

За декабрь 2021 года зарегистрировано 125811 случаев инфекционных заболеваний среди населения Новосибирской области, показатель составил 4496,2 на 100 тысяч населения, что выше на 43,8% аналогичного периода 2020 г. (87476 сл., показатель составил 3126,2 на 100 тысяч населения).

За декабрь 2021 года отмечается снижение заболеваемости по 17 нозологическим формам, в том числе: ОКИ установленной этиологии, ветряной оспе, инф.мононуклеозу и другим инфекциям.

Нозологические формы	Декабрь 2020 г.		Декабрь 2021 г.		Снижение
	абс.ч.	показ.	абс.ч.	показ.	
ОКИ уст.этиологии	122	4,36	109	3,90	-10,65%
Ветряная оспа	695	24,84	375	13,40	-46,04%
Менингококковая инф.	2	0,07	1	0,04	-1 сл.
Педикулез	25	0,89	22	0,79	-12,00%
Инф.мононуклеоз	41	1,47	28	1,00	-31,71%
Сифилис	25	0,89	19	0,68	-24,00%
Гонококковая инф.	10	0,36	3	0,11	-3,3 р.
Пневмония внебольн.	8705	311,1	2604	93,06	-3,3р.
Микроспория	40	1,43	35	1,25	-12,5%
Чесотка	23	0,82	21	0,75	-8,70%
Трихофития	12	0,43	6	0,21	-2 р.
Амебиаз	2	0,07	1	0,04	-2 р.
Аскаридоз	8	0,29	6	0,21	-25,00%
Энтеробиоз	458	16,37	243	8,68	-46,94%
Опоясывающий лишай	64	2,29	59	2,11	-7,81%
Пневмония covid-19	2264	80,91	1717	61,36	-24,16%
Носители covid-19	252	9,00	195	6,97	-22,62%

Зарегистрирован рост заболеваемости по 20 нозологическим формам: сальмонеллезу, ОКИ неустановленной этиологии, острым и хроническим ВГ и другим инфекциям.

Нозологические формы	Декабрь 2020 г.		Декабрь 2021 г.		рост
	абс.ч.	показ.	абс.ч.	показ.	
Сальмонеллезы	13	0,46	20	0,71	53,85%
ОКИ неустановленной этиологии	479	17,12	1052	37,60	2,2 р.
Острый ВГ	2	0,07	3	0,11	+1 сл.
Хронический ВГ	24	0,86	45	1,61	87,5%
Коклюш	0	0,00	1	0,04	+1 сл.
Скарлатина	3	0,11	4	0,14	+1 сл.
Паротит эпидемич.	0	0,00	2	0,07	+2 сл.
Псевдотуберкулез	1	0,04	4	0,14	+3 сл.
Укусы животными	301	10,76	359	12,83	19,27%
Туберкулез акт.	112	4,00	125	4,47	11,60%
ВИЧ болезнь+статус	125	4,47	140	5,00	12,0%
ОРЗ	76132	2720,8	120259	4297,8	57,96%
Грипп	0	0,00	129	4,61	+129 сл.
Малярия	0	0,00	1	0,04	+1 сл.
Лямблиоз	65	2,32	77	2,75	18,46%
Токсокароз	0	0,00	2	0,07	+2 сл.
Дирофиляриоз	0	0,00	1	0,04	+1 сл.
Описторхоз	43	1,54	110	3,93	2,5 р.
Стрептококк.инфекция	3	0,11	4	0,14	+1 сл.
COVID-19	5173	184,87	11851	423,5	2,3 р.

Не регистрировалась заболеваемость паратифом, столбняком, краснухой, бешенством, туляремией, сибирской язвой.

### Заболеваемость сальмонеллезом

Заболеваемость сальмонеллезом за декабрь 2021 года составила 20 случаев, показатель заболеваемости составил 0,71 на 100 тысяч населения, что на 53,8% выше аналогичного периода 2020 года (13 случаев, показатель заболеваемости – 0,46 на 100 тысяч населения).

заболевания	декабрь 2021		декабрь 2020		Рост/ снижение
	забол.	показ.	забол.	показ.	
Сальмонеллезы	20	0,71	13	0,46	+53,8%
Сальмонеллезы Д	18	0,64	9	0,32	+100%
Сальмонеллезы С	2	0,07	0	0,00	+2 сл.
Сальмонеллезы В	0	0,00	2	0,07	-2 сл.
Сальмонеллез пр.	0	0,00	2	0,07	-2 сл.

