

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>Abrysvo</b>	Pfizer Europe MA EEIG	Respiratorisches Synzytial Virus	Aktive Immunisierung ab 60 Jahren  Passiver Schutz von Säuglingen ab Geburt bis 6 Monate	Passiver Schutz von Säuglingen nach mütterlicher Immunisierung in der Schwangerschaft; Rekombinant, bivalent		Nein
<b>Act-HIB</b>	Sanofi Pasteur Europe	Haemophilus influenzae (Grundimmunisierung)	Kinder von 2 Monaten bis 5 Jahren			Nein
<b>Adjuvanrix</b>	GSK Biologicals S.A.	Pandemie - Impfstoff (Influenza)	Ab 6 Monaten bzw. laut offizieller Empfehlung	Nur gemäß offiziellen Empfehlungen anzuwenden	AS03	Ja
<b>Aflunov</b>	Seqirus S.r.l.	Influenza (H5N1)	Ab 18 Jahren bzw. laut offizieller Empfehlung	Nur gemäß offiziellen Empfehlungen anzuwenden	MF59C.1	Nein
<b>Afluria Tetra</b>	Seqirus Netherl. B.V.	Influenza	Ab 18 Jahren			Nein
<b>Ambirix</b>	GSK Biologicals S.A.	HepA, HepB	Kinder von 1 bis 16 Jahren		Aluminiumhydroxid, Aluminiumphosphat	Nein
<b>Apexxnar</b>	Pfizer Europe MA EEIG	Pneumokokken (20- valent)	Ab 18 Jahren	Konjugatimpfstoff	Aluminiumphosphat	Nein
<b>Arexvy</b>	GSK Biologicals S.A.	Respiratorisches Synzytial Virus	Ab 60 Jahren	rekombinant	AS01E	Nein
<b>Bexsero</b>	GSK Vaccines S.r.l.	Meningokokken Serotyp B	Ab 2 Monaten		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Bimervax</b>	Hipra Human Health, S.L.U.	COVID-19 (Auffrischung)	Ab 16 Jahren	Offizielle Empfehlungen! rekombinant	SQBA	Nein
<b>Boostrix</b>	GSK Pharma GmbH	Di, Tet, Pert (Auffrischung)	Ab 4 Jahren	Auch zum passiven Schutz von Säuglingen nach mütterlicher Immunisierung	Aluminiumhydroxid, Aluminiumphosphat	Nein
<b>Boostrix Polio</b>	GSK Pharma GmbH	Di, Tet, Pert, Polio (Auffrischung)	Ab 3 Jahren	Auch zum passiven Schutz von Säuglingen nach mütterlicher Immunisierung	Aluminiumhydroxid, Aluminiumphosphat	Nein
<b>Cervarix</b>	GSK Biologicals S.A.	HPV Typ 16, 18	Mädchen ab 9 Jahren und erwachsene Frauen		AS04	Nein

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>Comirnaty 30 Mikrogramm</b>	BioNTech Manufacturing GmbH	COVID-19	Ab 12 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Lagerung bei -90°C bis -60°C; Lagerung vor Verwendung bei anderen Temperaturen möglich (siehe Fachinformation)		Nein
<b>Comirnaty 10 Mikrogramm</b>	BioNTech Manufacturing GmbH	COVID-19	Kinder von 5 bis 11 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Lagerung bei -90°C bis -60°C; Lagerung vor Verwendung bei anderen Temperaturen möglich (siehe Fachinformation)		Nein
<b>Comirnaty 3 Mikrogramm</b>	BioNTech Manufacturing GmbH	COVID-19	Kinder von 6 Monaten bis 5 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Lagerung bei -90°C bis -60°C; Lagerung vor Verwendung bei anderen Temperaturen möglich (siehe Fachinformation)		Nein
<b>Comirnaty Original/Omicron BA.1 (15/15 Mikrogramm)</b>	BioNTech Manufacturing GmbH	COVID-19 (Auffrischung)	Ab 12 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Lagerung bei -90°C bis -60°C; Lagerung vor Verwendung bei anderen Temperaturen möglich (siehe Fachinformation)		Nein
<b>Comirnaty Original/Omicron BA.4-5 (15/15 Mikrogramm)</b>	BioNTech Manufacturing GmbH	COVID-19	Ab 12 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Lagerung bei -90°C bis -60°C; Lagerung vor Verwendung bei anderen Temperaturen		Nein

