



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Управление Федеральной службы
по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия чело-
века по Белгородской области

308023, г. Белгород, Железнякова ул., д. 2
Тел/факс (4722) 340316 /341079
E-mail: Orgold@31.rosпотребнадзор.ru
<http://31.rosпотребнадзор.ru>
ОКПО 74416578, ОГРН 1053107029755
ИНН/КПП 3123116667/312301001

16/03/19 № 13/11/95-19

на № _____ от _____

О состоянии инфекционной и паразитарной заболеваемости, иммунопрофилактике населения г. Белгорода за январь-февраль 2019г.

Уважаемый Юрий Владимирович!

Во исполнение Административного регламента Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека исполнения государственной функции по информированию органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и населения о санитарно-эпидемиологической обстановке и о принимаемых мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения, утвержденного приказом Минздравсоцразвития России от 19 октября 2007 г. №656 (зарегистрирован Министерством Юстиции Российской Федерации (регистрационный № 10438) 08 ноября 2007 г.) направляю, в целях реализации полномочий органов исполнительной власти г. Белгорода по принятию управленческих решений по обеспечению санитарно - эпидемиологического благополучия населения г. Белгорода информацию «О состоянии инфекционной и паразитарной заболеваемости, иммунопрофилактике населения г. Белгорода за январь-февраль 2019 года».

Приложение: на 3 л., в 1 экз.

Заместитель руководителя

Н.В.Потявина

16/03/19
Белгород, 16 марта 2019 г.

Приложение к письму
управления Роспотребнадзора
по Белгородской области
иех от 16.01.19 № 03-005-19

**О состоянии инфекционной и паразитарной заболеваемости населения
г. Белгорода за январь – февраль 2019 года.**

На территории города в январе – феврале 2019 года отмечается увеличение заболеваемости на 10,9% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Статистический анализ заболеваемости представлен в приложении 1.

За январь – февраль 2019 года зарегистрировано 21503 случая ОРВИ, показатель на 100 тыс. населения – 5332,4, что на 18,3% больше, чем за аналогичный период 2018 года. В структуре заболевших 57,9% приходится на детей до 17 лет, из них 38,3% приходится на детей от 3 до 6 лет.

Ситуация по заболеваемости инфекциями, управляемыми средствами специфической профилактики, остается стабильной. Случаев заболевания дифтерией, коклюшем, корью, столбняком, эпидемическим паротитом и краснухой не зарегистрировано.

Заболеваемость острыми кишечными инфекциями (ОКИ) снизилась на 20,6% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, показатель составил 50,6 на 100 тыс. населения. Заболеваемость сальмонеллезными инфекциями представлена 25 случаями (показатель составляет 6,2 на 100 тыс. населения), против 19 случаев (5,0 на 100 тыс. населения) за аналогичный период 2018 года. Преобладание сальмонеллы группы Д (88,0%) свидетельствует о ведущей роли мяса птицы и яиц в распространении сальмонеллезов среди населения.

Заболеваемость ротавирусной инфекцией находится на уровне аналогичного периода 2018 года (показатель на 100 тыс. населения 2,9), случаев заболевания онтровервирусной инфекцией не зарегистрировано.

В январе – феврале 2019 года острые гепатиты В, С и Е не регистрировались. Заболеваемость острыми вирусными гепатитами А и В представлена 4 случаями (показатель составил 1,0 на 100 тыс. населения), против 2 случаев (0,5 на 100 тыс. населения) за аналогичный период 2018 года. Отмечается увеличение заболеваемости хроническим вирусным гепатитом С в 5,4 раза по сравнению с показателями заболеваемости прошлого года (показатель составил 8,4 и 1,6 на 100 тыс. населения соответственно).

По поводу укусов безнадзорными собаками и кошками в травматологические пункты города Белгорода за медицинской помощью обратилось 113 человек, что на 31,9% ниже уровня прошлого года. Лабораторно подтверждено 3 случая бешенства у собак и 1 – у кошки.