Среди взрослых жителей с 18 лет заболеваемость сальмонеллезной инфекцией за декабрь 2021 года составила 12 случаев, показатель заболеваемости составил 0,54 на 100 тысяч населения, что выше на 100% показателя заболеваемости сальмонеллезом за декабрь 2020 года (6 случаев, показатель заболеваемости составил 0,27 на 100 тысяч населения).

Среди детей до 17 лет отмечается рост заболеваемости сальмонеллезной инфекцией по сравнению с аналогичным периодом 2020 года на 14,3%. Также рост заболеваемости отмечается в группах детей: до года на 1 случай (2 случая, показатель заболеваемости составил 6,67 на 100 тысяч населения), 1-2 года в 3 раза (3 случая, показатель заболеваемости составил 4,47 на 100 тысяч населения), 3-6 лет на 1 случай (3 случая, показатель заболеваемости составил 1,30 на 100 тысяч населения).

контингент	декабрь 2021		декабрь 2020		Рост/ снижение	декабрь СМУ	
	забол.	показ.	забол.	показ.		забол.	показ.
все жители	20	0,71	13	0,46	+53,8	26	0,95
взрослые с 18 лет	12	0,54	6	0,27	+100%	11	0,50
до 17 лет	8	1,36	7	1,19	+14,3	12	2,07
до 14 лет	8	1,58	7	1,39	+14,3	10	2,13
до года	2	6,67	1	3,34	+100%	2	4,29
1-2 лет	3	4,47	1	1,49	+200%	2	2,68
3-6 лет	2	1,30	1	0,65	+200%	3	2,05
школьники 7-14 л	1	0,39	4	1,58	-75%	3	1,26

Превышения СМУ по Новосибирской области заболеваемости сальмонеллезами за отчетный период наблюдается среди взрослого населения с 18 лет на 8% (СМУ 0,50), дети до года на 55,48% (СМУ 4,29), среди детей от 1-2 лет выше на 66,79%. (СМУ 2,68).

Причинами повышения уровня заболеваемости в декабре 2021 года послужило несоблюдение санитарно-гигиенических норм: пренебрежение обработкой куриных яиц перед приготовлением, недостаточная термическая обработка яиц, а также мяса перед употреблением в пищу.

## Заболееваемость вирусным гепатитом А

За декабрь 2021 г. зарегистрировано 2 случая заболевания острым вирусным гепатитом А (за декабрь 2020 г. - 0 случаев), произошел рост заболеваемости в 2 раза

## Эпидемиологическая ситуация Внебольничные пневмонии

**По Новосибирской области за декабрь 2021 года** зарегистрировано 2604 случая внебольничных пневмоний, показатель заболеваемости составил 93,06 на 100 тысяч населения, по сравнению с аналогичным периодом 2020 года заболеваемость снизилась в 3,3 раза (за декабрь 2020 года – 8705 случаев при показателе 311,1), в сравнении СМУ заболеваемость возросла в 2,2 раза (показатель СМУ 41,91).

Среди детей до 17 лет по сравнению с аналогичным периодом 2020 года заболеваемость внебольничными пневмониями выросла в 1,9 раза - заболел 221 ребенок, показатель 37,68 на 100 тысяч населения (декабрь 2020 года – заболело 114, показатель заболеваемости 19,44).

Таблица

**Заболееваемость внебольничными пневмониями среди населения Новосибирской области за декабрь 2020-2021 годов (показатель на 100 тыс. населения).**

		Все население		Дети до 17 лет		Дети до 14 лет	
		Декабрь 2020	Декабрь 2021	Декабрь 2020	Декабрь 2021	Декабрь 2020	Декабрь 2021
Новосибирская область	Абс. ч.	8705	2604	114	221	102	210
	Пок-ль	311,1	93,06	19,44	37,68	20,21	41,60
	+/-	- в 3,3 раза		+ в 1,9 раза		+ в 2,1 раза	

Среди детей до 14 лет по сравнению с аналогичным периодом 2020 года заболеваемость внебольничными пневмониями выросла в 2,1 раза (заболело 210 детей, показатель 41,60 на 100 тысяч населения).

Среди детского населения за декабрь 2021 года наиболее высокий уровень заболеваемости внебольничными пневмониями регистрируется в возрастной категории «с 3 до 6 лет», по сравнению с аналогичным периодом 2020 года, заболеваемость выросла в 2,0 раза - заболел 61 ребенок, показатель 39,53 на 100 тысяч населения (декабрь 2020 года – заболело 30, показатель заболеваемости 19,44).

