

Ausgabe 22 / 2017, 26. Oktober 2017
Infektionsepidemiologisches Landeszentrum

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

Übersicht der aktuellen Meldezahlen in Hamburg

Die folgenden Abbildungen 1 und 2 zeigen die Zahlen der registrierten meldepflichtigen Infektionskrankheiten und Erregernachweise für die Kalenderwochen 41 und 42 des Jahres 2017. Der in der 41. KW gemeldete Denguefieber-Fall hatte sich in dem in Frage kommenden Expositionszeitraum in Vietnam aufgehalten.

Abb. 1: Registrierte Erkrankungen in Hamburg 2017 (mit und ohne erfüllter Referenzdefinition), 41. KW (n=127) – vorläufige Angaben

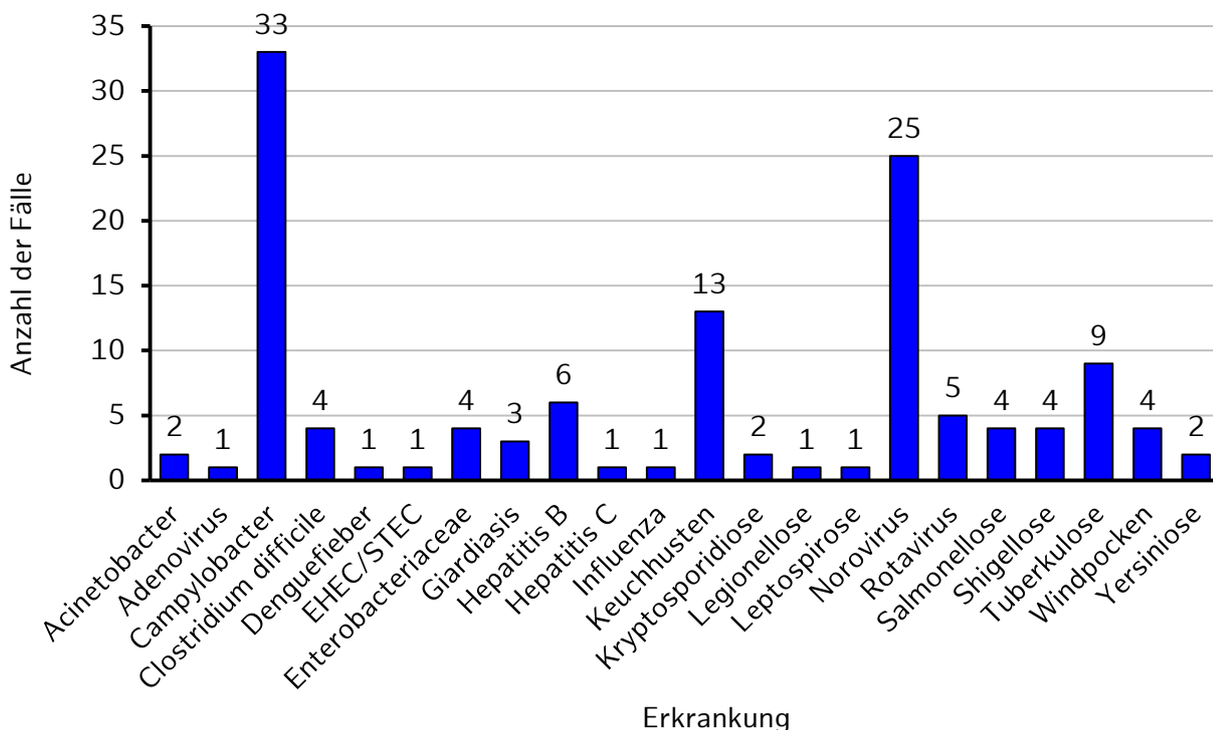
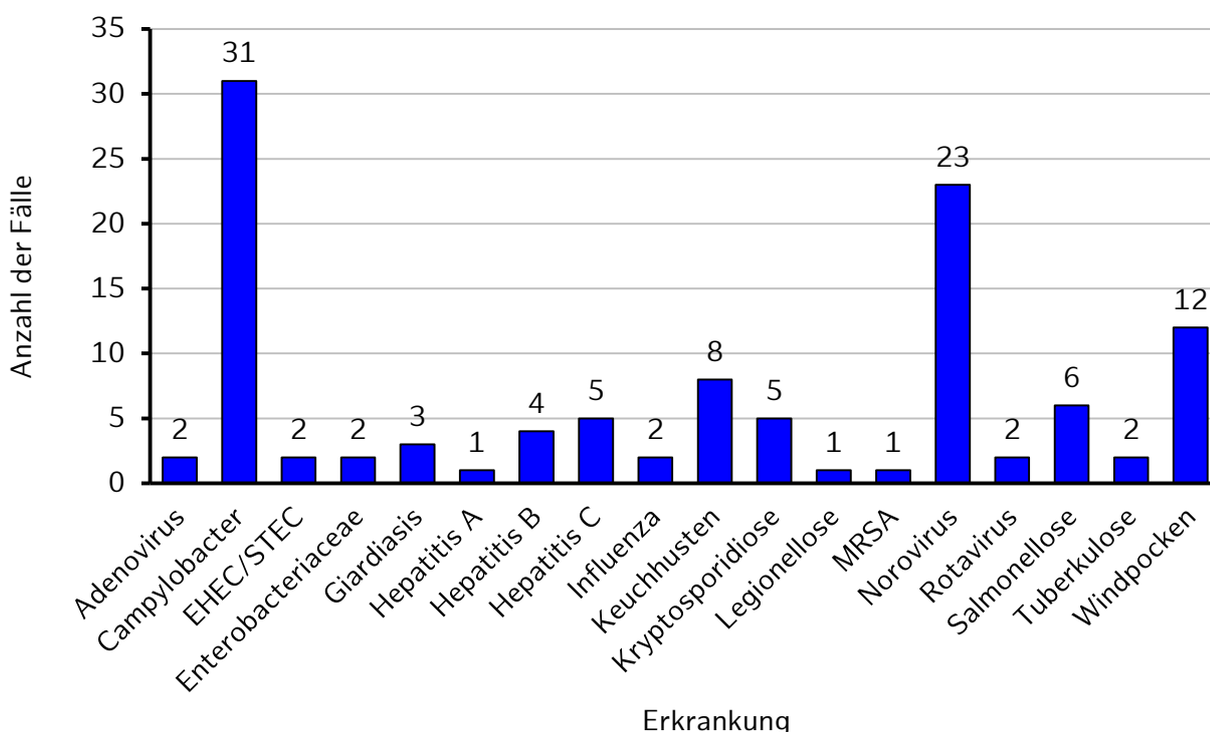


