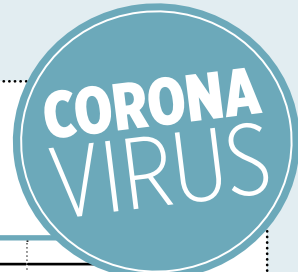


CORONA-IMPfstoffe im Überblick



Impfempfehlung nach Alter					Impfempfehlung besondere Gruppen				
Grundimmunisierung	5-11 Jahre	12-29 Jahre	30-59 Jahre	> 60 Jahre	Schwangere	Stillende	Menschen mit Immunschwäche	Infizierte/Genesene	
Mögliche Impfstoffe	Impfung für alle möglich; STIKO rät zur Impfung bei Vorerkrankung oder Kontakt zu Risikogruppen	mRNA Biontech/Pfizer: 2 Dosen, Abstand 3-6 Wochen	mRNA Biontech/Pfizer: 2 Dosen, Abstand 3-6 Wochen	mRNA Biontech/Pfizer: 2 Dosen, Abstand 3-6 Wochen	Ab 2. Trimenon mit mRNA Biontech/Pfizer: 2 Dosen, Abstand 3-6 Wochen Sonderfall: 1. Dosis -> Schwangerschaft -> 2. Dosis ab 2. Trimenon	mRNA Biontech/Pfizer: 2 Dosen, Abstand 3-6 Wochen	12-29 Jahre: mRNA Biontech/Pfizer 2 Dosen, Abstand 3-6 Wochen 3. Dosis (s. Auffrischung)	1 Impfdosis, Infektion < 4 Wochen nach Impfung: bei PCR-Nachweis 1 Dosis 3 Monate nach Infektion; bei serologischem Nachweis 1 Dosis im Abstand von 4 Wochen zur Labordiagnose 1 Impfdosis, Infektion ≥ 4 Wochen nach Impfung: keine weitere Dosis zur Grundimmunisierung nötig	
	mRNA Biontech/Pfizer für 5-11-Jährige: 2 Dosen (= 10µg), Abstand 3-6 Wochen	mRNA Moderna: 2 Dosen, Abstand 4-6 Wochen	mRNA Moderna: 2 Dosen, Abstand 4-6 Wochen	mRNA Moderna (nur ab 30 Jahren empfohlen): 2 Dosen, Abstand 4-6 Wochen				> 30 Jahre: mRNA Biontech/Pfizer 2 Dosen, Abstand 3-6 Wochen oder mRNA Moderna 2 Dosen, Abstand 4-6 Wochen 3. Dosis (s. Auffrischung)	2 Impfstoffdosen, danach SARS-CoV2-Infektion: keine weitere Dosis zur Grundimmunisierung nötig
		Proteinbasierter Impfstoff Novavax: STIKO rät ab 18 Jahren; 2 Dosen, Abstand 3 Wochen	Proteinbasierter Impfstoff Novavax: 2 Dosen, Abstand 3 Wochen	Proteinbasierter Impfstoff Novavax: 2 Dosen, Abstand 3 Wochen					SARS-CoV-2-Infektion, PCR-Nachweis: 1 Dosis 3 Monate nach Infektion; SARS-CoV-2-Infektion, serologischer Nachweis: 1 Dosis im Abstand von 4 Wochen zur Labordiagnose SARS-CoV-2-Infektion, danach bereits geimpft (s.o.): keine weitere Dosis zur Grundimmunisierung nötig
Auffrischung		12-17 Jahre	≥ 18 Jahre	> 70 Jahre	Schwangere (selbst wenn doppelt geimpft)	Pflegebedürftige	Menschen mit Immunschwäche (3. Dosis zählt als Grundimmunisierung)	Infizierte/Genesene	Pflege-/Med. Personal mit Patientenkontakt (auch für Personen < 18 Jahre)
STIKO: möglichst mit gleichem mRNA wie Grundimmunisierung Auffrischung nach Grundimmunisierung > 3 Monate für alle möglich; aber Gefährdete (s. rechts) haben Priorität. Bisher Ungeimpfte sollen vorrangig geimpft werden.		mRNA Biontech/Pfizer: 30 µg, Abstand 3-6 Monate	mRNA Biontech/Pfizer: 1 Dosis, Abstand 3 Monate	mRNA Biontech/Pfizer: 1. Auffrischung, 1 Dosis Abstand 3 Monate 2. Auffrischung, 1 Dosis Abstand > 3 Monate	1 Dosis mRNA Biontech/Pfizer ab dem 2. Trimenon	mRNA Biontech/Pfizer: 1. Auffrischung, 1 Dosis, Abstand 3 Monate 2. Auffrischung für Bewohner von Pflegeheimen 1 Dosis, Abstand > 3 Monate	12-29 Jahre: 3. Dosis mRNA Biontech/Pfizer, Abstand 3 Monate (schwere Immunschwäche: Abstand 4 Wochen) 5-29 Jahre: 2. Auffrischung, 4. Dosis Biontech/Pfizer, Abstand > 3 Monate	≥ 18 Jahre, immunesund: 1 Dosis mRNA Biontech/Pfizer, Abstand 3 Monate (zu vorheriger Impfdosis oder Infektion)	mRNA Biontech/Pfizer: 1. Auffrischung, 1 Dosis, Abstand 3 Monate 2. Auffrischung, 1 Dosis Abstand 6 Monate
			mRNA Moderna: 0,5 Dosis (= 0,25 ml), Abstand 3 Monate	mRNA Moderna: 1. Auffrischung 0,5 Dosis (= 0,25 ml), Abstand 3 Monate 2. Auffrischung 0,5 Dosis (= 0,25 ml), Abstand > 3 Monate				mRNA Moderna: 1. Auffrischung, 0,5 Dosis (= 0,25 ml), Abstand 3 Monate 2. Auffrischung für Bewohner von Pflegeeinrichtungen, 0,5 Dosis (= 0,25 ml), Abstand > 3 Monate	> 30 Jahre: 3. Dosis mRNA Biontech/Pfizer, Abstand 3 Monate (schwere Immunschwäche: Abstand 4 Wochen) oder 3. Dosis mRNA Moderna, Cave: ganze Dosis = 0,5 ml; Abstand 3 Monate (schwere Immunschwäche: Abstand 4 Wochen) > 30 Jahre: 2. Auffrischung, 4. Dosis Biontech/Pfizer, Abstand > 3 Monate oder 4. Dosis Moderna; Abstand > 3 Monate