Среди детей «до 1 года», по сравнению с аналогичным периодом 2020 года заболеваемость выросла в 5,0 раза - заболело 45 детей, показатель 150,2 на 100 тысяч населения (декабрь 2020 года – заболело 9, показатель заболеваемости 30,04).

Среди детей «с 1 до 2 лет» – заболело 58 детей, показатель 86,48 на 100 тысяч населения, произошел рост заболеваемости в данной возрастной группе в 2,3 раза, по сравнению с аналогичным периодом прошлого года (декабрь 2020 года – заболело 25 детей, показатель 37,28).

Среди детей «7-14 лет» по сравнению с аналогичным периодом 2020 года заболеваемость выросла на 21,1% - заболело 46 детей, показатель 18,15 на 100 тысяч населения (декабрь 2020 года – 38, показатель 14,99).

Среди подростков по сравнению с аналогичным периодом 2020 года заболеваемость снизилась на 8,4% (заболело 11 детей, показатель 13,45 на 100 тысяч населения).

Таблица

**Заболееваемость внебольничными пневмониями среди детского населения  
Новосибирской области за декабрь 2020-2021 годов (показатель на 100 тыс. населения).**

Годы	в том числе дети до:									
	До 1 года		с 1 до 2-х		3-6 лет		7-14 лет		15-17 лет	
	абс. чис.	пок-ль	абс. чис.	пок-ль	абс чис.	пок-ль	абс. чис.	пок-ль	абс. чис.	пок-ль
Декабрь 2020	9	30,04	25	37,28	30	19,44	38	14,99	12	14,68
Декабрь 2021	45	150,2	58	86,48	61	39,53	46	18,15	11	13,45
	+ в 5,0 раза		+ в 2,3 раза		+ 2,0 раза		+ на 21,1%		- на 8,4%	

По Новосибирской области за декабрь 2021 года этиологическая расшифровка диагнозов внебольничных пневмоний составила 7,0% (182 случая из 2604), за аналогичный период 2020 года расшифровано 3360 из 8705 случаев, или 38,6% (с учетом COVID-пневмоний, которые в 2020 году входили в число внебольничных пневмоний вирусной этиологии).

В соответствии с приказом Росстата №867 от 30.12.2020 года «Об утверждении форм федерального статистического наблюдения с указаниями по их заполнению для организации Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека федерального статистического наблюдения за санитарным состоянием субъекта Российской Федерации», в форму статистического наблюдения №2 внесены дополнения по заболеваемости COVID-19.

По Новосибирской области за декабрь 2021 года зарегистрировано 1717 случаев пневмоний covid-19, показатель заболеваемости составил 61,36 на 100 тысяч населения.

Среди детей до 17 лет заболело 12 детей, показатель 2,05 на 100 тысяч населения.

Среди детей до 14 лет заболело 9 детей, показатель 1,78 на 100 тысяч населения.

Заболееваемость пневмонией covid-19	Все жители	Взрослые с 18 лет	Дети до 17 лет	Дети до 14 лет	До 1 года	1-2 лет	3-6 лет	7-14 лет	15-17 лет
Абс.число	1717	1705	12	9	3	2	1	3	3
Показатель на 100 тыс. населения	61,36	77,09	2,05	1,78	10,01	2,98	0,65	1,18	3,67

**Оперативный анализ заболеваемости гриппом и ОРВИ на 17.01.2022 по Новосибирской области и г. Новосибирску.**

Санитарно-эпидемиологическая обстановка по гриппу и ОРВИ на территории Новосибирской области в настоящее время оценивается как нестабильная. С диагнозом «Грипп» - зарегистрирован 3 человека. По возрастам: 1 взрослый; 2 ребенка 7-14 лет. Выявлены при исследовании с диагностической целью. Положительные результаты ПЦР-исследования на грипп А (H3N2). Лабораторное исследование проведено лабораторией особо опасных инфекций ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области». Подтверждено ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора ПЦР-положительный.

