

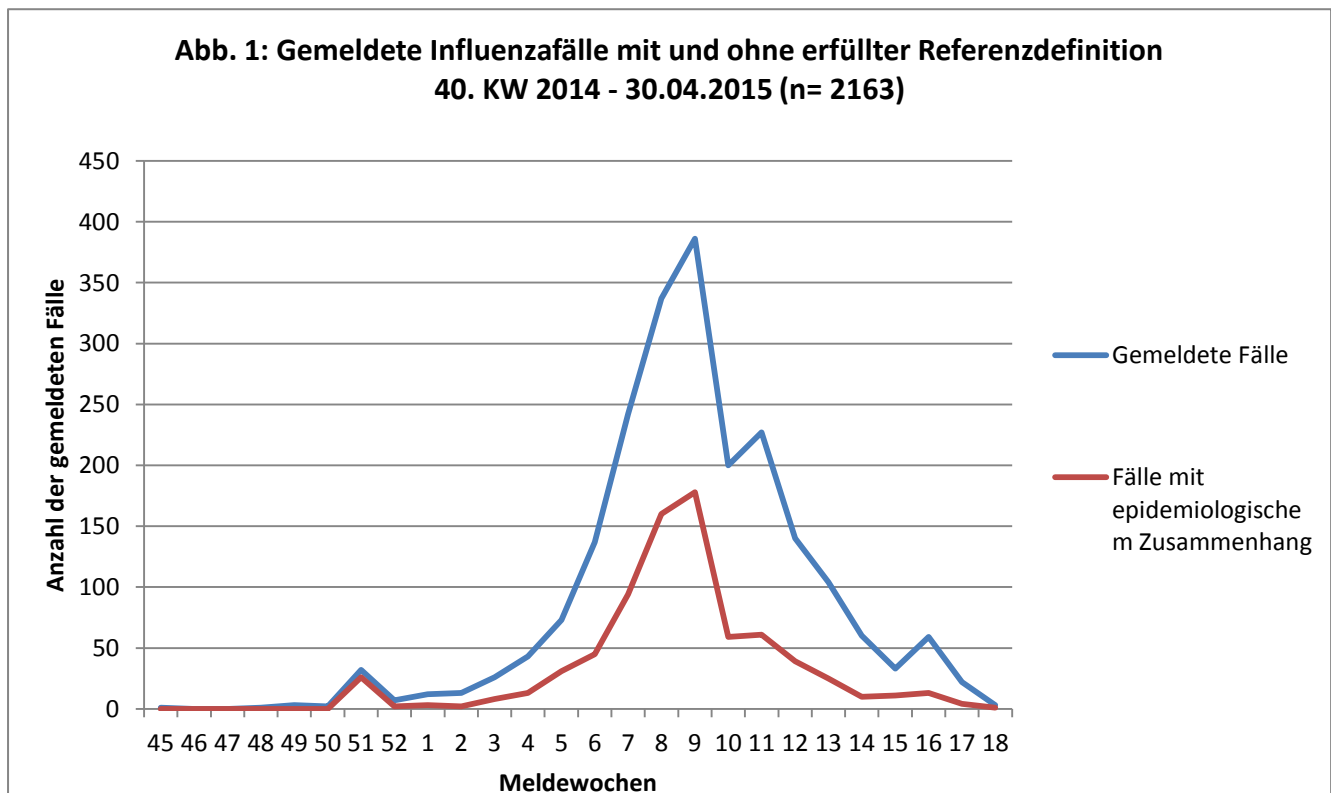
INFEKT - INFO

Ausgabe 09 / 2015, 30. April 2015

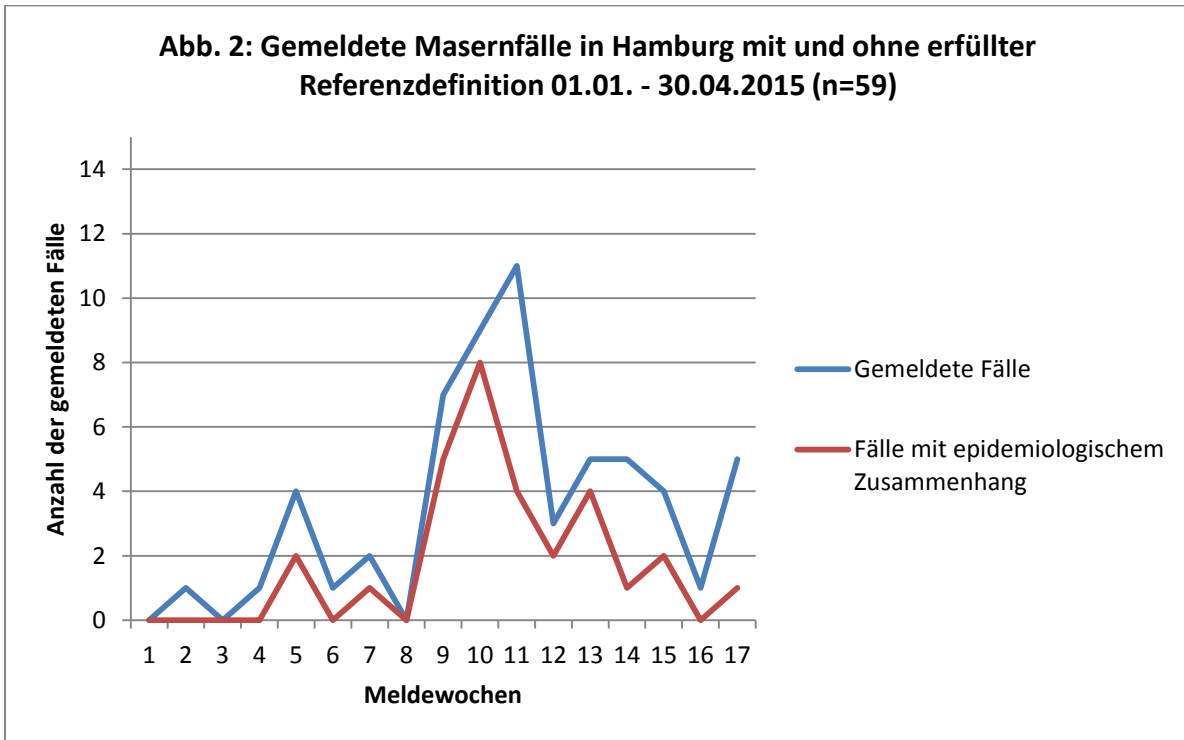
Kurzbericht über die im Rahmen der Infektionskrankheiten-Surveillance nach IfSG in Hamburg registrierten Krankheiten

Übersicht der aktuellen Meldezahlen in Hamburg

Die Anzahl in Hamburg gemeldeter Influenzafälle (Abb. 1) sinkt insgesamt weiterhin, ist allerdings in der 16.KW noch einmal angestiegen. Die Werte des Praxisindex lagen insgesamt im Bereich der ARE-Hintergrund-Aktivität und damit auf einem für die Jahreszeit üblichen Niveau. Die Berichterstattung der Arbeitsgemeinschaft Influenza erfolgt in der Sommersaison bis zur 39. KW monatlich, die wöchentlichen Daten sind aber über die Website einsehbar (<https://influenza.rki.de>).



Es ist mit bis heute 59 gemeldeten Fällen in Hamburg eine erhöhte Masernaktivität zu beobachten (Abb.2). In den beiden vergangenen Jahren lagen die Zahlen insgesamt je nur bei 17 (2014) und 19 (2013). Auch in einigen anderen Bundesländern ist eine ähnliche Entwicklung zu beobachten.



