

**Ausgabe 14 / 2017, 06. Juli 2017**  
**Infektionsepidemiologisches Landeszentrum**

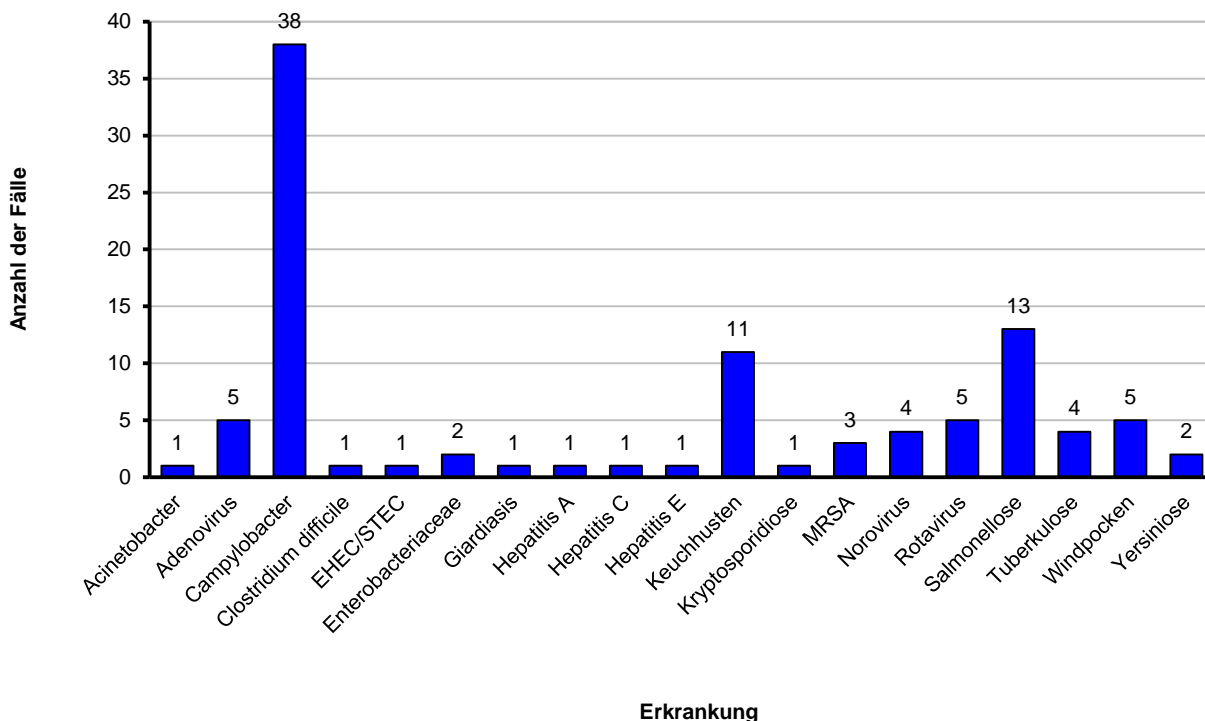
**Kurzbericht über die im Rahmen der Infektionskrankheiten-Surveillance nach IfSG in Hamburg registrierten Krankheiten**