За 46 неделю зарегистрировано 4 случая гриппа: зарегистрированы у детей в возрастных группах: «7-14 лет» - 2 случая (забор материала 27.10.2021, результат 29.10.2021 ПЦР положительный на грипп А(Н3N2); результат 11.11.2021 ПЦР положительный на грипп А(Н3N2)); «3-6 лет» - 1 случай (забор материала 08.11.2021, результат 09.11.2021 ПЦР положительный на грипп А(Н3N2); «0-2 года» - 1 случай (результат 11.11.2021 ПЦР положительный на грипп А(Н3N2)). Лабораторное исследование проведено с диагностической целью ГБУЗ НСО ДГКБ № 6 в лаборатории ФИЦ ФТМ. Против гриппа не привиты.

За 47 неделю зарегистрировано 15 случаев гриппа: зарегистрированы у детей в возрастных группах: «старше 15 лет» - 3 случая; «7-14 лет» - 6 случаев; «3-6 лет» - 2 случая; «0-2 года» - 4 случая. Лабораторное исследование проведено с диагностической целью ГБУЗ НСО ДГКБ № 6 в лаборатории ФИЦ ФТМ и лабораторией ГБУЗ НСО ГИКБ № 1. Получены во всех случаях ПЦР положительные результаты на грипп А(Н3N2). Против гриппа не привиты.

За 48 неделю зарегистрировано 26 случаев гриппа: зарегистрированы у детей в возрастных группах: «старше 15 лет» - 7 случаев; «7-14 лет» - 10 случаев; «3-6 лет» - 5 случаев; «0-2 года» - 4 случая. Лабораторное исследование проведено с диагностической целью ГБУЗ НСО ДГКБ № 6 в лаборатории ФИЦ ФТМ и лабораторией ГБУЗ НСО ГИКБ № 1. Получены во всех случаях ПЦР положительные результаты на грипп А(Н3N2) и грипп А не типизируемый. Против гриппа не привиты.

За 49 неделю зарегистрировано 54 случая гриппа: зарегистрированы у детей в возрастных группах: «старше 15 лет» - 19 случаев; «7-14 лет» - 12 случаев; «3-6 лет» - 12 случаев; «0-2 года» - 11 случаев. Лабораторное исследование проведено с диагностической целью ГБУЗ НСО ДГКБ № 6 в лаборатории ФИЦ ФТМ и лабораторией ГБУЗ НСО ГИКБ № 1. Получены во всех случаях ПЦР положительные результаты на грипп А(Н3N2) и грипп А не типизируемый. Против гриппа не привиты.

За 50 неделю зарегистрировано 49 случаев гриппа в возрастных группах: «старше 15 лет» - 10 случаев; «7-14 лет» - 6 случаев; «3-6 лет» - 13 случаев; «0-2 года» - 20 случаев. Лабораторное исследование проведено с диагностической целью ГБУЗ НСО ДГКБ № 6 в лаборатории ФИЦ ФТМ и лабораторией ГБУЗ НСО ГИКБ № 1. Получены во всех случаях ПЦР положительные результаты на грипп А(Н3N2) и грипп А не типизируемый. Против гриппа не привиты.

За 51 неделю зарегистрирован 21 случай гриппа в возрастных группах: «старше 15 лет» - 3 случая; «7-14 лет» - 4 случая; «3-6 лет» - 6 случаев; «0-2 года» - 8 случаев. Лабораторное исследование проведено с диагностической целью ГБУЗ НСО ДГКБ № 6 в лаборатории ФИЦ ФТМ и лабораторией ГБУЗ НСО ГИКБ № 1. Получены во всех случаях ПЦР положительные результаты на грипп А(Н3N2) и грипп А не типизируемый. Против гриппа не привиты.

За 52 неделю зарегистрировано 15 случаев гриппа в возрастных группах: «старше 15 лет» - 2 случая; «7-14 лет» - 3 случая; «3-6 лет» - 5 случаев; «0-2 года» - 5 случаев. Лабораторное исследование проведено с диагностической целью ГБУЗ НСО ДГКБ № 6 в лаборатории ФИЦ ФТМ и лабораторией ГБУЗ НСО ГИКБ № 1. Получены во всех случаях ПЦР положительные результаты на грипп А(Н3N2) и грипп А не типизируемый. Против гриппа не привиты.

За 1 неделю зарегистрирован 1 случай гриппа в возрастной группе: «0-2 года» - 1 случай. Лабораторное исследование проведено с диагностической целью ГБУЗ НСО ДГКБ № 6 в лаборатории ФИЦ ФТМ. Получен ПЦР положительный результат грипп А не типизируемый. Ребенок против гриппа не привит.

