



	INFANRIX™ DTPa Hib	28.5.22
Diphtherie Diphtherie Difterie		28.11.22
Starkimpf Tetanus	Infanrix™ DTPa-IPV+Hib	28.1.00
Teteno	Infanrix™ DTPa-IPV+Hib	17.8.01
Kauchkauten Croupale Pertosse		8.8.06
Haemophilus influenzae	Infanrix DTPa-IPV 3, 5, 7, 9, 12, 15, 18, 24, 30, 36, 42, 48, 54, 60, 66, 72, 78, 84, 90, 96, 102, 108, 114, 120, 126, 132, 138, 144, 150, 156, 162, 168, 174, 180, 186, 192, 198, 204, 210, 216, 222, 228, 234, 240, 246, 252, 258, 264, 270, 276, 282, 288, 294, 300, 306, 312, 318, 324, 330, 336, 342, 348, 354, 360, 366, 372, 378, 384, 390, 396, 402, 408, 414, 420, 426, 432, 438, 444, 450, 456, 462, 468, 474, 480, 486, 492, 498, 504, 510, 516, 522, 528, 534, 540, 546, 552, 558, 564, 570, 576, 582, 588, 594, 600, 606, 612, 618, 624, 630, 636, 642, 648, 654, 660, 666, 672, 678, 684, 690, 696, 702, 708, 714, 720, 726, 732, 738, 744, 750, 756, 762, 768, 774, 780, 786, 792, 798, 804, 810, 816, 822, 828, 834, 840, 846, 852, 858, 864, 870, 876, 882, 888, 894, 900, 906, 912, 918, 924, 930, 936, 942, 948, 954, 960, 966, 972, 978, 984, 990, 996, 1002, 1008, 1014, 1020, 1026, 1032, 1038, 1044, 1050, 1056, 1062, 1068, 1074, 1080, 1086, 1092, 1098, 1104, 1110, 1116, 1122, 1128, 1134, 1140, 1146, 1152, 1158, 1164, 1170, 1176, 1182, 1188, 1194, 1200, 1206, 1212, 1218, 1224, 1230, 1236, 1242, 1248, 1254, 1260, 1266, 1272, 1278, 1284, 1290, 1296, 1302, 1308, 1314, 1320, 1326, 1332, 1338, 1344, 1350, 1356, 1362, 1368, 1374, 1380, 1386, 1392, 1398, 1404, 1410, 1416, 1422, 1428, 1434, 1440, 1446, 1452, 1458, 1464, 1470, 1476, 1482, 1488, 1494, 1500, 1506, 1512, 1518, 1524, 1530, 1536, 1542, 1548, 1554, 1560, 1566, 1572, 1578, 1584, 1590, 1596, 1602, 1608, 1614, 1620, 1626, 1632, 1638, 1644, 1650, 1656, 1662, 1668, 1674, 1680, 1686, 1692, 1698, 1704, 1710, 1716, 1722, 1728, 1734, 1740, 1746, 1752, 1758, 1764, 1770, 1776, 1782, 1788, 1794, 1800, 1806, 1812, 1818, 1824, 1830, 1836, 1842, 1848, 1854, 1860, 1866, 1872, 1878, 1884, 1890, 1896, 1902, 1908, 1914, 1920, 1926, 1932, 1938, 1944, 1950, 1956, 1962, 1968, 1974, 1980, 1986, 1992, 1998, 2004, 2010, 2016, 2022, 2028, 2034, 2040, 2046, 2052, 2058, 2064, 2070, 2076, 2082, 2088, 2094, 2100, 2106, 2112, 2118, 2124, 2130, 2136, 2142, 2148, 2154, 2160, 2166, 2172, 2178, 2184, 2190, 2196, 2202, 2208, 2214, 2220, 2226, 2232, 2238, 2244, 2250, 2256, 2262, 2268, 2274, 2280, 2286, 2292, 2298, 2304, 2310, 2316, 2322, 2328, 2334, 2340, 2346, 2352, 2358, 2364, 2370, 2376, 2382, 2388, 2394, 2400, 2406, 2412, 2418, 2424, 2430, 2436, 2442, 2448, 2454, 2460, 2466, 2472, 2478, 2484, 2490, 2496, 2502, 2508, 2514, 2520, 2526, 2532, 2538, 2544, 2550, 2556, 2562, 2568, 2574, 2580, 2586, 2592, 2598, 2604, 2610, 2616, 2622, 2628, 2634, 2640, 2646, 2652, 2658, 2664, 2670, 2676, 2682, 2688, 2694, 2700, 2706, 2712, 2718, 2724, 2730, 2736, 2742, 2748, 2754, 2760, 2766, 2772, 2778, 2784, 2790, 2796, 2802, 2808, 2814, 2820, 2826, 2832, 2838, 2844, 2850, 2856, 2862, 2868, 2874, 2880, 2886, 2892, 2898, 2904, 2910, 2916, 2922, 2928, 2934, 2940, 2946, 2952, 2958, 2964, 2970, 2976, 2982, 2988, 2994, 3000	
	Boostrix® Polio -Trio-IPV	25.04.13



