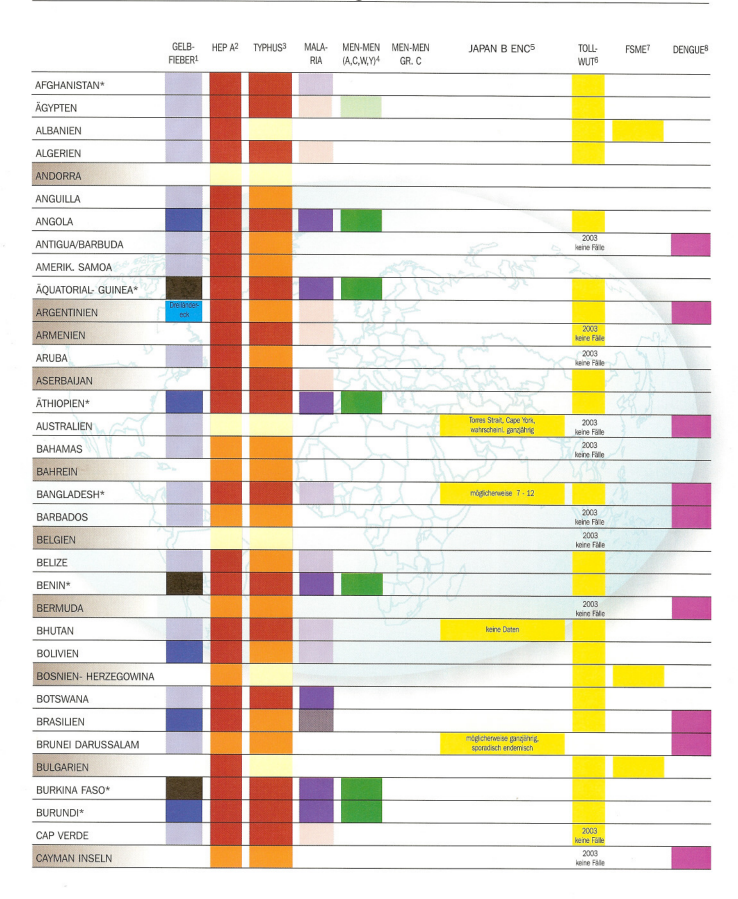
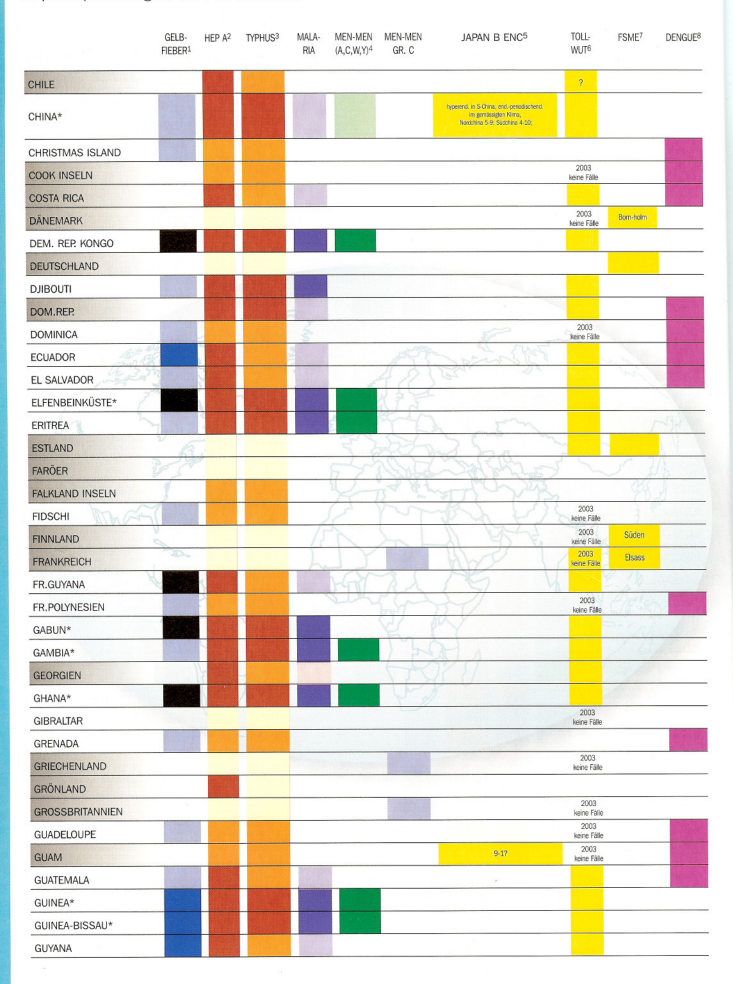
Legende zu länderspezifischer Risikoeinschätzung reisemedizinisch relevanter Erkrankungen

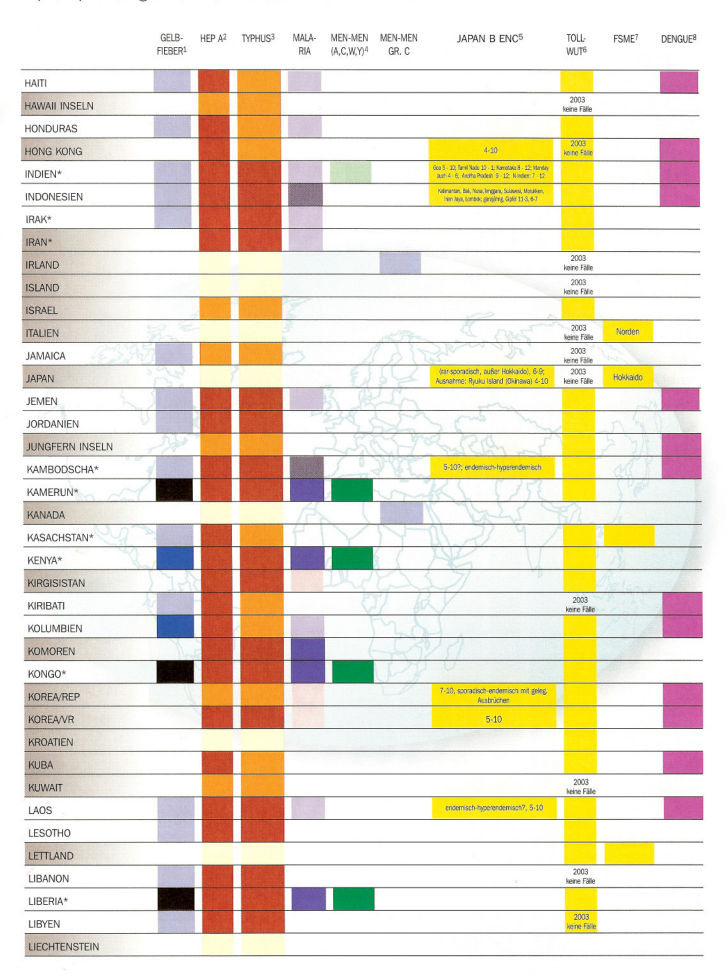
	Länder, die keine Impfvorschrift im internationalen Reiseverkehr erlassen haben
	Gelbfieberimpfung bei Einreise aus Endemiegebiet vorgeschrieben
	Gelbfieberimpfung allen Reisenden zu empfehlen, bei Einreise aus Endemiegebiet vorgeschrieben
	Gelbfieberimpfung allen Reisenden zu empfehlen
	Gelbfieberimpfung für alle Reisenden vorgeschriebenhohes Infektionssrisiko
	hohes Infektionssrisiko
	intermediäres Infektionsrisiko
	niedriges bis sehr niedriges Infektionsrisiko
	Infektionsrisiko von individuellen Reisebedingungen abhängig
	kein Infektionsrisiko gegeben
	minimales Malariarisiko, keine medikamentöse Massnahme erforderlich
	Malariarisiko, medikamentöse Massnahme regional, z. T. saisonal unterschiedlich, stand by Medikation nötig
	regional hohes Malariarisiko, Vorgangsweise (permanente Prophylaxe oder Stand by-Medikation) vom Reiseablauf abhängig
	hohes Malariarisiko, permanente Prophylaxe erforderlich
