

Meldepflichtige Krankheiten und Krankheitserreger

Krankheit; Krankheitserreger:	Arztmeldepflicht		Labormeldepflicht		
	namentlich an das Gesundheitsamt	nicht namentlich an das Gesundheitsamt	namentlich an das Gesundheitsamt	nicht namentlich an das Gesundheitsamt	nicht namentlich an das RKI
	Krankheitsverdacht, Erkrankung, Tod (wenn nicht anders angegeben)	Erkrankung und Tod	direkter oder indirekter Nachweis, soweit die Nachweise auf eine akute Infektion hinweisen (soweit nicht anders angegeben)	direkter oder indirekter Nachweis	direkter oder indirekter Nachweis
Adenoviren (s.a. Enteritis infectiosa, Keratokonjunctivitis epidemica)			<ul style="list-style-type: none"> ■ - nur direkter Nachweis von Adenoviren im Konjunktivalabstrich SN		
Antibiotikaresistenz					
- Acinetobacter spp. mit Carbapenem-Resistenz			<ul style="list-style-type: none"> ■ - bei Infektion oder Kolonisation in den Fällen nach § 2 Nr. 3 IfSGMeldAnpV [SN, HE - gegenstandslos]		
- Enterobacteriaceae mit Carbapenem-Resistenz			<ul style="list-style-type: none"> ■ - bei Infektion oder Kolonisation in den Fällen nach § 2 Nr. 2 IfSGMeldAnpV [SN, HE - gegenstandslos]		
- Pseudomonas aeruginosa mit erworbener Carbapenem-Resistenz			HE SN - bei Infektion oder Kolonisation		
- andere gramnegative Erreger mit erworbener Carbapenem-Resistenz			HE		
- MRSA			<ul style="list-style-type: none"> ■ - nur Nachweis aus Blut oder Liquor SN - auch sonst bei community acquired MRSA, PVL-bildend		
Arboviren: Chikungunya-Virus, Dengue-Virus, West-Nil-Virus, Zika-Virus und sonstige			■		
(Lyme-) Borreliose: Borrelia burgdorferi	BE, BB, SN, TH - nur Erkrankung und Tod	MV BY, RP, SL - nur Erythema migrans, akute Neuroborreliose, akute Lyme-Arthritis	BE, BB, SN	MV ST - nur soweit die Nachweise auf eine akute Infektion hinweisen	
Botulismus; Clostridium botulinum	■		■ - auch Toxinnachweis		
Brucellose; Brucella sp.	SN - nur Erkrankung und Tod		■		
Cholera; Vibrio cholerae O 1 und O 139	■ SN - auch Ausscheider		■		

Krankheit; Krankheitserreger:	Arztmeldepflicht		Labormeldepflicht		
<i>Cytomegalie</i>	SN - nur Erkrankung und Tod bei konnatalen Infektionen		SN		
<i>Diphtherie; Corynebacterium diphtheriae, Toxin bildend</i>	■ SN - auch Ausscheider		■		
<i>Echinokokkose; Echinococcus so.</i>	SN - nur Erkrankung und Tod		SN - soweit Nachweise auf akute oder konnatale Infektion hinweisen	■	
<i>Enteritis infectiosa</i> (nach Erreger)					
- <i>Adenoviren</i> (s. a. dort)	SN - nur Erkrankung und Tod				
- <i>Astroviren</i>	SN - nur Erkrankung und Tod		SN		
- <i>Campylobacter sp.</i>	SN - nur Erkrankung und Tod sowie Ausscheider		■ - nur darmpathogen		
- <i>Clostridium difficile</i>	■ - nur Erkrankung und Tod bei klinisch schwerem Verlauf nach Maßgabe des § 1 Abs. 2 IfSGMel-dAnpV SN - nur Erkrankung und Tod (auch in anderen Fällen)				
- <i>Coronaviren</i>	SN - nur Erkrankung und Tod				
- humanpathogene <i>Cryptosporidium</i>	SN - nur Erkrankung und Tod sowie Ausscheider von <i>Cryptosporidium parvum</i>		■		
- <i>EHEC</i> (außer HUS)	SN - nur Erkrankung und Tod sowie Ausscheider		■		
- <i>Entamoeba histolytica</i>	SN - nur Erkrankung und Tod sowie Ausscheider		SN MV, TH (auch ohne dass Nachweise auf eine akute Infektion hinweisen)		
- <i>E. coli, sonstige darmpathogene Stämme</i>	SN - nur Erkrankung und Tod sowie Ausscheider		■		
- <i>Giardia lamblia</i>	SN - nur Erkrankung und Tod sowie Ausscheider		■		
- <i>Norovirus (Norwalk-ähnliches Virus)</i>	SN - nur Erkrankung und Tod sowie Ausscheider		■ - nur direkter Nachweis aus Stuhl		
- <i>Rotavirus</i>	SN - nur Erkrankung und Tod sowie Ausscheider		■		
- <i>Salmonella, sonstige</i>	SN - nur Erkrankung und Tod sowie Ausscheider		■		
- <i>Yersinia enterocolitica</i>	SN - nur Erkrankung und Tod sowie Ausscheider		■ - nur darmpathogen		
- <i>übrige Formen</i>	SN - nur Erkrankung und Tod				