За 2 неделю зарегистрировано 4 случая гриппа в возрастных группах: «старше 15 лет» - 1 случай; «3-6 лет» - 1 случай; «0-2 года» - 2 случая. Лабораторное исследование проведено с диагностической целью ГБУЗ НСО ДГКБ № 6 в лаборатории ФИЦ ФТМ и

лабораторией ГБУЗ НСО ГИКБ № 1. Получены во всех случаях ПЦР положительные результаты на грипп А(Н3N2) и грипп А не типизируемый. Против гриппа не привиты.

Рост заболеваемости в настоящий период связан с тем, что жители Новосибирской области и г. Новосибирска не соблюдают требования карантина и самоизоляции (ношение СИЗ) в том числе, открылись торговые центры, рестораны, кафе, где резко возросло количество посетителей. При напряженной обстановке коронавирусной инфекцией добавилось сезонное повышение заболеваемости гриппом и ОРВИ, что отразилось на росте заболеваемости.

Таблица  
Заболеваемость ОРВИ и Коронавирусной инфекцией среди совокупного населения по Новосибирской области за 51 – 2 недели 2021-2022 г.

Недели/заболеваемость НСО	ОРВИ	-в том числе COVID-19 ПЦР+
51 неделя	27832	2190
52 неделя	17300	2033
1 неделя	13388	1606
2 неделя	18892	1228

Таблица  
Заболеваемость ОРВИ и Коронавирусной инфекцией среди детей 7-14 лет по Новосибирской области за 51-2 недели 2021-2022 г.

Недели/заболеваемость НСО	ОРВИ	-в том числе COVID-19 ПЦР+
51 неделя	6039	240
52 неделя	3320	174
1 неделя	1739	68
2 неделя	3059	66

Таблица  
Заболеваемость бессимптомными формами КВИ среди населения Новосибирской области за 51-2 недели 2021 года в сравнении с аналогичным периодом 2020 года (показатель на 100 тыс. населения)

		51 неделя		52 неделя		1 неделя		2 неделя	
		2020 год	2021 год	2020 год	2021 год	2020 год	2021 год	2020 год	2021 год
НСО	Абс. ч.	95	37	66	26	18	9	34	13
	Пок-ль	3,39	1,3	2,35	0,93	0,64	0,32	1,22	0,46

За 51 неделю 2021 года по Новосибирской области зарегистрировано 37 случаев бессимптомных форм коронавирусной инфекции (КВИ), показатель заболеваемости составил 1,3 на 100 тысяч населения, что ниже в 2,6 раза аналогичного периода 2020 года (показатель заболеваемости 3,39 на 100 тысяч населения).

За 52 неделю 2021 года по Новосибирской области зарегистрировано 26 случаев бессимптомных форм коронавирусной инфекции (КВИ), показатель заболеваемости составил 0,93 на 100 тысяч населения, что ниже в 2,5 раза аналогичного периода 2020 года (показатель заболеваемости 2,35 на 100 тысяч населения).

За 1 неделю 2021 года по Новосибирской области зарегистрировано 9 случаев бессимптомных форм коронавирусной инфекции (КВИ), показатель заболеваемости составил 0,32 на 100 тысяч населения, что ниже в 2,0 раза аналогичного периода 2020 года (показатель заболеваемости 0,64 на 100 тысяч населения).

За 2 неделю 2021 года по Новосибирской области зарегистрировано 13 случаев бессимптомных форм коронавирусной инфекции (КВИ), показатель заболеваемости составил 0,46 на 100 тысяч населения, что ниже в 2,7 раза аналогичного периода 2020 года (показатель заболеваемости 1,22 на 100 тысяч населения).

Таблица

Заболеваемость гриппом и ОРВИ за 51-2 недели 2021г в Новосибирской области по совокупному населению в сравнении с аналогичным периодом 2020 г

Недельные данные по Новосибирской области		51 неделя	52 неделя	1 неделя	2 неделя
2022 г	Эпид порог	67,7	64,4	43,6	52,9
	Факт показатель на 10 тысяч населения	99,5	61,8	47,8	67,5
	Превышение эпидпорога (%)	+47,0	-4,0	+9,6	+27,6
2021 г	Эпид порог	67,7	64,4	43,6	52,9
	Факт показатель на 10 тысяч населения	69,3	66,9	30,6	51,1
	Превышение эпидпорога (%)	+2,4	+3,9	-29,8	-3,4

На 51 неделе 2021 года по Новосибирской области (20-26.12.21) фактический показатель (99,5) превышал эпидемический порог по совокупному населению на 47,0% (эпидпорог 67,7). По отдельным возрастным группам превышение порогового уровня отмечено в возрастных группах: «15 лет и старше» и «7-14 лет»:

- возрастной группе «15 лет и старше» (заболеваемость по области составила 15,4 тысячи человек, том числе ОРВИ коронавирусной этиологии ПЦР+ зарегистрировано 1806 случаев и порог заболеваемости в данном возрасте превышен на 144,5% фактический показатель 67,0 при (эпидпороге 27,4).

