

Ausgabe 22/ 2018, 25. Oktober 2018
Infektionsepidemiologisches Landeszentrum

Kurzbericht über die im Rahmen der Infektionskrankheiten-Surveillance nach IfSG in Hamburg registrierten Krankheiten und weitere epidemiologische Ereignisse

Ebola-Fieber in der Demokratischen Republik Kongo (Fortschreibung Infekt-Info Ausgabe 17 vom 16.08.2018)

Nach jüngsten Angaben der WHO und des Gesundheitsministeriums der Demokratischen Republik Kongo sind bis zum 20.10.2018 insgesamt 237 (202 bestätigte und 35 wahrscheinliche) Fälle von Ebolafieber in Nord-Kivu und Ituri in der Demokratischen Republik Kongo (DRC) berichtet worden. Dabei verstarben bislang 65 % der Patienten (153 Personen). Angesichts der schwierigen Sicherheitslage und hohen Letalität wird empfohlen, die Maßnahmen der Ausbruchsbekämpfung vor Ort zu verstärken.

Autochthone Denguevirus-Infektionen in Frankreich und Spanien

Laut Europäischer Gesundheitsbehörde (ECDC) sind in Südfrankreich und Südspanien 9 Fälle lokal erworbener Denguevirus-Erkrankungen gemeldet worden. Da die *Aedes albopictus*-Mücke als geeigneter Vektor in den Regionen etabliert ist, sind diese Einzelfälle nicht ungewöhnlich. Es ist nicht ausgeschlossen, dass sich Reisende in diesen Gebieten mit Denguevirus infizieren. Die Wahrscheinlichkeit einer Einführung des Denguevirus in andere, bisher nicht betroffene Regionen der EU mit anschließender anhaltender lokaler Übertragung wird vom ECDC als sehr gering eingeschätzt. Weitere Informationen sind verfügbar unter folgendem Link:

<https://ecdc.europa.eu/en/publications-data/rapid-risk-assessment-local-transmission-dengue-fever-france-and-spain>

Übersicht der aktuellen Meldezahlen in Hamburg

Die folgenden Abbildungen 1 und 2 zeigen die Zahlen der registrierten meldepflichtigen Infektionskrankheiten und Erregernachweise für die Kalenderwochen (KW) 41 und 42 des Jahres 2018.

In der 42. Kalenderwoche wurde eine Hautdiphtherie-Erkrankung bei einer 29-jährigen Person gemeldet, deren Impfstatus derzeit unklar ist und die im Rahmen der Reiseanamnese angab, sich in Indien aufgehalten zu haben. Die in derselben Kalenderwoche gemeldeten Denguevirus-Infektionen traten bei einer 18-jährigen und einer 34-jährigen Person auf. Die erste Person gab

einen vorherigen Aufenthalt auf den Cook-Inseln an. Ermittlungen zur Reiseanamnese der zweiten Person sind noch nicht abgeschlossen.

Abb. 1: Registrierte Erkrankungen in Hamburg 2018 (mit und ohne erfüllter Referenzdefinition), 41. KW (n=125) – vorläufige Angaben

