



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: Orgotd@31.rospotrebnadzor.ru
<http://31.rospotrebnadzor.ru>
ОКПО 74416578, ОГРН 1053107029755
ИНН/КПП 3123116667/312301001

31.01.19 № 03/396-19

на № _____ от _____

Первому заместителю главы
администрации г. Белгорода

Галдун Ю.В.

308000, г. Белгород, Гражданский
проспект, 38

О состоянии инфекционной и
паразитарной заболеваемости,
иммунопрофилактике насе-
ления г. Белгорода за 2018 г.

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 2007г. №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 2018 год».

Приложение: на 4 л., в 1 экз.

Руководитель

Е.Е.Оглезнева

41-570
08 февраля 2019

**О состоянии инфекционной и паразитарной заболеваемости населения
г. Белгорода за январь – декабрь 2018 года.**

Инфекционная и паразитарная заболеваемость на территории города за январь - декабрь 2018 года была в целом благополучной, отмечается снижение заболеваемости на 10,2% по сравнению с аналогичным периодом 2017 года. Всего зарегистрировано 97809 случаев заболеваний. Статистический анализ заболеваемости представлен в приложении 1.

За 12 месяцев 2018 года зарегистрировано 89431 случаев ОРВИ, показатель на 100 тыс. населения – 23437,5, что на 12,4% меньше, чем за аналогичный период 2017 года. В эпидсезон 2018-2019 гг. на территории г. Белгорода против гриппа иммунизировано за счет средств Федерального бюджета 113665 взрослых и 38963 ребенка.

Ситуация по заболеваемости инфекциями, управляемыми средствами специфической профилактики, остается стабильной. Случаев заболевания дифтерией, столбняком, эпидемическим паротитом и краснухой не зарегистрировано. Зарегистрирован 1 завозной случай заболевания корью (показатель 0,3 на 100 тыс. населения) у ребенка в возрасте 11 месяцев. Заболевший ребенок прописан в г. Петропавловск – Камчатский, находился на стационарном лечении в ФГБУЗ «Российская детская клиническая больница» г. Москва, где был наложен карантин по кори. В феврале текущего года приехал в г. Белгород к родственникам, где и был установлен диагноз корь. Противозидемические мероприятия в очаге проведены, повторных случаев заболевания корью среди контактных не зарегистрировано.

Показатель заболеваемости коклюшем составил 5,0 на 100 тыс. населения. Из 19 заболевших, 8 не привиты, из них шестеро детей по причине длительных медицинских отводов, 1 ребенок по причине отказа родителей, у одного взрослого отсутствуют сведения о вакцинации, привито – 11 человек. Из числа привитых с момента последней ревакцинации прошло: до 5-ти лет – у 3 человек, 10 и более лет – у 8 человек.

Заболеваемость острыми кишечными инфекциями (ОКИ) снизилась на 20,5% по сравнению с аналогичным периодом 2017 года, показатель составил 385,8 на 100 тыс. населения. Заболеваемость сальмонеллезными инфекциями на 23,7% выше, чем за 12 месяцев в 2017 года, показатель заболеваемости составил 58,4 на 100 тыс. населения. Преобладание сальмонелл группы Д (91,9%) свидетельствует о ведущей роли мяса птицы и яиц в распространении сальмонеллезом среди населения.

Заболеваемость ротавирусной инфекцией находится на уровне заболеваемости аналогичного периода 2017 года, показатель заболеваемости составил 57,1 на 100 тыс. населения.

За анализируемый период 2018 года зарегистрировано 14 случаев заболевания энтеровирусной инфекцией, что на 44,4% ниже заболеваемости аналогич-

ного периода 2017 года. Удельный вес детей до 14 лет в структуре заболеваемости энтеровирусной инфекцией составил 92,9%.

За 12 месяцев 2018 года заболеваемость острыми вирусными гепатитами В и Е представлена единичными случаями, также зарегистрировано 7 случаев острого вирусного гепатита А (1,8 на 100 тыс. населения), что в 2,9 раз меньше показателя заболеваемости 2017 года (20 случаев, показатель составил 5,3 на 100 тыс. населения) и 8 случаев острого гепатита С (2,1 на 100 тыс. населения), что на 3 случая больше, чем в аналогичном периоде 2017 года (5 случаев, показатель составил 1,3 на 100 тыс. населения). Отмечается снижение заболеваемости хроническими вирусными гепатитами: гепатитом С на 17,6% по сравнению с показателями заболеваемости 2017 года (показатель составил 42,2, и 51,2 на 100 тыс. населения соответственно). Заболеваемость хроническим гепатитом В остается на уровне прошлого года.

По поводу укусов безнадзорными собаками и кошками в травматологические пункты города Белгорода за медицинской помощью обратилось 983 человека, что на 4,6% выше уровня 2017 года. Антирабическое лечение было назначено 697 обратившимся, из которых: отказались от лечения – 19 человек, самостоятельно прервали курс лечения – 51 человек. Лабораторно подтвержден 1 случай бешенства у кошки, 1 случай – у собаки и 2 случая – у лисиц.

За 12 месяцев 2018 года пораженность педикулезом населения города выросла на 42,6% по сравнению с аналогичным периодом 2017 года и составила 38,8 на 100 тыс. населения. Среди учащихся общеобразовательных школ г. Белгорода в январе – декабре 2018 г. зарегистрировано 90 случаев педикулеза.

