

## Übersicht ansteckende Erkrankungen

### Erkrankungen durch Viren:

Erkrankung	IKZ	Ansteckungsdauer	Wiedenzulassung	Ausschluss von Kontaktpersonen	Schriftliches Attest	Meldung § 34 an Gesundheitsamt
Masern	8-14 Tage	5 Tage vor -4 Tage nach Beginn des Ausschlags	5 Tage nach Beginn des Ausschlags	ungeimpfte Kontaktpersonen 14 Tage	nein	ja (Verdacht+Erkrankung +Wohngemeinschaft)
Mumps	12-25 Tage	7 Tage vor Schwellung- 9 Tage danach	9 Tage nach Auftreten der Schwellung	ungeimpfte Kontaktpersonen 18 Tage	nein	ja (Verdacht+Erkrankung +Wohngemeinschaft)
Röteln	14-21 Tage	7 Tage vor-7 Tage nach Beginn des Ausschlags	7 Tage nach Beginn des Ausschlags	je nach Impf-und Immunstatus	nein	ja (Verdacht+Erkrankung +Wohngemeinschaft)
Ringelröteln	6-14 Tage	einige Tage vor bis zum Beginn des Ausschlags	mit Ausbruch des Ausschlags nicht mehr	nein	nein	nur wenn $\geq 2$ Fälle (Info Schwangere)
Rotaviren-Enteritis	1-3 Tage	solange Virus im Stuhl ausgeschieden wird (meist 1 Woche, bis zu Monaten möglich)	nach 1-3 Tagen (Abklingen des Durchfalls)	nein, solange keine enteritischen Symptome	nein	ja, bei Vorschulkindern sonst, wenn $\geq 2$ Fälle
Noroviren-Enteritis	1-3 Tage	solange Virus im Stuhl ausgeschieden wird	nach 1-3 Tagen (Abklingen des Durchfalls)	nein solange keine enteritischen Symptome	nein	ja, bei Vorschulkindern sonst, wenn $\geq 2$ Fälle
Adenoviren-Enteritis	5-8 Tage	solange Virus im Stuhl ausgeschieden wird	nach 1-3 Tagen (Abklingen des Durchfalls)	nein solange keine enteritischen Symptome	nein	ja, bei Vorschulkindern sonst, wenn $\geq 2$ Fälle
Adenoviren-Konjunktivitis	2-10 Tage	solange Virus ausgeschieden wird	nach Genesung	nein	möglich nach Absprache mit Gesundheitsamt	nur wenn $\geq 2$ Fälle
Mononucleose	5-50 Tage	solange Virus ausgeschieden wird	nach Genesung	nein	nein	nur wenn $\geq 2$ Fälle
Windpocken	14-28 Tage	2 Tage vor-7 Tage nach Beginn des Ausschlags	7 Tage nach Beginn des Ausschlags	ungeimpfte Kontaktpersonen 16 Tage Wiedenzulassung bei Nachweis von 2. Impfung oder von Immunität Wiedenzulassung ohne 2. Impfung nur, sofern kein Kontakt zu Risikopersonen besteht	nein	ja (Verdacht+Erkrankung +Wohngemeinschaft)
Hepatitis A	15-50 Tage	1-2 Wochen vor Krankheitsbeginn- 1 Woche nach Gelbsucht	2 Wochen nach Auftreten der Krankheitszeichen	Kontaktpersonen nach 1 Impfung nach 1-2 Wochen Kontaktpersonen ohne Impfschutz oder vor durchgemachter Erkrankung 4 Wochen nach Kontakt zu einer infektiösen Person	nein	ja (Verdacht+Erkrankung +Wohngemeinschaft)
Hepatitis B	1-6 Monate	solange Virus ausgeschieden wird	nach Genesung	Kontaktpersonen sollten durch 3malige Impfung geschützt sein, ansonsten Vorgehen mit Gesundheitsamt absprechen	nein	ja (Verdacht+Erkrankung)
Hand-Fuß-Mund-Krankheit	1-2 Wochen	solange Bläschen vorhanden sind	nach Genesung	nein	nein	nur wenn $\geq 2$ Fälle

