



## Sofortmaßnahmen

werden vom meldenden Arzt sofort veranlasst. Sie gelten vorläufig, bis das Gesundheitsamt die Art, die Häufigkeit, den Umfang und den Zeitraum der Gültigkeit der angeordneten Maßnahmen bestätigt oder aufhebt.

### Für den Erkrankten:

- Entnahme von Untersuchungsmaterial vom Erkrankten
- Beobachtung oder Absonderung oder Tätigkeits- und Besuchsbeschränkungen oder –verbot
- Belehrung über das zweckmäßige Verhalten zur Verhütung einer Weiterverbreitung der Erreger und die vorschriftsmäßige Durchführung der laufenden Desinfektion

### Für Personen aus der Umgebung des Erkrankten:

- Entnahme von Untersuchungsmaterial von der vermuteten Infektionsquelle bzw. Sicherstellung vermutlich kontaminierter Lebensmittel u. a.
- Beobachtung oder Absonderung oder Tätigkeits- und Besuchsbeschränkungen oder –verbot

Meldepflichtige Krankheit	V	E	T	A	V	E	T	A
Angeborene								
a) Cytomegalie		+	+					
b) Listeriose		+	+					
c) Lues		+	+					
d) Toxoplasmose		+	+					
e) Rötelnembryopathie	+	+	+					
f) Varizellen einschl. des kongenitalen Varzellensyndroms		+	+					
Borreliose		+	+					
Botulismus	+	+	+					
Brucellose		+	+					
Cholera	+	+	+	+				
Coronavirus-Krankheit-2019 (COVID-19)	+	+	+					
Diphtherie	+	+	+	+				
Echinokokkose		+	+					
Enteritis infectiosa durch								
a) Adenoviren	+ <sup>1)</sup>	+	+					
b) Astroviren	+ <sup>1)</sup>	+	+					
c) Campylobacter species	+ <sup>1)</sup>	+	+	+				
d) Clostridium difficile	+ <sup>1)</sup>	+	+					
e) Coronaviren	+ <sup>1)</sup>	+	+					
f) Cryptosporidium parvum	+ <sup>1)</sup>	+	+	+				
g) Entamoeba histolytica	+ <sup>1)</sup>	+	+	+				
h) Escherichia coli (enteropathogene, enterotoxische, enteroinvasive, enterohämorrhagische, enteroaggregierende und diffusadhärente)	+ <sup>1)</sup>	+	+	+				
i) Giardia lamblia	+ <sup>1)</sup>	+	+	+				
j) Noroviren	+ <sup>1)</sup>	+	+	+				
k) Rotaviren	+ <sup>1)</sup>	+	+	+				
l) Salmonella species	+ <sup>1)</sup>	+	+	+				
m) Yersinia enterocolitica	+ <sup>1)</sup>	+	+	+				
n) übrige Formen einschl. mikrobiell bedingter Lebensmittelvergiftung <sup>2)</sup>	+ <sup>1)</sup>	+	+					
Enteropathisches hämolytisch-urämisches Syndrom (HUS)	+	+	+					
Fleckfieber		+	+					
Gasbrand/Gasoedem		+	+					
Gelbfieber		+	+					
Häufungen								
a) nosokomiale Infektionen (IfSG § 6 (3))	+	+	+					
b) nach IfSG § 6 (1) 5.	+	+	+					
Herpes zoster		+	+					
Humane spongiforme Enzephalopathie, außer familiär-hereditären Formen	+	+	+					
Influenza (Virusgrippe)		+	+					
Zoonotische Influenza	+	+	+					
Keuchhusten		+	+					
Legionellose		+	+					
Lepra		+	+					
Leptospirose		+	+					
a) Weil'sche Krankheit		+	+					
b) übrige Formen		+	+					
Listeriose		+	+					
Malaria		+	+					
Masern	+	+	+					
Meningitis/Enzephalitis								
a) Meningokokken-Meningitis oder -Sepsis	+	+	+					
b) andere bakterielle Meningitiden nach Erreger		+	+					
c) Virus-Meningoenzephalitiden nach Erreger		+	+					
d) übrige Formen		+	+					
Milzbrand	+	+	+					
Mumps	+	+	+					
Ornithose		+	+					
Paratyphus A, B und C	+	+	+	+				
Pest	+	+	+					
Pneumokokkenkrankungen, weitere invasive		+	+					
Poliomyelitis	+	+	+					
Q-Fieber		+	+					
Röteln	+	+	+					
Rückfallfieber		+	+					
Scharlach		+	+					
Shigellenruhr	+ <sup>1)</sup>	+	+	+				
Tetanus		+	+					
Tollwut	+	+	+					
Tollwutexposition		+	+					
Toxoplasmose		+	+					
Trichinose		+	+					
Tuberkulose (behandlungsbedürftig)		+	+					
Tularämie		+	+					
Typhus abdominalis	+	+	+	+				
Virusbedingtes hämorrhagisches Fieber	+	+	+					
Virushepatitis								
a) Hepatitis A	+	+	+					
b) Hepatitis B	+	+	+	+				
c) Hepatitis C	+	+	+	+				
d) Hepatitis D	+	+	+					
e) Hepatitis E	+	+	+					
f) übrige Formen	+	+	+					
Windpocken	+	+	+					
Übrige Infektionskrankheiten ausgenommen AIDS								+

Legende: V = Verdacht E = Erkrankung T = Tod A = Ausscheider

<sup>1)</sup> Der Verdacht ist meldepflichtig, wenn  
a) eine Person betroffen ist, die eine Tätigkeit im Sinne des IfSG § 42 (1) ausübt,  
b) zwei oder mehr gleichartige Erkrankungen auftreten, bei denen ein epidemischer Zusammenhang wahrscheinlich ist oder vermutet wird (IfSG § 6 Abs. 1, Pkt. 2)

<sup>2)</sup> Zu den übrigen Formen einschließlich mikrobiell bedingten Lebensmittelvergiftungen gehören auch Erkrankungen durch unspezifische bakterielle Erreger (z.B. C. perfringens, B. cereus, Citrobacter, Proteus) sowie Erkrankungen durch Stoffwechselprodukte wie mikrobielle Toxine (z.B. Staphylokokken-Enterotoxin).