UPDATE

IMPFUNGEN

REISEMEDIZIN

Herisau 6. Januar 2026 17:30h

Moderation:
Kathrin Wichser MPA

Referent:
Gallus Heeb Reisemediziner -Hausarzt



Impfplan	3
Neuerungen in den Impfplänen	4-7
<i>Impffragen- Impfungen kombinierbar?</i>	8
REISEIMPFUNGEN	9
Weblinks /Impfpalette/ empf. Impfungen	11-13
Impfquiz Gelbfieber	14-15
<i>welche Impfungen empfohlen bei Senioren und Reisenden?</i>	15-16
Impfquiz 2 Impfstatus dTp(a)IPV	18-19
<i>Reiseberatung ohne Impfbüchlein wann direkt zum Reisemediziner ?</i>	20
<i>Impfungen befürworten?</i>	21-22
<i>Impfmotivation</i>	23
<i>weitere Impffragen</i>	24
	25-26

IMPFFPLAN 2025 Basis - und Reiseimpfungen

[Impfplan 2025](#)

Alter	BASIS IMPFUNGEN										ERGAENZENDE IMPFUNGEN										REISEIMPFUNGEN				
	DTPa	Polio	HIB	Hepatitis B	Pneumokokken	MMR	Windpocken	HPV	Influenza	Men. ACWY	Men. B	FSME	Hep. Zoster	Rotavirus	RSV Virus	Hepatitis A+B	Hepatitis A	Gelbfieber	Dengue	Tollwut	Typhus	Chikungunya			
Geburt															Bayfort us 10a										
2 Mon	Infanrix Hexa, Vaxelis, 1a, 4 DTPa- IPV- HIB HBV				Pneum13 Vaxneuvance 12								Rotarix 15							Rabipur R4					
3 Mon										Bexsero 10a															
4 Mon	Infanrix Hexa, Vaxelis, 1a, 4 DTPa- IPV- HIB HBV				Pneum13 Vaxneuvance 12								Rotarix 15												
5 Mon										Bexsero 10a															
9 Mon						Proquad MMR - VZV 8												Sarniri R4							
12 Mon	Infanrix Hexa, Vaxelis, 1a, 4 DTPa- IPV- HIB HBV				Pneum13 Vaxneuvance 12	Proquad MMR- VZV 8									Twintrix zmrz R2	Havrix 72a R1									
12-18 M									Menveo 10t Menquadfi	Bexsero 10a															
4-7 J.	Adacel Polio 5 BoostrixPolio 1a											Encepur FSME 11					Oden ga R6			Vivo tif R5					
11-15 J.	Adacel/ Boostrix 1a			Engelg B 20 7				Gardasil 9	Menveo/ Menquadfi 10d	Bexsero 10b												ab 12 J R9			
25 J.	Adacel/ Boostrix 1a	Adacel Polio 1b						Gardasil 9									Havrix 140 R								
45 J.	Revaxis d1 IPV Adacel d1pa	1a, 1b 1a					Vari vax 8b																		
>65 J.	Revaxis / Boostrix Polio Adacel Polio d1 pa (IPV)	1a, 1b			Pneum B 12 Vaxneuvance				Gtp- pa 4f				Shing rix 13		Arenx- vy 16b										