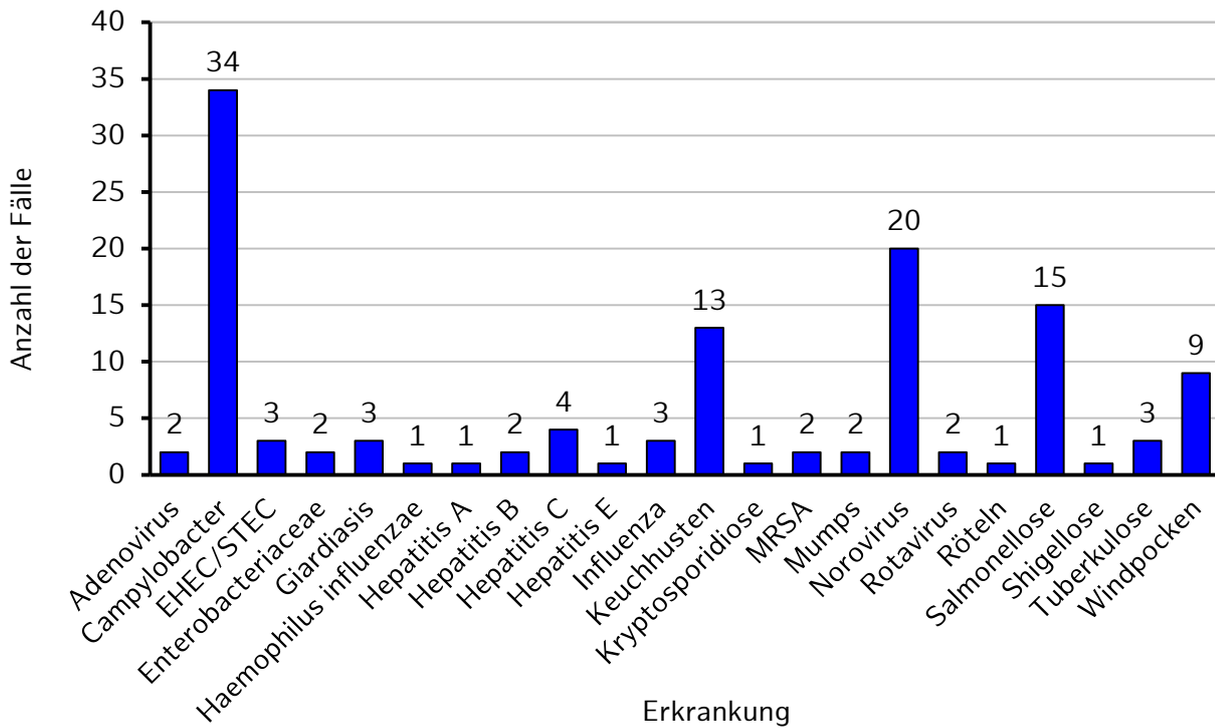
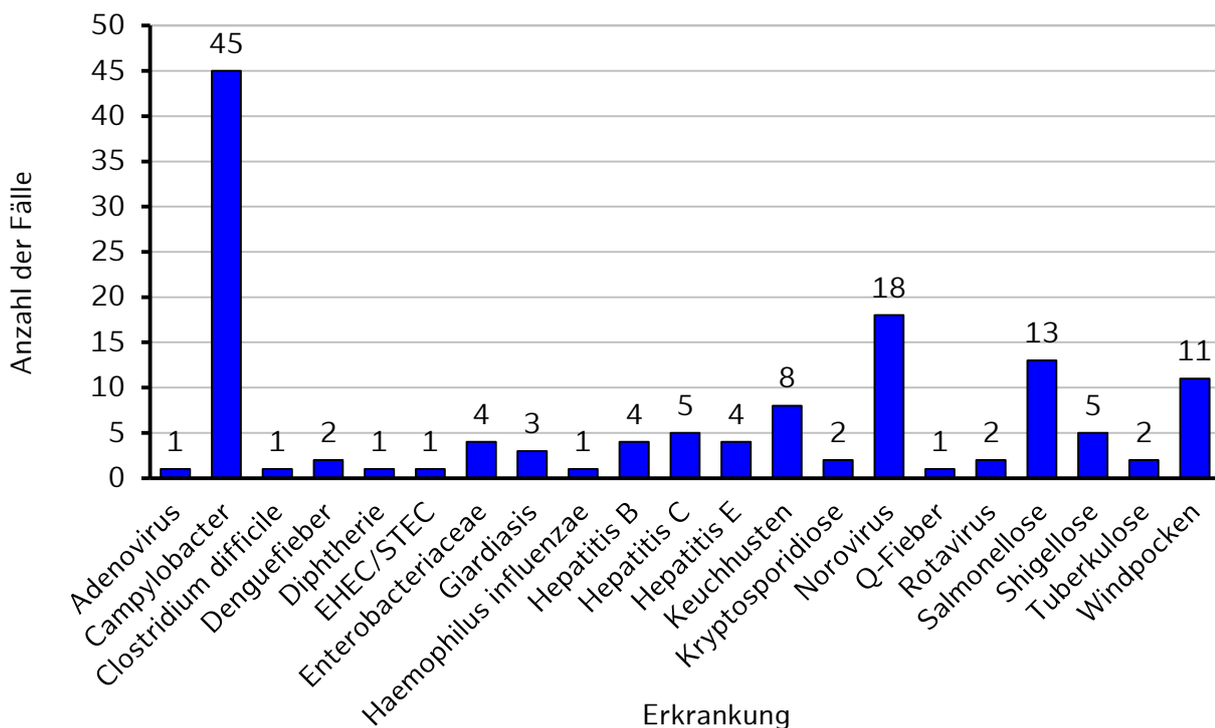


Abb. 2: Registrierte Erkrankungen in Hamburg 2018 (mit und ohne erfüllter Referenzdefinition), 42. KW (n=134) – vorläufige Angaben



In der folgenden Tabelle 1 sind die Zahlen der registrierten meldepflichtigen Infektionskrankheiten und Erregernachweise mit erfüllter Referenzdefinition für die erste bis zweiundvierzigste Kalenderwoche des Jahres 2018 im Vergleich zum Vorjahr zusammengefasst.

Tab. 1: Anzahl in Hamburg registrierter Infektionskrankheiten mit erfüllter Referenzdefinition⁺, Kalenderwoche 1 bis 42 / 2018 (n=14605) mit Vergleichszahlen aus dem entsprechenden Vorjahreszeitraum (n=9052) – vorläufige Angaben.

<i>Krankheit</i>	<i>Anzahl der Fälle</i>	
	<i>2018 KW 1-42</i>	<i>2017 KW 1-42</i>
Influenza	9354	3012
Campylobacter	1363	1416
Norovirus-Infektion	1303	1128
Rotavirus-Infektion	675	1287
Windpocken	341	340
Keuchhusten	289	520
Salmonellose	259	267
Tuberkulose	134	173
Giardiasis	134	100
Hepatitis C	118	122
Enterobacteriaceae	111	106
Kryptosporidiose	59	60
Hepatitis B	56	58
MRSA	45	36
Shigellose	43	40
EHEC/STEC	41	42
Hepatitis E	36	21
Acinetobacter	32	39
Clostridium difficile-Infektion	30	49
Yersiniose	27	48
Adenovirus-Konjunktivitis	27	42
Denguefieber	18	10
Hepatitis A	17	34
Legionellose	17	17
Masern	14	8
Listeriose	13	18
Meningokokken-Erkrankung	13	2
Mumps	10	15
Haemophilus influenzae-Infektion	7	14
Hepatitis D	4	1
Leptospirose	3	5
Typhus	2	7
HUS	2	2
Q-Fieber	2	0
Hantavirus-Infektion	1	4

Tab. 1 ff

Chikungunya-Fieber	1	1
Paratyphus	1	1
Diphtherie	1	0
FSME	1	0
CJK	1	0
Brucellose	0	3
Zikavirus-Infektion	0	3
Röteln	0	1

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

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: Meike Schöll
 Stefan Schneider
 Dr. Jürgen Weglewski

Nachdruck mit Quellenangabe gestattet, jedoch nicht zu gewerblichen Zwecken.