

Анализ инфекционной и паразитарной заболеваемости населения
Городского округа Первоуральск за январь 2024 года
(в показателях на 100 тыс. населения)

заболевания	Январь 2024		Январь 2023		рост снижение	Январь СМУ		оценка состояния
	забол.	показ.	забол.	показ.		забол.	показ.	
ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛ.	8467	5596,5	14899	9847,8	-1,76	6848	4457,1	обычное
ИНФЕКЦИИ без ОРЗ	303	200,3	355	234,6	-1,17	476	306,0	благоп.
Сальмонеллезы	1	0,66	3	1,98	-3,00	2	1,53	благоп.
Сальмонеллез D	1	0,66	3	1,98	-3,00	2	1,28	благоп.
СУММА ОКИ	55	36,35	36	23,80	1,53	52	33,52	обычное
ОКИ уст. этиологии	46	30,40	23	15,20	2,00	41	26,19	обычное
ОКИ вызв. бакт. возб.	5	3,30	5	3,30	1,00	5	3,08	обычное
ОКИ, вызв. эшерихиями	1	0,66	0	0,00	1,00	0	0,00	неблагоп.
ОКИ кампилобактер	1	0,66	0	0,00	1,00	1	0,65	обычное
ОКИ вызв. вирус. возб.	41	27,10	18	11,90	2,28	28	17,94	неблагоп.
ОКИ ротавирусные	29	19,17	8	5,29	3,63	16	10,02	неблагоп.
ОКИ вызв. вир. Норволк	9	5,95	10	6,61	-1,11	9	5,57	обычное
ОКИ неуст. этиологии	9	5,95	13	8,59	-1,44	11	7,20	благоп.
ГЕПАТИТЫ	9	5,95	2	1,32	4,50	2	1,19	кр.неблаг.
Хронический ВГ	9	5,95	2	1,32	4,50	2	1,19	кр.неблаг.
Хронический ГС	9	5,95	2	1,32	4,50	2	1,19	кр.неблаг.
Коклюш	7	4,63	0	0,00	7,00	1	0,88	кр.неблаг.
Ветряная оспа	37	24,46	45	29,74	-1,22	61	38,80	благоп.
Менингококковая инф.	1	0,66	0	0,00	1,00	0	0,00	неблагоп.
Генер. менингок. инф.	1	0,66	0	0,00	1,00	0	0,00	неблагоп.
Укусы животными	28	18,51	33	21,81	-1,18	22	15,35	обычное
Укусы, оцарап. домашними животными	28	18,51	30	19,83	-1,07	23	14,83	неблагоп.
Укусы собаками	18	11,90	22	14,54	-1,22	12	7,85	обычное
Педикулез	1	0,66	0	0,00	1,00	1	0,61	обычное
Инфекц. мононуклеоз	5	3,30	3	1,98	1,67	2	1,41	кр.неблаг.
Туберкулез активный	5	3,30	5	3,30	1,00	4	2,70	обычное
ТВС органов дыхания	5	3,30	5	3,30	1,00	4	2,57	обычное
ТВС бацилярн. формы	5	3,30	4	2,64	1,25	2	1,04	кр.неблаг.
Гонококковая инфекц.	2	1,32	5	3,30	-2,50	3	1,82	благоп.
Трихомониаз	2	1,32	0	0,00	2,00	2	1,13	обычное
Урогенитальн. герпес	1	0,66	0	0,00	1,00	1	0,88	благоп.
Аногенит. бородавки	2	1,32	0	0,00	2,00	1	0,76	обычное
ВИЧ (сумма)	2	1,32	3	1,98	-1,50	4	2,71	благоп.
Болезнь вызв. ВИЧ	2	1,32	0	0,00	2,00	1	0,64	неблагоп.
Дети от ВИЧ+	4	2,64	4	2,64	1,00	3	1,92	обычное
Лица лаб. обнар. ВИЧ	9	5,95	13	8,59	-1,44	13	8,63	благоп.
ГРИПП+ОРЗ	8163	5395,5	14542	9611,9	-1,78	6249	4074,3	обычное
ОРВИ	7994	5283,8	14286	9442,7	-1,79	4384	2844,3	неблагоп.
Грипп	102	67,42	103	68,08	-1,01	33	21,68	неблагоп.
Пневмония вн/б	140	92,54	162	107,1	-1,16	137	88,91	обычное
Пневм. лаб. подтв.	107	70,72	5	3,30	21,40	57	35,78	неблагоп.