Ситуация по заболеваемости туберкулезом органов дыхания в 2018 году, в сравнении с 2017 годом, была стабильной, показатель заболеваемости составил 16,5 на 100 тыс. населения. Случаев заболевания туберкулезом среди детей и подростков не зарегистрировано.

Носительство и заболеваемость ВИЧ-инфекцией в январе - декабре 2018 года осталась на уровне заболеваемости аналогичного периода 2017 года (зарегистрирован 181 случай, показатель заболеваемости составил 47,4 на 100 тыс. населения). На 01.01.2019 года на диспансерном учете по г. Белгороду состоит 494 ВИЧ – инфицированных, получают антиретровирусную терапию 338 человек.

Заболеваемость паразитарными болезнями снизилась на 21,3% по сравнению с аналогичным периодом 2017 года, показатель заболеваемости составил 113,5 на 100 тыс. населения. В структуре паразитарных инфекций, энтеробиоз составляет 74,4%. Среди жителей города выявлено 322 случая энтеробиоза. Заболеваемость лямблиозом на 12,4% меньше, чем в аналогичном периоде 2017 года, показатель составил 25,7 на 100 тыс. населения. Зарегистрировано 3 случая заболеваемости аскаридозом (0,8 на 100 тыс. населения).

Выполнение плана прививок по городу за анализируемый период 2018 года составило от 86,7% (ревакцинация против столбняка) до 114,6% (вакцинация против кори) (приложение 2).

Статистический анализ по инфекционной и паразитарной заболеваемости в г.Белгороде за декабрь 2018г.

Перечень нозоформ	Показатели заболеваемости				Рост/ снижение	Показатели заболеваемости				Рост/ снижение
	За ноябрь месяц		За декабрь месяц			нарастающим итогом за 2018 год		аналогичный период 2017 года		
	вабс. цифрах	на 100 000 населения				вабс. цифрах	на 100 000 населения	вабс. цифрах	на 100 000 населения	
сальмонеллез	15	3,93	6	1,57	-2,5	6	1,57	6	1,58	
дизентерия	1	0,26			-1,0					
ОКИ устан.этиол.	69	18,08	59	15,46	-1,17	59	15,46	75	19,80	-21,9%
ОКИ неустан.этиол.	33	8,65	40	10,48	1,2	40	10,48	46	12,14	-6 сл.
ВГА	1	0,26			-1,0					
ВГВ	1	0,26	2	0,52	2,0	2	0,52			2 сл.
ВГС	1	0,26	3	0,79	1,52	3	0,79	2	0,53	1 сл.
Хр.ВГВ	2	0,52	3	0,79	1,52	3	0,79	24	6,34	-8 сл.
Хр.ВГС	23	6,03	16	4,19	-1,44	16	4,19			
Дифтерия			1	0,26	1,0	1	0,26	2	0,53	-1 сл.
Коклюш										
Корь										
Краснуха										
Эпид.паротит										
Менингококк.инфек.										1 сл.
ГЛПС										
Б.Лайма	9	2,36	1	0,26	-9,07	1	0,26			
Лептоспироз								18	4,75	-4,5 раз
Педикулез			4	1,05	-4,74	4	1,05	10	2,64	-4 сл.
Туберкулез	19	4,98	6	1,57	0,76	6	1,57	3	0,79	-3 сл.
Сифилис	5	1,31						1	0,26	-1 сл.
Гонорея								20	5,28	-9 сл.
ВИЧ+носители			11	2,88	-1,18	11	2,88	6760	1784,63	20,5%
ОРВИ	13	3,41	8208	2151,10	1,02	8208	2151,10			13 сл.
Грипп	8011	2099,47	13	3,41	13,0	13	3,41			2 сл.
Аскаридоз			2	0,52	2,0	2	0,52			
Энтеробиоз			2	0,52	2,0	2	0,52	22	5,81	-4 сл.
Энтеробиоз	35	9,17	18	4,72	-1,94	18	4,72			

Выполнение плана профилактических прививок на территории г. Белгорода за январь – декабрь 2018 года

Иммунизация	План иммунизации на 2018 год	Выполнение плана по городу (%)	Выполнение плана по области (%)
Вакцинация против коклюша	4323	100,39	98,63
Ревакцинация против коклюша	4017	99,00	98,23
Вакцинация против дифтерии всего,	4363	101,10	99,14
в том числе детей	4323	100,90	99,30
Ревакцинация против дифтерии всего,	26567	97,02	98,75
в том числе детей	12167	92,40	97,33
Вакцинация против столбняка всего,	4423	112,41	102,17
в том числе детей	4323	100,90	99,30
Ревакцинация против столбняка всего,	30208	86,74	96,66
в том числе детей	12167	92,41	97,36
Вакцинация против полиомиелита	4312	100,42	98,11
Ревакцинация против полиомиелита	11709	94,23	97,40
Вакцинация против кори,	4244	114,56	106,71
в том числе детей	3939	102,21	100,34
Ревакцинация против кори,	5665	99,66	100,40
в том числе детей	5145	95,61	98,22
Вакцинация против эпидемического паротита	3939	104,04	100,85
Ревакцинация против эпидемического паротита	5145	95,65	98,19
Вакцинация против краснухи	4032	103,77	101,07
Ревакцинация против краснухи	5296	95,54	98,09
Вакцинация против вирусного гепатита В всего,	6412	104,78	100,21
в том числе детей	4414	97,87	97,70