

Эпидемиологическая ситуация по инфекционным и паразитарным заболеваниям на территории г. Александровска за январь-декабрь 2020 года.

За январь-декабрь 2020 года на территории г. Александровска зарегистрировано всего - 5894 случ. инфекционных и паразитарных заболеваний, показатель заболеваемости составил 23702,1 на 100 тыс. населения, против 6602 случаев (25145,7 на 100 тыс. населения) за январь-декабрь 2019 года, снижение уровня общей заболеваемости на в 1,06 раза в целом, на территории города благополучная эпидемиологическая оценка состояния.

Наибольший удельный вес - 92,3 % от всей зарегистрированной заболеваемости приходится на ОРЗ, грипп (острые респираторные заболевания).

За 12 месяцев 2020 года зарегистрированы 5 случаев гриппа среди взрослого населения города, имеющие лабораторное подтверждение, показатель на 100 тыс. населения 20,11.

За январь-декабрь 2020 года на территории г. Александровска зарегистрирован следующий перечень инфекционных и паразитарных заболеваний (табл. 1).

Таблица 1

Анализ заболеваемости за январь-декабрь 2020 г. по территории г. Александровска по контингенту все жители (показатели на 100 тыс. населения)

заболевания	2020		2019		рост снижение	СМУ		оценка состояния
	забол.	показ.	забол.	показ.		забол.	показ.	
ВСЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ	5894	23702,1	6602	25145,7	-1,06	12622	45744,9	благоп.
Сальмонеллезы С	1	4,02	1	3,81	1,06	0	1,52	обычное
Сальмонеллезы Д	2	8,04	6	22,85	-2,84	7	24,77	благоп.
ОКИ, неуст. этиол.	5	20,11	20	76,18	-3,79	52	189,1	благоп.
Острый ВГС	1	4,02	0	0,00	1,00	0	0,00	неблагоп.
Скарлатина	7	28,15	8	30,47	-1,08	7	26,79	обычное
Ветряная оспа	93	374,0	412	1569,2	-4,20	179	666,0	благоп.
Генер. менинг. инф	1	4,02	0	0,00	1,00	0	0,00	неблагоп.
Укусы животными	1	4,02	0	0,00	1,00	7	24,40	благоп.
укусы собаками	1	4,02	0	0,00	1,00	0	0,00	обычное
Укусы клещами	89	357,9	118	449,4	-1,26	104	381,9	благоп.
Туберкулез акт.	6	24,13	22	83,79	-3,47	18	67,13	благоп.
ТВС органов дых.	6	24,13	22	83,79	-3,47	18	66,37	благоп.
ТВС бацил. формы	6	24,13	10	38,09	-1,58	11	41,45	благоп.
ГРИПП+ОРЗ	5441	21880,4	5772	21984,4	-1,00	11830	42848,9	благоп.
ОРЗ	5436	21860,3	5771	21980,6	-1,01	11825	42832,5	благоп.
Грипп	5	20,11	1	3,81	5,28	3	11,90	обычное
Пневмония внебольн.	203	816,3	110	419,0	1,95	250	905,6	благоп.
Микроспория	2	8,04	2	7,62	1,06	3	9,53	благоп.
Чесотка	2	8,04	2	7,62	1,06	2	6,51	обычное
Лямблиоз	1	4,02	4	15,24	-3,79	5	18,05	благоп.
Аскаридоз	10	40,21	10	38,09	1,06	17	62,11	благоп.
Энтеробиоз	23	92,49	42	160,0	-1,73	47	170,4	благоп.

СМУ за 2015 - 2019 годы

Эпидемиологическое *неблагополучие* за январь-декабрь 2020 года отмечается по заболеваемости:

- менингококковой инфекцией генерализованной формы – зарегистрирован 1 случай, показатель на 100 тыс. населения составляет 4,02. За аналогичный период 2019г. и по среднему многолетнему уровню – данной заболеваемости не зарегистрировано.

По остальным зарегистрированным заболеваниям за январь-декабрь 2020г. года на территории г. Александровска в сравнении с аналогичным периодом 2019 года отмечается эпидемиологическое *благополучие* либо *обычное* эпид/состояние.

Профилактические прививки
на территории г. Александровска за январь-декабрь 2020 года.

инфекции	прививки	план	привито	% вып
КОКЛЮШ	V	220	182	82,7
КОКЛЮШ	RV	260	207	79,6
ДИФТЕРИЯ	V	220	183	83,2
ДИФТЕРИЯ	V детей	220	183	83,2
ДИФТЕРИЯ	RV	1200	1001	83,4
ДИФТЕРИЯ	RV детей	750	739	98,5
СТОЛЬНЯК	V	220	183	83,2
СТОЛЬНЯК	V детей	220	183	83,2
СТОЛЬНЯК	RV	1300	1009	77,6
СТОЛЬНЯК	RV детей	750	739	98,5
ПОЛИОМИЕЛИТ	V	220	202	91,8
ПОЛИОМИЕЛИТ	RV	740	617	83,4
КОРЬ	V	220	237	107,7
КОРЬ	V детей	220	212	96,4
КОРЬ	RV	320	329	102,8
КОРЬ	RV детей	320	307	95,9
ЭПИДПАРОТИТ	V	220	212	96,4
ЭПИДПАРОТИТ	RV	320	307	95,9
КРАСНУХА	V	220	207	94,1
КРАСНУХА	V детей	220	207	94,1
КРАСНУХА	RV	320	306	95,6
КРАСНУХА	RV детей	320	306	95,6
ТУБЕРКУЛЕЗ	прививки	70	121	172,9
ТУБЕРКУЛЕЗ	V новорожденных	30	23	76,7
ВИР.ГЕПАТИТ В	V	220	263	119,5
ВИР.ГЕПАТИТ В	V детей	220	211	95,9
ВИР.ГЕПАТИТ А	V	0	4	-
ВИР.ГЕПАТИТ А	V детей	0	0	-
ГРИПП	прививки	11950	5974	50,0
ГРИПП	прививки детям	3380	1743	51,5
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	V	1810	376	20,8
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	V детей	1300	216	16,6
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	RV	1740	1542	88,6
КЛЕЩ.ЭНЦЕФАЛИТ	RV детей	620	486	78,4
ГЕМОФИЛЬНАЯ ИНФЕКЦИЯ	прививки	180	138	76,7

ГЕМОФИЛЬНАЯ ИНФЕКЦИЯ	V	120	73	60,8
ГЕМОФИЛЬНАЯ ИНФЕКЦИЯ	RV	60	65	108,3
ВЕТРЯНАЯ ОСПА	прививки	0	37	-
ВЕТРЯНАЯ ОСПА	прививки детям	0	15	-
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	V	220	171	77,7
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	V детей	220	70	31,8
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	RV	120	65	54,2
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	RV детей	120	61	50,8
ПАПИЛЛОМО ВИРУС ИНФ.	прививки	0	0	-
БЕШЕНСТВО	V	30	42	140,0
БЕШЕНСТВО	RV	0	0	-

В сентябре – декабре 2020г. в рамках Национального проекта привиты против гриппа 5974 чел. (50%) от общего числа по Плану (11950 чел.), из них:

- медицинских работников – 400 чел.;
- работников образования – 693 чел.;
- лиц старше 60 лет – 1478 чел.,
- детей в возрасте 6 мес. – 7 лет – 799 чел.,
- учащихся 1-11 классов – 942 чел.,
- студентов – 14 чел.,
- других групп риска – 1648 чел.