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
				möglich (siehe Fachinformation)		
<b>Comirnaty Original/Omicron BA.4-5 (5/5 Mikrogramm)</b>	BioNTech Manufacturing GmbH	COVID-19	Kinder von 5 bis 11 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Lagerung bei -90°C bis -60°C; Lagerung vor Verwendung bei anderen Temperaturen möglich (siehe Fachinformation)		Nein
<b>Comirnaty Original/Omicron BA.4-5 (1,5/1,5 Mikrogramm)</b>	BioNTech Manufacturing GmbH	COVID-19	Kinder von 6 Monaten bis 5 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Lagerung bei -90°C bis -60°C; Lagerung vor Verwendung bei anderen Temperaturen möglich (siehe Fachinformation)		Nein
<b>Comirnaty XBB.1.5 (30 Mikrogramm)</b>	BioNTech Manufacturing GmbH	COVID-19	Ab 12 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Lagerung bei -90°C bis -60°C; Lagerung vor Verwendung bei anderen Temperaturen möglich (siehe Fachinformation)		Nein
<b>Comirnaty XBB.1.5 (10 Mikrogramm)</b>	BioNTech Manufacturing GmbH	COVID-19	Kinder von 5 bis 11 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Lagerung bei -90°C bis -60°C; Lagerung vor Verwendung bei anderen Temperaturen möglich (siehe Fachinformation)		Nein

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>Comirnaty XBB.1.5 (3 Mikrogramm)</b>	BioNTech Manufacturing GmbH	COVID-19	Kinder von 6 Monaten bis 5 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Lagerung bei -90°C bis -60°C; Lagerung vor Verwendung bei anderen Temperaturen möglich (siehe Fachinformation)		Nein
<b>Covaxis</b>	Sanofi Pasteur Europe	Di, Tet, Pert (Auffrischung)	Ab 4 Jahren	Auch zum passiven Schutz von Säuglingen nach mütterlicher Immunisierung	Aluminiumphosphat	Nein
<b>Covid-19 Impfstoff Valneva</b>	Valneva Austria GmbH	COVID-19	Erwachsene von 18 bis 50 Jahren	Offizielle Empfehlungen!	Aluminiumhydroxid CpG 1018	Nein
<b>Dengvaxia</b>	Sanofi Pasteur	Dengue-Virus, Serotyp 1, 2, 3, 4	Kinder und Erwachsene von 6 bis 45 Jahren	nur für Personen mit bestätigter, vorheriger Dengue-Virus Infektion; Lebendimpfstoff, Kühlkettenpflicht		Nein
<b>diTeBooster</b>	AJ Vaccines A/S	Di, Tet (Auffrischung)	Ab 5 Jahren		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>DTaP Booster</b>	AJ Vaccines A/S	Di, Tet, Pert (Auffrischung)	Ab 4 Jahren		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>DTaP-IPV-Vakzine</b>	AJ Vaccines A/S	Di, Tet, Pert, Polio (Grundimmunisierung)	Kinder ab 2 Monaten		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>dT-reduct "Merieux"</b>	Sanofi Pasteur Europe	Di, Tet (Grundimmunisierung und Auffrischung)	Ab 6 Jahren		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Dukoral</b>	Valneva Sweden AB	Cholera (Grundimmunisierung und Auffrischung)	Kinder ab 2 Jahren und Erwachsene	Orale Verabreichung		Nein
<b>Efluelda</b>	Sanofi Pasteur	Influenza	Ab 60 Jahren			Nein

