



Übersicht COVID-19-Impfstoffe

Ihr Spezialist für den
Direktbezug von Impfstoffen

BA.BergApotheke

Innovation | Service | Vertrauen

COVID-Impfstoffe

mRNA-Impfstoffe

Mit freundlicher
Empfehlung der



Gesellschaft für medizinische
Prävention und Kommunikation mbH



Innovation | Service | Vertrauen

Kappen- farbe	Impfstoff	Zulassung ab/ von...bis	Lagerung	Haltbarkeit ungeöffnet 2-8°C	Sonstige Haltbarkeiten	Dosen pro Vial	Anzahl Impfdosen	Auffrischung	STIKO - Hinweise	
	Comirnaty® 10 µg Biontech/Pfizer	5 Jahre bis 12. Geburtstag	18 Monate -90°C bis -60°C	10 Wochen ungeöffnet / inkl. Transport	ungeöffnet 12h (8°C bis 30°C) rekonstituiert 12h (2°C bis 30°C)	10 Dosen je Impfdosis: 0,2ml	Einzel-dosis	Wenn vorherige Impfung gegen SARS-CoV2 erfolgte: Mindestabstand zu dieser: 3 Monate.	Grundimmunisierung + 1. Auffrischung für gesunde Kinder nicht mehr emp- fohlen.	
	Konzentrat für Injektionsdispers.									
	Comirnaty® 3 µg/Dosis	6 Monate bis 5. Geburtstag	18 Monate -90 °C bis -60 °C	10 Wochen ungeöffnet / inkl. Transport	ungeöffnet 12h (8°C bis 30°C) rekonstituiert 12h (2°C bis 30°C)	10 Dosen je Impfdosis: 0,2ml	Bei Grundimmunisierung: Dosen 1 und 2 im Abstand von 3 Wochen 3. Dosis mind. 8 Wo. nach Zweiter	Wenn vorherige Impfung gegen SARS-CoV2 erfolgte: Mindestabstand zu dieser: 3 Monate.	Grundimmunisierung + 1. Auffrischung für gesunde Kinder nicht mehr emp- fohlen.	
	Injektionsdispersion									
	Neu Comirnaty® Omicron XBB.1.5 30 µg/Dosis	12 Jahren	18 Monate -90 °C bis -60 °C	10 Wochen ungeöffnet / inkl. Transport	ungeöffnet 12h (8°C bis 30°C) geöffnet 12h (2°C bis 30°C)	6 Dosen je Impfdosis: 0,3ml	Einzel-dosis	Wenn vorherige Impfung gegen SARS-CoV2 erfolgte: Mindestabstand zu dieser: 3 Monate.	Auffrischungen empfohlen für definierte Personengruppen mit Mindestabstand zu letzten Antigenexposition von 12 Monaten, vorzugsweise im Herbst	
	Injektionsdispersion									
	Neu Comirnaty® Omicron XBB.1.5 10 µg/Dosis	5 Jahre bis 12. Geburtstag	18 Monate -90°C bis -60°C	10 Wochen ungeöffnet / inkl. Transport	ungeöffnet 12h (8°C bis 30°C) geöffnet 12h (2°C bis 30°C)	10 Dosen je Impfdosis: 0,2ml	Einzel-dosis	Wenn vorherige Impfung gegen SARS-CoV2 erfolgte: Mindestabstand zu dieser: 3 Monate.	Auffrischungen empfohlen für definierte Personengruppen mit Mindestabstand zu letzten Antigenexposition von 12 Monaten, vorzugsweise im Herbst	
	Konzentrat für Injektionsdispersion									
	Neu Comirnaty® Omicron XBB.1.5 10 µg/Dosis	5 Jahre bis 12. Geburtstag	18 Monate -90°C bis -60°C	10 Wochen ungeöffnet / inkl. Transport	ungeöffnet 12h (8°C bis 30°C) geöffnet 12h (2°C bis 30°C)	6 Dosen je Impfdosis: 0,3ml	Einzel-dosis	Wenn vorherige Impfung gegen SARS-CoV2 erfolgte: Mindestabstand zu dieser: 3 Monate.	Auffrischungen empfohlen für definierte Personengruppen mit Mindestabstand zu letzten Antigenexposition von 12 Monaten, vorzugsweise im Herbst	
	Injektionsdispersion									
	Neu Comirnaty® Omicron XBB.1.5 3 µg/Dosis	6 Monate bis 4. Geburtstag	18 Monate -90 °C bis -60°C	10 Wochen ungeöffnet / inkl. Transport	ungeöffnet 12h (8°C bis 30°C) geöffnet 12h (2°C bis 30°C)	10 Dosen je Impfdosis: 0,2ml	Bei Grundimmunisierung: Dosen 1 und 2 im Abstand von 3 Wochen 3. Dosis mind. 8 Wo. nach Zweiter	Wenn vorherige Impfung gegen SARS-CoV2 erfolgte: Mindestabstand zu dieser: 3 Monate.	Auffrischungen empfohlen für definier- te Personengruppen mit Mindestab- stand zu letzten Antigenexposition von 12 Monaten, vorzugsweise im Herbst	
	Konzentrat für Injektionsdispersion									

