

Ausgabe 24 / 2017, 23. November 2017
Infektionsepidemiologisches Landeszentrum

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

Die Influenzasaison (bundesweit)

Im Nationalen Referenzzentrum für Influenza (NRZ) wurden in der 46. KW 2017 Influenzaviren weiterhin nur vereinzelt nachgewiesen.

Übersicht der aktuellen Meldezahlen in Hamburg

Die folgenden Abbildungen 1 und 2 zeigen die Zahlen der registrierten meldepflichtigen Infektionskrankheiten und Erregernachweise für die Kalenderwochen 45 und 46 des Jahres 2017. Bei dem aus der KW 45 gemeldeten CJK-Fall stehen die abschließenden spezifischen Laborparameter noch aus.

Abb. 1: Registrierte Erkrankungen in Hamburg 2017 (mit und ohne erfüllter Referenzdefinition), 45. KW (n=191) – vorläufige Angaben

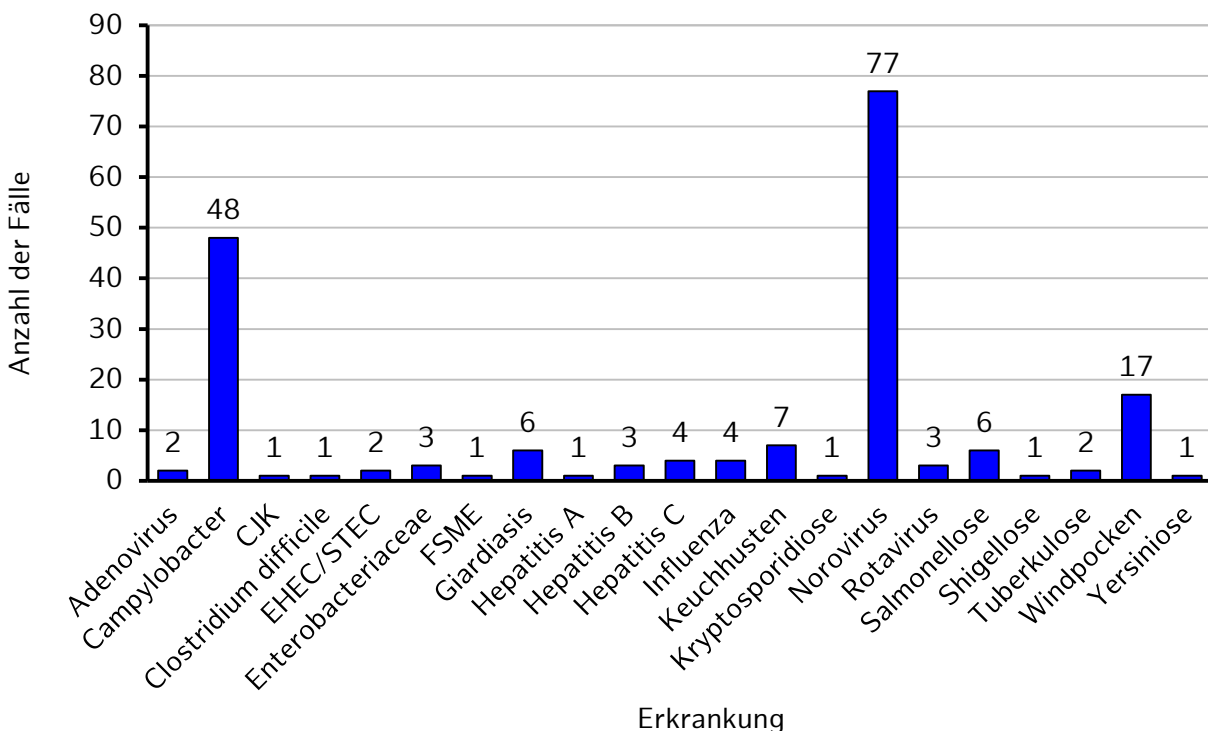
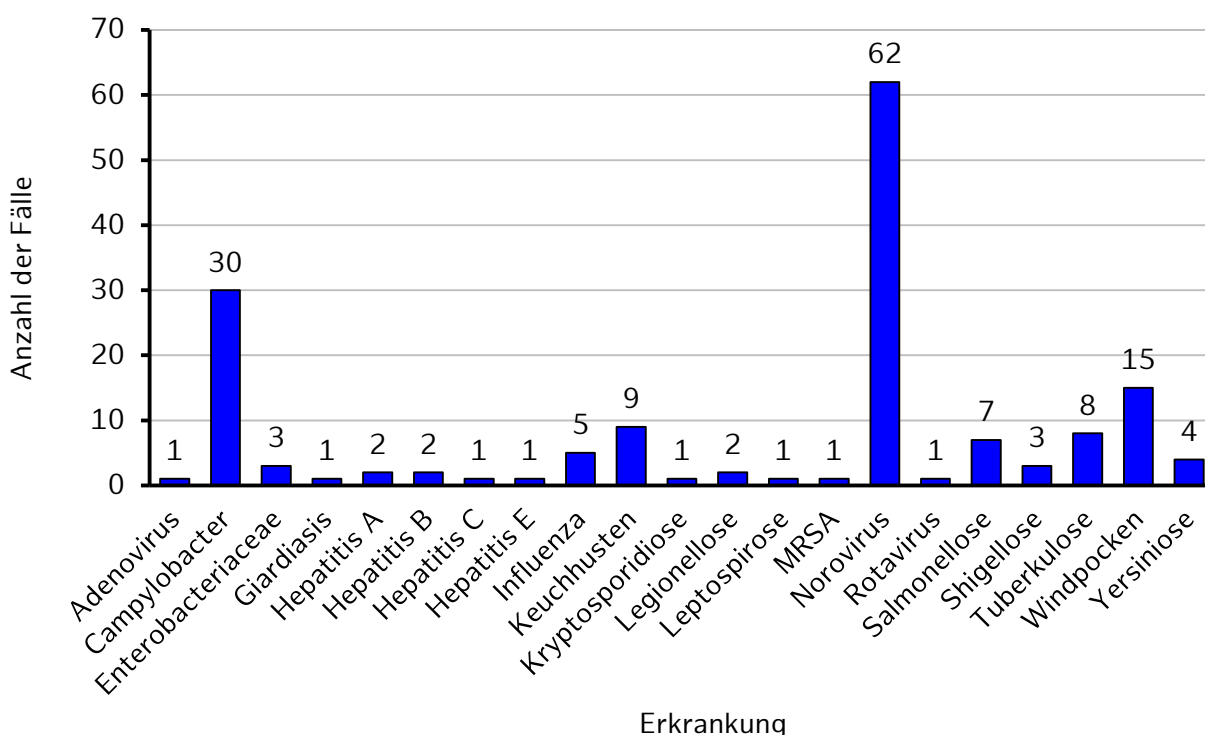


