

Ausgabe 9 / 2017, 27. April 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 15 und 16 des Jahres 2017. Der in der 15. KW gemeldete Zikavirus-Fall hat sich im Süd Sudan aufgehalten, für einen der beiden Denguefieber-Fälle konnten als Infektionsort die Seychellen ermittelt werden. Der Jahreszeit entsprechend ist eine erhöhte Anzahl an Rotavirus-Meldungen zu verzeichnen.

Abb. 1: Registrierte Erkrankungen in Hamburg 2017 (mit und ohne erfüllter Referenzdefinition), 15. KW (n=168) – vorläufige Angaben

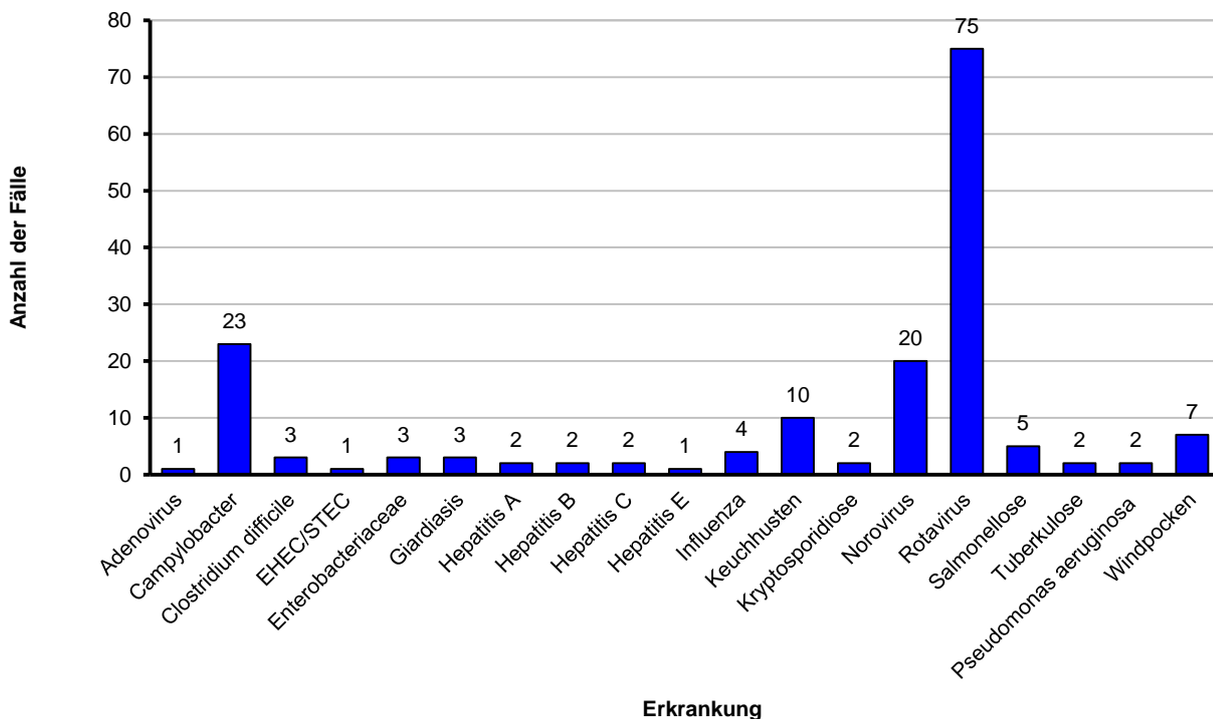
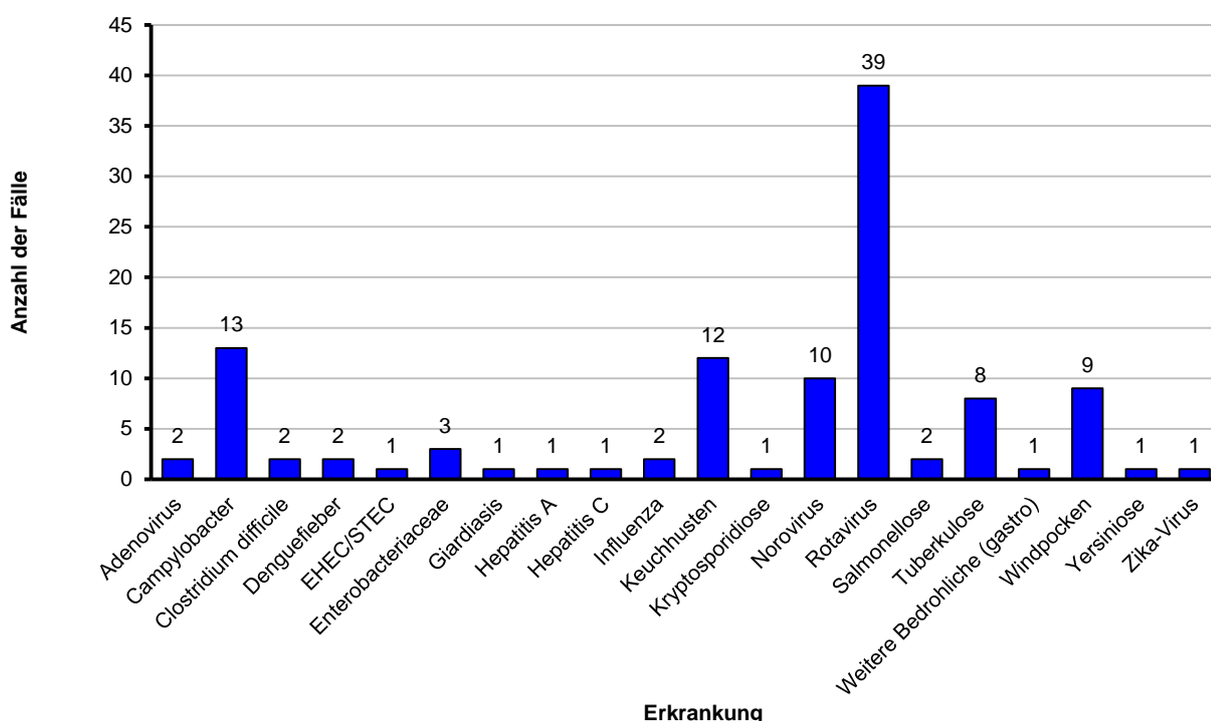


