

Epi-Info

Wochenübersicht - Meldewoche 37/2019



über die im Land Berlin gemäß IfSG erfassten Infektionskrankheiten
herausgegeben am 19.09.2019 (Datenstand: 18.09.2019, 16:00 Uhr)

Inhalt

1. Allgemeine Lage

2. Meldepflichtige Infektionskrankheiten

2.1. Meldezahlen im Berichtszeitraum (aktuelle MW), nach Bezirken

3. Krankheitsausbrüche

3.1. Ausbrüche durch meldepflichtige Erreger/Krankheiten

3.2. Nosokomiale Ausbrüche

4. Abbildungen ausgewählter Infektionskrankheiten

Legionellose

1. Allgemeine Lage

Für die 37. Meldewoche (MW) wurden labordiagnostisch bestätigte **Legionellose** bei zwei Männern zwischen 55 und 70 Jahren aus unterschiedlichen Bezirken übermittelt. Für eine Person gibt es Hinweise, dass sie sich in Norddeutschland angesteckt hat. Der andere Mann hat sich nach Ermittlungen des zuständigen Gesundheitsamtes wahrscheinlich im eigenen Haushalt angesteckt. Die Zahl der bisher in diesem Jahr übermittelten Legionellosen liegt im Erwartungsbereich der fünf Vorjahre.

Darüber hinaus wurde eine **Brucellose** bei einer jungen Frau übermittelt. Die Betroffene war zwar zeitweilig in Südosteuropa, jedoch liegt der Auslandsaufenthalt vor dem vermuteten Ansteckungszeitraum. Die Ansteckungsquelle ist bislang unbekannt.

Für die 37. MW wurden insgesamt drei **Ausbrüche** mit sieben Erkrankten übermittelt. Nosokomiale Ausbrüche wurden nicht übermittelt (*siehe unter 3.*).

Krankheit bzw. Infektionserreger	Land Berlin			Fallzahl je Bezirk, kumulativ (1-aktuelle Meldewoche2019)												
	Fallzahl aktuelle Berichtswoche ¹	Fallzahl kumulativ 2019	Fallzahl kumulativ Median 2014-2018	Charlottenburg-Wilmersdorf	Friedrichshain-Kreuzberg	Lichtenberg	Marzahn-Hellersdorf	Mitte	Neukölln	Pankow	Reinickendorf	Spandau	Steglitz-Zehlendorf	Tempelhof-Schöneberg	Treptow-Köpenick	
Legionellose	2	75	77	5	8	2	6	8	7	6	9	3	8	12	1	
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Leptospirose	0	2	4	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	
Listeriose	0	13	24	2	0	0	2	0	4	0	0	1	0	2	2	
Marburgfieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Masern	0	22	65	5	5	1	1	4	1	0	0	2	0	3	0	
Meningokokken	0	14	13	2	2	1	1	1	0	0	2	1	0	1	3	
Milzbrand	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MRSA, invasive Infektion	2	51	201	2	6	2	4	10	5	6	3	1	7	5	0	
Mumps	2	27	35	2	5	2	1	6	4	4	1	0	0	1	1	
Norovirus-Gastroenteritis	40	2.560	2.094	199	134	165	242	195	223	316	207	188	293	211	187	
Ornithose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Parainfluenza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Paratyphus	0	4	3	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	
Pest	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Pocken	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Poliomyelitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Q-Fieber	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Rotavirus-Gastroenteritis	16	2.940	1.261	226	122	174	183	234	169	404	277	289	402	166	294	
Röteln, konnatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Röteln, postnatal	0	2	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	
Salmonellose	13	372	358	40	33	22	30	33	40	41	24	14	30	32	33	
SARS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Shigellose	1	91	50	6	22	5	2	20	9	7	2	0	1	12	5	
Tetanus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tollwut	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Trichinellose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tuberkulose ³			260													
Tularämie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Typhus abdominalis	0	3	6	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	
vCJK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Virale hämorrhagische Fieber	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Windpocken	18	1.212	1.129	52	176	77	38	97	137	144	73	69	110	150	89	
Yersiniose	1	37	52	6	3	1	3	0	2	8	2	0	5	5	2	
Zikavirus-Erkrankung ²	0	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Gesamtergebnis	197	17.593	13.931	1.448	1.385	1.037	1.163	1.522	1.321	2.458	1.234	1.151	1.878	1.731	1.265	

¹ Veröffentlichung der Fälle entsprechend aktueller Referenzdefinition des RKI.

² Angabe bei medianer Fallzahl ist der Mittelwert der Jahre 2017 und 2018, da die Meldepflicht 2016 eingeführt wurde.

³ Auf Grund nicht IJSG-konformer Datenübermittlung werden aus dem Zentrum für tuberkulosekranke und -gefährdete Menschen seit 2017 keine Daten veröffentlicht. Der Median bezieht sich hier auf die Jahre 2014-2016.