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>Encepur 0,5 ml</b>	Bavarian Nordic A/S	FSME (Grundimmunisierung und Auffrischung)	Ab 12 Jahren		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Encepur 0,25 ml für Kinder</b>	Bavarian Nordic A/S	FSME (Grundimmunisierung und Auffrischung)	Kinder von 1 bis 12 Jahren		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Engerix B 20 Mikrogramm</b>	GSK Pharma GmbH	Hepatitis B	Ab 16 Jahren		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Engerix B 10 Mikrogramm</b>	GSK Pharma GmbH	Hepatitis B	Neugeborene bis 15 Jahre		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Ervebo</b>	Merck Sharp & Dohme B.V.	Ebola (Zaire-Ebola Virus)	Ab 1 Jahr	Offizielle Empfehlungen! Lebendimpfstoff, Lagerung bei -80°C bis -60°C		Nein
<b>Fendrix</b>	GSK Biologicals S.A.	Hepatitis B	Ab 15 Jahren	Anwendung bei Niereninsuffizienz	AS04C	Nein
<b>Fluad Tetra</b>	Seqirus Netherl. B.V.	Influenza	Ab 65 Jahren		MF59C.1	Nein
<b>Fluarix Tetra</b>	GSK Pharma GmbH	Influenza	Ab 6 Monaten			Nein
<b>Flucelvax Tetra</b>	Seqirus Netherl. B.V.	Influenza	Ab 2 Jahren	Virus in der Zellkultur gezüchtet; frei von Hühnereiweiß		Nein
<b>Fluenz Tetra</b>	AstraZeneca AB	Influenza	Kinder und Jugendliche von 2 bis 18 Jahren	Intranasale Applikation, Lebendimpfstoff, Kühlkettenpflicht		Nein
<b>Fluvaccinol Subunit Tetra</b>	Mylan Österreich GmbH	Influenza	Ab 6 Monaten			Nein
<b>Foclivia</b>	Seqirus S.r.l.	Pandemie - Impfstoff (Influenza)	Ab 18 Jahren bzw. laut offizieller Empfehlung	Wird nur im Fall einer Influenza - Pandemie hergestellt	MF59C.1	Nein
<b>FSME-Immun 0,5 ml</b>	Pfizer Corporation Austria Ges.m.b.H	FSME (Grundimmunisierung und Auffrischung)	Ab 16 Jahren		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>FSME-Immun 0,25 ml Junior</b>	Pfizer Corporation Austria Ges.m.b.H	FSME (Grundimmunisierung und Auffrischung)	Kinder von 1 bis 16 Jahren		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Gardasil</b>	Merck Sharp & Dohme B.V.	HPV Typ 6, 11, 16, 18	Ab 9 Jahren		Aluminiumhydroxyphosphatsulfat	Nein
<b>Gardasil 9</b>	Merck Sharp & Dohme B.V.	HPV Typ 6, 11, 16, 18, 31, 33, 45, 52, 58	Ab 9 Jahren		Aluminiumhydroxyphosphatsulfat	Nein

