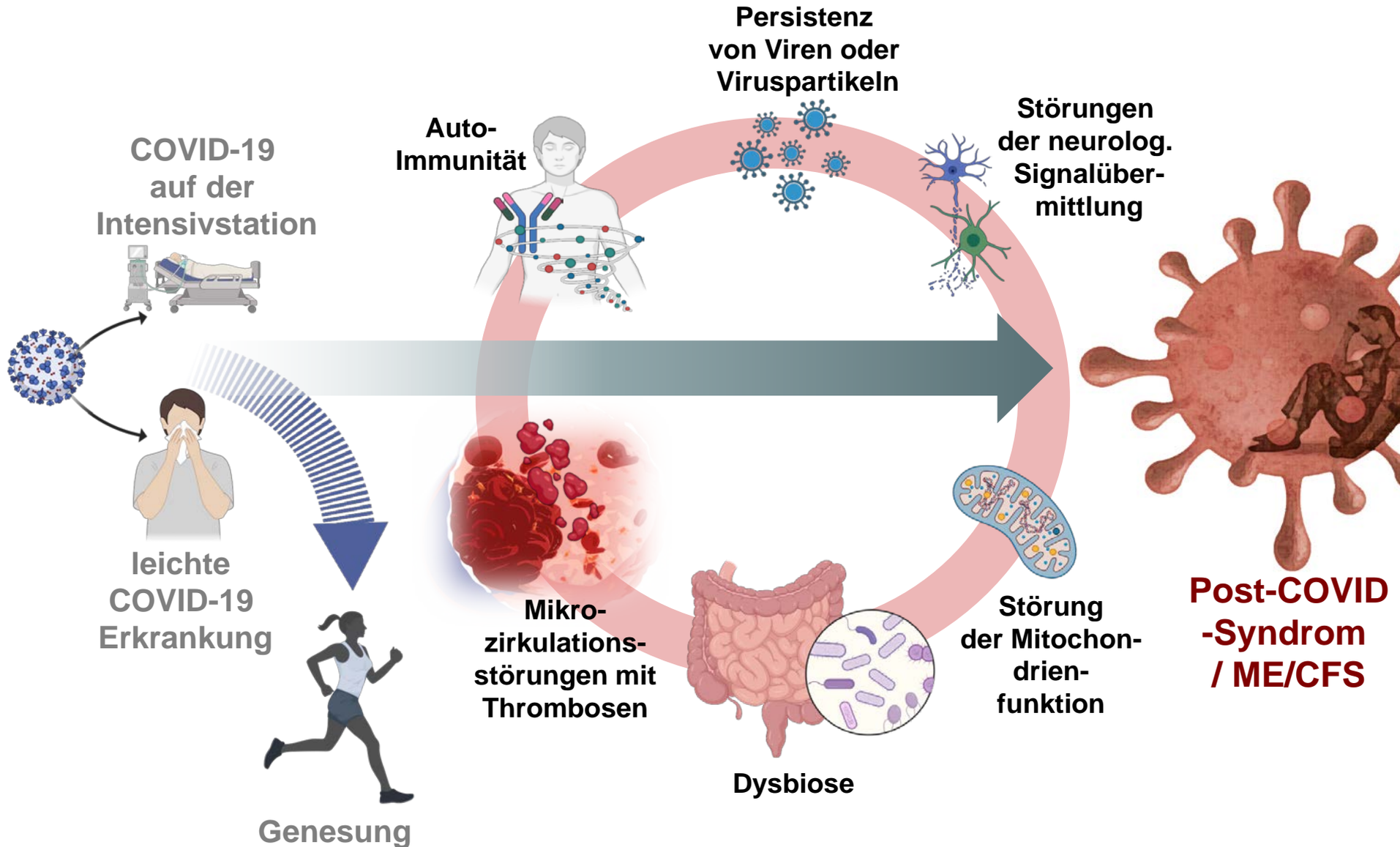
**500 x Besserung (Heilung)**



**1.100 Studien-  
teilnehmer**



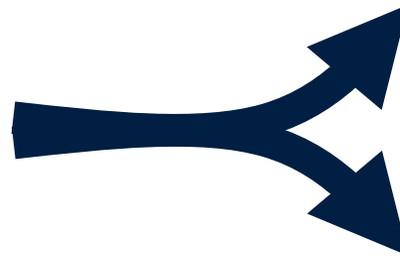
**600 x keine Besserung**



**500 x Besserung (Heilung)**

