

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>Abrysvo</b>	Pfizer Europe MA EEIG	Respiratorisches Synzytial Virus	Aktive Immunisierung ab 18 Jahren  Passiver Schutz von Säuglingen ab Geburt bis 6 Monate	Passiver Schutz von Säuglingen nach mütterlicher Immunisierung in der Schwangerschaft; rekombinant		Nein
<b>Adjupanrix</b>	GSK Biologicals S.A.	Pandemischer Influenza-Impfstoff (H5N1)	Ab 6 Monaten bzw. laut offizieller Empfehlung	Nur gemäß offiziellen Empfehlungen anzuwenden	AS03	Ja
<b>Aflunov</b>	Seqirus S.r.l.	Zoonotischer Influenza-Impfstoff (H5N1)	Ab 6 Monaten bzw. laut offizieller Empfehlung	Nur gemäß offiziellen Empfehlungen anzuwenden	MF59C.1	Nein
<b>Ambirix</b>	GSK Biologicals S.A.	HepA, HepB	Kinder von 1 bis 16 Jahren		Aluminiumhydroxid, Aluminiumphosphat	Nein
<b>Arexvy</b>	GSK Biologicals S.A.	Respiratorisches Synzytial Virus	Ab 18 Jahren	rekombinant	AS01E	Nein
<b>Bexsero</b>	GSK Vaccines S.r.l.	Meningokokken Serotyp B	Ab 2 Monaten	rekombinant	Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Bimervax</b>	Hipra Human Health, S.L.U.	COVID-19 (Auffrischung)	Ab 12 Jahren	Offizielle Empfehlungen! rekombinant	SQBA	Nein
<b>Bimervax XBB.1.16</b>	Hipra Human Health, S.L.U.	COVID-19	Ab 12 Jahren	Offizielle Empfehlungen! rekombinant	SQBA	Nein
<b>Bimervax LP.8.1</b>	Hipra Human Health, S.L.U.	COVID-19	Ab 12 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

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>Capvaxive</b>	Merck Sharp & Dohme B.V.	Pneumokokken (21-valent)	Ab 18 Jahren	Konjugatimpfstoff		Nein
<b>Celldemic</b>	Seqirus Netherlands B.V.	Zoonotischer Influenza-Impfstoff (H5N1)	Ab 6 Monaten	Nur gemäß offiziellen Empfehlungen anzuwenden	MF59C.1	Nein
<b>Cervarix</b>	GSK Biologicals S.A.	HPV Typ 16, 18	Ab 9 Jahren		AS04	Nein
<b>Comirnaty JN.1 (30 Mikrogramm)</b>	BioNTech Manufacturing GmbH	COVID-19	Ab 12 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Durchstechflasche und Fertigspritze; Lagerung: siehe Fachinformation		Nein
<b>Comirnaty JN.1 (10 Mikrogramm)</b>	BioNTech Manufacturing GmbH	COVID-19	Kinder von 5 bis 11 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Durchstechflasche; Lagerung: siehe Fachinformation		Nein
<b>Comirnaty JN.1 (3 Mikrogramm)</b>	BioNTech Manufacturing GmbH	COVID-19	Kinder von 6 Monaten bis 4 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Durchstechflasche; Lagerung: siehe Fachinformation		Nein
<b>Comirnaty KP.2 (30 Mikrogramm)</b>	BioNTech Manufacturing GmbH	COVID-19	Ab 12 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Durchstechflasche und Fertigspritze; Lagerung: siehe Fachinformation		Nein
<b>Comirnaty KP.2 (10 Mikrogramm)</b>	BioNTech Manufacturing GmbH	COVID-19	Kinder von 5 bis 11 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Durchstechflasche; Lagerung: siehe Fachinformation		Nein