1	nach WHO International Travel and Health 2004: List of countries endemic for yellow fever and list of countries requesting yellow fever vaccination for travellers coming from infected areas; CDC: Yellow book 2005-2006
2	angepasst an: CDC AntiHAV-Prävalenz
3	Inzidenzen/100.00 und Jahr: hohes Risiko: 500; intermediäres Risiko: 100; niedriges Risiko: 4-15; sehr niedriges Risiko: 0,2-0,5(nach WHO)
4	Hochrisikogebiete für epidemische Meningokokken-Erkrankungen der Gr. A, C, W135, Y (nach:Statement on meningococcal Vaccination für Travellers (CATMAT 1999); Erweiterung der Impfempfehlung in Ausbruchsituationen möglich
•	Impfpflicht für Saudiarabien zur Zeit der Hadj und Umrah
	Regionen mit bekanntem Potential epidemischer Meningokokken- Erkrankungen (A, C, W ₁₃₅ , Y)
	Regionen mit überwiegendem Vorkommen von Meningokokken-Erkrankungen der Gr. C, Impfindikation bei Aufenthalt in Gemeinschaftseinrichtungen wie z.B. Schüleraustausch- und Studienaufenthalten gegeben
5	Angaben nach: CDC Yellow Book 2005-2006
6	WHO International Travel and Health 2002: Disease map Rabies, beginning 2001; CDC: Yellow Book 2005-2006, bezieht sich auf terrestrische Tollwut
7	Bröker M.;Tick-borne encephalitis virus within and outside Japan: a cause for concern?Jpn J Infect Dis. 2002 Apr; 55(2):55-6.