Krankheit; Krankheitserreger:	Arztmeldepflicht		Labormeldepflicht		
<i>Enterovirus species</i>			SN		
<i>humane spongiforme Enzephalopathie</i> , außer familiäre hereditäre Formen	■				
<i>Fleckfieber; Rickettsia prowazekii</i>	SN - nur Erkrankung und Tod		■		
<i>FSME-Virus</i>			■		
<i>Gasbrand/Gasoedem</i>	SN - nur Erkrankung und Tod	TH			
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>				SN - nur direkter Nachweis	
<i>HUS; EHEC</i>	■ SN - auch Ausscheider		■		
<i>Haemophilus influenzae</i>			■ - nur direkter Nachweis aus Liquor oder Blut		
<i>virusbedingtes hämorrhagisches Fieber</i>	■		■		
- <i>Ebolavirus</i>			■		
- <i>Geldfiebervirus</i>	SN - nur Erkrankung und Tod		■		
- <i>Lassavirus</i>			■		
- <i>Marburgvirus</i>			■		
<i>Hantavirus</i>			■		
<i>Virushepatitis</i>	■ - nur akute Infektion in SN erregerspezifisch				
- <i>Hepatitis-A-Virus</i>			■		
- <i>Hepatitis-B-Virus</i>	TH - nur Erkrankung und Tod an chronischer Infektion		■ SN - auch bei chronischer Infektion oder Carrierstatus TH (auch ohne dass Nachweise auf eine akute Infektion hinweisen)		
- <i>Hepatitis-C-Virus</i>	TH - nur Erkrankung und Tod an chronischer Infektion		■ - alle Nachweise, soweit nicht bekannt ist, dass eine chronische Infektion vorliegt SN - auch bei chronischer Infektion oder Carrierstatus TH (auch ohne dass Nachweise auf eine akute Infektion hinweisen)		
- <i>Hepatitis-D-Virus</i>			■		
- <i>Hepatitis-E-Virus</i>			■		
<i>HIV</i>					■
<i>Influenza (Virusgruppe)</i>	SN - nur Erkrankung und Tod		■ - nur direkter Nachweis		
- <i>Zoonotische Influenza</i> beim Menschen	■ - nach Maßgabe von § 1 Abs. 1 IfSGMeldAnpV				

