

Ausgabe 10/ 2018, 09. Mai 2018
Infektionsepidemiologisches Landeszentrum

Kurzbericht über die im Rahmen der Infektionskrankheiten-Surveillance nach IfSG in Hamburg registrierten Krankheiten

Influenza: Aktuelle Bewertung der epidemiologischen Lage

Die Aktivität der akuten Atemwegserkrankungen (ARE) ist in der 18. Kalenderwoche (KW) 2018 bundesweit weiter gesunken. Detaillierte Informationen erhalten Sie mit dem Anklicken der folgenden Webseite (Link zur Seite der AG Influenza): <https://influenza.rki.de/>

In Hamburg sind seit der 40. KW 2017 9947 Influenza-Erkrankungen, darunter 37 Todesfälle, gemeldet worden. Im Vorjahreszeitraum waren 3401 Influenza-Fälle, davon 14 Todesfälle, in Hamburg registriert worden.

Übersicht der aktuellen Meldezahlen in Hamburg

Die folgenden Abbildungen 1 und 2 zeigen die Zahlen der registrierten meldepflichtigen Infektionskrankheiten und Erregernachweise für die Kalenderwochen 17 und 18 des Jahres 2018.

Bei dem in der 17. KW gemeldeten Typhus-Fall handelt es sich um eine 32-jährige Person, deren Reiseanamnese unauffällig war. Die Ermittlungen ergaben bisher keinen Hinweis auf eine Infektionsquelle. Der in der Gastronomie tätige Partner der erkrankten Person erhielt ein Tätigkeitsverbot und die Kinder ein Besuchsverbot für Gemeinschaftseinrichtungen. Weitere Typhus-Erkrankungen sind in Hamburg derzeit nicht bekannt.

Die in der 18. KW gemeldete Masern-Erkrankung trat bei einem ungeimpften Kleinkind auf.

Abb. 1: Registrierte Erkrankungen in Hamburg 2018 (mit und ohne erfüllter Referenzdefinition), 17. KW (n=234) – vorläufige Angaben

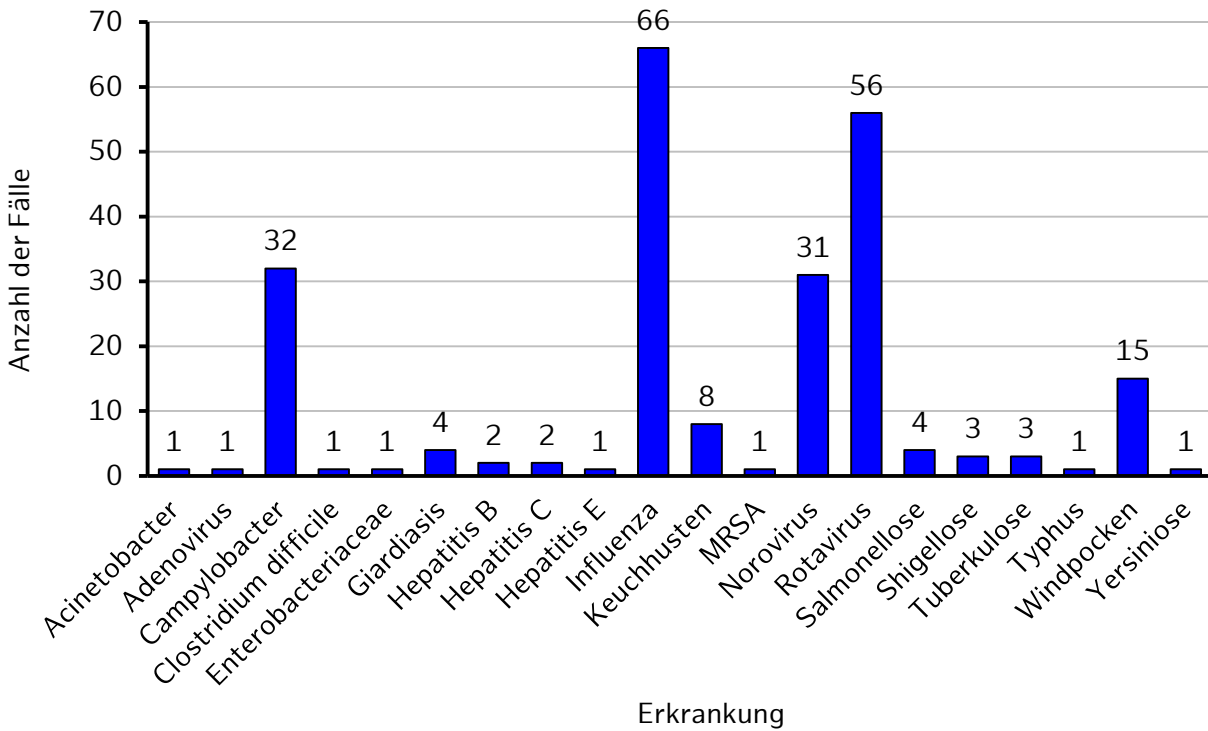
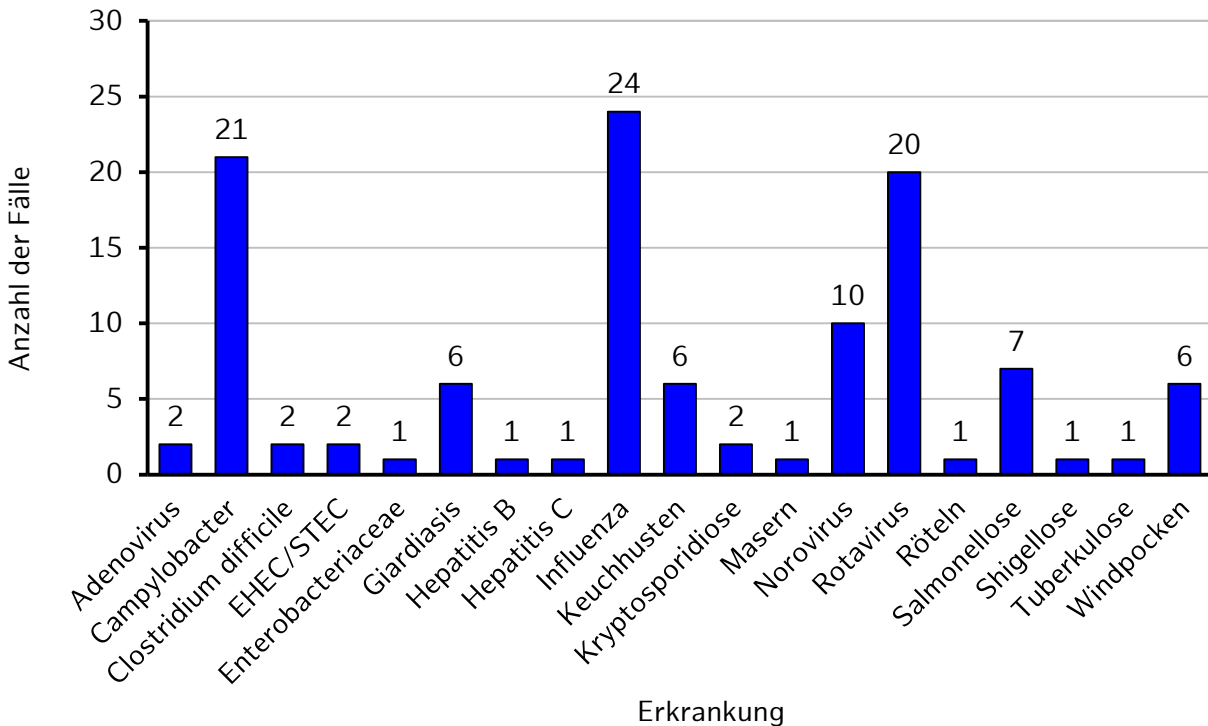


