

# Long/Post COVID: ausgewählte Wirkstoffe im Off-Label-Use verordnungsfähig

Von Medizinische Beratung

22. Juni 2026, 12:58

- Arzneimittel

Stand: 16.06.2026

Seit dem 11. Juni 2026 können die Wirkstoffe Agomelatin, Ivabradin, Metformin und Vortioxetin im Off-Label-Use eingesetzt werden, um Symptome zu behandeln, die im Zusammenhang mit einer SARS-CoV-2-Infektion stehen und 4 Wochen nach der akuten Infektion weiter bestehen oder neu auftreten.

Agomelatin kann darüber hinaus zum Einsatz kommen, wenn das Fatigue-Syndrom einer postinfektiösen myalgischen Encephalomyelitis anderer Genese behandelt werden soll.

Ziel ist es, die Lebensqualität der Patienten zu verbessern oder, wie bei Metformin, Long- und Post-Symptome zu vermeiden. (2)

## Für jeden Wirkstoff ist zu beachten,

- welche pharmazeutischen Unternehmer dem Off-Label-Use zugestimmt haben (Haftung). Arzneimittel von pharmazeutischen Unternehmern, die keine entsprechende Erklärung abgegeben haben, sind für gesetzlich Versicherte nicht verordnungsfähig. (1)
- dass die Dosierung für die Off-Label-Indikationen von der üblichen Zulassung abweichen kann. Entsprechende Dosierungs-Empfehlungen zum Off-Label-Use sind der Arzneimittel-Richtlinie, Anlage 2, zu entnehmen. (1)

Die nachfolgende Tabelle gibt einen kurzen Überblick. Bitte beachten Sie, dass sich die Angaben zu den pharmazeutischen Herstellern, die dem Off-Label-Use zugestimmt haben, auf den Stand von April 2026 beziehen und ändern können. (1)

Wirkstoff/Hersteller	Zulassung	Ermöglichter Off-Label-Use
Agomelatin  # AbZ-Pharma # betapharm Arzneimittel # CC Pharma # PUREN Pharmav # ratiopharm # Servier Deutschland # TAD Pharma	schwere Depression bei Erwachsenen (episodische Major Depression)	Therapie des Fatigue bei <ul style="list-style-type: none"><li>• postinfektiöser myalgischer Encephalomyelitis oder</li><li>• Long/Post-COVID</li></ul> Eine Überwachung der Leberfunktion ist notwendig. Die Patienten sollen über mindestens 12 Wochen behandelt werden. Danach erfolgt eine Evaluierung über die Fortsetzung der Therapie.
Ivabradin	chronische stabile Angina pectoris	Therapie des postinfektiösen, Posturalen orthostatischen Tachykardie-Syndroms (PoTS) bei

chronische  
Herzinsuffizienz

- Long/Post-COVID

Nur, wenn eine Therapie mit  
Betablockern nicht toleriert wird oder  
ungeeignet ist.

# 1A Pharma  
# 2care4  
# AbZ-Pharma  
# betapharm Arzneimittel  
# CC Pharma  
# PUREN Pharma  
# ratiopharm  
# TAD Pharma

Metformin

Diabetes mellitus Typ 2

Prophylaxe von Long/Post-COVID-  
Symptomen nach SARS-CoV-2-  
Infektion

Nur für Versicherte ab 16 Jahren mit  
einem BMI > 25.  
Die Therapie muss innerhalb von 3  
Tagen nach Diagnosestellung erfolgen.  
Die COVID-19-Symptome dürfen nur  
seit weniger als 7 Tage vorhanden sein.

# 1A-Pharma  
# 2care4  
# AbZ-Pharma  
# B2B Medical  
# BERLIN-CHEMIE  
# CC Pharma  
# EurimPharm Arzneimittel  
# Hexal  
# InfectoPharm  
# Merck Healthcare  
Germany  
# PUREN Pharma  
# ratiopharm  
# Zentiva Pharma

Vortioxetin  
(Brintellix®)

schwere Depression bei  
Erwachsenen  
(episodische Major  
Depression)

Kognitive Beeinträchtigung und  
/oder depressive Symptome bei

- Long/Post-COVID

Nach Abklingen der Symptome ist eine  
Mindestbehandlungsdauer von weiteren  
6 Monaten empfohlen.

Brintellix® ist in Deutschland  
zugelassen, doch zurzeit nicht auf dem  
Markt. Der Bezug aus dem  
europäischen Ausland ist möglich,  
insofern die Krankenkasse des/der  
Versicherten einem Import zustimmt.

# 2care4  
# CC Pharma

## Referenzen

(1) Arzneimittel-Richtlinie, Anlage VI (Off-Label-Use)

(2) Bramante CT, Buse JB, Liebovitz DM, Nicklas JM, Puskarich MA, Cohen K, Belani HK, Anderson BJ, Huling JD, Tignanelli CJ, Thompson JL, Pullen M, Wirtz EL, Siegel LK, Proper JL, Odde DJ, Klatt NR, Sherwood NE, Lindberg SM, Karger AB, Beckman KB, Erickson SM, Fenno SL, Hartman KM, Rose MR, Mehta T, Patel B, Griffiths G, Bhat NS, Murray TA, Boulware DR; COVID-OUT Study Team. Outpatient treatment of COVID-19 and incidence of post-COVID-19 condition over 10 months (COVID-OUT): a multicentre, randomised, quadruple-blind, parallel-group, phase 3 trial. *Lancet Infect Dis.* 2023 Oct;23(10):1119-1129. doi: 10.1016/S1473-3099(23)00299-2. Epub 2023 Jun 8. Erratum in: *Lancet Infect Dis.* 2023 Oct;23(10):e400. doi: 10.1016/S1473-3099(23)00562-5. PMID: 37302406; PMCID: PMC11259948.

## **Kontakt**

Ansprechpartnerin zum Thema Verordnung: A. Kurzrock  
Medizinische Beratung der KVMV, Tel.: 0385.7431 407, E-Mail: [med-beratung@kvmv.de](mailto:med-beratung@kvmv.de)