По районам Новосибирской области произошло превышение порогового уровня на 20% и более заболеваемости гриппом и ОРВИ в возрастной группе «старше 15 лет» по 28 территориям области и по г. Новосибирску, в целом интенсивность инфекционного процесса по сравнению с прошлой неделей снизилась, превышен пороговый уровень в данном возрасте: по Здвинскому – на 152,8%; Убинскому – на 158,2%; Куйбышевскому – на 968,5%; Северному – на 600,0%; Искитимскому – на 78,2%; Маслянинскому – на 188,1,9%; Сузунскому – на 91,2%; Черепановскому – на 155,7%; Карасукскому – на 119,0%; Купинскому – на 205,3%; Чистоозерному – на 938,2%; Краснозерскому – на 299,6%; Коченевскому – 143,4%; Каргатскому – на 446,5%; Чулымскому – на 573,7%; Мошковскому – на 74,0%; Болотнинскому – на 100,7%; Тогучинскому – 121,5%; Ордынскому – на 432,6%; Доволенскому – на 575,6%; Кочковскому – на 101,5%; по Татарскому – на 78,7%; по Усть-Таркскому – на 16,1%; Венгеровскому – на 501,5%; Кыштовскому – на 535,1%; Чановскому – на 492,9%; Новосибирскому – на 169,6%; Кольванскому – на 149,3%; г. Бердску - на 315,2% и г. Обь – на 82,0%. По г. Новосибирску – на 76,8%.

- возрастной группе «7-14 лет» (заболеваемость по области составила 6,0 тысяч человек, том числе ОРВИ коронавирусной этиологии ПЦР+ зарегистрировано 240 случаев и порог заболеваемости в данном возрасте превышен на 2,0% фактический показатель 238,3 при (эпидпороге 233,6).

По районам Новосибирской области произошло превышение порогового уровня на 20% и более заболеваемости гриппом и ОРВИ в возрастной группе «7-14 лет» по 20 территориям области, в целом интенсивность инфекционного процесса по сравнению с прошлой неделей снизилась, превышен пороговый уровень в данном возрасте: по Здвинскому – на 549,3%; Убинскому – на 361,2%; Маслянинскому – на 136,3%; Сузунскому – на 41,7%; Карасукскому – на 119,6%; Купинскому – на 330,9%; Чистоозерному – на 600,5%; Краснозерскому – на 310,4%; Коченевскому – 93,7%; Каргатскому – на 65,7%; Чулымскому – на 434,5%; Мошковскому – на 108,5%; Тогучинскому – на 62,2%; Ордынскому – на 538,2%; Доволенскому – на 462,2%; Кочковскому – на 72,0%; Кыштовскому – на 374,1%; Чановскому – на 693,9%; Кольванскому – на 45,2% и по г. Бердску – на 117,0%. По г. Новосибирску – превышения эпид порога в данном возрасте не отмечается.

Госпитализировано 163 человека, в том числе по г. Новосибирску – 89 человек.

На 52 неделе 2021-2022 года по Новосибирской области (27.12.21-02.01.2022) фактический показатель (61,8) не превышал эпидемический порог по совокупному населению (эпидпорог 64,4). По отдельным возрастным группам превышение порогового уровня отмечено в возрастных группах: «15 лет и старше»:

- возрастной группе «15 лет и старше» (заболеваемость по области составила 9,7 тысячи человек, том числе ОРВИ коронавирусной этиологии ПЦР+ зарегистрировано 1750 случаев и порог заболеваемости в данном возрасте превышен на 53,1% фактический показатель 42,4 при (эпидпороге 27,7).