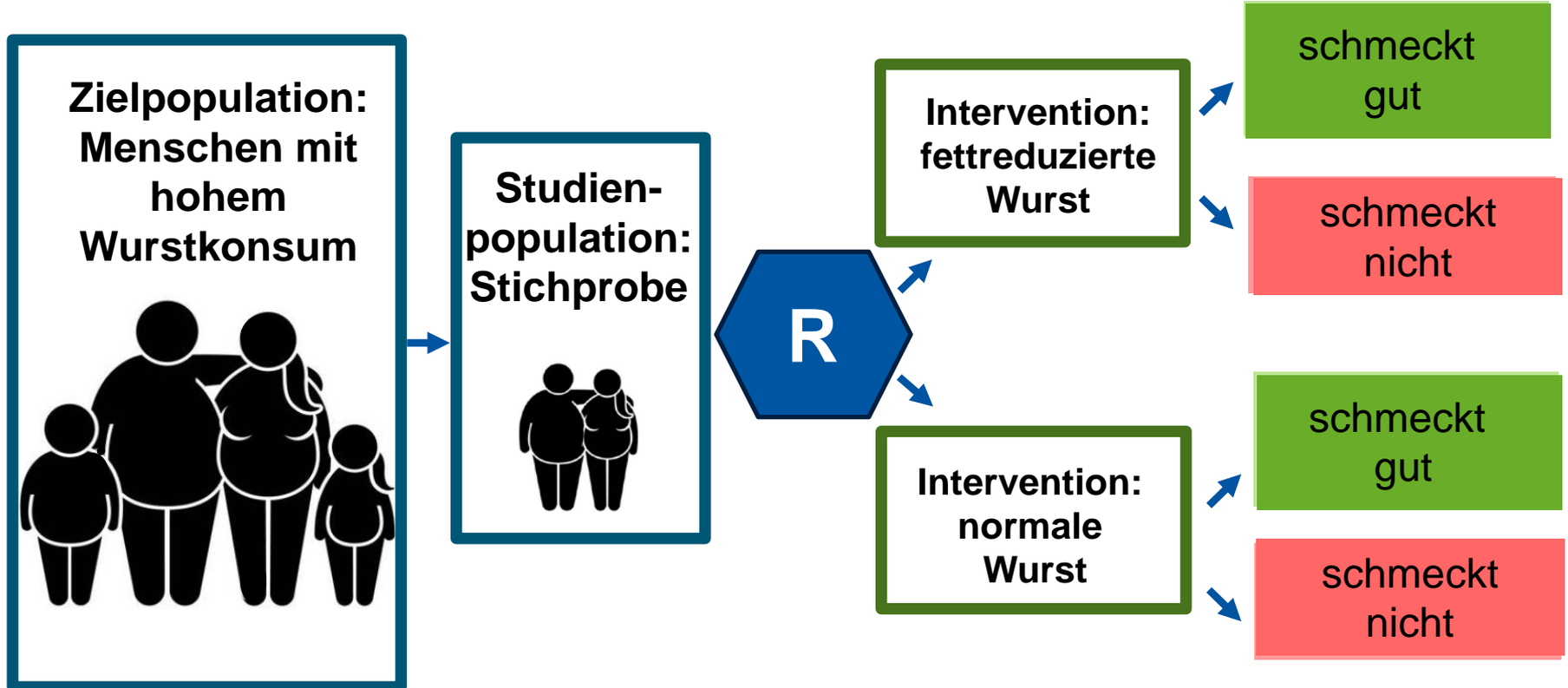


**1.100 Studien-  
teilnehmer**

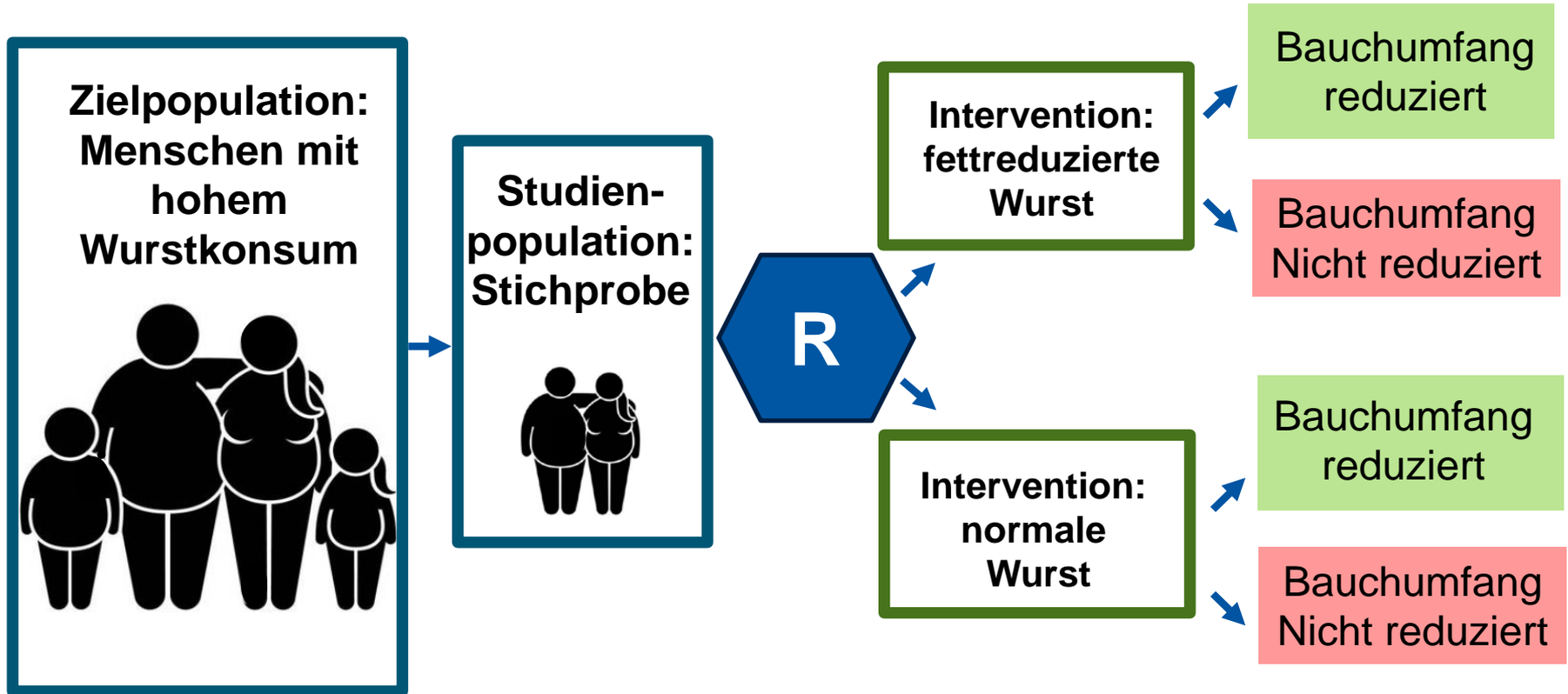


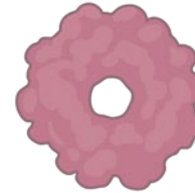
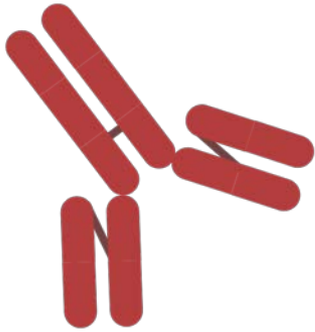
**600 x keine Besserung**