Abb. 2: Registrierte Erkrankungen in Hamburg 2017 (mit und ohne erfüllter Referenzdefinition), 46. KW (n=160) – vorläufige Angaben



In der folgenden Tabelle 2 sind die Zahlen der registrierten meldepflichtigen Infektionskrankheiten und Erregernachweise mit erfüllter Referenzdefinition für die erste bis sechsundvierzigste Kalenderwoche des Jahres 2017 im Vergleich zum Vorjahr zusammengefasst.

Tab. 2: Anzahl der in Hamburg registrierter Infektionskrankheiten mit erfüllter Referenzdefinition⁺, Kalenderwoche 1 bis 46 / 2017 (n=9411) mit Vergleichszahlen aus dem entsprechenden Vorjahreszeitraum (n=9674) – vorläufige Angaben.

Krankheit	Anzahl der Fälle	
	2017 KW 1-46	2016 KW 1-46
Influenza	3017	3105
Campylobacter	1512	1705
Norovirus-Infektion	1290	1781
Rotavirus-Infektion	1283	827
Keuchhusten	529	369
Windpocken	369	471*
Salmonellose	283	301
Tuberkulose	184	179
Hepatitis C	130	95
Giardiasis	108	125
Enterobacteriaceae-Infektion [#]	100	59
Kryptosporidiose	68	93
Hepatitis B	59	116 ^β

Tab. 2 ff.

Yersiniose	52	43
<i>Clostridium difficile</i> -Infektion	52	28
Adenovirus-Konjunktivitis	47	37
EHEC/STEC	42	51
Shigellose	42	42
Hepatitis A	37	27
MRSA	35	33
Acinetobacter-Infektion [#]	34	17
Hepatitis E	24	25
Legionellose	20	4
Listeriose	19	15
<i>Haemophilus influenzae</i> -Infektion	15	11
Mumps	13	13
Denguefieber	8	38
Masern	8	10
Typhus	7	7
Leptospirose	5	5
Hantavirus-Infektion	4	0
Zikavirus-Infektion	3	13
Brucellose	3	0
Meningokokken-Erkrankung	2	5
HUS	2	0
Röteln	1	6
Paratyphus	1	3
FSME	1	1
Hepatitis D	1	1
Chikungunya-Fieber	1	0
<i>E.-coli</i> -Enteritis	0	7
CJK	0	3
Q-Fieber	0	2
VHF, andere Erreger	0	1

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

^{*} Quelle SurvStat (Stichtag 22.11.2017)

[#] gemäß § 23 Absatz 4 IfSG ab dem 1.5.2016 zu erfassende nosokomiale Infektionen mit Krankheitserregern mit speziellen Resistenzen und Multiresistenzen gemäß den Faldefinitionen des RKI von 5/2016

^β zur Erfassung von Hepatitis-B- Fällen bis 30.3.2017 in Hamburg siehe S. 41 im Jahresbericht 2015

<http://www.hamburg.de/contentblob/7569000/a3f7182731902cefb374373bbf93226e/data/jahresbericht-2015-epidemiologie.pdf>

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: Dr. Anita Plenge-Bönig, MPH
Stefan Schneider