По районам Новосибирской области произошло превышение порогового уровня на 20% и более заболеваемости гриппом и ОРВИ в возрастной группе «старше 15 лет» по 29 территориям области и по г. Новосибирску, в целом интенсивность инфекционного процесса по сравнению с прошлой неделей снизилась, превышен пороговый уровень в данном возрасте: по Здвинскому – на 95,2%; Убинскому – на 109,0%; Куйбышевскому – на 266,9%; Северному – на 125,3%; Искитимскому – на 24,9%; Маслянинскому – на 96,2%; Черепановскому – на 36,9%; Карасукскому – на 57,0%; Купинскому – на 111,2%; Баганскому – на 20,4%; Чистоозерному – на 314,5%; Краснозерскому – на 83,9%; Коченевскому – 155,3%; Каргатскому – на 382,3%; Чулымскому – на 222,0%; Болотнинскому – на 29,3%; Тогучинскому – 119,2%; Ордынскому – на 96,3%; Доволенскому – на 200,9%; Кочковскому – на 393,1%; по Татарскому – на 78,4%; по Усть-Таркскому – на 357,6%; Венгеровскому – на 257,4%; Кыштовскому – на 156,1%; Чановскому – на 160,8%; Новосибирскому – на 107,1%; Кольванскому – на 34,9%; г. Бердску – на 295,2% и г. Обь – на 43,9%. По г. Новосибирску – на 11,6%.

Госпитализировано 108 человек, в том числе по г. Новосибирску – 92 человек.

На 1 неделе 2021-2022 года по Новосибирской области (03-09.01.2022) фактический показатель (47,8) на 9,6% превышал эпидемический порог по совокупному населению (эпидпорог 43,6). По отдельным возрастным группам превышение порогового уровня отмечено в возрастной группе: «15 лет и старше»:

- возрастной группе «15 лет и старше» (заболеваемость по области составила 8,4 тысячи человек, том числе ОРВИ коронавирусной этиологии ПЦР+ зарегистрировано 1430 случаев и порог заболеваемости в данном возрасте превышен на 96,3,3% фактический показатель 36,7 при (эпидпороге 18,7).

По районам Новосибирской области произошло превышение порогового уровня на 20% и более заболеваемости гриппом и ОРВИ в возрастной группе «старше 15 лет» по 24 территориям области и по г. Новосибирску, в целом интенсивность инфекционного процесса по сравнению с прошлой неделей снизилась, превышен пороговый уровень в



данном возрасте: по Здвинскому – на 253,1%; Убинскому – на 179,0%; Куйбышевскому – на 266,9%; Искитимскому – на 63,0%; Маслянинскому – на 36,3%; Черепановскому – на 35,7%; Купинскому – на 40,2%; Чистоозерному – на 570,6%; Коченевскому – 130,4%; Каргатскому – на 472,7%; Чулымскому – на 104,8%; Мошковскому – на 36,6%; Болотнинскому – на 359,7%; Ордынскому – на 126,0%; Доволенскому – на 210,0%; Кочковскому – на 420,2%; по Татарскому – на 79,2%; по Усть-Таркскому – на 125,2%; Венгеровскому – на 266,7%; Кыштовскому – на 156,1%; Чановскому – на 39,1%; Новосибирскому – на 35,3%; Колыванскому – на 66,3% и г. Бердску - на 302,2%. По г. Новосибирску – на 16,6%.

Госпитализировано 135 человек, в том числе по г. Новосибирску – 89 человек.

На 2 неделе 2021-2022 года по Новосибирской области (10-16.01.2022) фактический показатель (67,5) превышал на 27,3% эпидемический порог по совокупному населению (эпидпорог 52,9). По отдельным возрастным группам превышение порогового уровня отмечено в возрастной группе: «15 лет и старше»:

- возрастной группе «15 лет и старше» (заболеваемость по области составила 11,7 тысячи человек, том числе ОРВИ коронавирусной этиологии ПЦР+ зарегистрировано 1228 случаев и порог заболеваемости в данном возрасте превышен на 123,1% фактический показатель 51,1 при (эпидпороге 22,9).