# Was ist eine randomisierte klinische Studie ?

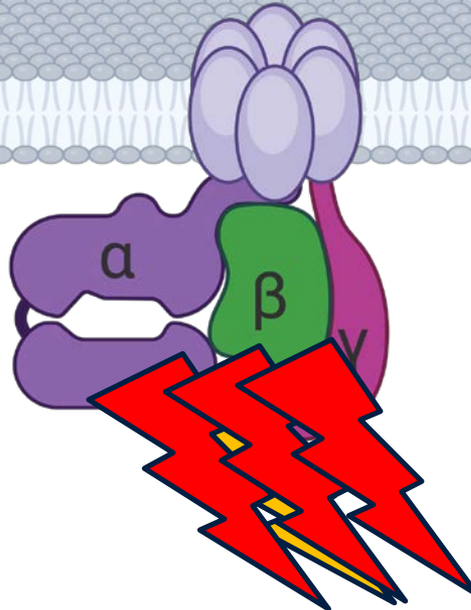
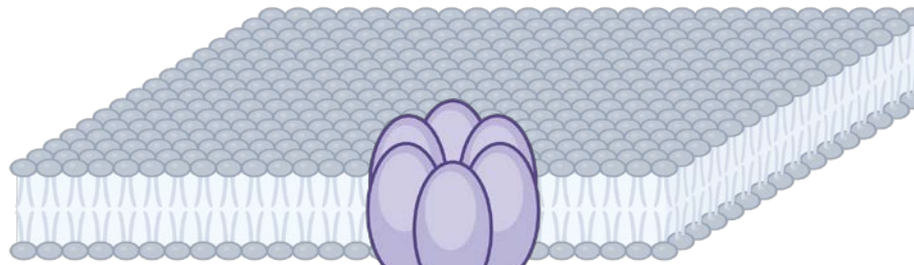