Die folgenden Abbildungen 3 und 4 zeigen die Zahlen der registrierten meldepflichtigen Infektionskrankheiten und Erregernachweise für die Kalenderwochen 16 und 17 des Jahres 2015.

Abb. 3: Registrierte Erkrankungen in Hamburg 2015 (mit und ohne erfüllter Referenzdefinition), 16. KW (n=253) – vorläufige Angaben

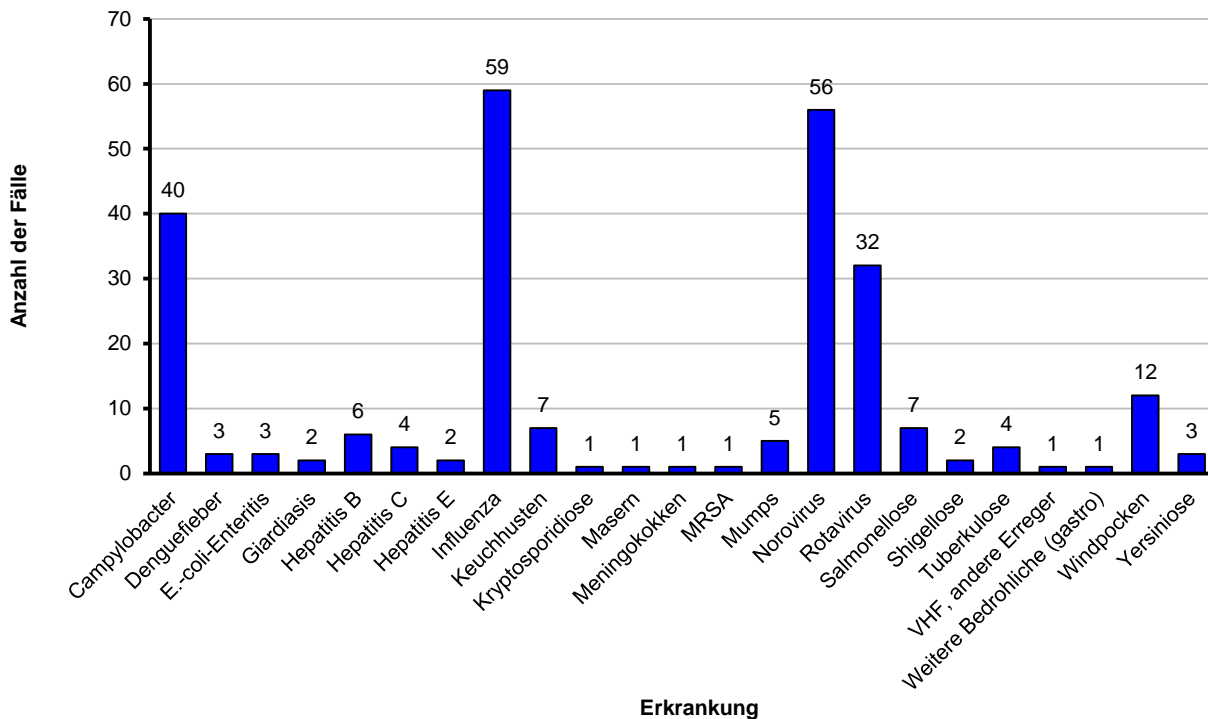
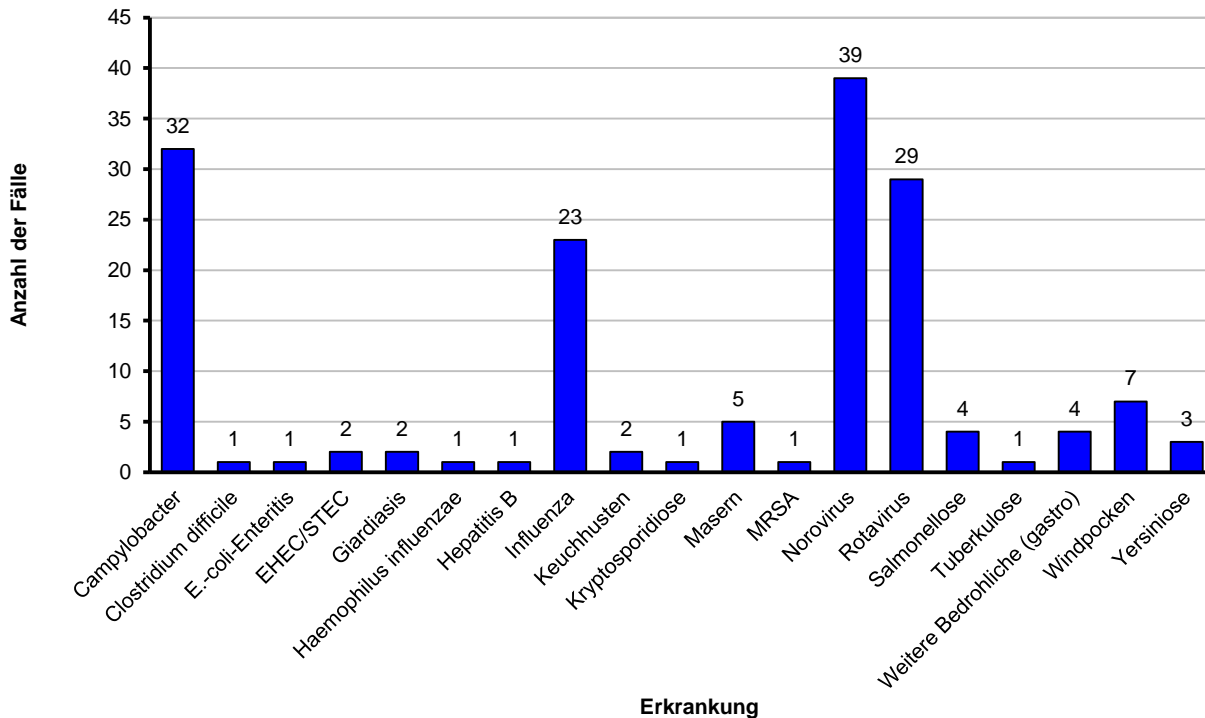


