

Personengruppe	Grundimmunisierung				Kompletterung der Grundimmunisierung	Auffrischimpfung	
	1. Impfstoffdosis	2. Impfstoffdosis	Impfstofftyp / Impfschema	Impfabstand (Wochen)		3. Impfstoffdosis	Impfmindestabstand zur 2. Impfstoffdosis
5 – 11-Jährige	Comirnaty (10 µg) (BioNTech)	Comirnaty (10 µg) (BioNTech)	mRNA	3 – 6 Wochen		Aktuell keine Empfehlung	
12 – 17-Jährige	Comirnaty (30 µg) (BioNTech)	Comirnaty (30 µg) (BioNTech)	mRNA	3 – 6 Wochen		Comirnaty (30 µg) (BioNTech)	3 - 6 Monate
≥ 18-Jährige	Vaxzevria (AstraZeneca)	Vaxzevria (AstraZeneca)	Vektor			Comirnaty (30 µg) (BioNTech) (≥ 18-Jährige) oder Spikevax (50 µg) (Moderna) (≥ 30-Jährige)	
		COVID-19 Vaccine Janssen	Vektor				
		Comirnaty (30µg) (BioNTech)	Vektor / mRNA				
		Spikevax (100µg) (Moderna)	Vektor / mRNA				
	COVID-19 Vaccine Janssen	COVID-19 Vaccine Janssen	Vektor				
		Vaxzevria (AstraZeneca)	Vektor				
	Spikevax (100 µg) (Moderna)	Spikevax (100 µg) (Moderna)	mRNA				
		COVID-19 Vaccine Janssen	mRNA / Vektor				
		Vaxzevria (AstraZeneca)	mRNA / Vektor				
	Comirnaty (30µg) (BioNTech)	COVID-19 Vaccine Janssen	mRNA / Vektor				
Vaxzevria (AstraZeneca)		mRNA / Vektor					
18 – 29-Jährige	Comirnaty (30 µg) (BioNTech)	Comirnaty (30 µg) (BioNTech)	mRNA	3 – 6 Wochen		Comirnaty (30 µg) (BioNTech)	3 Monate
	COVID-19 Vaccine Janssen	-	Vektor	≥ 4 Wochen	Comirnaty (30 µg) (BioNTech)	Comirnaty (30 µg) (BioNTech)	
30 – 59-Jährige	Comirnaty (30 µg) (BioNTech)	Comirnaty (30 µg) (BioNTech)	mRNA	3 – 6 Wochen		Comirnaty (30 µg) (BioNTech) oder Spikevax (50 µg) (Moderna)	
	Spikevax (100 µg) (Moderna)	Spikevax (100 µg) (Moderna)	mRNA	4 – 6 Wochen		Spikevax (50 µg) (Moderna) oder Comirnaty (30 µg) (BioNTech)	
	COVID-19 Vaccine Janssen	-	Vektor	≥ 4 Wochen	Comirnaty (30 µg) (BioNTech) oder Spikevax (100 µg)	Comirnaty (30 µg) (BioNTech) oder Spikevax (50 µg) (Moderna)	
≥ 60-Jährige	Comirnaty (30 µg) (BioNTech)	Comirnaty (30 µg) (BioNTech)	mRNA	3 – 6 Wochen		Comirnaty (30 µg) (BioNTech) oder Spikevax (50 µg) (Moderna)	
	Spikevax (100 µg) (Moderna)	Spikevax (100 µg) (Moderna)	mRNA	4 – 6 Wochen		Spikevax (50 µg) (Moderna) oder Comirnaty (30 µg) (BioNTech)	
	Vaxzevria (AstraZeneca)	Vaxzevria (AstraZeneca)	Vektor	Ab 4 Wochen		Spikevax (50 µg) (Moderna) oder Comirnaty (30 µg) (BioNTech)	
		Comirnaty (30 µg) (BioNTech) Spikevax (100 µg) (Moderna)	Vektor / mRNA				
	COVID-19 Vaccine Janssen	Comirnaty (30 µg) (BioNTech)	Vektor / mRNA	Ab 4 Wochen		Comirnaty (30 µg) (BioNTech) Spikevax (50 µg) (Moderna)	
		Spikevax (100 µg) (Moderna)	Vektor / mRNA				
Schwangere (ab 2. Schwangerschaftsdrittel) und Stillende jeden Alters	Comirnaty (30 µg) (BioNTech)	Comirnaty (30 µg) (BioNTech)	mRNA	3 – 6 Wochen		Comirnaty (30 µg) (BioNTech)	
Personen, die einen in der EU nicht zugelassenen Impfstoff erhalten haben	Erneute Impfserie mit einem in der EU zugelassenen Impfstoff			ab 4 Wochen		Comirnaty (30 µg) (BioNTech) (≥ 12-Jährige) oder Spikevax (50 µg) (Moderna) (≥ 30-Jährige)	

Legende:

Empfohlene Impfstoffe und Impfabstände zur Grundimmunisierung und Auffrischimpfung von Immungesunden gegen COVID-19 (in Anlehnung an die STIKO Stand: 20.01.2022)

Auffrischimpfung gegen COVID-19, die von den aktuellen STIKO-Empfehlungen zur Grundimmunisierung abweichen (in Anlehnung an die STIKO Stand: 20.01.2022)