# Was ist eine randomisierte klinische Studie ?

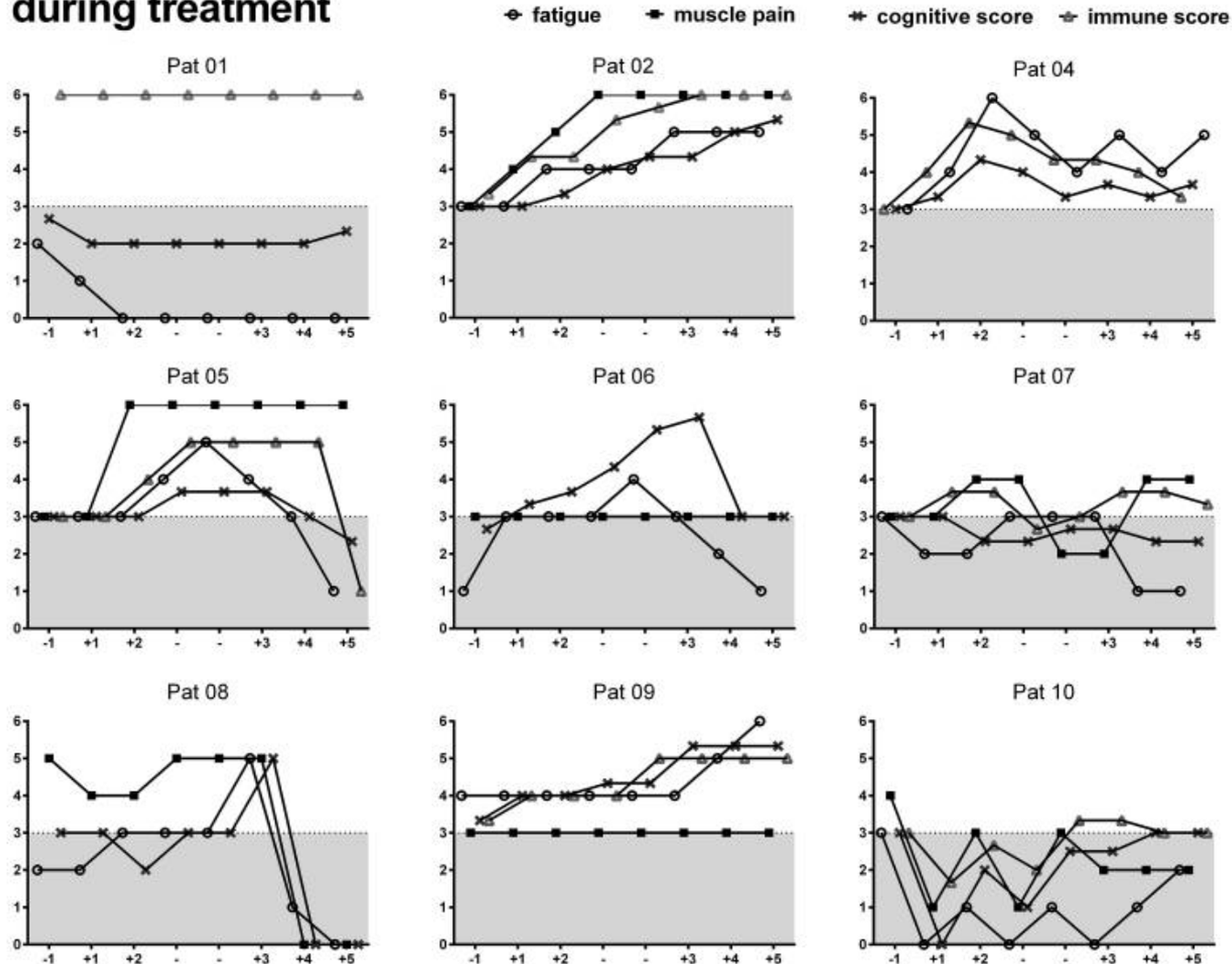


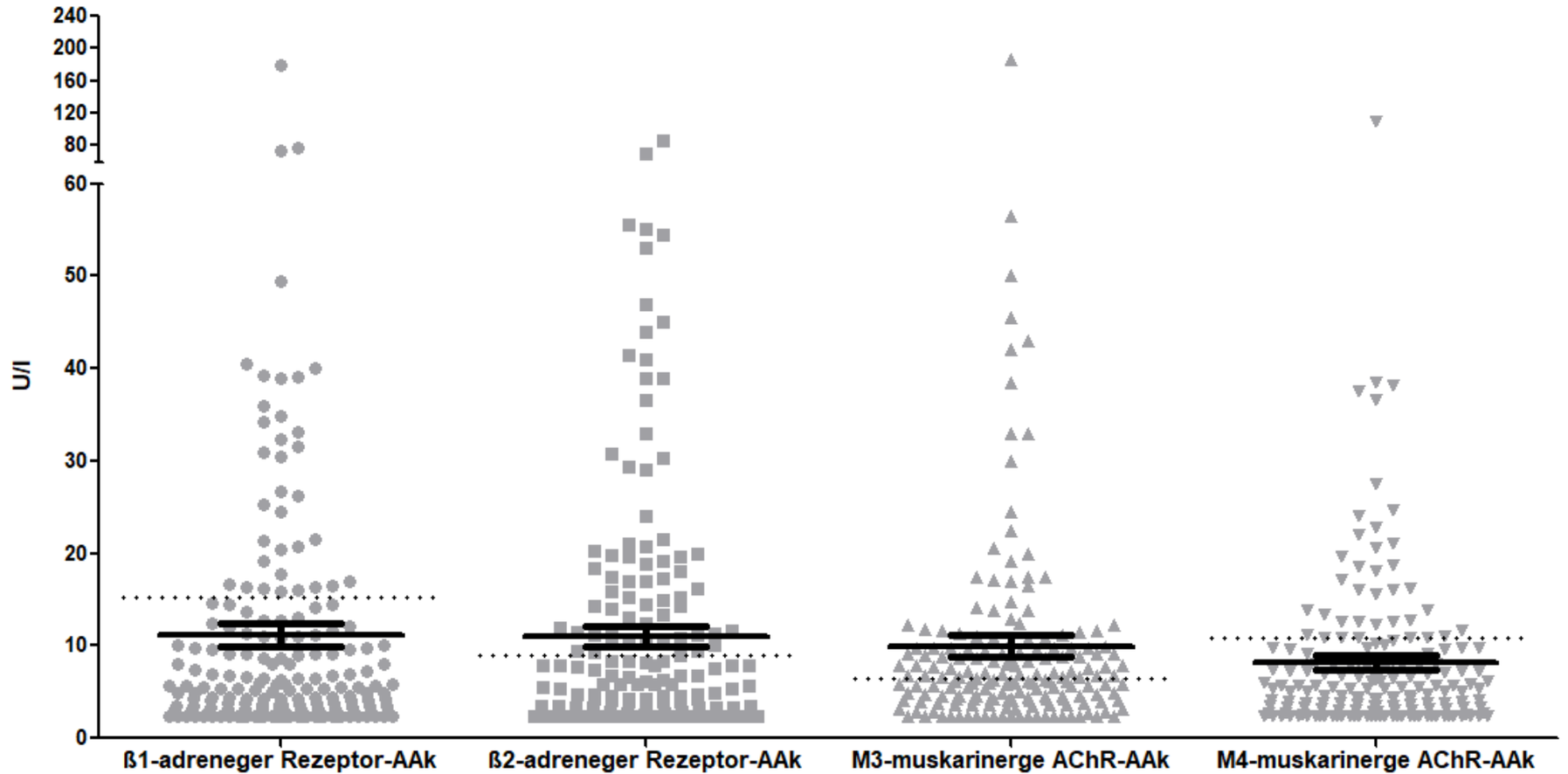


**Autoantikörper bei Post-COVID**



## during treatment







	Prä	Post	4 Wochen
<b>Post-COVID-Syndrom-Score (0–59)</b>	40,5 [37,5; 48,8]	37 [25,6; 45]	39,3 [34,4; 41,1]