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>Havrix 1440 EI.U</b>	GSK Pharma GmbH	Hepatitis A	Ab 15 Jahren		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Havrix Junior 720 EI.U</b>	GSK Pharma GmbH	Hepatitis A	Kinder von 1 bis 15 Jahren		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>HBVax-Pro 40 Mikrogramm</b>	Merck Sharp & Dohme B.V.	Hepatitis B	Prädialyse- und Dialysepatienten ab 18 Jahren		Aluminiumhydroxyphosphatsulfat	Nein
<b>HBVax-Pro 10 Mikrogramm</b>	Merck Sharp & Dohme B.V.	Hepatitis B	Ab 16 Jahren		Aluminiumhydroxyphosphatsulfat	Nein
<b>HBVax-Pro 5 Mikrogramm</b>	Merck Sharp & Dohme B.V.	Hepatitis B	Neugeborene bis 15 Jahre		Aluminiumhydroxyphosphatsulfat	Nein
<b>Heplisav B</b>	Dynavax GmbH	Hepatitis B	Ab 18 Jahren		CpG 1018	Nein
<b>Hexacima</b>	Sanofi Pasteur	Di, Tet, Pert, Polio, HepB, HiB (Grundimmunisierung und Auffrischung)	Kinder von 6 Wochen bis 24 Monate		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Hexyon</b>	Sanofi Pasteur Europe	Di, Tet, Pert, Polio, HepB, HiB (Grundimmunisierung und Auffrischung)	Kinder von 6 Wochen bis 24 Monate		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Imvanex</b>	Bavarian Nordic A/S	Pocken, Affenpocken, durch Vaccinia-Viren hervorgerufene Erkrankungen	Ab 18 Jahren	Offizielle Empfehlungen! Lebendimpfstoff, Lagerung bei -20°C +/- 5°C (oder -50°C +/- 10°C, -80°C +/- 10°C; siehe Fachinformation)		Nein
<b>Infanrix Hexa</b>	GSK Biologicals S.A.	Di, Tet, Pert, Polio, HepB, HiB (Grundimmunisierung und Auffrischung)	Säuglinge und Kleinkinder bis 36 Monate		Aluminiumhydroxid, Aluminiumphosphat	Nein
<b>Infanrix IPV + HiB</b>	GSK Pharma GmbH	Di, Tet, Pert, Polio, HiB (Grundimmunisierung und Auffrischung)	Kinder von 2 Monaten bis 36 Monate		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Influvac Tetra</b>	Mylan Österreich GmbH	Influenza	Ab 6 Monaten			Nein
<b>Ixiaro</b>	Valneva Austria GmbH	Japanische Encephalitis	Ab 2 Monaten		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Jcovden (previously:</b>	Janssen-Cilag International	COVID-19	Ab 18 Jahren	Offizielle Empfehlungen!		Nein

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>COVID-19 vaccine Janssen)</b>	NV			Vektorimpfstoff, Lagerung bei -25 °C bis -15 °C Lagerung vor Verwendung bei anderen Temperaturen möglich (siehe Fachinformation)		
<b>MenQuadfi</b>	Sanofi Pasteur	Meningokokken Serotyp A,C,W und Y	Ab 12 Monaten	Konjugatimpfstoff		Nein
<b>Menveo</b>	GSK Vaccines S.r.l.	Meningokokken Serotyp A,C,W und Y	Ab 2 Jahren	Konjugatimpfstoff		Nein
<b>MMR-Vax Pro</b>	Merck Sharp & Dohme B.V.	Masern, Mumps, Röteln	Ab 12 Monaten, spezielle Fälle: ab 9 Monaten	Lebendimpfstoff, Kühlkettenpflicht		Nein
<b>Mvabea</b>	Janssen-Cilag International NV	Ebola (Zaire-Ebola-Virus; nur für 2. Impfung nach Immunisierung mit Zabdeno)	Ab 12 Monaten	Offizielle Empfehlungen! rekombinant, Lagerung bei -85°C bis -55°C		Nein
<b>NeisVac C</b>	Pfizer Corporation Austria Ges.m.b.H	Meningokokken Serotyp C	Ab 2 Monaten	Konjugatimpfstoff	Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Nimenrix</b>	Pfizer Europe MA EEIG	Meningokokken Serotyp A,C,W und Y	Ab 6 Wochen	Konjugatimpfstoff		Nein
<b>Nuvaxovid</b>	Novavax CZ	COVID-19	Ab 12 Jahren	Offizielle Empfehlungen! Spike-Protein, rekombinant hergestellt; Lagerung bei 2°C bis 8°C	Matrix-M	Nein
<b>Nuvaxovid XBB.1.5</b>	Novavax CZ	COVID-19	Ab 12 Jahren	Offizielle Empfehlungen! Spike-Protein, rekombinant hergestellt; Lagerung bei 2°C bis 8°C	Matrix-M	Nein
<b>Pandemic Influenza Vaccine H5N1 AstraZeneca</b>	AstraZeneca AB	Pandemie - Impfstoff (Influenza)	Kinder und Jugendliche von 1 bis 18 Jahren	Lebendimpfstoff, intranasale Anwendung; offizielle Empfehlungen!		Nein
<b>Pneumovax 23</b>	Merck Sharp & Dohme GmbH	Pneumokokken (23-valent)	Ab 2 Jahren			Nein