3. Krankheitsausbrüche

3.1. Ausbrüche durch meldepflichtige Erreger / Krankheiten

Anzahl der Häufungen und Gesamtfallzahl nach Erreger/Krankheit für die Berichtswoche¹ sowie kumulative Übersicht 2019

Erreger / Krankheit	aktuelle MW		kumulativ 2019	
	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
Campylobacter-Enteritis	1	3	20	43
Denguefieber			3	6
EHEC-Erkrankung			1	2
Giardiasis			6	14
Hepatitis A			2	21
Hepatitis B			1	2
Influenza			281	766
Keuchhusten			29	73
Masern			5	13
Mumps			1	2
Norovirus-Gastroenteritis			43	100
Paratyphus			1	2
Rotavirus-Gastroenteritis			98	882
Salmonellose			9	41
Schigellose			1	4
Windpocken	2	4	111	350
Summe	3	7	612	2321

¹Ausschlaggebend für die Zuordnung von Ausbrüchen zur Berichtswoche ist die Meldewoche des ersterkrankten Falles im Ausbruch. 5

3.2 Nosokomiale Ausbrüche

Anzahl der Häufungen und Gesamtfallzahl nach Erreger/Krankheit für die Berichtswoche¹ sowie kumulative Übersicht 2019

Erreger / Krankheit	aktuelle MW		kumulativ 2019	
	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl	Zahl der Ausbrüche	Gesamtfallzahl
<i>Acinetobacter</i> spp. Infektion oder Kolonisation			1	2
Adenovirus-Gastroenteritis			1	4
<i>Clostridioides difficile</i>			9	38
<i>Clostridium perfringens</i>			1	2
<i>Enterobacterales</i> Infektion oder Kolonisation			6	21
<i>Serratia marcescens</i>			3	13
<i>Klebsiella pneumoniae</i> 4MRGN			1	3
<i>Klebsiella pneumoniae</i> 3MRGN			2	5
Vancomycin-resistente <i>Enterococcus faecium</i> (VRE)			2	12
<i>Enterococcus faecium</i>			1	3
Influenza			33	157
Norovirus-Gastroenteritis			161	1.883
Rotavirus-Gastroenteritis			66	635
Scharlach			1	6
<i>Staphylococcus aureus</i> (MSSA)			1	23
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>			1	3
Gastrointestinale Krankheiten ohne Erregernachweis			2	7
Summe			286	2.796

¹ Ausschlaggebend für die Zuordnung von Ausbrüchen zur Berichtswoche ist die Meldewoche des ersterkrankten Falles im Ausbruch. 6

4. Abbildungen ausgewählter Infektionskrankheiten

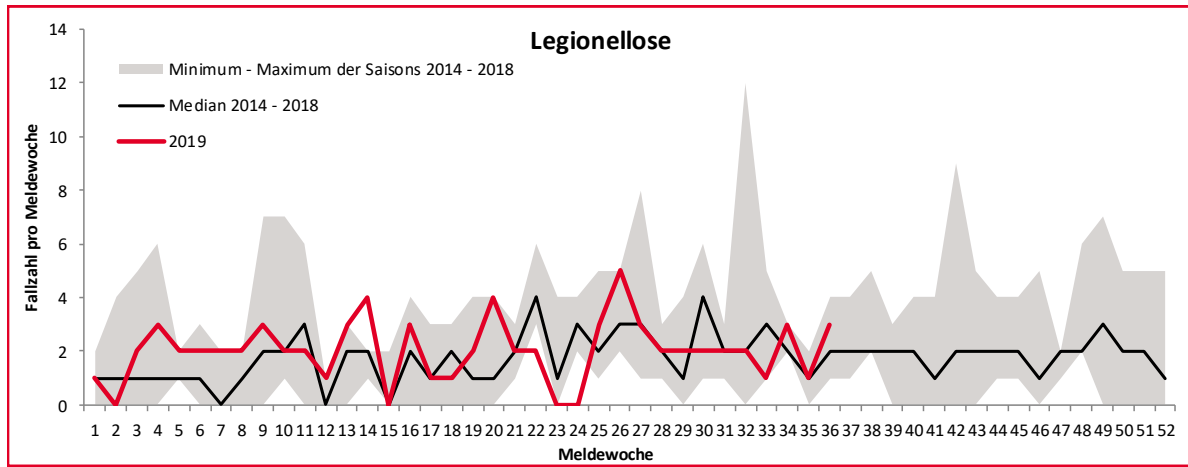


Abb.: Erkrankungen nach Meldewochen im aktuellen Jahr (rot) im Vergleich mit dem Median der vergangenen fünf Jahre (schwarz) mit Minimum und Maximum (grau); Datenstand: 18.09.2019

Impressum

Herausgeber

Landesamt für Gesundheit und Soziales Berlin (LAGeSo)
Fachgruppe Infektionsepidemiologie und Meldewesen nach IfSG (I C 3)

Turmstraße 21, Haus A
10559 Berlin

E-Mail: infektionsschutz@lageso.berlin.de

Internet: <https://www.berlin.de/lageso/gesundheit/infektionsepidemiologie-infektionsschutz/>

Redaktion

Herr Schubert
Frau Dr. Bitzegeio
Herr Hemmers
Frau Dr. Ruscher
Frau Wendt
Herr PD Dr. Werber

Bezugsquelle

Der Wochenbericht ist online abrufbar unter:

<https://www.berlin.de/lageso/gesundheit/infektionsepidemiologie-infektionsschutz/berichterstattung/>