Abb. 2: Registrierte Erkrankungen in Hamburg 2017 (mit und ohne erfüllter Referenzdefinition), 16. KW (n=112) – vorläufige Angaben



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

Tab. 2: Anzahl der in Hamburg registrierter Infektionskrankheiten mit erfüllter Referenzdefinition⁺, Kalenderwoche 1 bis 16 / 2017 (n=5278) mit Vergleichszahlen aus dem entsprechenden Vorjahreszeitraum (n=5454) – vorläufige Angaben.

Krankheit	Anzahl der Fälle	
	2017 KW 1-16	2016 KW 1-16
Influenza	2854	2979
Rotavirus-Infektion	709	553
Norovirus-Infektion	672	676
Campylobacter	328	461
Keuchhusten	217	80
Windpocken	147	218*
Tuberkulose	64	75
Salmonellose	63	91
Giardiasis	38	36
Hepatitis C	31	42
Clostridium difficile-Infektion	19	8
Hepatitis B	18	66
EHEC/STEC	16	9
Kryptosporidiose	15	31
Yersiniose	11	11
Shigellose	11	5
Adenovirus-Konjunktivitis	10	24

Tab. 2 ff..

Hepatitis A	9	12
MRSA	8	14
Listeriose	6	4
<i>Enterobacteriaceae</i> -Infektion	6	0 [#]
Mumps	5	7
Masern	5	1
Hepatitis E	4	5
<i>Haemophilus influenzae</i> -Infektion	3	5
Legionellose	3	2
Typhus	2	3
Zikavirus-Infektion	2	1
Acinetobacter-Infektion	2	0 [#]
Denguefieber	0	20
<i>E.-coli</i> -Enteritis	0	7
Meningokokken-Erkrankung	0	2
Q-Fieber	0	2
CJK	0	1
Leptospirose	0	1
Paratyphus	0	1
Hepatitis D	0	1

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

* Quelle SurvStat (Stichtag 26.4.2017)

[#] gemäß § 23 Absatz 4 IfSG zu erfassende nosokomiale Infektionen mit Krankheitserregern mit speziellen Resistenzen und Multiresistenzen gemäß den Falldefinitionen von 5/2016

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