По районам Новосибирской области произошло превышение порогового уровня на 20% и более заболеваемости гриппом и ОРВИ в возрастной группе «старше 15 лет» по 27 территориям области и по г. Новосибирску, в целом интенсивность инфекционного процесса по сравнению с прошлой неделей возросла, превышен пороговый уровень в данном возрасте: по Здвинскому – на 60,4%; Убинскому – на 165,4%; Куйбышевскому – на 230,8%; Северному – на 278,3%; Искитимскому – на 133,6%; Маслянинскому – на 277,8%; Сузунскому – на 86,7%; Черепановскому – на 111,6%; Карасукскому – на 66,7%; Купинскому – на 71,1%; Чистоозерному – на 688,3%; Краснозерскому – на 73,6%; Коченевскому – 104,1%; Каргатскому – на 685,7%; Чулымскому – на 177,4%; Мошковскому – на 84,8%; Болотнинскому – на 448,9%; Ордынскому – на 164,2%; Доволенскому – на 552,3%; Кочковскому – на 346,4%; Усть-Таркскому – на 158,0%; Венгеровскому – на 412,2%; Кыштовскому – на 829,5%; Чановскому – на 84,6%; Новосибирскому – на 207,2% и г. Бердску - на 402,8%. По г. Новосибирску – на 96,8%.

Госпитализировано 111 человек, в том числе по г. Новосибирску – 85 человек.

За аналогичный период 2020г на 2 неделе активизировался эпидемический процесс по передаче новой коронавирусной инфекции, т.к. период карантинных мероприятий закончился (не отмечалось превышение порогового уровня на), эпидемические пороги с 50-52 недели превышали пороговые значения в связи активизацией эпидемического процесса по гриппу и ОРВИ и началом регистрации гриппа в эпидсезон 2020-2021гг, введены противоэпидемические мероприятия по коронавирусной инфекции.

Недельные данные по г.Новосибирску		51 неделя	52 неделя	1 неделя	2 неделя
2022 год	Эпид порог	104,4	110,9	87,0	70,6
	Факт показатель на 10 тысяч населения	110,1	70,6	61,7	81,3
	Превышение эпидпорога (%)	+5,5	-36,3	-29,1	+15,2
2021 год	Эпид порог	104,4	110,9	87,0	70,6
	Факт показатель на 10 тысяч населения	72,4	70,5	40,0	60,2
	Превышение эпидпорога (%)	-30,7	-36,4	-54,0	-14,7

На 51 неделе 2021 года по г. Новосибирску (20-26.12.21) фактический показатель (110,1) на 5,5% превышал эпидемический порог по совокупному населению (эпидпорог 104,4). По отдельным возрастным группам превышение порогового уровня отмечено в возрастной группе: «15 лет и старше»:

- в возрастной группе «15 лет и старше» (заболеваемость составила 10,2 тысяч человек, порог заболеваемости в данном возрасте был превышен на 76,8%, фактический показатель 75,5, при эпидпороге 42,7.

На 52 неделе 2021-2022 года по г. Новосибирску (27.12.21-02.01.2022) фактический показатель (70,6) не превышал эпидемический порог по совокупному населению (эпидпорог 110,9). По отдельным возрастным группам превышение порогового уровня отмечено в возрастной группе: «15 лет и старше»:

- в возрастной группе «15 лет и старше» (заболеваемость составила 6,6 тысяч человек, порог заболеваемости в данном возрасте был превышен на 11,6%, фактический показатель 48,9, при эпидпороге 43,8.

На 1 неделе 2021-2022 года по г. Новосибирску (03-09.01.2022) фактический показатель (61,7) не превышал эпидемический порог по совокупному населению (эпидпорог 70,6). По отдельным возрастным группам превышение порогового уровня отмечено в возрастной группе: «15 лет и старше»:

- в возрастной группе «15 лет и старше» (заболеваемость составила 6,1 тысяч человек, порог заболеваемости в данном возрасте был превышен на 45,7%, фактический показатель 45,6, при эпидпороге 31,3.

На 2 неделе 2021-2022 года по г. Новосибирску (10-16.01.2022) фактический показатель (81,3) не превышал эпидемический порог по совокупному населению (эпидпорог 95,2). По отдельным возрастным группам превышение порогового уровня отмечено в возрастной группе: «15 лет и старше»:

- в возрастной группе «15 лет и старше» (заболеваемость составила 8,3 тысяч человек, порог заболеваемости в данном возрасте был превышен на 51,0%, фактический показатель 61,6, при эпидпороге 40,8.

За аналогичный период 2020г эпидемический процесс соответствовал сезонному уровню (как и в предыдущие года наблюдения), эпидемические пороги за 51-2 недели 2020 года не превышали пороговые значения и активизация эпидемического процесса произошла с началом эпидсезона 2020-2021гг, были введены противэпидемические мероприятия по коронавирусной инфекции.