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>Comirnaty KP.2 (3 Mikrogramm)</b>	BioNTech Manufacturing GmbH	COVID-19	Kinder von 6 Monaten bis 4 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Durchstechflasche; Lagerung: siehe Fachinformation		Nein
<b>Comirnaty LP.8.1 (30 Mikrogramm)</b>	BioNTech Manufacturing GmbH	COVID-19	Ab 12 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Durchstechflasche und Fertigspritze; Lagerung: siehe Fachinformation		Nein
<b>Comirnaty LP.8.1 (10 Mikrogramm)</b>	BioNTech Manufacturing GmbH	COVID-19	Kinder von 5 bis 11 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Durchstechflasche; Lagerung: siehe Fachinformation		Nein
<b>Comirnaty LP.8.1 (3 Mikrogramm)</b>	BioNTech Manufacturing GmbH	COVID-19	Kinder von 6 Monaten bis 4 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Durchstechflasche; Lagerung: siehe Fachinformation		Nein
<b>Covaxis</b>	Sanofi Winthrop Industrie	Di, Tet, Pert (Auffrischung)	Ab 4 Jahren	Auch zum passiven Schutz von Säuglingen nach mütterlicher Immunisierung	Aluminiumphosphat	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>dT-reduct "Merieux"</b>	Sanofi Winthrop Industrie	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 Winthrop Industrie	Influenza	Ab 60 Jahren			Nein

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>Efluelda Tetra</b>	Sanofi Winthrop Industrie	Influenza	Ab 60 Jahren			Nein
<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</b>	Seqirus Netherl. B.V.	Influenza	Ab 50 Jahren		MF59C.1	Nein
<b>Fluarix Tetra</b>	GSK Pharma GmbH	Influenza	Ab 6 Monaten			Nein
<b>Fluarix Trivalent</b>	GSK Pharma GmbH	Influenza	Ab 6 Monaten			Nein
<b>Flucelvax</b>	Seqirus Netherl. B.V.	Influenza	Ab 6 Monaten	Virus in der Zellkultur gezüchtet; frei von Hühnereiweiß		Nein
<b>Fluenz</b>	AstraZeneca AB	Influenza	Kinder und Jugendliche von 2 bis 18 Jahren	Intranasale Applikation, Lebendimpfstoff, Kühlkettenpflicht		Nein
<b>Fluvaccinol Subunit Tetra</b>	Viatrix Healthcare Ltd.	Influenza	Ab 6 Monaten			Nein

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>Foclivia</b>	Seqirus S.r.l.	Pandemischer Influenza-Impfstoff (H5N1)	Ab 6 Monaten bzw. laut offizieller Empfehlung	Wird nur im Fall einer Influenza-Pandemie hergestellt	MF59C.1	Nein (Fertigspritze) Ja (Mehrdosenbehältnis)
<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
<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;	Kann auch für Jugendliche bis einschl. 18 Jahre verwendet werden	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>Hepilisav B</b>	Dynavax GmbH	Hepatitis B	Ab 18 Jahren		CpG 1018	Nein
<b>Hexacima</b>	Sanofi Winthrop Industrie	Di, Tet, Pert, Polio, HepB, HiB (Grundimmunisierung und Auffrischung)	Kinder von 6 Wochen bis 24 Monate		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Hexyon</b>	Sanofi Winthrop Industrie	Di, Tet, Pert, Polio, HepB, HiB (Grundimmunisierung und Auffrischung)	Kinder von 6 Wochen bis 24 Monate		Aluminiumhydroxid	Nein