<b>maximale Handkraft (kg)</b>	15,9 [13,4; 35,4]	19,4 [13,8; 29,3]	21,9 [11,4; 29,9]
<b>„sit-to-stand“-Repetitionen (x/min)</b>	21,5 [15,5; 34,3]	23 [16,8; 29]	25 [16,5; 34]
<b>PHQ-9 (0–27)</b>	10 [7; 15,5]	8 [5; 11,3]	9 [6; 15,8]
<b>FAS (5–50)</b>	35 [29; 40,5]	33 [24,5; 41]	37 [23,8; 40,5]

WILEY

# Top Cited Article



Congratulations to:

**Andreas Stallmach**

Whose work has been recognized as a top cited article\* in:

*Therapeutic Apheresis and Dialysis*

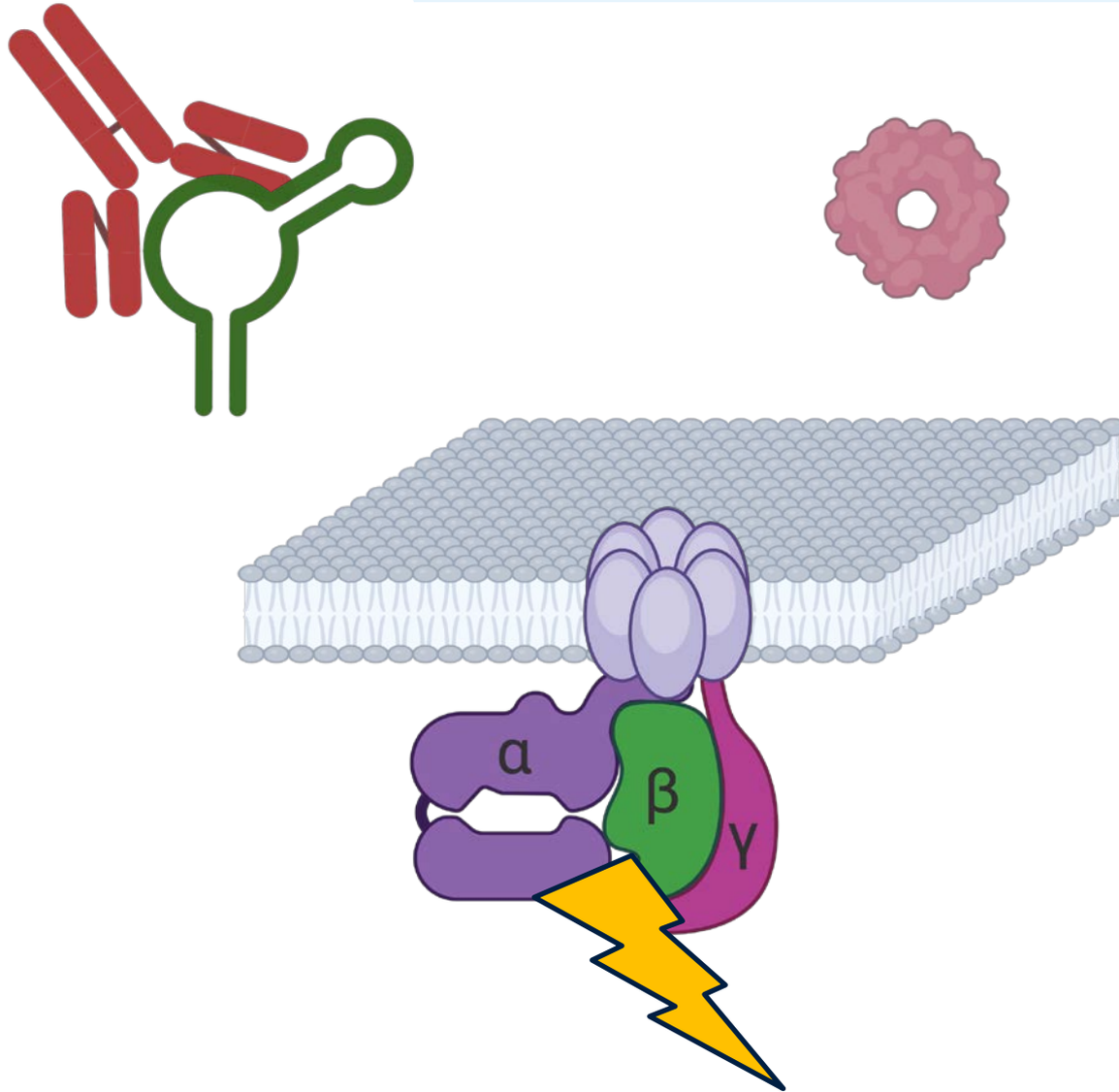
**Immunoabsorption to treat patients with severe post-COVID syndrome**