За январь – февраль 2019 года зарегистрировано 25 случаев педикулеза (6,2 на 100 тысяч населения), что на 37,7% меньше, чем за аналогичный период 2018 года. Среди учащихся общеобразовательных школ зарегистрировано 14 случаев педикулеза, что составляет 56% от числа всех пораженных.

Заболеваемость туберкулезом органов дыхания снизилась на 5 случаев по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, показатель заболеваемости

составил 0,5 на 100 тыс. населения. Случаев заболевания туберкулезом среди детей и подростков не зарегистрировано.

За январь – февраль текущего года зарегистрировано 25 случаев носительства и заболевания ВИЧ-инфекцией, что на 6 случаев меньше, чем за два месяца 2018 г., показатель заболеваемости составил 6,2 и 8,1 на 100 тыс. населения соответственно. На 01.02.2019 года на диспансерном учете по г. Белгороду состоит 506 ВИЧ – инфицированных, получают антиретровирусную терапию 352 человека.

Заболеваемость паразитарными болезнями снизилась на 32,3% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, показатель заболеваемости составил 16,9 на 100 тыс. населения. В структуре паразитарных инфекций, энтеробиоз составляет 50,0%. Среди жителей города выявлено 34 случая энтеробиоза, что в 2,4 раза меньше, чем за январь-февраль 2018 года. Заболеваемость лямблиозом на 46,7% больше, чем в аналогичном периоде 2018 года, показатель составил 7,4 на 100 тыс. населения. Зарегистрировано 3 случая заболеваемости аскарилозом (0,7 на 100 тыс. населения).

Исполнитель
Асеева В.А.
34-10-28

Статистический анализ по инфекционной и паразитарной заболеваемости в г. Воронеж за февраль 2019г.

Название нозоформ	Показатели заболеваемости				Рост снижение	Показатели заболеваемости				Рост снижение		
	за январь-месяц		За февраль-месяц			нарасташим итогом за 2018 год		аналогичный период 2017 года				
	в абсолютных цифрах	на 100 000 населения				в абсолютных цифрах	на 100 000 населения	в абсолютных цифрах	на 100 000 населения			
сальмонеллез	11	2,73	14	3,47	1,27	25	6,20	19	4,98	6 сл.		
диарея												
ОКИ установл.	52	12,90	65	16,12	1,25	117	29,01	162	42,46	-31,7%		
ОКИ неустановл.	35	8,68	52	12,90	1,49	87	21,57	81	21,23	6 сл.		
ВИА	1	0,25	3	0,74	2,96	4	0,99	2	0,52	2 сл.		
ВИВ												
ВИС								2	0,52	-2 сл.		
Хр.ВИВ	2	0,50	2	0,50		4	0,99	2	0,52	2 сл.		
Хр.ВИС	20	4,96	14	3,47	-1,43	34	8,43	6	1,57	5,4 раз		
Дифтерия												
Коклюш								5	1,31	-5 сл.		
Корь								1	0,26	-1 сл.		
Краснуха												
Эпидпаротит												
Менингококкодинфек												
Г.ИС												
б.Лайма	2	0,50	2	0,50		4	0,99			4 сл.		
Лентигоноэз												
Недискулез	12	2,98	13	3,22	1,08	25	6,20	38	9,96	-37,7%		
Туберкулез	1	0,25	1	0,25		2	0,50	8	2,10	-6 сл.		
Сифилис			1	0,75	1,0	1	0,25	2	0,52	-1 сл.		
Гонорея								1	0,26	-1 сл.		
ВИЧ-носитель	7	1,74	18	4,46	2,56	25	6,20	31	8,12	-6 сл.		
ОРВИ	11322	2807,65	10181	2524,71	-1,11	21503	5332,36	17197	4506,88	18,3%		
Грипп	53	13,14	21	5,21	-2,52	74	18,35	6	1,57	11,7 раз		
Аскариаз	3	0,74			-3,0	3	0,74			3 сл.		
Энтеробиоз	10	2,48	24	5,95	2,39	34	8,43	77	20,18	-2,4 раз		