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>Imvanex</b>	Bavarian Nordic A/S	Pocken, Affenpocken, durch Vaccinia-Viren hervorgerufene Erkrankungen	Ab 12 Jahren	Offizielle Empfehlungen! Lebendimpfstoff, Lagerung bei -20°C +/- 5°C (oder -50°C +/- 10°C, -80°C +/- 10°C; siehe Fachinformation)		Nein
<b>Incellipan</b>	Seqirus Netherlands B.V.	Pandemischer Influenza-Impfstoff (H5N1)	Ab 6 Monaten	Offizielle Empfehlungen!	MF59C.1	Nein
<b>Infanrix Hexa</b>	GSK Biologicals S.A.	Di, Tet, Pert, Polio, HepB, HiB (Grundimmunisierung und Auffrischung)	Kinder von 6 Wochen bis 36 Monate		Aluminiumhydroxid, Aluminiumphosphat	Nein
<b>Influvac Tetra</b>	Viartis Healthcare Ltd.	Influenza	Ab 6 Monaten			Nein
<b>Influvac Tri</b>	Viartis Austria GmbH	Influenza	Ab 6 Monaten			Nein
<b>IXCHIQ</b>	Valneva Austria GmbH	Chikungunya-Impfstoff	Ab 12 Jahren	Lebendimpfstoff, Kühlkettenpflicht		Nein
<b>Ixiaro</b>	Valneva Austria GmbH	Japanische Encephalitis	Ab 2 Monaten		Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Kostaive</b>	Seqirus Netherlands B.V.	COVID-19	Ab 18 Jahren			Nein
<b>MenQuadfi</b>	Sanofi Winthrop Industrie	Meningokokken Serotyp A,C,W-135 und Y	Ab 12 Monaten	Konjugatimpfstoff		Nein
<b>Menveo</b>	GSK Vaccines S.r.l.	Meningokokken Serotyp A,C,W-135 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>mNEXSPIKE</b>	Moderna Biotech Spain, S.L.	COVID-19	Ab 12 Jahren	mRNA Impfstoff		Nein
<b>mRESVIA</b>	Moderna Biotech Spain, S.L.	Respiratorisches Synzytial Virus	Ab 60 Jahren; Personen von 18 bis 59 Jahren mit erhöhtem Risiko für eine durch RSV verursachte LRTD	mRNA Impfstoff		Nein

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<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-135, Y	Ab 6 Wochen	Konjugatimpfstoff		Nein
<b>Nuvaxovid</b>	Sanofi Winthrop Industrie	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>	Sanofi Winthrop Industrie	COVID-19	Ab 12 Jahren	Offizielle Empfehlungen! Spike-Protein, rekombinant hergestellt; Lagerung bei 2°C bis 8°C	Matrix-M	Nein
<b>Nuvaxovid JN.1</b>	Sanofi Winthrop Industrie	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
<b>Polio Salk "Merieux"</b>	Sanofi Winthrop Industrie	Polio (Grundimmunisierung und Auffrischung)	Ab 2 Monaten			Nein
<b>Prevenar 13</b>	Pfizer Europe MA EEIG	Pneumokokken (13-valent)	Ab 6 Wochen	Konjugatimpfstoff	Aluminiumphosphat	Nein

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>Prevenar 20</b>	Pfizer Europe MA EEIG	Pneumokokken (20-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 Winthrop Industrie	Di, Tet, Pert, Polio (Auffrischung)	Ab 3 Jahren	Auch zum passiven Schutz von Säuglingen nach mütterlicher Immunisierung	Aluminiumphosphat	Nein
<b>Revaxis</b>	Sanofi Winthrop Industrie	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