\*Among work published between January 1, 2023 and December 31, 2023.

**aber vielleicht haben wir nicht die richtigen Patientinnen und Patienten ausgewählt ?**

# Medikamentöse Behandlung des Post-COVID-Syndroms





**Medikament gegen Autoantikörper hilft bei Long COVID**

We look forward to the forthcoming results, which we believe will bring us closer to a major breakthrough in the fight against Long COVID.

02.07.2021

**Weltweit erster Heilversuch eines Patienten mit Long-COVID-Syndrom ...  
Erlanger Augenlinik erfolgreich durchgeführt**

**Große Resonanz auf ersten erfolgreichen Long-COVID-Heilversuch mit BC 007**

**Große Hoffnung für ME/CFS-Erkrankte**

10.03.2022

**100.000-Euro-Spende für die Erweiterung der Erlanger Long-COVID-Studie auf ME/CFS**

**BC 007 könnte viele Patienten mit Long COVID heilen**



# Berlin Cures: BC 007 zeigt keine Vorteile gegenüber Placebo

Berlin Cures hat heute den aktuellen Stand der Phase-2-Studie mit BC 007 zur Behandlung von Long COVID bekannt gegeben. Leider konnte kein Benefit gegenüber Placebo festgestellt werden.

13.11.2024

*Berlin, Deutschland*

Die [Berlin Cures AG](#) hat die neuesten Erkenntnisse aus der Phase-2-Studie mit BC 007 bekannt gegeben. BC 007 ist ein von Berlin Cures entwickelter Wirkstoff, der zur Behandlung von Long COVID eingesetzt werden könnte. Die randomisierte, doppelt verblindete Studie untersuchte die Sicherheit und Wirksamkeit von BC 007.