Neuerungen Impfplan 2025

- RSV bei → Säuglingen

Respiratorische Syncytial Virus, **saisonal**

für **alle** anfangs Oktober bis Ende März geborenen Säuglinge

Ziele: schwere Verläufe seltener, Hospitalisationen verhindern

BEYFORTUS - AK, Passivimpfstoff

ABRYSVO –

Aktivimpfung der Mutter UND des Kindes)

- RSV bei → Erwachsenen

Abrysvo, Arexvy, mResvia

empfohlen älteren **Erwachsene (75 J.)** OHNE OKP Vergütung

ab 60 J. bei **chron. Krankheiten** OHNE OKP Vergütung

- konjugierte Pneumokokken Impfstoffe PCV ab 65 Jahre

→ mit höher valenten Impfstoffen ie

Prevenar 20

(neu: **PCV 21 Capvaxive** - MSD) **PCV15 Vaxneuvance**

~~Prevenar 13~~ ~~Pneumovax~~

- Covid-19 Impfung (Herbst, Winter)

Comirnaty LP.8.1

Risikogruppen Alter >65/

chron. Krankheiten >16J; Trisomie; Schwangerschaft.

- FSME Impfung

(Encepur, FSME)

ganze SCHWEIZ Risikogebiet ausser Tessin, ab 3 J.

Pädiater, Geburtsabteilungen – Spitäler
Neonatologen

Gynäkologen, (Hausärzte)

Hausärzte

Hausärzte, Infektiologen, Onkologen

Hausärzte, Infektiologen, Onkologen

Hausärzte, Schulärzte, Pädiater,
Infektiologen

Neuerungen Impfplan 2024

- **Rotaviren Säuglingen** (Rotarix)
2 Dosen, im 2. und 4. Mon., spätestens 24. Woche
Schluckimpfung mit Lebendimpfstoff, oral, ergänzende Impfung.
- **Men B Impfung** (ergänzende Impfung) (Bexsero)
für Säuglinge (3 Mon – 18 Mon.: 3 Dosen
ab 2 Jahren - 5. Geburtstag): 2 Dosen
Jugendliche (11 J. - 15 J. -20. Geburtstag) 2 Ds
- **Meningokokken ACWY** ergänz. Impf (Menquadfi, Menveo)
für Säuglinge 12 -18 Mon. 1Ds Menquadfi oder 2 Ds Menveo
11-15 Jahre – 20. Geb.tag 1 Ds Menquadfi oder 1Ds Menveo
- **HPV Impfung** (Gardasil)
auch für Männer 11-14 J. 2 Ds, NEU Basisimpfung
- **Pneumokokken:** > 65 Jahre (Prevenar 20)
- **Influenza** (Vaxigrip)
Hochdosisimpfstoffe, >75 J. (Efluelda)
empfohlen ab 65 J. mit chron. Krankheit

Pädiater

Pädiater (Hausärzte)