Пневмония вир.	4	2,64	5	3,30	-1,25	13	8,40	благоп.
Пневмония бактериальная	97	64,11	0	0,00	97,00	7	4,37	кр.неблаг.
Пневм.Str.pneumoniae	2	1,32	0	0,00	2,00	0	0,25	кр.неблаг.
Пневмония, вызв. микоплазмой	14	9,25	0	0,00	14,00	4	2,65	неблагоп.
Чесотка	3	1,98	4	2,64	-1,33	3	1,90	обычное
Микроспория	6	3,97	6	3,97	1,00	5	3,58	обычное
ПАЗАРИТАРНЫЕ	9	5,95	14	9,25	-1,56	23	14,58	благоп.
ПРОТОЗООЗЫ	1	0,66	2	1,32	-2,00	8	4,96	благоп.
Др. прозойные болезни	1	0,66	2	1,32	-2,00	7	4,45	благоп.
Бластоцистоз	1	0,66	2	1,32	-2,00	7	4,45	благоп.
ГЕЛЬМИНТОЗЫ	8	5,29	12	7,93	-1,50	15	9,62	благоп.
Энтеробиоз	7	4,63	9	5,95	-1,29	13	8,59	благоп.
Описторхоз	1	0,66	0	0,00	1,00	1	0,38	обычное
Описторхоз хрон.	1	0,66	0	0,00	1,00	1	0,38	обычное

СМУ за 2019 - 2023 годы

Состояние инфекционной заболеваемости в городском округе Первоуральск за январь 2024 года оценивается, как «обычное». Всего зарегистрировано 8467 случаев инфекционных и паразитарных заболеваний, относительный показатель заболеваемости составил 5596,5 на 100 тысяч населения, что в 1,76 раза ниже показателя аналогичного периода 2023 года и в 1,26 раза выше показателя СМУ.

Состояние инфекционной заболеваемости без острых респираторных заболеваний (ОРЗ) оценивалось как «благополучное». Было зарегистрировано 303 случая заболеваний, показатель на 100 тысяч населения составил 300,3, что в 1,17 раза ниже показателя аналогичного периода 2023 года и в 1,53 раза ниже показателя СМУ.

Зарегистрировано 8163 случая острых респираторных заболеваний, эпидситуация оценивается, как «обычное». Показатель на 100 тысяч населения составил 5395,5, что в 1,78 раза ниже уровня показателя аналогичного периода 2023 года и в 1,32 раза выше показателя СМУ.

Инфекционная заболеваемость сформировалась за счет регистрации случаев ОРЗ (в т.ч. коронавирусной этиологии), на долю которых пришлось до 96% всей инфекционной заболеваемости, до 4% на остальную инфекционную и паразитарную заболеваемость.

Состояние заболеваемости пневмониями оценивается как «обычное». Было зарегистрировано 140 случаев пневмонии, относительный показатель составил 92,54 на 100 тысяч населения, что в 1,16 раза ниже уровня показателя 2023 года и на уровне показателя СМУ.

Состояние заболеваемости менингококковыми инфекциями оценивается как «неблагополучное». Был зарегистрирован 1 случай менингококковой инфекции, относительный показатель составил 0,66 на 100 тысяч населения, за аналогичный период 2023 года случаи заболевания не зарегистрированы.

Состояние заболеваемости инфекционным мононуклеозом оценивается как «крайне неблагоприятное». Было зарегистрировано 5 случаев инфекционного мононуклеоза, относительный показатель составил 3,3 на 100 тысяч населения, что в 2 раза выше уровня показателя 2023 года и в 2,34 раза выше показателя СМУ.

Состояние заболеваемости острыми кишечными инфекциями оценивается как «обычное». Было зарегистрировано 55 случаев острой кишечной инфекции, относительный показатель составил 36,35 на 100 тысяч населения, что в 1,53 раза выше уровня показателя 2023 года и на уровне показателя СМУ. В общей структуре инфекционной заболеваемости (без гриппа и ОРЗ) удельный вес заболеваемости острыми кишечными инфекциями (ОКИ) составил 18%. В структуре заболеваемости ОКИ:

- до 84% ОКИ установленной этиологии; из которых ОКИ, вызванные бактериальными возбудителями, составляют 11% и ОКИ, вызванные вирусными возбудителями до 89%. ОКИ неустановленной этиологии до 16%.

Зарегистрировано 28 случаев укусов домашними животными (собаками - 18 случаев, кошками - 10), показатель составил 18,51 на 100 тысяч населения, что в 1,18 раза ниже аналогичного периода 2023 года и в 1,2 раза выше показателя СМУ. Укусы животными были спровоцированы самим населением.

Состояние заболеваемости коклюшем оценивается как «крайне неблагоприятное». Было зарегистрировано 7 случаев, показатель составил 4,63 на 100 тысяч населения, за аналогичный период 2023 года случаи не регистрировались. Среди заболевших 6 детей в возрасте до 18 лет, 1 взрослый в возрасте 68 лет. Из 7 заболевших коклюшем 4 заболевших привиты в соответствии с возрастом.

Состояние заболеваемости чесоткой оценивается как «обычное». Было зарегистрировано 3 случая, показатель составил 1,98 на 100 тысяч населения, что в 1,33 раза ниже показателя аналогичного периода 2023 года и на уровне показателя СМУ.

Состояние заболеваемости микроспорией оценивается как «обычное». Было зарегистрировано 6 случаев, показатель составил 3,97 на 100 тысяч населения, что на уровне показателя аналогичного периода 2023 года и в 1,1

раза выше уровня показателя СМУ. Зарегистрировано 2 очага в организованных коллективах: детский сад № 1, № 40.