8	WHO International Travel and Health 2004: Disease map Dengue 2003
*	Regionen mit Cholerarisiko WER 2005, 80, 261-268, Cholera 2004; proMed-mail: Cholera, Djarrhea & Dysenteria Updates 2005

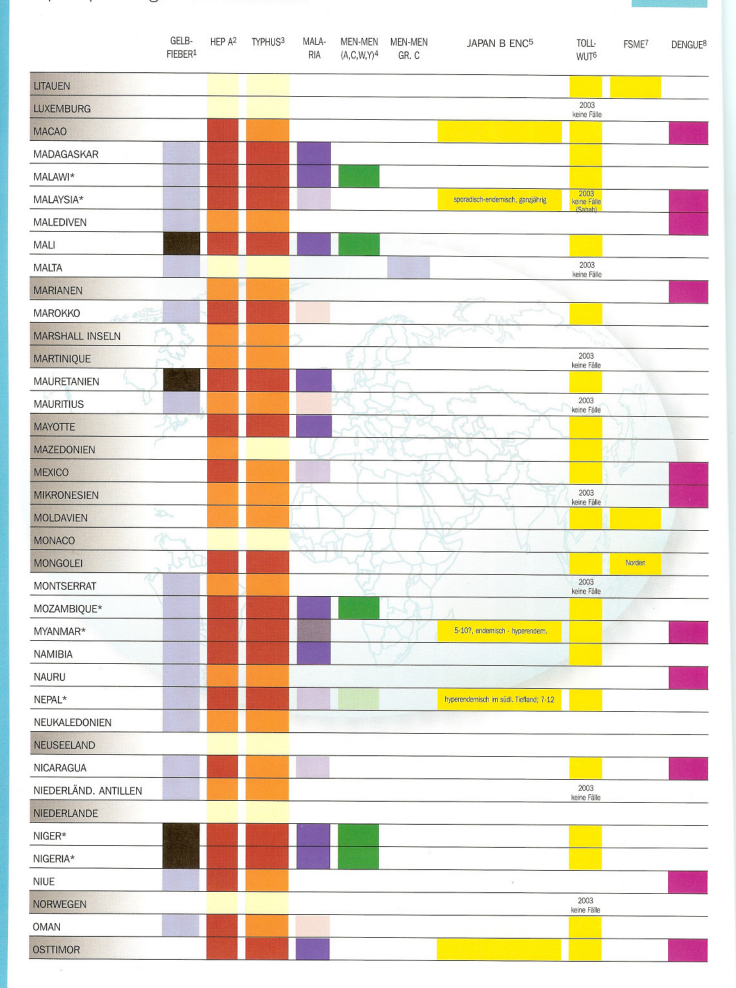
Länderspezifische Risikoeinschätzung reisemedizinisch relevanter Erkrankungen











	GELB- FIEBER ¹	HEP A ²	TYPHUS ³	MALA- RIA	MEN-MEN (A,C,W,Y) ⁴	MEN-MEN GR. C	JAPAN B ENC ⁵	TOLL- WUT ⁶	FSME ⁷	DENGUE8
PAKISTAN*							Indus Region; vermutlich 6 -1			
PALAU								2003 keine Fälle		
PALÄSTINA										
PANAMA										
PAPUA-NEUGUINEA							Normanby-Islands, W-Provinz; ganzjährig	2003 keine Fälle		
PARAGUAY	ländliches Gebiet im O. und W.									