Pädiater, Hausärzte, Schulärzte

Pädiater

Pädiater, Hausärzte, Schulärzte

Pädiater, Hausärzte, Schulärzte

Gynäkologen

Hausärzte

Hausärzte

Neuerungen Impfplan 2023- 2019

- **Impfung gegen Varizellen für alle Säuglinge** **2023**
ab 9 Mon.- 39 Jahre, 2 Dosen, **Basisimpfung**
Pädiater, Hausärzte
- **Tollwut Impfung «vor der Reise» 2 Dosen** (früher 3 Dosen) *****!** **2022**
Minimalabstand 7 Tage, ideal 21 bis 28 Tage,
Achtung:
Compendium/ Pharmaprospekte mit alten Empfehlungen! (~~3-Ds~~)
Reisemediziner
Hausärzte
- **Gürtelrose** Shingrix für alle Personen ab 65 Jahren in OKP **2022**
Hausärzte
- **es gilt 2+1 Schema für DTPaIPV** *****!** **2019**
für Kinder und Jugendliche 2019: Impfung mit 6. Mon **entfällt**;
siehe auch Folie 7
Pädiater, Hausärzte
Schulärzte
Pädiater, Hausärzte
Pädiater, Hausärzte
- **MMMR** (V) vorgezogen und mit 9 Mon/ 12Mon,
Hep B Basisimpfung (in Hexaimpfstoffen enthalten) (**DTPa- Hib- IPV- HBV**),
Pädiater, Hausärzte
- **Pneumokokken bei Säuglingen** (Prevenar 13), **Basisimpfung** **2019**
~~Men C~~ Men ACWY mit 24 Mon.,
Pädiater, Hausärzte

Basisimpfungen mit 2+1 Schema ab 2019



	2Mon	3Mon	4M	5M	9 M	12Mon	12-18Mon	4-7J	11-15J	25J
DTP	X		X			X		X	X	X
IPV	X		X			X		X		
HiB	X		X			X				
HBV	X		X			X				

Total

6

4

3

3

med/x
säntis

Basisimpfungen bis Ende 2018 3 +1 Schema

wenn mit 3+1 Schema begonnen → weiterführen, wenn angefangen

	2Mon	3Mon	4M	5M	6Mon	12Mon	15-25 M	4-7J	11-15J	25J
DTP	X		X		X		X	X	X	X
IPV	X		X		X		X	X		
HiB	X		X		X		X			
HBV	X		X		X		X			

7

5

4

4

welche Impfungen dürfen nicht miteinander gemacht werden?

Antwort: *alle* Impfungen dürfen miteinander gemacht werden
 es gibt (**mit Einschränkungen**) keine Impfungen, die nicht miteinander gemacht werden dürfen (Siehe 3!) (→ Impfungen und Immunsuppression)

Ma Mu Rö Impfstoff (*Priorix*) **gleichzeitig** mit Gelbfieberimpfstoff (*Stamaril*) erlaubt
 (oder Abstand von 4 Wochen dazwischen) *****!**

- **Lebendimpfstoffe gleichzeitig mit Lebendimpfstoffen okay!**
- **Lebendimpfungen nicht gleichzeitig → 4 Wo Abstand**
- **für Eure Praxis:**

Anmeldung von Reisenden beim Reisemediziner in Gelbfiebergebiete,
 welche auch eine Ds MMR(V) benötigen!:

Stamaril (beim Tropenarzt) **gleichzeitig** mit Priorix verabreichen lassen

Alternativ: MMR 1 DS in Praxis, dann 4 Wo warten für YF Impfung, falls Zeitfenster okay

Frage 3 Welche Impfungen sind gleichzeitig möglich? *****!**

Totimpfstoffe mit Totimpfstoffen (*Revaxis*) **und** (*Shingrix*) (+ *Prevenar*, + und . . .)

(*Grippeimpfstoff* + *Prevenar 20* + *Comirnaty* + *Abrevxy*)

Totimpfstoffe mit Lebendimpfstoffen erlaubt

(*Rabipur*) und (*Qdenga*)







medX
santis

REISE IMPFUNGEN

Die Impfungen
können in der
Praxis appliziert
werden!