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>Spikevax JN.1</b> <b>0,1 mg/mL</b> <b>(Mehr Dosen-Durchstechfl.)</b>  <b>Spikevax JN.1</b> <b>50 Mikrogramm</b> <b>(Einzeldosen-Durchstechfl.)</b>  <b>Spikevax JN.1</b> <b>50 Mikrogramm in</b> <b>Fertigspritze</b>	Moderna Biotech Spain, S.L.	COVID-19	Ab 6 Monaten  Ab 12 Jahren  Ab 12 Jahren	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Lagerung: siehe Fachinformation; 50 Mikrogramm Einzeldosis- Durchstechflaschen oder Fertigspritzen nicht zur Abgabe eines Teilmolumens von 0,25 ml verwenden		Nein
<b>Spikevax LP.8.1</b> <b>0,1 mg/mL</b> <b>(Mehr Dosen-Durchstechfl.)</b>  <b>Spikevax LP.8.1</b> <b>50 Mikrogramm in</b> <b>Fertigspritze</b>  <b>Spikevax LP.8.1</b> <b>25 Mikrogramm in</b> <b>Fertigspritze</b>	Moderna Biotech Spain, S.L.	COVID-19	Ab 6 Monaten  Ab 12 Jahren  Ab 6 Monaten	Offizielle Empfehlungen! mRNA Impfstoff; Lagerung: siehe Fachinformation; 50 Mikrogramm Fertigspritzen nicht zur Abgabe eines Teilmolumens von 0,25 ml verwenden		Nein
<b>Stamaril</b>	Sanofi Winthrop Industrie	Gelbfieber	Ab 9 Monaten, spezielle Fälle (offizielle Empfehlungen): ab 6 Monaten	Lebendimpfstoff, Kühlkettenpflicht, nur von WHO- Impfstelle!		Nein
<b>Supemtek Tetra</b>	Sanofi Pasteur	Influenza	Ab 9 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 GmbH	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

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>Twinrix Kinder</b>	GSK Biologicals S.A.	HepA, HepB	Kinder von 1 bis 16 Jahre		Aluminiumhydroxid, Aluminiumphosphat	Nein
<b>Typhim Vi</b>	Sanofi Winthrop Industrie	Typhus	Ab 2 Jahren			Nein
<b>VacPertagen</b>	BioNet Europe	Pertussis	Ab 12 Jahren	Auch zum passiven Schutz von Säuglingen nach mütterlicher Immunisierung	Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Vaqa 50 E (für Erwachsene)</b>	MSD GmbH	Hepatitis A	Ab 18 Jahren		Aluminiumhydroxyphosphatsulfat	Nein
<b>Vaqa 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; auch zur post-expositionellen Prophylaxe		Nein
<b>Varivax</b>	MSD GmbH	Varizellen	Ab 12 Monaten, spezielle Fälle: ab 9 Monaten	Lebendimpfstoff, Kühlkettenpflicht; auch zur post-expositionellen Prophylaxe		Nein
<b>Vaxchora</b>	Bavarian Nordic A/S	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</b>	Sanofi Winthrop Industrie	Influenza	Ab 6 Monaten	Auch zum passiven Schutz von Säuglingen nach mütterlicher Immunisierung		Nein
<b>Vaxigrip Tetra</b>	Sanofi Winthrop Industrie	Influenza	Ab 6 Monaten	Auch zum passiven Schutz von Säuglingen nach mütterlicher Immunisierung		Nein
<b>Vaxneuvance</b>	Merck Sharp & Dohme B.V.	Pneumokokken (15-valent)	Ab 6 Wochen	Konjugatimpfstoff	Aluminiumphosphat	Nein

Produktname	Firma	Indikation	Zielgruppe	Bemerkungen	Adjuvans	Thiomersal
<b>VeroPol</b>	AJ Vaccines A/S	Polio (Grundimmunisierung und Auffrischung)	Ab 2 Monaten			Nein
<b>Verorab</b>	Sanofi Winthrop Industrie	Tollwut (Prä- und postexpositionell)	Alle Altersgruppen			Nein
<b>Vimkunya</b>	Bavarian Nordic A/S	Erkrankung durch Chikungunya Virus	Ab 12 Jahren	rekombinant	Aluminiumhydroxid	Nein
<b>Vivotif-Kapseln</b>	Bavarian Nordic A/S	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>Zoonotic Influenza Vaccine Seqirus</b>	Seqirus S.r.l.	Zoonotischer Influenza-Impfstoff (H5N8)	Ab 6 Monaten	Nur gemäß offiziellen Empfehlungen anzuwenden	MF59C.1	Nein

**Abkürzungen:**

Tet                      Tetanus  
Di                        Diphtherie  
  
Pert                      Pertussis  
  
HepB                    Hepatitis B

**Abkürzungen:**

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