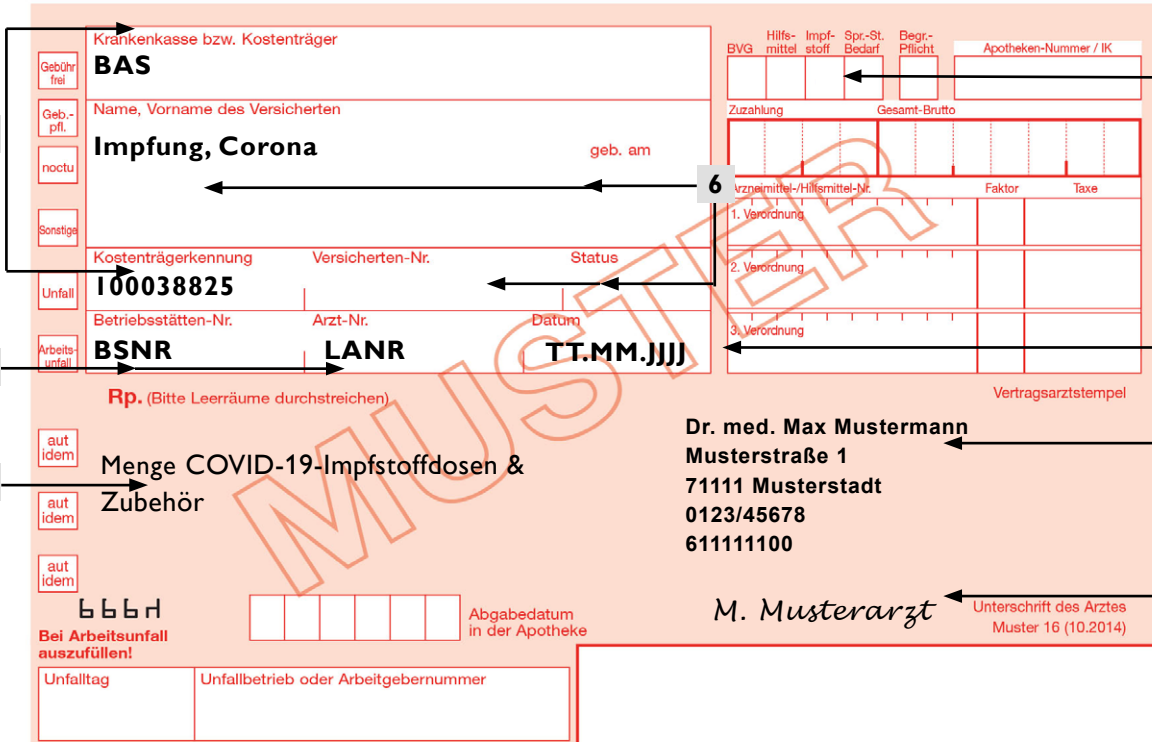


Impfstoff-Rezept COVID-19 Ausfüllhilfe



The diagram shows a prescription form for COVID-19 vaccines. Numbered callouts point to the following fields:

- 1:** Krankenkasse bzw. Kostenträger (BAS)
- 2:** Betriebsstätten-Nr. (BSNR) and Arzt-Nr. (LANR)
- 3:** Datum (TT.MM.JJJJ)
- 4:** Menge COVID-19-Impfstoffdosen & Zubehör
- 5:** Vertragsarztstempel (Dr. med. Max Mustermann) and Unterschrift des Arztes (M. Musterarzt)
- 6:** Arzneimittel-/Hilfsmittel-Nr. (Zuzahlung, Gesamt-Brutto, Faktor, Taxe)
- 7:** Apotheken-Nummer / IK

- 1 Kostenträgerkennung: IK-Nummer 100038825 des Bundesamtes für Soziale Sicherung (BAS)
- 2 Betriebsstättennummer (BSNR) & Arztnummer (LANR)
- 3 Ausstellungsdatum
- 4 Bestellte Menge COVID-19-Impfstoffdosen & Zubehör (ggf. Vermerk „Zweitimpfung“ & Produktname)
- 5 Arztstempel & Arztunterschrift
- 6 Je nach Praxissoftware ggf. Dummy-Patient anlegen. Falls Ihre Software vollständige Angaben benötigt, geben Sie ein fiktives Geburtsdatum (z. B. 01.01.2021), Status „Mitglied“ und als Anschrift Ihre Praxisanschrift ein.
- 7 Keine Kennzeichnung der Felder „Gebührenfrei“, „Impfstoff“ oder „Sprechstundenbedarf“ erforderlich.

Die Impfstoffbestellung erfolgt auf Formular Muster 16 einheitlich für GKV- und für Nicht-GKV-Versicherte (Privatversicherte, Selektivpatienten und Sonstige Kostenträger).

Erstimpfung: Generische Bestellung der COVID-19-Impfstoffdosen, das heißt **ohne Produktname** einschließlich des Impfzubehörs (Kanülen, Spritzen und ggf. NaCl-Lösung). Erst bei Verfügbarkeit von höheren Impfstoffmengen kann eine impfstoffspezifische Bestellung erfolgen.

Beispiel: „30 COVID-19-Impfstoffdosen plus Impfzubehör“

Zweitimpfung: Damit für die Zweitimpfung der passende Impfstoff zur Verfügung steht, bestellen Praxen hierfür **impfstoffspezifisch mit Vermerk „Zweitimpfung“** je nach Impfintervall (BioNTech nach 6 Wochen, AstraZeneca 12 Wochen). Beispiel: „50 COVID-19-Impfstoffdosen plus Impfzubehör, davon für Zweitimpfung: 18 Impfstoffdosen Comirnaty BioNTech/Pfizer & 20 Impfstoffdosen COVID-19-Vaccine AstraZeneca“