Зарегистрировано 102 случая гриппа типа А (лабораторно подтвержденные), что оценивается как «неблагополучное», показатель составил 67,42 на 100 тысяч населения, что на уровне показателя аналогичного периода 2023 года и в 3,11 раза выше уровня показателя СМУ.

Состояние заболеваемости паразитарными болезнями оценивается, как «благополучное». Зарегистрировано 9 случаев, показатель составил 5,95 на 100 тысяч населения, что в 1,56 раза ниже уровня показателя аналогичного периода 2023 года и в 2,45 раза ниже показателя уровня СМУ.

За период с 01 января 2024 года по 31 января 2024 года было выявлено 75 случаев заражения коронавирусом (COVID-19), лабораторно подтвержденных в ПЦР-тесте и методом ИХА.

За январь 2024 года обследовано на маркер вируса иммунодефицита человека – 2976 человек (или 6%) от запланированных на обследование 49327 человек. Диспансерному наблюдению подлежали 3441 человек, состояли на диспансерном наблюдении - 3269 человек (или 95%), 887 человек (или 27%) прошли диспансерное обследование. С учетом результатов обследования 2844 ВИЧ-инфицированных лица нуждались в получении антиретровирусной терапии, принимали антиретровирусную терапию 2769 человек (или 97%). Из 5 ВИЧ-инфицированных женщин, имевших беременность, у 4 она закончилась родами, в т.ч. 4 пары «мать+ребенок» получили трехэтапную химиопрофилактику.

За январь 2024 года обследовано 1701 человек на маркеры вирусного гепатита В и вирусного гепатита С. Выявлено 9 человек с вирусом гепатита С. Лиц с вирусным гепатитом В – не выявлено.

Приложение № 2

Информация о проведенных профилактических прививках против инфекционных заболеваний населению ГО Первоуральск по состоянию на январь 2024 года

инфекции	прививки	план	привито	% выполнения
КОКЛЮШ	вакцинация	1404	105	7,5
КОКЛЮШ	ревакцинация	1272	46	3,6
ДИФТЕРИЯ	вакцинация	1444	105	7,3
ДИФТЕРИЯ	ревакцинация	16008	1237	7,7
СТОЛЬНЯК	вакцинация	1444	105	7,3
СТОЛЬНЯК	ревакцинация	16008	1237	7,7
ПОЛИОМИЕЛИТ	вакцинация	1404	105	7,5
ПОЛИОМИЕЛИТ	ревакцинация	2953	260	8,8
КОРЬ	вакцинация	1885	528	28,0
КОРЬ	ревакцинация	2658	4	0,2
ЭПИДПАРОТИТ	вакцинация	1779	530	29,8
ЭПИДПАРОТИТ	ревакцинация	2275	4	0,2
КРАСНУХА	вакцинация	1756	521	29,7
КРАСНУХА	ревакцинация	2275	4	0,2
ТУБЕРКУЛЕЗ	прививки	2208	77	3,5
ТУБЕРКУЛЕЗ	вакцинация	1622	64	3,9
ТУБЕРКУЛЕЗ	ревакцинация	577	13	2,3
ВИР.ГЕПАТИТ А	вакцинация	2452	187	7,6
ВИР.ГЕПАТИТ В	вакцинация	1592	121	7,6
ВИР.ГЕПАТИТ В	ревакцинация	270	0	0,0
ДИЗЕНТЕРИЯ ЗОННЕ	вакцинация	2305	41	1,8
БРЮШНОЙ ТИФ	прививки	21	0	0,0
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	Вакцинация 1	3089	287	9,3
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	Вакцинация 2	3355	117	3,5
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	ревакцинация	22205	1136	5,1
ТУЛЯРЕМИЯ	вакцинация	14	0	0,0

ТУЛЯРЕМИЯ	ревакцинация	25	0	0,0
БЕШЕНСТВО	вакцинация	17	0	0,0
БЕШЕНСТВО	ревакцинация	42	0	0,0
БРУЦЕЛЛЕЗ	ревакцинация	0	0	-
СИБИРСКАЯ ЯЗВА	ревакцинация	13	0	0,0
МЕНИНГОКОК.ИНФ.	прививки	494	0	0,0
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	вакцинация	3069	112	3,6
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	ревакцинация	1206	89	7,4
РОТАВИРУСНАЯ ИНФ.	вакцинация	525	0	0,0
ГЕМОФИЛЬНАЯ ИНФ.	прививки	1983	158	8,0
ПАПИЛЛОМО ВИРУС ИНФ.	прививки	18081	3	0,0
ВЕТРЯНАЯ ОСПА	прививки	1136	0	0,0
COVID-19	прививки	1005	0	0,0

За январь 2024 года медицинской организацией проводились профилактические прививки, регламентированные Национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям, утвержденный Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации № Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации № 1122н от 06.12.2021г. Иммунизация населения проводилась за счет поступления вакцин, закупленных за счет финансовых средств Федерального и Областного бюджетов, за счет средств граждан и работодателей.