COVID-Impfstoffe

mRNA-Impfstoffe

Mit freundlicher
Empfehlung der



Gesellschaft für medizinische
Prävention und Kommunikation mbH



Innovation | Service | Vertrauen

Kappen- farbe	Impfstoff	Zulassung ab/ von...bis	Lagerung	Haltbarkeit ungeöffnet 2-8°C	Sonstige Haltbarkeiten	Dosen pro Vial	Anzahl Impfdosen	Auffrischung	STIKO - Hinweise
	Comirnaty® 15/15 µg/Dosis (Original/Omicron BA.4-5) Biontech/Pfizer Injektionsdispersion	12 Jahren	18 Monate -90°C bis -60°C	10 Wochen ungeöffnet / inkl. Transport	ungeöffnet 12h (8°C bis 30°C) geöffnet 12h (2°C bis 30°C)	6 Dosen je Impfdosis: 0,3ml	Einzel-dosis	Wenn vorherige Impfung gegen SARS-CoV2 erfolgte: Mindestabstand zu dieser: 3 Monate.	für Auffrischimpfungen im Alter ≥ 12 Jahren präferenziell einen aktuellen Varianten-adaptierten mRNA-Impfstoff verwenden
	Comirnaty® 5/5 µg/Dosis (Original/Omicron BA.4-5) Biontech/Pfizer Injektionsdispersion	5 Jahre bis 12. Geburtstag	18 Monate -90°C bis -60°C	10 Wochen ungeöffnet / inkl. Transport	ungeöffnet 12h (8°C bis 30°C) geöffnet 12h (2°C bis 30°C)	10 Dosen je Impfdosis: 0,2ml	Einzel-dosis	Wenn vorherige Impfung gegen SARS-CoV2 erfolgte: Mindestabstand zu dieser: 3 Monate.	Grundimmunisierung + mind. 1 Auf- frischung empfohlen bei Kindern mit Grundkrankheiten (einschl. Immun- defizienz)
	Comirnaty® 15/15 µg/Dosis (Original/Omicron BA.1) Biontech/Pfizer Injektionsdispersion	12 Jahren, wenn zuvor mind. eine Grundimmuni- sierungsreihe	18 Monate -90°C bis -60°C	10 Wochen ungeöffnet / inkl. Transport	ungeöffnet 12h (8°C bis 30°C) geöffnet 12h (2°C bis 30°C)	6 Dosen je Impfdosis: 0,3ml	nur als Booster zugelassen	Mindestabstand zur letzten vorherigen Covid-19-Impfstoff- Dosis: 3 Monate	für Auffrischimpfungen im Alter ≥ 12 Jahren präferenziell einen aktuellen Varianten-adaptierten mRNA-Impfstoff verwenden
	Spikevax® bivalent (Original/Omicron BA.1) Moderna Injektionsdispersion	12 Jahren, wenn zuvor mind. eine Grundimmuni- sierungsreihe	9 Monate -50°C bis -15°C	30 Tage ungeöffnet max. 12h Transport	ungeöffnet 24h (8°C bis 25°C) geöffnet 19h (2°C bis 25°C)	5 Dosen je Impfdosis: 0,5ml	nur als Booster zugelassen	Mindestabstand zur letzten vorherigen Covid-19-Impfstoff- Dosis: 3 Monate	Im Alter unter 30 Jahren präferenziell bei Auffrischungen andere Varianten-adap- tierte mRNA-Impfstoffe verwenden, keine Empfehlung für Schwangere, un- abhängig vom Alter
	Spikevax® bivalent (Original/Omicron BA.4-5) Moderna Injektionsdispersion	12 Jahren, wenn zuvor mind. eine Grundimmuni- sierungsreihe	9 Monate -50°C bis -15°C	30 Tage ungeöffnet max 12h Transport	ungeöffnet 24h (8°C bis 25°C) geöffnet 19h (2°C bis 25°C)	5 Dosen je Impfdosis: 0,5ml	nur als Booster zugelassen	Mindestabstand zur letzten vorherigen Covid-19-Impfstoff- Dosis: 3 Monate	Im Alter unter 30 Jahren präferenziell bei Auffrischungen andere Varianten-adap- tierte mRNA-Impfstoffe verwenden, keine Empfehlung für Schwangere, un- abhängig vom Alter