Ausnahme :
Gelbfieberimpfung
Lieferproblemen

Infos bei
Reisemedizinern
OSIR, INFOVAC
BAG, CDC
DTG
RKI
healthytravel

Abkürzung	Name Impfstoff	Dosen	Tot/Lebend Impfstoff	Praxis relevanz	Ueberweisung zum Reisemediziner
HAV ***	Havrix 1440 Havrix 720	2	tot	+++	-
Gelbfieber YF **	Stamaril	1 ab 9. Mon.	lebend ACHTUNG mit MMR mit Qdenga	++ 	+ 
Typhus Schluckimpfung Spritze	Vivotif (Typhim Vi)	1 ab 5 J. ab 2 J	lebend tot	++ (+)	- Nicht routinemässig Nicht registriert
Tollwut **	Rabipur	2 Ds vor der Reise 3Dosen vor d. Reise.	tot	+	- zur Zeit erhältlich
IPV **	Revaxis Adacel Polio Boostrix Polio Polio IPV Mérieux	1 	tot	++	-
Men ACWY	Menquadfi Menveo	1	tot	(+)	- Hadsch 24 – 29.5.26 Meningitisgürtel
Dengue Fieber *	Qdenga	2	lebend	++ 	- -
Chikungunya * (Jap. Encephalitis)	Vimkunya Ixchiq (Ixiaro)	1 Ab 12J 1 Ab 12J	Tot lebend (tot)	(+)	(+) noch nicht registriert

REISE IMPFUNGEN

Kosten übernahme

prinzipiell
Selbstzahler!
oder
Zusatz-
versicherung

Barzahlung
in Praxis
Rückforderung
durch Reisende

Abkürzung	Name Impfstoff	KVG Kostenübernahme	Kosten
HAV	Havrix 1440 HAEUFIG	-	51.05 CHF
	Havrix 720 GEBRAUCHT		40.85 CHF
YF Gelbfieber	Stamaril autoris. Impfstelle	-	70 CHF
Typhus Schluckimpfung Spritze Typhim	Vivotif (Typhim Vi) NICHT routinemässig	-	56.75 CHF
		-	61.20 CHF
Tollwut	Rabipur Impfstoff erhältlich! In Hausarztpraxis möglich	-	170 CHF 2 Ds
IPV	Revaxis	+	29.30 CHF dTIPV
Men ACWY	Menquadfi Menveo	-	50.90
Dengue	Qdenga NEUER IMPFSTOFF	-	119.70 CHF
Chikungunya	Vimkunya Ixchiq NEUER Impfstoff	-	Ca. 185 CHF
Jap. Encephalitis	Ixiaro SEHR selten gebraucht	-	142.75

REISEMEDIZIN im WEB

- **OSIR** *** Ostschweiz. Info Stelle für Reisemedizin <https://osir.ch/Downloads> *** [Malaria](#) [Länderliste](#) [Linkliste für Reisende](#) ***
Karten Krankheiten
- **Medix** [Reisemedizin](#) Für Ferien ohne Nebenwirkung (2025)
[Impfungen](#) [Impfungen](#) Jugendliche
- **INFOVAC** *** Infoplattform für Impffragen BAG , Pädiater, Infektiologen, weitere
- **Impfen-Schweiz***BAG, weitere Autoren, auch Apotheker
- **Newsletters**
INFOVAC *** [Bestellmail](#) -ein Muss! (50 FR/pro 2 Jahre) [Fragen CRM](#) (kostenlos); [RKI](#) (kostenlos) [BAG Bulletin](#) [OSIR](#) ***
- **Healthytravel** [Aktuelle News](#) [Länderliste](#)
Referenzempfehlungen EKRM Schweiz. Expertenkomitee für Reisemedizin
- **DTG** *** **Karten Malaria** Flugmedizin Tropenmedizin Reisemedizin
Deutsche Gesellschaft für Tropenmedizin und Reisemedizin und Globale Gesundheit
- **CDC** *** Yellow fever [Afrika](#) [South America](#) Amerikanische Datenbank **USA**
- **ECDC** [epidemiological updates](#) [weekly threats reports](#)
European Centre for Disease Prevention and Control
- **RKI** Robert Koch Institut Deutschland [Impfen](#) [Infektionskrankheiten](#)
- **BAG** google.ch «*bag Meningokokken*» «*bag pneumokokken*» «*bag impf*»

