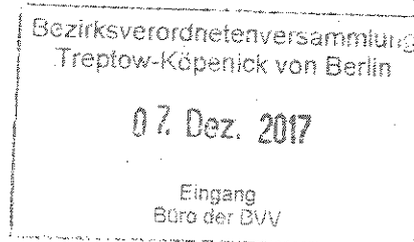


Vorsteher der BVV
Herrn Groos

über BzBm



74

Beantwortung der Kleinen Anfrage VIII/0317 vom 14.11.2017 der Bezirksverordneten Frau Andrea Lorenz, Fraktion der AfD

Statistische Entwicklung meldepflichtiger Infektionskrankheiten

Ich frage das Bezirksamt:

1. Wie viele Fälle meldepflichtiger Infektionskrankheiten gab es in Berlin, insbesondere in Treptow-Köpenick, in den Jahren 2013 bis 2017 unter Berücksichtigung der Entwicklung der Bevölkerungsveränderung (*bitte aufgeschlüsselt nach Krankheit und Jahr*)?
2. Welche Konsequenzen wurden beziehungsweise werden gegebenenfalls aus der Entwicklung gezogen?

Hierzu antwortet das Bezirksamt:

Zu 1.

Auf Grund datenschutzrechtlicher Vorschriften werden die Daten nur 3 Jahre im System vorgehalten. Deswegen kann nur über die Entwicklung in den Jahren 2015, 2016 und 2017 Auskunft gegeben werden.

Die Entwicklung bei den 31 beobachteten meldepflichtigen Infektionskrankheiten zeigt nur für die Krankheiten E coli – EHEC, Influenza, Virushepatitis E einen Anstieg von mehr als 20 %, der somit über dem Anstieg der Bevölkerungsentwicklung von ca. 20 % in Treptow-Köpenick in den Jahren 2015 - 2017 liegt.

Erfassung meldepflichtiger Infektionskrankheiten in Treptow-Köpenick

2014 (Aufgrund der Datenhaltung von max. 3 Jahren liegen nur Daten ab 15.11.2014 vor.)

Krankheit	Anzahl
Bordetella pertussis (Keuchhusten)	15
Borrelia burgdorferi senso lato (Borreliose) /LVO	5
Campylobacter-Enteritis	37
Clostridium difficile	1
Denguefieber	2
E.coli Enteritis - sonst. darmpathog. excl. EHEC	8
Enteritis infectiosa - Salmonellose	5
Masern	6

Meningokokken-invasive Erkrankung	2
MRSA (multires. Staphylokokkus aureus)	1
Norovirus-Gastroenteritis (Norwalk-like Virus)	64
Rotavirus	2
Shigellose (Shigellenruhr)	1
Varizella Zoster Virus (Windpocken)	23
Virushepatitis B	4
Virushepatitis C	9
Virushepatitis E	1
Yersiniose	2
Summe	188

2015

Krankheit	Anzahl
Adenovirus-K(eratok)onjunktivitis	3
Bordetella pertussis (Keuchhusten)	111
Borrelia burgdorferi sensu lato (Borreliose) /LVO	100
Botulismus	1
Campylobacter-Enteritis	175
Coxiella burneti (Q-Fieber)	1
Cryptosporidium parvum (Cryptosporidose)	9
Denguefieber	3
Diphtherie	1
E.coli - EHEC/STEC (excl. HUS)	3
E.coli Enteritis - sonst. darmpathog. excl. EHEC	45
Enteritis infectiosa - Salmonellose	38
Giardiasis (Lambliasis)	27
Haemophilus influenzae	2
Influenza A, B, C	166
Legionellose (Pontiac-Fieber)	1
Listeriose	4
Masern	110
Meningokokken-invasive Erkrankung	1
MRSA (multires. Staphylokokkus aureus)	24
Mumps	5
Norovirus-Gastroenteritis (Norwalk-like Virus)	239
Rotavirus	157
Rubellavirus (Röteln), erworben	3
Shigellose (Shigellenruhr)	4
Varizella Zoster Virus (Windpocken)	181
Virushepatitis A	5
Virushepatitis B	29
Virushepatitis C	44
Virushepatitis D	2
Virushepatitis E	7
Clostridium difficile	25
Yersiniose	4
Summe	1530