Abb. 2: Registrierte Erkrankungen in Hamburg 2018 (mit und ohne erfüllter Referenzdefinition), 18. KW (n=115) – vorläufige Angaben



In der folgenden Tabelle 1 sind die Zahlen der registrierten meldepflichtigen Infektionskrankheiten und Erregernachweise mit erfüllter Referenzdefinition für die erste bis achtzehnte Kalenderwoche des Jahres 2018 im Vergleich zum Vorjahr zusammengefasst.

Tab. 1: Anzahl in Hamburg registrierter Infektionskrankheiten mit erfüllter Referenzdefinition⁺, Kalenderwoche 1 bis 18 / 2018 (n=11677) mit Vergleichszahlen aus dem entsprechenden Vorjahreszeitraum (n=6079) – vorläufige Angaben.

Krankheit	Anzahl der Fälle	
	2018 KW 1-18	2017 KW 1-18
Influenza	9126	2980
Norovirus-Infektion	923	745
Rotavirus-Infektion	413	1017
Campylobacter	407	404
Windpocken	182	180
Keuchhusten	148	246
Salmonellose	89	89
Giardiasis	59	49
Tuberkulose	58	80
<i>Enterobacteriaceae</i> -Infektion	51	34
Hepatitis C	45	46
Hepatitis B	19	21
Kryptosporidiose	17	17
MRSA	15	18
Shigellose	14	13
Acinetobacter-Infektion	13	10
<i>Clostridium difficile</i> -Infektion	12	21
Adenovirus-Konjunktivitis	12	15
Hepatitis E	12	9
EHEC/STEC	11	19
Hepatitis A	9	13
Yersiniose	8	13
Denguefieber	8	4
Meningokokken-Erkrankung	7	0
Masern	5	5
Legionellose	4	4
Mumps	2	6
Hepatitis D	2	1
Listeriose	1	6
<i>Haemophilus influenzae</i> -Infektion	1	4
Typhus	1	3
Leptospirose	1	2
Hantavirus-Infektion	1	1
Chikungunya-Fieber	1	0
Zikavirus-Infektion	0	3
Brucellose	0	1

+ Fälle mit Einzelfallkontrolle durch das RKI erscheinen erst nach einigen Wochen in der kumulierten Tabelle.

Impressum

Herausgeber: Freie und Hansestadt Hamburg
Behörde für Gesundheit und Verbraucherschutz
Institut für Hygiene und Umwelt
Infektionsepidemiologisches Landeszentrum
Marckmannstraße 129a
20539 Hamburg
Tel.: 040 428 45-7961
www.hamburg.de/bgv/epidemiologie

Redaktion: Meike Schöll
Stefan Schneider

Nachdruck mit Quellenangabe gestattet, jedoch nicht zu gewerblichen Zwecken.