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>Polio Salk "Merieux"</b>	Sanofi Pasteur Europe	Polio (Grundimmunisierung und Auffrischung)	Ab 2 Monaten			Nein
<b>PreHevbri</b>	VBI Vaccines B.V.	Hepatitis B	Ab 18 Jahren		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Prevenar 13</b>	Pfizer Europe MA EEIG	Pneumokokken (13-valent)	Ab 6 Wochen	Konjugatimpfstoff	Aluminiumphosphat	Nein
<b>Priorix</b>	GSK Pharma GmbH	Masern, Mumps, Röteln	Ab 9 Monaten	Lebendimpfstoff, Kühlkettenpflicht		Nein
<b>Priorix Tetra</b>	GSK Pharma GmbH	Masern, Mumps, Röteln, Varizellen	Ab 11 Monaten, spezielle Fälle: ab 9 Monaten	Lebendimpfstoff, Kühlkettenpflicht		Nein
<b>ProQuad</b>	Merck Sharp & Dohme B.V.	Masern, Mumps, Röteln, Varizellen	Ab 12 Monaten, spezielle Fälle: ab 9 Monaten	Lebendimpfstoff, Kühlkettenpflicht		Nein
<b>Qdenga</b>	Takeda GmbH	Dengue-Virus, Serotyp 1, 2, 3, 4	Ab 4 Jahren	Lebendimpfstoff, Kühlkettenpflicht; offizielle Empfehlungen		Nein
<b>Rabipur</b>	Bavarian Nordic A/S	Tollwut (Prä- und postexpositionell)	Alle Altersgruppen			Nein
<b>Repevax</b>	Sanofi Pasteur Europe	Di, Tet, Pert, Polio (Auffrischung)	Ab 3 Jahren	Auch zum passiven Schutz von Säuglingen nach mütterlicher Immunisierung	Aluminiumphosphat	Nein
<b>Revaxis</b>	Sanofi Pasteur Europe	Di, Tet, Polio (Auffrischung)	Ab 6 Jahren		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Rotarix</b>	GSK Biologicals S.A.	Rotavirus	Säuglinge von 6 Wochen bis 24 Wochen	Lebendimpfstoff, Kühlkettenpflicht; orale Verabreichung		Nein
<b>Rotateq</b>	Merck Sharp & Dohme B.V.	Rotavirus	Säuglinge von 6 Wochen bis 32 Wochen	Lebendimpfstoff, Kühlkettenpflicht; orale Verabreichung		Nein
<b>Shingrix</b>	GSK Biologicals S.A.	Varizellen (Herpes Zoster)	Ab 50 Jahren; Personen mit erhöhtem HZ Risiko: ab 18 Jahren	rekombinant	AS01B	Nein
<b>Spikevax (COVID-19 vaccine Moderna) 0,2 mg/mL</b>	Moderna Biotech Spain, S.L.	COVID-19	Ab 6 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Lagerung bei -25°C bis -15°C; Lagerung vor Verwendung bei anderen		Nein