Abb. 2: Registrierte Erkrankungen in Hamburg 2017 (mit und ohne erfüllter Referenzdefinition), 42. KW (n=112) – vorläufige Angaben



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

Tab. 2: Anzahl der in Hamburg registrierter Infektionskrankheiten mit erfüllter Referenzdefinition⁺, Kalenderwoche 1 bis 42 / 2017 (n=8657) mit Vergleichszahlen aus dem entsprechenden Vorjahreszeitraum (n=8824) – vorläufige Angaben.

Krankheit	Anzahl der Fälle	
	2017 KW 1-42	2016 KW 1-42
Influenza	2923	3099
Campylobacter	1361	1581
Rotavirus-Infektion	1269	779
Norovirus-Infektion	1066	1305
Keuchhusten	483	330
Windpocken	326	435*
Salmonellose	255	266
Tuberkulose	160	170
Hepatitis C	110	88
Giardiasis	92	108
Enterobacteriaceae-Infektion [#]	83	56
Kryptosporidiose	56	86
Hepatitis B	49	113 ^β
Clostridium difficile-Infektion	48	23

Tab. 2 ff.

Yersiniose	46	42
EHEC/STEC	41	47
Adenovirus-Konjunktivitis	39	34
Shigellose	38	37
Hepatitis A	34	23
Acinetobacter-Infektion [#]	30	14
MRSA	24	31
Hepatitis E	20	21
Listeriose	18	15
Legionellose	17	4
<i>Haemophilus influenzae</i> -Infektion	14	8
Mumps	13	13
Masern	8	9
Denguefieber	7	37
Typhus	6	6
Leptospirose	5	4
Hantavirus-Infektion	4	0
Brucellose	3	0
Zikavirus-Infektion	2	12
Meningokokken-Erkrankung	2	4
HUS	2	0
Paratyphus	1	3
Hepatitis D	1	1
Chikungunya-Fieber	1	0
<i>E.-coli</i> -Enteritis	0	7
Röteln	0	6
CJK	0	3
Q-Fieber	0	2
FSME	0	1

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

^{*} Quelle SurvStat (Stichtag 25.10.2017)

[#] gemäß § 23 Absatz 4 IfSG ab dem 1.5.2016 zu erfassende nosokomiale Infektionen mit Krankheitserregern mit speziellen Resistenzen und Multiresistenzen gemäß den Falldefinitionen 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