2016

Krankheit	Anzahl
Adenovirus-K(eratok)onjunktivitis	6
Bordetella pertussis (Keuchhusten)	94
Borrelia burgdorferi sensu lato (Borreliose) /LVO	95
Brucellose (Malta- bzw. Mittelmeerfieber)	1
Campylobacter-Enteritis	212
Clostridium difficile	28
Coxiella burneti (Q-Fieber)	1
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit (CJK)	3
Cryptosporidium parvum (Cryptosporidose)	12
Denguefieber	4
Diphtherie	2
E.coli - EHEC/STEC (excl. HUS)	2
E.coli Enteritis - sonst. darmpathog. excl. EHEC	33
Enteritis infectiosa - Salmonellose	49
Giardiasis (Lambliasis)	27
Haemophilus influenzae	1
Influenza A, B, C	223
Legionellose (Pontiac-Fieber)	5
Lepra	1
Listeriose	2
Masern	10
Meningokokken-invasive Erkrankung	2
MRSA (multires. Staphylokokkus aureus)	11
Mumps	10
Norovirus-Gastroenteritis (Norwalk-like Virus)	356
Rotavirus	169
Rubellavirus (Röteln), erworben	6
Shigellose (Shigellenruhr)	5
Varizella Zoster Virus (Windpocken)	239
Virushepatitis A	4
Virushepatitis B	34
Virushepatitis C	45
Virushepatitis E	13
Yersiniose	4
Summe	1709

2017

Krankheit	Anzahl
Adenovirus-K(eratok)onjunktivitis	2
Bordetella pertussis (Keuchhusten)	88
Borrelia burgdorferi sensu lato (Borreliose) /LVO	99
Campylobacter-Enteritis	140
Clostridium difficile	19
Creutzfeldt-Jakob-Krankheit (CJK)	1
Cryptosporidium parvum (Cryptosporidose)	2
Denguefieber	1
Diphtherie	1
E.coli - EHEC/STEC (excl. HUS)	6
E.coli Enteritis - sonst. darmpathog. excl.	30

EHEC	
Enteritis infectiosa - Salmonellose	50
Giardiasis (Lambliasis)	11
Haemophilus influenzae	3
Influenza A, B, C	325
Legionellose (Pontiac-Fieber)	8
Listeriose - angeboren	4
Masern	38
Meningokokken-invasive Erkrankung	3
MRSA (multires. Staphylokokkus aureus)	7
Mumps	7
Norovirus-Gastroenteritis (Norwalk-like Virus)	172
Rotavirus	155
Rubellavirus (Röteln), erworben	8
Typhus abdominalis	1
Varizella Zoster Virus (Windpocken)	184
Virushepatitis A	7
Virushepatitis B	29
Virushepatitis C	44
Virushepatitis D	1
Virushepatitis E	17
Yersiniose	5
Summe	1468

Stand: 15.11.2017

Zu 2.

Generelle Konsequenzen können bei der Verschiedenheit der 31 Erkrankungen mit ihren unterschiedlichen Infektionswegen vom örtlichen Gesundheitsamt nicht gezogen werden. Auf höheren Ebenen des Öffentlichen Gesundheitsdienstes gibt es dazu Aktivitäten. Landesweit führt das Landesamt für Gesundheit und Soziales eine gesonderte Untersuchung über den Anstieg der EHEC-Erkrankungen durch (wegen der schwerwiegenden Konsequenzen für den/die Betroffenen die mit dieser Erkrankung verbunden sind).

Der starke Anstieg der Influenzaerkrankungen im Jahr 2017 hängt mit der Variabilität des Influenzavirus zusammen. Gelingt es der Weltgesundheitsorganisation (*World Health Organization, WHO*) nicht genau die richtige Mischung für den Influenzaimpfstoff vorherzusagen, kommt es wegen des mangelnden Impfschutzes zu mehr Erkrankungen; außerdem ist das sich jedes Jahr stark wandelnde Influenzavirus in einem Jahr weniger und in einem anderen Jahr mehr ansteckend.

Bezüglich des Hepatitis-E-Virus sind dem Gesundheitsamt keine Aktivitäten bekannt. Da die Infektionswege des Hepatitis-E-Virus weitgehend unerforscht sind, ist hier auch in den nächsten Jahren nicht mit praktisch umsetzbaren Infektionsschutzempfehlungen zu rechnen, die Entwicklung eines Impfstoffes ist noch nicht gelungen.



Bernd Geschanowski

Erfassung Personal- und Sachkosten für die Bearbeitung und Umsetzung von Drucksachen der BVV

"Kostenausweisung auf Basis des aktuellen Rundschreibens der Senatsverwaltung für Finanzen II B -H 9440 – 1/2015-2 vom 8. Februar 2016:

Zur Erstellung dieses/er:

Antwort Kleine Anfrage

Drs. Nr

KA VIII/0317

haben

		Anzahl	Arbeitsstunden	Betrag in €
Beamtinnen/Beamte bzw vergleichbare/r Beschäftigte/r	mittleren Dienst	1	3,00	132,00 €
	gehobenen Dienst	0	0,00	0,00 €
	höherer Dienst	1	1,00	90,54 €
	Ges L/Vorzimmer	1		31,11 €

notwendige Sachkosten als Folgekosten (z. B. Bestellung Material, Beauftragung Gutachten,)

aufgewendet und damit entstanden in der **Fachabteilung** Gesamtkosten in Höhe von:

253,65 €

Dazu kommen Kosten beim BzBm, Büro BVV in Höhe von:

27,21 €

Damit ergeben sich Gesamtkosten von:

280,86 €