Krankheit; Krankheitserreger:	Arztmeldepflicht		Labormeldepflicht		
<i>Keratokonjunktivitis epidemica</i> (s. a. Adenoviren)	ST - Krankheitsverdacht und Erkrankung TH - nur Erkrankung und Tod				
<i>Legionellose; Legionella sp.</i>	SN - nur Erkrankung und Tod		■		
<i>Lepra; Mycobacterium leprae</i>	SN - nur Erkrankung und Tod		■		
<i>Leptospirose; humanpathogene Leptospira sp.</i>	SN - nur Erkrankung und Tod		■		
<i>Listeriose; Listeria monocytogenes</i>	SN - nur Erkrankung und Tod, auch bei konnataler Infektion		■ - nur direkter Nachweis aus Blut, Liquor oder anderen normalerweise sterilen Substraten sowie aus Abstrichen von Neugeborenen		
<i>Malaria; Plasmodium sp.</i>	SN - nur Erkrankung und Tod		SN - nur für direkten Nachweis, soweit Nachweise auf akute oder konnatale Infektion hinweisen		■
<i>Masern</i>	■		■		
<i>Meningitis/Enzephalitis</i>					
- Meningokokken - Meningitis oder - Sepsis; <i>Neisseria meningitidis</i>	■		■ - nur direkter Nachweis aus Liquor, Blut, hämorrhagischen Hautinfiltraten oder anderen normalerweise sterilen Substraten		
- übrige Formen	SN - nur Erkrankung und Tod, auch weitere invasive Pneumokokken-Erkrankungen ST - nur Erkrankung und Tod nach Virusmeningitis TH - nur Erkrankung und Tod		TH (auch ohne dass Nachweise auf eine akute Infektion hinweisen)		
<i>Milzbrand; Bacillus anthracis</i>	■		■		
<i>Mumps</i>	■		■ TH (auch ohne dass Nachweise auf eine akute Infektion hinweisen)		
<i>Mycoplasma species</i>			SN		
<i>Ornithose; Chlamydia psittaci</i>	SN - nur Erkrankung und Tod		■		
<i>Parainfluenzavirus</i>			SN		
<i>Parvovirus B 19</i>			SN		
<i>Pertussis; Bordetella pertussis; ; Bordetella parapertussis</i>	■		■ TH (auch ohne dass Nachweise auf eine akute Infektion hinweisen)		
<i>Pest; Yersinia pestis</i>	■		■		

Krankheit; Krankheitserreger:	Arztmeldepflicht		Labormeldepflicht		
<i>Streptococcus pneumoniae</i> (Pneumokokken)			MV (auch ohne dass Nachweise auf eine akute Infektion hinweisen) SN, ST - nur für den direkten Nachweis aus Blut, Liquor oder anderen sterilen Substraten BB - Erregerisolierung durch kulturellen Nachweis sowie Antigen-Nachweis aus Blut, Liquor oder anderen normalerweise steilen Substraten		
<i>Poliomyelitis</i>	■ - Als Verdacht gilt jede akute schlaffe Lähmung, außer wenn traumatisch bedingt.		■		
<i>Q-Fieber; Coxiella burnetii</i>	SN - nur Erkrankung und Tod		■		
<i>Röteln</i> einschließlich Röttelembryopathie; <i>Rubellavirus</i>	■		■ SN - auch soweit Nachweise auf konnatale Infektion hinweisen TH (auch ohne dass Nachweise auf eine akute Infektion hinweisen)		
<i>RS-Virus</i>			SN		
<i>Rückfallfieber</i>	SN - nur Erkrankung und Tod				
- <i>Borrelia recurrentis</i> (<i>Läuserückfallfieber</i>)			■		
<i>Scharlach; Beta-hämolysierende Streptokokken der Gruppe A</i>	SN, TH - nur Erkrankung und Tod		TH (auch ohne dass Nachweise auf eine akute Infektion hinweisen)		
<i>Shigellenruhr; Shigella sp.</i>	SN - nur Erkrankung und Tod, Ausscheider		■		
<i>Gruppe-B-Streptokokken (GBS)</i>			SN - nur für direkten Nachweis bei Schwangeren und Neugeborenen		
<i>Lues (Syphilis); Treponema pallidum</i>	SN - nur Erkrankung und Tod bei konnatalen Infektionen		SN - wenn der Nachweis auf eine akute Infektion hinweist	■	
<i>Tetanus; Clostridium tetani</i>	SN - nur Erkrankung und Tod	MV, TH	SN	MV	
<i>Tollwut; Rabiesvirus</i>	■- zusätzlich Verletzung durch ein tollwutkrankes, -verdächtiges oder -ansteckungsverdächtiges Tier sowie die Berührung eines solchen Tierkörpers		■		
<i>Toxoplasmose; Toxoplasma gondii</i>	SN - nur Erkrankung und Tod, auch bei konnatalen Infektionen		SN - soweit Nachweise auf akute oder konnatale Infektion hinweisen		■- nur bei konnatalen Infektionen

