



## **Verordnung 3 über Massnahmen zur Bekämpfung des Coronavirus (Covid-19)**

### **(Covid-19-Verordnung 3)**

### **(Liste der Erkrankungen, die Personen zu besonders gefährdeten Personen machen)**

#### **Änderung vom 25. Februar 2021**

---

*Das Bundesamt für Gesundheit,*

gestützt auf Artikel 27a Absatz 12 der Covid-19-Verordnung 3 vom 19. Juni 2020<sup>1</sup>,  
*verordnet:*

#### **I**

Anhang 7 der Covid-19-Verordnung 3 vom 19. Juni 2020 wird gemäss Beilage geändert.

#### **II**

Diese Verordnung tritt am 1. März 2021 um 00.00 Uhr in Kraft.<sup>2</sup>

25. Februar 2021

Bundesamt für Gesundheit  
Anne Lévy

<sup>1</sup> SR **818.101.24**

<sup>2</sup> Dringliche Veröffentlichung vom 26. Febr. 2021 im Sinne von Art. 7 Abs. 3 des Publikationsgesetzes vom 18. Juni 2004 (SR **170.512**).

*Anhang 7*  
(Art. 27a Abs. 11)

## **Medizinische Präzisierungen zu Erkrankungen, welche die Betroffenen zu besonders gefährdeten Personen machen**

*Ziff. 3 Titel und viertes Lemma*

### **3. Chronische Lungen- und Atemwegserkrankungen**

- Interstitielle Lungenerkrankungen / Lungenfibrose

*Ziff. 3, Einfügen eines Lemmas vor Ziffer 4*

- Krankheiten mit einer schwer verminderten Lungenkapazität

*Ziff. 4*

### **4. Diabetes**

- Diabetes mellitus, mit Spätkomplikationen oder einem HbA1c von 8 % oder mehr

*Ziff. 5 erstes und fünftes Lemma*

- Schwere Immunsuppression (z. B. HIV-Infektion mit einer CD4+ T-Zellzahl < 200/ $\mu$ l)
- Einnahme von Medikamenten, die die Immunabwehr unterdrücken (wie z. B. Langzeit-Einnahme von Glukokortikoiden (Prednisolon-Äquivalent > 20 mg/Tag), monoklonalen Antikörpern, Zytostatika, Biologika etc.)

*Ziff. 5, Einfügen von drei neuen Lemmas vor Ziff. 6*

- Knochenmarktransplantation
- Organtransplantation
- Personen auf einer Warteliste für Transplantationen

*Ziff. 7*

### **7. Adipositas**

- Patient/innen mit einem Body-Mass-Index (BMI) von 35 kg/m<sup>2</sup> oder mehr

*Ziff. 8*

### **8. Lebererkrankung**

- Leberzirrhose

*Ziff. 9*

**9. Nierenerkrankung**

- chronische Niereninsuffizienz ab GFR < 60 ml/min