## Übersicht der aktuellen Meldezahlen in Hamburg

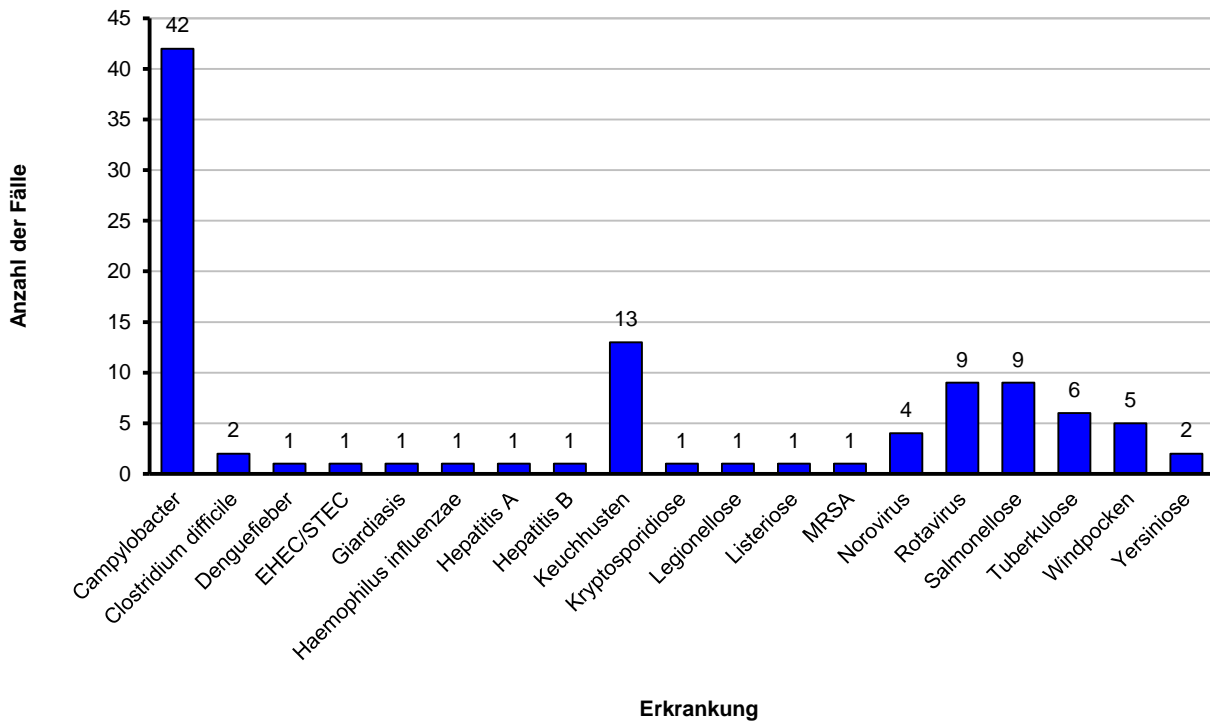
Die folgenden Abbildungen 1 und 2 zeigen die Zahlen der registrierten meldepflichtigen Infektionskrankheiten und Erregernachweise für die Kalenderwochen 25 und 26 des Jahres 2017.

Bei dem in der 26. KW gemeldeten Fall einer Denguefieber-Erkrankung handelt es sich um eine Person mit dem Reiseziel Sri Lanka.

**Abb. 1: Registrierte Erkrankungen in Hamburg 2017 (mit und ohne erfüllter Referenzdefinition), 25. KW (n=100) – vorläufige Angaben**



**Abb. 2: Registrierte Erkrankungen in Hamburg 2017 (mit und ohne erfüllter Referenzdefinition), 26. KW (n=102) – vorläufige Angaben**



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

**Tab. 2: Anzahl der in Hamburg registrierter Infektionskrankheiten mit erfüllter Referenzdefinition<sup>+</sup>, Kalenderwoche 1 bis 26 / 2017 (n=6845) mit Vergleichszahlen aus dem entsprechenden Vorjahreszeitraum (n=6778) – vorläufige Angaben.**

Krankheit	Anzahl der Fälle	
	2017 KW 1-26	2016 KW 1-26
Influenza	2904	3077
Rotavirus-Infektion	1208	729
Norovirus-Infektion	810	854
Campylobacter	664	867
Keuchhusten	320	150
Windpocken	224	329*
Salmonellose	140	141
Tuberkulose	101	112
Enterobacteriaceae-Infektion <sup>#</sup>	70	17
Giardiasis	62	62
Hepatitis C	48	62
Clostridium difficile-Infektion	29	15
Kryptosporidiose	26	48
Adenovirus-Konjunktivitis	26	23
Hepatitis B	24	92

Tab. 2 ff.

EHEC/STEC	24	21
Yersiniose	23	26
Hepatitis A	23	15
Shigellose	22	13
MRSA	16	23
Acinetobacter-Infektion <sup>#</sup>	14	3
Hepatitis E	12	10
Listeriose	9	5
Mumps	8	10
Masern	7	2
Legionellose	6	2
Denguefieber	5	28
<i>Haemophilus influenzae</i> -Infektion	5	6
Typhus	4	3
Leptospirose	3	3
Hantavirus-Infektion	3	0
Zikavirus-Infektion	2	9
Brucellose	2	0
Meningokokken-Erkrankung	1	2
<i>E.-coli</i> -Enteritis	0	7
Röteln	0	4
Paratyphus	0	3
Q-Fieber	0	2
CJK	0	1
FSME	0	1
Hepatitis D	0	1

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

\* Quelle SurvStat (Stichtag 5.7.2017)

<sup>#</sup> 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

<sup>§</sup> 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](http://www.hamburg.de/bgv/epidemiologie)

Redaktion: Dr. Anita Plenge-Bönig, MPH  
Stefan Schneider