

**Анализ инфекционной и паразитарной заболеваемости
населения Нижнесергинского муниципального района
за октябрь 2017года
(в показателях на 100 тыс. населения)**

заболевания	Октябрь 2017		Октябрь 2016		рост снижение	Октябрь СМУ		оце состо
	забол.	показ.	забол.	показ.		забол.	показ.	
ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛ.	236	549,4	356	828,8	-1,51	352	818,2	благ
ИНФЕКЦИИ без ОРЗ	31	72,17	57	132,7	-1,84	50	116,8	благ
Сальмонеллезы	1	2,33	0	0,00	1,00	0	0,00	небл
Сальмонеллез D	1	2,33	0	0,00	1,00	0	0,00	небл
СУММА ОКИ	8	18,62	9	20,95	-1,13	7	15,35	обыч
ПРОЧИЕ ОКИ	8	18,62	9	20,95	-1,13	7	15,35	обыч
ОКИ уст.этиологии	4	9,31	8	18,62	-2,00	4	10,24	благ
ОКИ вызв.бакт.возб.	3	6,98	6	13,97	-2,00	4	8,85	благ
ОКИ вызв.вирус.возб.	1	2,33	2	4,66	-2,00	1	1,39	обыч
ОКИ ротавирусные	1	2,33	1	2,33	1,00	0	0,93	небл
ОКИ неуст.этиологии	4	9,31	1	2,33	4,00	2	5,12	обыч
ГЕПАТИТЫ	2	4,66	1	2,33	2,00	2	4,17	обыч
Хронический ВГ	2	4,66	1	2,33	2,00	1	1,85	небл
Хронический ГС	2	4,66	1	2,33	2,00	1	1,85	небл
Ветряная оспа	1	2,33	4	9,31	-4,00	6	13,22	благ
Укусы животных	8	18,62	3	6,98	2,67	6	12,90	небл
ВИЧ (сумма)	3	6,98	3	6,98	1,00	2	3,72	обыч
Бессимп.инф.стат.ВИЧ	3	6,98	3	6,98	1,00	1	3,26	небл
Дети от ВИЧ+	1	2,33	0	0,00	1,00	0	0,00	небл
Лица лаб.обнар.ВИЧ	5	11,64	5	11,64	1,00	3	6,51	обыч
ГРИПП+ОРЗ	205	477,2	299	696,1	-1,46	303	702,7	благ
ОРЗ	205	477,2	299	696,1	-1,46	303	702,7	благ
Пневмония	15	34,92	28	65,18	-1,87	19	44,07	благ
Пневмония лаб.подтв.	14	32,59	27	62,86	-1,93	15	34,00	благ
Пневмония бактериал	8	18,62	19	44,23	-2,38	11	24,73	благ
ПАРАЗИТАРНЫЕ	2	4,66	6	13,97	-3,00	6	13,41	благ
ГЕЛЬМИНТОЗЫ	2	4,66	4	9,31	-2,00	4	9,70	благ
Энтеробиоз	1	2,33	4	9,31	-4,00	4	8,32	благ
Описторхоз	1	2,33	0	0,00	1,00	0	0,00	небл
Описторхоз хрон.	1	2,33	0	0,00	1,00	0	0,00	небл

СМУ за 2012 - 2016 годы

Состояние инфекционной заболеваемости в Нижнесергинском муниципальном районе за октябрь 2017 года оценено как «благополучное». Всего было зарегистрировано 236 случаев инфекционных и паразитарных заболеваний, относительный показатель заболеваемости составил 549,4 на 100 тысяч населения, что в 1,5 раза ниже аналогичного периода 2016 года и в 1,5 раза выше показателя среднесноголетнего уровня (СМУ).

Состояние инфекционной заболеваемости без острых респираторных заболеваний (ОРЗ) оценивалось как «благополучное». Зарегистрировано 31 случай

инфекционных заболеваний, показатель составил 72,17 на 100 тысяч населения, что в 1,8 раза ниже аналогичного периода 2016 года и в 1,6 раза выше показателя СМУ. Инфекционная заболеваемость сформировалась за счет регистрации случаев ОРЗ, на долю которых пришлось 86,8%, на долю остальной инфекционной заболеваемости – 13,2%.

Зарегистрирован один случай сальмонеллеза группы Д у неработающего трудоспособного возраста, употреблявшего в пищу блюда из яиц и курицы, не прошедшие достаточную термическую обработку.

Зарегистрировано 2 случая хронического гепатита С среди взрослого не работающего населения трудоспособного возраста, в анамнезе - информация о ранее употребляемых немедикаментозных наркотических препаратах.

Зарегистрировано 8 случаев укусов животных, преимущественно среди взрослого населения. В 6 случаях (75%) – укус собакой и в 2 случаях (25%) – укус кошкой. 5 укусов (63%) были спровоцированы самими пострадавшими. Все лица, пострадавшие от укусов животными, получили курс антирабической терапии.

Зарегистрировано 3 случая впервые обнаруженной ВИЧ – инфекции, что на уровне аналогичного периода 2016 года, показатель СМУ превышен в 2 раза.