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
				Temperaturen möglich (siehe Fachinformation)		
<b>Spikevax (COVID-19 vaccine Moderna) 0,1 mg/mL</b>	Moderna Biotech Spain, S.L.	COVID-19	Ab 6 Monaten	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Lagerung bei -25°C bis -15°C; Lagerung vor Verwendung bei anderen Temperaturen möglich (siehe Fachinformation)		Nein
<b>Spikevax (COVID-19 vaccine Moderna) 50 Mikrogramm in Fertigspritze</b>	Moderna Biotech Spain, S.L.	COVID-19	Ab 6 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Lagerung bei -25°C bis -15°C; Lagerung vor Verwendung bei anderen Temperaturen möglich (siehe Fachinformation); die Fertigspritze ist nicht zur Verabreichung einer 25 µg Dosis geeignet;		Nein
<b>Spikevax bivalent Original/Omicron BA.1 (50 Mikrogramm/50 Mikrogramm)/mL (Mehrdosen-Durchstechflasche)</b>  <b>Spikevax bivalent Original/Omicron BA.1 (25 Mikrogramm/25 Mikrogramm) (Einzeldosen-Durchstechflasche)</b>	Moderna Biotech Spain, S.L.	COVID-19	Ab 6 Jahren  Ab 12 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Lagerung bei -25°C bis -15°C; Lagerung vor Verwendung bei anderen Temperaturen möglich (siehe Fachinformation); die Einzeldosen-Durchstechflasche und Fertigspritze sind nicht zur Verabreichung einer 25 µg Dosis geeignet		Nein

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>Spikevax bivalent Original/Omicron BA.1 (25 Mikrogramm/25 Mikrogramm) in Fertigspritze</b>			Ab 12 Jahren			
<b>Spikevax bivalent Original/Omicron BA.4-5 (50 Mikrogramm/50 Mikrogramm)/mL (Mehr Dosen-Durchstechfl.)</b> <b>Spikevax bivalent Original/Omicron BA.4-5 (25 Mikrogramm/25 Mikrogramm) (Einzeldosen-Durchstechfl.)</b> <b>Spikevax bivalent Original/Omicron BA.4-5 (25 Mikrogramm/25 Mikrogramm) in Fertigspritze</b>	Moderna Biotech Spain, S.L.	COVID-19	Ab 6 Monaten  Ab 12 Jahren  Ab 12 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Lagerung bei -25°C bis -15°C; Lagerung vor Verwendung bei anderen Temperaturen möglich (siehe Fachinformation); die Einzeldosen-Durchstechflasche und Fertigspritze sind nicht zur Verabreichung einer 25 µg Dosis geeignet		Nein
<b>Spikevax XBB.1.5 0,1 mg/mL (Mehr Dosen-Durchstechfl.)</b> <b>Spikevax XBB.1.5 50 Mikrogramm (Einzeldosen-Durchstechfl.)</b> <b>Spikevax XBB.1.5 50 Mikrogramm in Fertigspritze</b>	Moderna Biotech Spain, S.L.	COVID-19	Ab 6 Monaten  Ab 12 Jahren  Ab 12 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Lagerung bei -25°C bis -15°C; Lagerung vor Verwendung bei anderen Temperaturen möglich (siehe Fachinformation); die Einzeldosen-Durchstechflasche und Fertigspritze sind nicht zur Verabreichung einer 25 µg Dosis geeignet		Nein