PERU										
PHILIPPINEN*							endemisch, Westluzon, Mindoro, Negros, Palawan 4-11,sonst ganzjährig, Gipfel 4-1			
PITCAIRN										
POLEN				2			6			
PORTUGAL	FL.			5		ACT.	I BET	2003 keine Fälle		
PUERTO RICO	77 00			0	4	4/2	10.30			
QUATAR	MA			1972	W:	35		2003 keine Fälle		
RÉUNION				5	To Par	40	From .		MA	1
RUANDA*	4	y The second				3-0	The same	4	VAL	
RUMÄNIEN	1	DANGE THE LOCAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE	Control of the Contro	57	200	ME	THE THE THE	1		
RUSSLAND				14	737	FILE	östl. Regionen südlich von Khabarousk; Gipfel 7-9	100		
ST-PIERRE& MIQUELON				50	Y	7	3 W 408	2003 keine Fälle	3 8	
SALOMONEN					1	()	185 F D	/ I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	4	
SAMBIA*						7 4	100 V	V	R	
SAMOA	1			BK	ny A	11	57 18	2003 keine Fälle	N 3	
SAN MARINO	STORE			1	The same	TI		1 54		A
SAO TOMÉ & PRINCIPE	W.				P		7	2003 keine Fälle	140/	
SAUDIARABIEN					•	120	1		HAT.	
SCHWEDEN	133		ACCUSED TO SECURITION OF		1	DU	U	2003 keine Fälle		
SCHWEIZ	()					1		2003 keine Fälle		
SENEGAL*										
SERBIEN u. MONTENEGRO		3201001111100	MONTHS ON CHOCONIAL					1964	in a	
SEYCHELLEN								2003 keine Fälle		
SIERRA LEONE*										
SIMBABWE*										
SINGAPUR							selten, ganzjährig mit April-Gipfel	2003 keine Fälle		
SLOWAKEI										
SLOWENIEN										
SOMALIA*										
SPANIEN							,	2003 keine Fälle außer Ceuta Mellila		
SRI LANKA							endemisch (außer in Gebirgsgeg.), periodend. in Nord- und Zentralprovinzen 10-1, 5-6	Ceuta Mellia		
ST. HELENA		Interior Services								
ST. KITTS and NEVIS								2003 keine Fälle		

	GELB- FIEBER ¹	HEP A ²	TYPHUS ³	MALA- RIA	MEN-MEN (A,C,W,Y) ⁴	MEN-MEN GR. C	Japan B E	NC ⁵	TOLL- WUT ⁶	FSME ⁷	DENGUE ⁸
ST. LUCIA									2003 keine Fälle		-
ST. VINCENT U.D. GRENADINEN		1							2003 keine Fälle		
SÜDAFRIKA*									Tierre Tone		
SUDAN											
SURINAM											
SWAZILAND*											
SYRIEN											
TAIWAN							4-10, Gipfel in	n Juni			
TAJIKISTAN											
TANZANIA							A STATE OF THE STA	por son			
THAILAND					1	THE	hyperendemisch ir sporad.end. im Sü	n Norden, den; 5-10	999		
TOGO*	A.F					(1) (1)				1/	
TOKELAU	134			3	2 2	N					
TONGA				到	387	The	months of the same	1	_	- Consti	N SECTION AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE PA
TRINIDAD und TOBAGO				6	5 68	Ded	ba	K		ZAV	
TSCHAD*						MA-	Lay brown of	E?		18 P	
TSCHECHISCHE REPUBLIK				7	TE	- The	V V	737			
TUNESIEN				K		J K	ATT	1 PE		1	
TURKMENISTAN	D.					YHI	3)	9 19		A	
TÜRKEI	AL.					1 1	12	1/		Ž.	
TURKS- & CAICOS INSELN	73			ph	IL/	23	7/	VB ,	2003 keine Fälle	elam e	
TUVALU	Ni				打	1 AL			FA	774	
UGANDA*						221					
UKRAINE	The				+	13V	7		Mile		
UNGARN						الإمرا					
URUGUAY	1								2003 keine Fälle		
USBEKISTAN											
VANUATU									2003 keine Fälle		
VENEZUELA											
VEREIN.ARAB. EMIRATE											
VEREINIGTE STAATEN (USA)											Süden
VIETNAM						14	hyperendemisch- bes. in und um Ha	endemisch anoi; 5-10			
VIRIGIN ISLANDS									2003 keine Fälle		
WAKE ISLAND											
WALLIS UND FUTUNA											
WEISS-RUSSLAND							,				
WESTSAHARA											
ZENTRLAFR. REP.*											
ZYPERN							-		2003 keine Fälle		