→ Links durchklicken an einem nebligen Sonntag

14.12.2025 gh



27 Impfungen-

Impfpalette

IMPFDATUM für Destination(en) Dat.	
KINDERLAEHMUNG	Poliomyelitis
IPV moderne (Kombinations) Impfstoffe	Interix DTPa-IPV / Interix DTPa-IPV/Boostrix Polio, Adacel-Polio, Reaxis dT IPV, Tetravac DTPa IPV Pentavac, Poliorix, IPV Menveo, Salk, OPV alte (orale) Impfstoffe Saben, Poliorix trivalent, Trivalent, Berna
Diphtherie (D) STARKKRAMPF (Tetanus) Keuchhusten (pertussis)	
Kombinations Impfstoffe	Infanrix DTPa-IPV, Infanrix Hexa, Vaxelis, Boostrix-Polio, Adacel-Polio, Boostrix, Adacel, Reaxis, Tetravac, Pentavac
„alte“ Impfstoffe	dT DTP T
MASERN MUMPS ROETELN	Priorix, MMRVAXPRO, Pluserix, Priorix Tetra, Proquad früher verimpft: Moraten Attenuvax (Masern), Erevax (Röteln)
WINDPOCKEN	Varilrix (Varivax)
FSME	Encepur N EncepurN Kinder*, FSME-immunCC FSME Immunjunior* ab 3 Jahren
HUMANE PAPILLOMA VIREN	Gardasil 9j Cervarix
HEPATITIS B	Engerix B 20 / HBVax pro10, Infanrix Hexa, Vaxelis
MENINGOKOKKEN	Menveo MenQuadfi
	Bexsero
PNEUMOKOKKEN	Prevenar 13, Prevenar 13 Prevenar 13

link



dTp	bis 2018	7	Dosen
ab 2019		6	Dosen bis 25 J.
IPV	bis 2018	5	Dosen ab 2019 4 Dosen bis 25 J
MMRV		2	Dosen
Hep B		2	Dosen (1-16.Geb.t.
		3	>16 Geb.t./ Säuglingsalter
Hep A+B		2 -3	Dosen
Zecken		3	Dosen
Meningo		2 Ds	1- 5y 1 Dosis / 2 D je nach Impfstoff
kokken ACWY		2 Ds	11- 15y (-20J) 1 Dosis
Meningokokken B		3 Dosen	(Säuglinge) 2 Dosen für Jugendliche
HPV		2	Dosen 11-15. Geb.tag, 3 Dosen bis 27. Geb.tag
Herpes Zoster		2	Dosen
Pneumokokken >65J.		1	Dosis
Säuglinge		3	Dosen
Grippe		1	Dosis jährlich
Rotaviren		2	Dosen;
RSV Viren Adult		1	Dosis Adult
Säuglinge		1	Ds
Schwangere		1	Ds
Covid -19		1	Ds chron.Kranke, Immunsuppression, > 65J
REISEIMPfUNGEN			
Hep A		2	Ds Hep IPV 1Boosterdosis gemäss Destination
Gelbfieber		1	Ds (-2 Ds) Typhus Schluckimpfung (oder Spritze)
Tollwut			vor der Reise 2 Ds
DENGUE		2	Ds
CHIKUNGUNYA		1	Ds

med/x
santis
Take Home Messages



Tansania / neugierige Kinder

Bild: Dr. S. Huber

- Zeigen Sie **Neugierde**, seien Sie offen
- **Praxiskultur, Rückhalt Praxisinhaberin**
Sprechen Sie mit Ihren «Vorgesetzten» über Impfungen und Reisemedizin
- Kündigen Sie die rm. Sprechstunde an in der **PraxisSITE** und im **Sprechzimmer**.
- Nehmen Sie sich **genug Zeit** (15 Min.)
- Unterschätzen Sie nicht die Komplexität
- **Nutzen Sie EDV Tools**
PC / Web / Praxis URL / Mail / Whatsapp
- **Vernetzen** Sie sich,
tauschen Sie sich aus, holen Sie **Infos**
bei den **KollegINNEN** der Reisemedizin
077 498 54 58 gallus@dr-heeb.ch **Whatsapp**
- **bilden** Sie sich fort