Abb. 4: Registrierte Erkrankungen in Hamburg 2015 (mit und ohne erfüllter Referenzdefinition), 17. KW (n=159) – vorläufige Angaben



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

Tab. 1: Anzahl in Hamburg registrierter Infektionskrankheiten mit erfüllter Referenzdefinition, Kalenderwoche 1-17 / 2015 (n=4306) mit Vergleichszahlen aus dem entsprechenden Vorjahreszeitraum (n=2796) – vorläufige Angaben

Krankheit	Anzahl der Fälle	
	2015 KW 1-17	2014 KW 1-17
Influenza	1842	135
Norovirus	1027	1031
Campylobacter	462	522
Rotavirus	361	513
Windpocken	138	104
Keuchhusten	61	46
Salmonellose	52	76
Masern	48	9

Tabelle 1 ff.

Tuberkulose	48	47
E.-coli-Enteritis	41	68
Giardiasis	32	39
Mumps	30	7
Hepatitis C	27	42
Yersiniose	22	19
Hepatitis B	15	16
MRSA	14	21
Kryptosporidiose	11	12
Hepatitis E	11	4
Shigellose	11	12
Denguefieber	10	7
Adenovirus	9	27
Hepatitis A	7	4
EHEC/STEC	7	10
Haemophilus influenzae	6	4
Clostridium difficile	4	6
Listeriose	3	4
Legionellose	2	4
Meningokokken	2	2
Q-Fieber	1	0
Typhus	1	1
VHF, andere Erreger	1	0
Leptospirose	0	1
HUS	0	1
Paratyphus	0	1
Röteln, postnatal	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

Redaktion:

Dr. Anita Plenge-Bönig, MPH
 Annika Redin