

## INFEKT - INFO

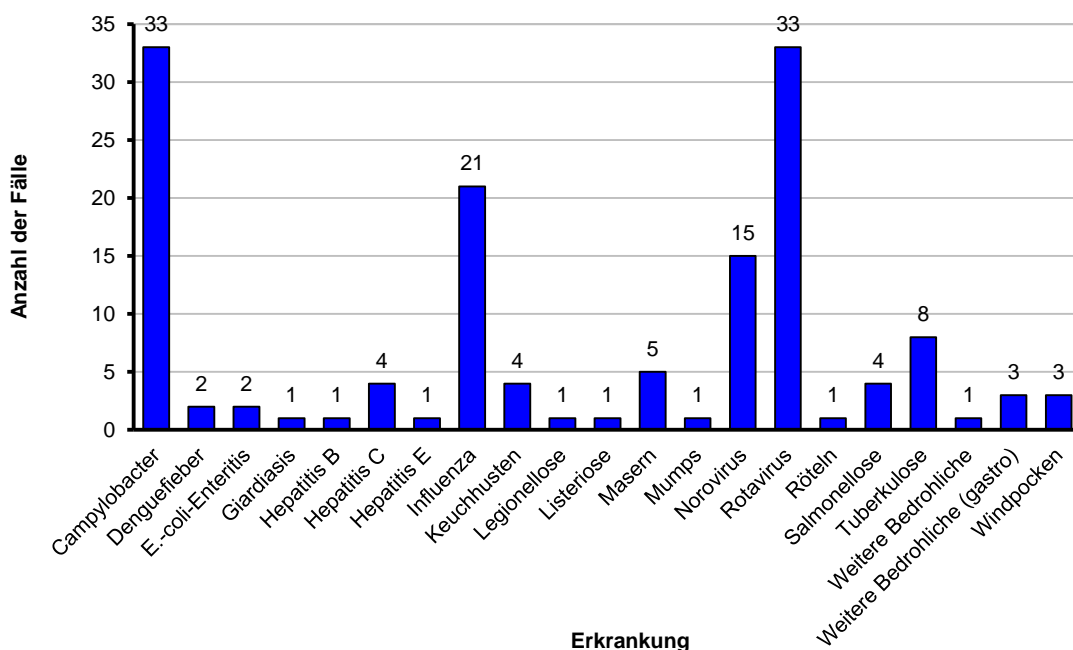
Ausgabe 11 / 2015, 28. Mai 2015

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

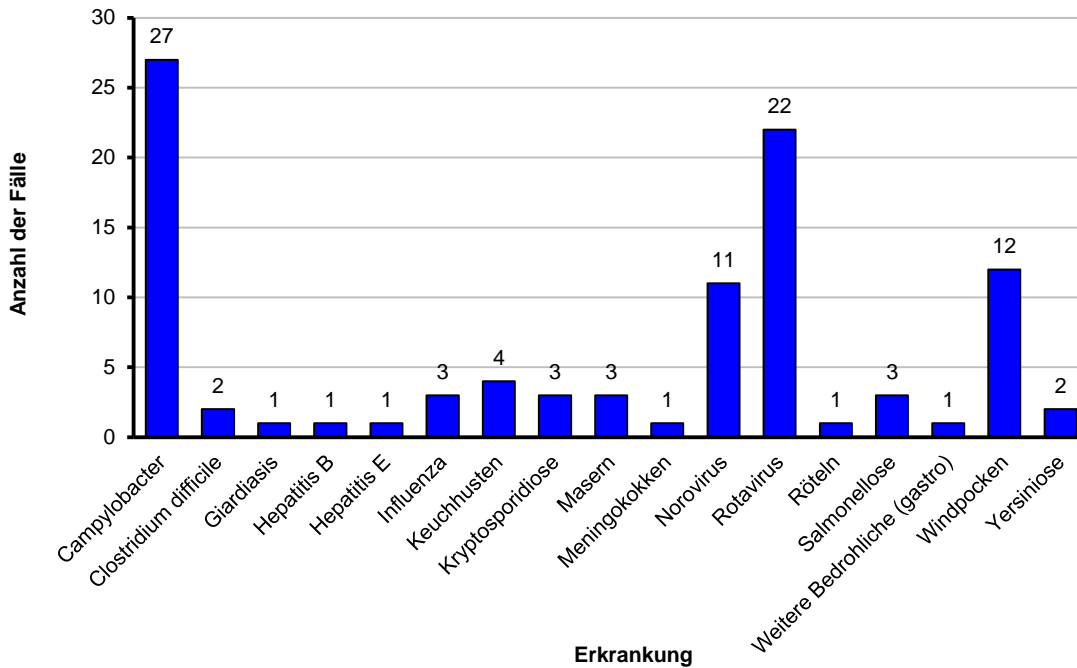
### Übersicht der aktuellen Meldezahlen in Hamburg