Long-CO

25.08.2021

Ergebniss  
feststellt

schung

Long  
cy of



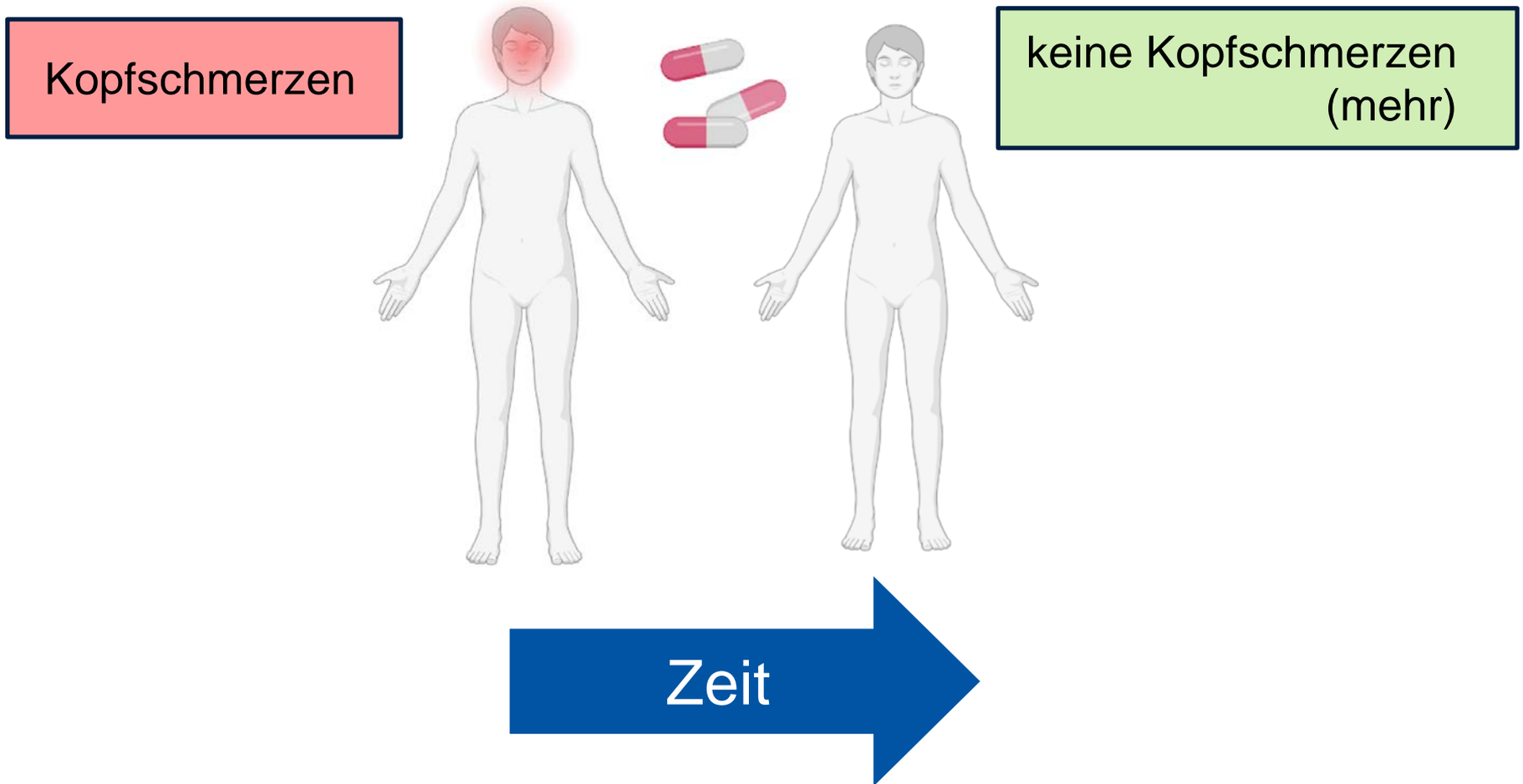
CORONA

## Sächsischer Arzt setzt auf Nikotinpflaster gegen Long Covid

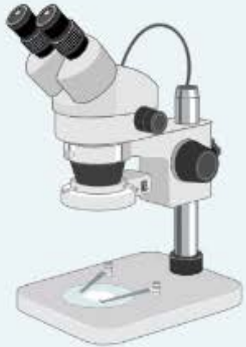
10. März 2025, 17:30 Uhr

 ARTIKEL HÖREN

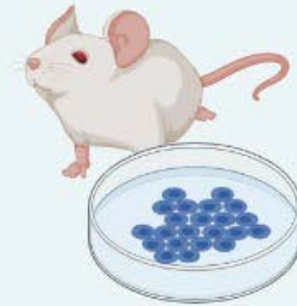
Ein Leisniger Arzt setzt bei Long Covid-Patienten Nikotinpflaster ein. In einer neuen Studie beschreibt er deren möglichen Wirkmechanismus: Das Nikotin stelle durch Virusreste blockierte Nervensignalwege wieder her.



# viele Jahre Forschung ...



Forschung  
&  
Entwicklung



Prä-Klinische  
Forschung



**Klinische  
Forschung**



Forschung nach  
der Zulassung



**5 – 10 Jahre**

- **Aber:** es gibt Patientinnen und Patienten mit langanhaltendem Post-COVID mit Übergang in ME/CFS (auch nach anderen Viruserkrankungen).
- Auch wenn „*CORONA vorbei*“ ist, dürfen wir diese Menschen nicht vergessen !
- Ich bin optimistisch, dass wir ursächliche Behandlungen entwickeln können, aber es wird (noch) dauern.