

Wenn COVID bleibt - Covid-19 als Berufskrankheit

Du hast dich in der Schule mit SARS-CoV-2 infiziert, bist an COVID erkrankt, giltst mittlerweile als genesen, bist aber doch nicht ganz gesund: Du hast noch Monate nach der Infektion Atemnot, bist schnell erschöpft und nicht voll belastbar.

Kann es sein, dass du Long-COVID-Symptome hast?

Wenn das auf dich zutrifft, dann mache eine Verdachtsmeldung auf Berufskrankheit; bitte auch jetzt noch!

Grundsätzlich ist jeder **Verdacht auf eine Berufskrankheit** laut Gesetz zu melden - und zwar vom Dienstgeber bzw. von den behandelnden Ärzten und Ärztinnen.

Betroffene können diese Meldung aber auch selbst machen – dies gilt auch für COVID-19. Die Beurteilung, ob eine Berufskrankheit vorliegt, obliegt dem Unfallversicherungsträger. Somit gilt: Auch im Zweifelsfall ist eine Berufskrankheiten-Meldung zu erstatten.

Die gesetzliche Grundlage ist [§ 177](#) des Allgemeinen Sozialversicherungsgesetzes (ASVG). In der ASVG-Berufskrankheiten-Liste finden sich Infektionskrankheiten unter Punkt 38, COVID-19 ist eine meldepflichtige Infektionskrankheit.

Es gibt keine Fristen für die Antragstellung – sie sollte aber innerhalb **von zwei Jahren** nach Erkrankung erfolgen. Nur bei Anerkennung übernimmt die Sozialversicherung **sowohl Heilbehandlung und Rehabilitation als auch unter bestimmten gesetzlichen Voraussetzungen die finanzielle Entschädigung**, wenn die Arbeitsleistung eine Zeit lang eingeschränkt werden muss.

Nähere Informationen, sowie Antrag und Fragebogen, für BVAEB-Versicherte findest du [hier](#). Für ÖGK-Versicherte ist die AUVA zuständig. Nähere Infos sind [hier](#) abrufbar.

Wenn du Fragen dazu oder zu anderen dienstrechtlichen Themen hast, dann wende dich vertrauensvoll an uns.



Danny Noack

Email: danny.noack@pull-ug.at
Telefon: **0664 80 345 55 730**

*Mitglied des ZA Steiermark
Mitglied des DA Graz-Stadt*



Andrea Schweitzer

Email: andrea.schweitzer@pull-ug.at
Telefon: **0664 80 345 55 729**

*Mitglied des ZA Steiermark
Mitglied des DA Graz-Umgebung*