Die folgenden Abbildungen 1 und 2 zeigen die Zahlen der registrierten meldepflichtigen Infektionskrankheiten und Erregernachweise für die Kalenderwochen 20 und 21 des Jahres 2015. Campylobacter- und Rotavirusinfektionen stellen zurzeit die häufigsten gemeldeten Infektionskrankheiten dar. Die Anzahl übermittelter Influenzafälle ist in der 20. KW wieder angestiegen, von den Fällen dieser KW gehören jedoch 17 zu einem Ausbruchsgeschehen vom April, die jetzt erst übermittelt worden sind. In beiden Berichtswochen sind acht Masernfälle gemeldet worden, von denen nur bei dreien Kontakt zu einem weiteren Fall ermittelt werden konnte. Die beiden Denguefieber-Fälle in der 20. KW haben sich in Ecuador bzw. in Thailand infiziert. Von den 12 Windpockenfällen in der 21. KW konnte für fünf ein epidemiologischer Zusammenhang ermittelt werden, bei zweien davon zu einem Geschehen, welches sich vom 22.4. bis zum 20.5. 2015 in einer Schule abgespielt hat.

**Abb. 1: Registrierte Erkrankungen in Hamburg 2015 (mit und ohne erfüllter Referenzdefinition), 20. KW (n=145) – vorläufige Angaben, Datenstand 27.5.2015**



**Abb. 2: Registrierte Erkrankungen in Hamburg 2015 (mit und ohne erfüllter Referenzdefinition), 21. KW (n=98) – vorläufige Angaben, Datenstand 27.5.2015**



In der folgenden Tabelle 1 sind die Zahlen der registrierten meldepflichtigen Infektionskrankheiten und Erregernachweise mit erfüllter Referenzdefinition für die erste bis einundzwanzigste Kalenderwoche des Jahres 2015 im Vergleich zum Vorjahr zusammengefasst. Aktualisierte Informationen des RKI zum Ebola-Geschehen liegen zur Zeit nicht vor.

**Tab. 2: Anzahl in Hamburg registrierter Infektionskrankheiten mit erfüllter Referenzdefinition, Kalenderwoche 1-21 / 2015 (n= 4881) mit Vergleichszahlen aus dem entsprechenden Vorjahreszeitraum (n=3280) – vorläufige Angaben, Datenstand 27.5.2015**

<i>Krankheit</i>	<i>Anzahl der Fälle</i>	
	<i>2015 KW 1-21</i>	<i>2014 KW 1-21</i>
Influenza	1935	139
Norovirus	1125	1113
Campylobacter	579	661
Rotavirus	511	610
Windpocken	134	149
Salmonellose	72	93
Keuchhusten	70	58
Tuberkulose	63	58
Masern	62	9
E.-coli-Enteritis	48	91
Giardiasis	45	45
Hepatitis C	39	50
Mumps	31	7
Yersiniose	27	20
Hepatitis B	18	22
Denguefieber	17	9
MRSA	16	31
Hepatitis E	14	4
Kryptosporidiose	14	13
Shigellose	13	16
Adenovirus	10	31
Hepatitis A	7	5
EHEC/STEC	7	14
Haemophilus influenzae	6	4
Clostridium difficile	5	7
Listeriose	4	6
Legionellose	3	4
Meningokokken	3	2
VHF, andere Erreger	1	2
Q-Fieber	1	0
Typhus	1	1
Leptospirose	0	1
HUS	0	2
Paratyphus	0	1
Röteln	0	1
CJK	0	1

### 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  
 Patricia Haintsch  
 Ramona Otto