Krankheit; Krankheitserreger:	Arztmeldepflicht		Labormeldepflicht		
<i>Chlamydia trachomatis</i>				SN - soweit die Nachweise auf eine akute Infektion hinweisen	
<i>Trichinose; Trichinella spiralis</i>	SN - nur Erkrankung und Tod		■		
<i>Tuberkulose; Mycobacterium tuberculosis/africanum, Mycobacterium bovis</i>	■ - nur Erkrankung und Tod an behandlungsbedürftiger Tb; auch wenn ein bakteriologischer Nachweis nicht vorliegt; zusätzlich Verweigern oder Abbruch der Behandlung bei behandlungsbedürftiger LungenTb		■ - nur direkter Erregernachweis; nachfolgend Ergebnis der Resistenzbestimmung; vorab auch Nachweis säurefester Stäbchen im Sputum		
<i>Tularämie; Francisella tularensis</i>	SN - nur Erkrankung und Tod		■		
<i>Typhus abdominalis / Paratyphus; Salmonella Paratyphi, Salmonella Typhi</i>	■ SN - auch Ausschnieder		■ - alle direkten Nachweise		
<i>Varizellen-Zoster-Virus</i>			■ ST - auch im Zusammenhang mit konnatalen Infektionen TH (auch ohne dass Nachweise auf eine akute Infektion hinweisen)		
- <i>Varizellen (Windpocken)</i>	■ ST - auch konnatale Infektion SN - auch konnatale Infektion einschließlich des kongenitalen Varzellensyndroms				
- <i>Herpes Zoster</i>	BB, SN - nur Erkrankung und Tod				

Besondere Meldepflichtige Umstände: § 6 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2, 3, 5, Abs. 2; § 7 Abs. 2 IfSG; § 1 Abs. 2 sächs IfSGMeldeVO; § 1 Nr. 3 ThürIfKrMVO.

*Bei Anforderung kann die Ausnahmekennziffer 32006 zur Entlastung des Laborbudgets auf den Muster 10 eingetragen werden.

- = Meldepflicht bundesweit (§§ 6, 7 IfSG; IfSG-Meldepflicht-Anpassungsverordnung);
- BE** = in Berlin (Verordnung über die Ausdehnung der Meldepflicht für Krankheiten und Krankheitserreger nach dem Infektionsschutzgesetz);
- BY** = in Bayern (Meldepflichtverordnung);
- BB** = in Brandenburg (Verordnung über die Erweiterung der Meldepflicht für Infektionskrankheiten);
- HE** = in Hessen (Verordnung über die Ausdehnung der Meldepflicht nach dem Infektionsschutzgesetz);
- MV** = in Mecklenburg-Vorpommern (§ 1 IfSAG M-V);
- RP** = in Rheinland-Pfalz (Landesverordnung über die Erweiterung der Meldepflicht für übertragbare Krankheiten);
- SL** = in Saarland (Verordnung über die Erweiterung der Meldepflicht für übertragbare Krankheiten);
- SN** = in Sachsen (Verordnung über die Erweiterung der Meldepflicht für übertragbare Krankheiten und Krankheitserreger nach dem Infektionsschutzgesetz);
- ST** = in Sachsen-Anhalt (Verordnung über die erweiterte Meldepflicht bei übertragbaren Krankheiten);
- TH** = in Thüringen (Thüringer Infektionskrankheitenmeldeverordnung)

Quelle: RKI, Stand 05/16

Weitere und ständig aktualisierte Informationen zur Meldepflicht auf den Internetseiten des RKI in der Rubrik „Infektionsschutz“ und dort im Kapitel „Infektionsschutzgesetz“.