Angaben ohne Gewähr. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Stand dieser Information: 09/2023

BergApotheke | Pächterin Katrin Bredohl e. Kfr. | Gildestraße 75 | 49479 Ibbenbüren

T 0800 0 766766 / F 0800 0 766767

betriebsmedizin@berg-apotheke.de | www.berg-apotheke.de

COVID-Impfstoffe

Mit freundlicher
Empfehlung der



Gesellschaft für medizinische
Prävention und Kommunikation mbH



Innovation | Service | Vertrauen

adjuvantierter Proteinimpfstoff

inaktiviert., adjuvant. Ganzvirus-IS

Vektorimpfstoff

Impfstoff	Zulassung ab/ von...bis	Lagerung	Haltbarkeit ungeöffnet 2-8°C	Sonstige Haltbarkeiten	Dosen pro Vial	Grundimmunisierung	Auffrischung	STIKO - Hinweise
Nuvaxovid® Novavax CZ a.s. Injektionsdispersion	12 Jahre	9 Monate 2°C bis 8 °C	9 Monate ungeöffnet	geöffnet 6h (2°C bis 25°C)	10 Dosen je Impfdosis: 0,5ml	2 Dosen / 3 Wochen STIKO: min. 3 Wochen	ab 6 Monate nach Abschluss der primären Impfserie mit mRNA oder adenoviralen Vektorimpfstoff möglich	
VidPrevryn® Beta Sanofi Pasteur Lsg. und Emulsion zur Herstellung einer Injektionsemulsion	18 Jahren, wenn zuvor mind. eine definierte Grundimmunisierungsserie (s. rechts)	12 Monate 2°C bis 8 °C	12 Monate ungeöffnet	rekonstituiert 6h (2°C bis 8°C)	10 Dosen je Impfdosis: 0,5ml	nur für Booster zugelassen und empfohlen bei Erwachsenen, die zuvor einen mRNA-Impfstoff oder Adenovirus-Vektorimpfstoff gegen COVID-19 erhalten haben	Abstand zur letzten vorherigen Covid-19-Impfstoff-Dosis: mindestens 4 Monate	Nicht in der Schutzimpfungsrichtlinie aufgeführt
Valneva® Valneva Injektionssuspension	18 - 50 Jahre	18 Monate 2°C bis 8 °C	15 Monate ungeöffnet	geöffnet 6h (2°C bis 25°C)	10 Dosen je Impfdosis: 0,5ml	2 Dosen	ab 8 Monate nach Abschluss der primären Impfserie mit inaktivierten, adjuvantieren oder adenoviralen Impfstoff möglich	
Jcovden Vaccine Janssen® Johnson & Johnson Injektionssuspension	18 Jahre (STIKO-Empfehlung ab 60 J.)	2 Jahre -25°C bis -15°C	11 Monate ungeöffnet	geöffnet einmalig 3h (max. 25°C) oder 6h (2°C bis 8°C)	5 Dosen je Impfdosis: 0,5ml	Einzeldosis	ab 2 Monate nach Grundimmunisierung STIKO: nicht empfohlen	Heterologes Impfschema für Zweitimpfung mit mRNA Impfstoff oder Nuvaxovid ab 4 Wochen nach 1. Impfung Booster mit mRNA-Impfstoff ab 4 Monate nach 2. Impfung



Angaben ohne Gewähr. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Stand dieser Information: 09/2023

BergApotheke | Pächterin Katrin Bredohl e. Kfr. | Gildestraße 75 | 49479 Ibbenbüren

T 0800 0 766766 / F 0800 0 766767

betriebsmedizin@berg-apotheke.de | www.berg-apotheke.de