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>Stamaril</b>	Sanofi Pasteur Europe	Gelbfieber	Ab 9 Monaten, spezielle Fälle: ab 6 Monaten	Lebendimpfstoff, Kühlkettenpflicht, nur von WHO - Impfstelle!		Nein
<b>Supemtek</b>	Sanofi Pasteur	Influenza	Ab 18 Jahren	rekombinant		Nein
<b>Synflorix</b>	GSK Biologicals S.A.	Pneumokokken (10-valent)	Kinder von 6 Wochen bis 5 Jahre	Konjugatimpfstoff	Aluminiumphosphat	Nein
<b>Td - pur</b>	Astro Pharma	Di, Tet (Grundimmunisierung und Auffrischung)	Ab 6 Jahren		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Trumenba</b>	Pfizer Europe MA EEIG	Meningokokken Serotyp B	Ab 10 Jahren		Aluminiumphosphat	Nein
<b>Twinrix Erwachsene</b>	GSK Biologicals S.A.	HepA, HepB	Ab 16 Jahren		Aluminiumhydroxid, Aluminiumphosphat	Nein
<b>Twinrix Kinder</b>	GSK Biologicals S.A.	HepA, HepB	Kinder von 1 bis 16 Jahre		Aluminiumhydroxid, Aluminiumphosphat	Nein
<b>Typhim Vi</b>	Sanofi Pasteur Europe	Typhus	Ab 2 Jahren			Nein
<b>Vaqta 50 E (für Erwachsene)</b>	MSD GmbH	Hepatitis A	Ab 18 Jahren		Aluminiumhydroxyphosphatsulfat	Nein
<b>Vaqta K pro infantibus 25 E</b>	MSD GmbH	Hepatitis A	Kinder von 1 bis 17 Jahren		Aluminiumhydroxyphosphatsulfat	Nein
<b>Varilrix</b>	GSK Pharma GmbH	Varizellen	Ab 12 Monaten, spezielle Fälle: ab 9 Monaten	Lebendimpfstoff, Kühlkettenpflicht		Nein
<b>Varivax</b>	MSD GmbH	Varizellen	Ab 12 Monaten, spezielle Fälle: ab 9 Monaten	Lebendimpfstoff, Kühlkettenpflicht		Nein
<b>Vaxchora</b>	Emergent NL B.V.	Cholera	Ab 2 Jahren	rekombinant, Lebendimpfstoff, zum Einnehmen		Nein
<b>Vaxelis</b>	MCM Vaccine B.V.	Di, Tet, Pert, Polio, HepB, HiB (Grundimmunisierung und Auffrischung)	Säuglinge und Kleinkinder ab 6 Wochen		Aluminiumphosphat, Aluminiumhydroxyphosphatsulfat	Nein
<b>Vaxigrip Tetra</b>	Sanofi Pasteur Europe	Influenza	Ab 6 Monaten	Auch zum passiven Schutz von Säuglingen nach mütterlicher Immunisierung		Nein

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>Vaxneuvance</b>	Merck Sharp & Dohme B.V.	Pneumokokken (15-valent)	Ab 6 Wochen	Konjugatimpfstoff	Aluminiumphosphat	Nein
<b>Vaxzevria (COVID-19 vaccine AstraZeneca)</b>	AstraZeneca AB	COVID-19	Ab 18 Jahren	Offizielle Empfehlungen! Vektorimpfstoff, rekombinant; Lagerung bei 2°C bis 8°C		Nein
<b>VeroPol</b>	AJ Vaccines A/S	Polio (Grundimmunisierung und Auffrischung)	Ab 2 Monaten			Nein
<b>Verorab</b>	Sanofi Pasteur	Tollwut (Prä- und postexpositionell)	Alle Altersgruppen			Nein
<b>Viatim</b>	Sanofi Pasteur Europe	HepA, Typhus	Ab 16 Jahren		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>VidPrevtyl Beta</b>	Sanofi Pasteur	COVID-19 (Auffrischung)	Ab 18 Jahren	Offizielle Empfehlungen! rekombinant	AS03	Nein
<b>Vivotif-Kapseln</b>	Emergent NL B.V.	Typhus (oral)	Ab 5 Jahren	Lebendimpfstoff, Kühlkettenpflicht		Nein
<b>Zabdeno</b>	Janssen-Cilag International NV	Ebola (Zaire-Ebola-Virus; heterologe Immunisierung mit Mvabea)	Ab 12 Monaten	Offizielle Empfehlungen! rekombinant, Lagerung bei -85°C bis -55°C		Nein
<b>Zostavax</b>	MSD VACCINS	Varizellen (Herpes Zoster)	Ab 50 Jahren	Lebendimpfstoff, Kühlkettenpflicht		Nein

**Abkürzungen:**

Tet                      Tetanus  
Di                        Diphtherie  
  
Pert                      Pertussis  
  
HepB                    Hepatitis B

**Abkürzungen:**

HepA                    Hepatitis A  
FSME                    Frühsommer -  
                              Meningoencephalitis  
HiB                        Haemophilus  
                              influenzae  
HPV                        Humane  
                              Papillomaviren