## Übersicht ansteckende Erkrankungen

### Erkrankungen durch Bakterien:

Erkrankung	IKZ	Ansteckungsdauer	Wiederzulassung	Ausschluss von Kontaktpersonen	Schriftliches Attest	Meldung §34 an Gesundheitsamt
<b>Keuchhusten</b>	7-14-20 Tage	wenige Tage vor Beginn bis 3 Wochen	behandelt:1 Woche nach Therapiebeginn unbehandelt:3 Wochen	Kontaktpersonen dürfen kommen solange sie keine verdächtigen Symptome haben. Kontaktpersonen sollten eine antibiotische Therapie bekommen	nein	ja (Verdacht + Erkrankung)
<b>Scharlach</b>	3-20 Tage	Unbehandelt 3 Wochen Ab 2.Tag der antibiotischen Therapie nicht mehr ansteckend	ab 2.Tag der antibiotischen Therapie	nein	nein	ja (Verdacht + Erkrankung)
<b>HIB-Meningitis</b>	nicht genau bekannt	solange Erreger nachweisbar	nach antibiotischer Therapie und nach Genesung	-im Haushalt mit Kindern <u>unter 4 Jahren</u> , die unvollständig oder nicht geimpft sind, erhalten alle Personen außer Schwangere eine Vorbeugung mit Rifampicin -in Kindereinrichtungen mit ungeimpften Kindern <u>unter 2 Jahren</u> erhalten alle Kinder derselben Gruppe und deren Betreuer eine Vorbeugung.	nein	ja (Verdacht + Erkrankung +Wohngemeinschaft)
<b>Meningokokken-Meningitis</b>	1-10 Tage	solange Keime nachweisbar	nach antibiotischer Therapie und Genesung	antibiotische Vorbeugung mit Rifampicin für Personen mit engem Kontakt zu einem Erkrankten bis zu 10 Tage: (alle Haushaltsmitglieder, Kontaktpersonen in Einrichtungen mit Kindern <u>unter 6 Jahren</u> , Kontaktpersonen in Internaten, Wohnheimen, Kasernen)	nein	ja (Verdacht + Erkrankung +Wohngemeinschaft)
<b>Tuberkulose</b>	Wochen bis Monate, meist 6-8 Wochen nach Kontakt	solange säurefeste Stäbchen mikroskopisch nachweisbar sind, unter Therapie nach 2-3 Wochen meist nicht mehr ansteckend	nach Therapie , 3 negative Befunde, kein Fieber, kein Husten	Kontaktpersonen müssen nicht ausgeschlossen werden, solange keine tuberkuloseverdächtigen Symptome vorliegen	ja	ja (Verdacht + Erkrankung +Wohngemeinschaft)
<b>Borkenflechte</b>	Tage bis Monate	solange Hauterscheinungen bestehen	nach Abheilung, frühestens 24h nach Beginn der Antibiotika-Therapie	Kontaktpersonen müssen nicht ausgeschlossen werden	ja	ja (Verdacht + Erkrankung)
<b>EHEC-Enteritis</b>	2-10 Tage	solange Erreger ausgeschieden werden	nach Abklingen der klinischen Symptome 3 negative Stuhlproben!	Kontaktpersonen und Ausscheider dürfen Gemeinschaftseinrichtungen nicht besuchen	ja	ja (Verdacht + Erkrankung +Ausscheider)
<b>Salmonellen-Enteritis und Paratyphus</b>	6-72 Stunden	solange Erreger ausgeschieden werden	nach Abklingen der klinischen Symptome Bei Kindern mit Kontakt zu Säuglingen <1 Jahr: 1-2 negative Stuhlproben	Kontaktpersonen müssen nicht ausgeschlossen werden. Dauerausscheider nach Rücksprache mit Gesundheitsamt	ja	ja (Verdacht + Erkrankung Bei Paratyphus auch +Ausscheider +Wohngemeinschaft)
<b>Salmonellen-Typhus</b>	3-60 Tage	solange Erreger ausgeschieden werden	nach klinischer Genesung 3 negative Stuhlproben!	Ausschluss von Kontaktpersonen bis zum Vorliegen von 3 negativen Stuhlproben, Ausnahmen nach Absprache mit Gesundheitsamt	ja	ja (Verdacht + Erkrankung +Ausscheider +Wohngemeinschaft)
<b>Shigellen-Enteritis <u>Ruhr</u></b>	12-96 Stunden	solange Erreger ausgeschieden werden	nach Abklingen der klinischen Symptome 3 negative Stuhlproben!	bis zum Nachweis von 1 am Ende der IKZ entnommenen Stuhlprobe. Kann entfallen, solange die Einhaltung hygienischer Regeln erfolgt und keine enteritischen Symptome vorliegen	ja	ja (Verdacht + Erkrankung +Ausscheider +Wohngemeinschaft)
<b>Campylobacter-/Yersinien-Enteritis</b>	Campylo-bacter: 2-7 Tage Yer-sinien: 2-10 Tage	solange Erreger ausgeschieden werden	nach Abklingen der klinischen Symptome	Kontaktpersonen müssen nicht ausgeschlossen werden	nein	ja (Verdacht + Erkrankung) bei Vorschulkindern

## Übersicht ansteckende Erkrankungen

### Erkrankungen durch Parasiten:

Erkrankung	IKZ	Ansteckungsdauer	Wiedenzulassung	Ausschluss von Kontaktpersonen	Schriftliches Attest	Meldung §34 an Gesundheitsamt
<b>Läuse</b>	3 Wochen	solange Läuse und kopfhautnahe Nissen vorhanden	nach bestätigter sachgerechter Durchführung der ersten Behandlung	nein	ja (bei wiederholtem Befall)	ja (Vorliegen einer Verlausung)
<b>Krätze</b>	6-8 Wochen	während der ganzen Krankheitsdauer	nach Behandlung und Abheilung der befallenen Hautareale	Mitglieder der Wohngemeinschaft ärztlich untersuchen lassen Personen mit Hautkontakt zu Betroffenen Vorsichtshalber mitbehandeln lassen	ja	ja
<b>Würmer</b>	unterschiedlich je nach Wurmart	sehr ansteckend (Anus-Finger-Mund) solange vermehrungsfähige Erreger/Eier da sind	nach Behandlung	nein, Familienmitglieder werden meist mitbehandelt	nein	nein