За 10 месяцев 2017 года обследовано на носительство вируса иммунодефицита человека - 5988 человек или 51,9% от запланированных на обследование (11542 человек). Диспансерному наблюдению подлежат 538 человек, состоят на диспансерном наблюдении - 429 человек (или 79,7%), 416 человек (или 96,9%) прошли диспансерное обследование. С учетом результатов обследования 136 ВИЧ-инфицированных лиц нуждается в антиретровирусной терапии, принимает антиретровирусную терапию - 97 человек (или 71,3%). Зарегистрировано 6 ВИЧ – инфицированных женщин, имевших беременность, завершившуюся родами. Инфицирования детей, родившихся от ВИЧ – инфицированных матерей, не зарегистрировано.

За 10 месяцев 2017 года было обследовано 1877 человек на носительство вирусов гепатитов В и С, 4 человека (2%) - инфицированы вирусом гепатита С.

Приложение № 2

Информация о проведенных профилактических прививках
против инфекционных заболеваний населению Нижнесергинского МР
по состоянию на октябрь 2017 года

Вид инфекции	Вид прививки	План	Привито	% выполнения
Коклюш	вакцинация	235	210	89,4
	ревакцинация	197	166	84,3
Дифтерия	вакцинация	269	244	90,7
	ревакцинация	4694	4020	85,6
Столбняк	вакцинация	269	244	90,7
	ревакцинация	4694	4020	85,6
Полиомиелит	вакцинация	382	328	85,9
	ревакцинация	1069	945	88,4
Корь	вакцинация	457	396	86,7
	ревакцинация	437	394	90,2
Эпидемический паротит	вакцинация	432	371	85,9
	ревакцинация	412	371	90,0

Краснуха	вакцинация	457	396	86,7
	ревакцинация	437	396	90,6
Туберкулез	прививки	210	108	51,4
	ревакцинация	50	18	36,0
	р.Манту для БЦЖ	910	910	100,0
	р.Манту отрицат.	50	18	36,0
Вирусный гепатит А	вакцинация	951	699	73,5
Вирусный гепатит В	вакцинация	800	738	92,3
Дизентерия Зонне	прививки	780	741	95,0
Брюшной тиф	прививки	23	18	78,3
Клещевой энцефалит	Вакцинация первая	1108	1031	93,1
	Вакцинация вторая	2206	2015	91,3
	Ревакцинация	13585	11338	83,5
Туляремия	вакцинация	3	3	100,0
	ревакцинация	23	23	100,0
Бешенство	вакцинация	5	5	100,0
	ревакцинация	45	45	100,0
Менингококковая инфекция	вакцинация	60	60	100,0
Пневмококковая инфекция	вакцинация	635	553	87,1
	ревакцинация	531	449	84,6
Ротавирусная инфекция	вакцинация	15	3	20,0
Гемофильная инфекция	прививки	460	400	87,0
Папилломовирусная инфекция	прививки	275	15	5,5
Ветряная оспа	прививки	1613	88	5,5
Отказы от прививок	всего	0	227	999,9
	у детей	0	98	999,9

**Контингенты, подлежащие иммунизации против гриппа в рамках
Национального календаря профилактических прививок в сезон 2017/2018 г.г.
(средства Федерального бюджета)**

Численность	Нижнесергинский МР		
	план	привито	%
Грипп по доп.иммунизации	18395	18395	100,0
Медицинские работники	479	479	100,0
Работники образования	1408	1408	100,0
Работники коммунальной сферы	376	376	100,0
Работники транспорта	204	204	100,0
Лица старше 60 лет	9003	9003	100,0
Лица с хронической патологией	35	35	100,0
Дети бмес.-3лет	758	758	100,0
Дети 3-6 лет	1680	1680	100,0
Учащиеся школ	3947	3947	100,0
Студенты (всего)	347	347	100,0
Беременные	16	16	100,0
Призывники	60	60	100,0
Другие группы риска	82	82	100,0

Контингенты, подлежащие иммунизации против гриппа для обеспечения эпидемиологического благополучия в сезон 2017/2018г.г. (за счет средств работодателей и граждан)			
Численность	план	выполнено	%
Грипп по эпидблагополучию	5445	4495	82,6
Работники торговли, общепита	768	768	100,0
Работники птицеводческих хозяйств, в т.ч. частных	5	5	100,0
Работники промышленных предприятий	2340	2340	100,0
Прочие взрослые, дети	2332	1832	78,6
ИТОГО по Нижнесергинский МР	23840	23340	97,9
численность населения- 42279	% охвата от численности населения- 56,4		55,2

В октябре 2017 года медицинской организацией проводились профилактические прививки, регламентированные Национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям, который утвержден Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации № 125н от 21.03.2014года. Неудовлетворительно проводилась иммунизация детского населения против вирусного гепатита А, иммунизация декретированных контингентов взрослых против брюшного тифа, отдаленные ревакцинации взрослого населения против вирусного клещевого энцефалита. Проведены единичные прививки детям против ротавирусной, папилломавирусной инфекций, ветряной оспы.

Выполнение плана прививок против гриппа в эпидсезон 2017/2018 г.г. составило 97,9 % от запланированного количества населения и 55,2% от общей численности населения муниципального района.

Зарегистрировано 227 отказов населения от проведения профилактических прививок, в том числе у детей - 98 (43,2%).

Выделения финансовых средств из бюджета Нижнесергинского муниципального района на приобретение вакцин за 10 месяцев 2017года не было.

