

**Эпидемиологическая ситуация по инфекционным и паразитарным заболеваниям на территории г. Александровска за январь-март 2019 года.**

За январь- март 2019 года на территории г. Александровска зарегистрировано всего - 2893 случ. инфекционных и паразитарных заболеваний, показатель заболеваемости составил 11018,9 на 100 тыс. населения, против 2543 случаев (9590,8 на 100 тыс. населения) за АППГ (аналогичный период прошлого года), рост общей заболеваемости в 1,15 раза.

Наибольший удельный вес - 92,9 от всей зарегистрированной заболеваемости приходится на ОРЗ (острые респираторные заболевания).

За январь-март 2019 года зарегистрирован 1 случай гриппа среди населения города (лабораторно подтвержденный), показатель 3,81 на 100 тыс. населения.

За 2019 год на территории г. Александровска зарегистрированы следующие инфекционные и паразитарные заболевания (табл. 1).

Таблица 1

**Анализ заболеваемости за январь-март 2019 г. по территории г. Александровска по контингенту все жители (показатели на 100 тыс. населения)**

заболевания	Январь - март 2019		Январь-март 2018		рост снижение
	забол.	показ.	забол.	показ.	
<b>ВСЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ</b>	2893	11018,9	2543	9590,8	1,15
СУММА ОКИ	12	45,71	20	75,43	-1,65
Сальмонеллезы В	1	3,81	0	0,00	1,00
Сальмонеллезы Д	1	3,81	0	0,00	1,00
ОКИ уст.этиол., в т.ч.:	1	3,81	5	18,86	-4,95
ОКИ ротавирусные	1	3,81	3	11,31	-2,97
ОКИ, неуст. этиол.	11	41,90	15	56,57	-1,35
Скарлатина	1	3,81	0	0,00	1,00
Ветряная оспа	144	548,5	12	45,26	12,12
ВИЧ болезнь+статус	12	45,71	18	67,89	-1,49
ОРЗ	2687	10234,2	2461	9281,5	1,10
Грипп	1	3,81	1	3,77	1,01
Пневмония внебольн.	21	79,98	30	113,1	-1,41
Микроспория	1	3,81	0	0,00	1,00
Чесотка	1	3,81	0	0,00	1,00
Лямблиоз	1	3,81	0	0,00	1,00
Энтеробиоз	9	34,28	0	0,00	9,00

За период январь – март 2019 года отмечается рост по заболеваемости:

- ветряной оспой – за 1 квартал текущего года всего 144 случая ветряной оспы, что в 12 раз выше уровня заболеваемости АППГ (12 случаев);
- сальмонеллезами В и Д, скарлатиной, микроспорией, чесоткой, лямблиозом – незначительный рост - по 1 случаю за квартал текущего года (за АППГ данных заболеваний не зарегистрировано);
- энтеробиозом - за 1 квартал текущего года всего 9 случаев энтеробиоза (среди детского населения), за АППГ – случаев энтеробиоза не зарегистрировано.

Снижение показателей заболеваемости (на 100 тыс. населения) за 1 квартал 2019г. отмечается по: острым кишечным инфекциям установленной этиологии (снижение в 4,9 раз), острым кишечным инфекциям не установленной этиологии (снижение в 1,35 раз), ВИЧ-инфекции (снижение в 1,5 раза), внебольничным пневмониям ( в 1,4 раза).

**Профилактические прививки  
на территории г. Александровска за январь – март 2019 года.**

инфекции	прививки	план	привито	% вып
КОКЛЮШ	V	230	41	17,8
КОКЛЮШ	RV	250	73	29,2
ДИФТЕРИЯ	V	230	43	18,7
ДИФТЕРИЯ	V детей	230	43	18,7
ДИФТЕРИЯ	RV	1450	289	19,9
ДИФТЕРИЯ	RV детей	800	201	25,1
СТОЛБНЯК	V	230	43	18,7
СТОЛБНЯК	V детей	230	43	18,7
СТОЛБНЯК	RV	1450	292	20,1
СТОЛБНЯК	RV детей	800	201	25,1
ПОЛИОМИЕЛИТ	V	230	44	19,1
ПОЛИОМИЕЛИТ	RV	740	221	29,9
КОРЬ	V	500	72	14,4
КОРЬ	V детей	230	60	26,1
КОРЬ	RV	630	134	21,3
КОРЬ	RV детей	330	79	23,9
ЭПИДПАРОТИТ	V	230	60	26,1
ЭПИДПАРОТИТ	RV	330	79	23,9
КРАСНУХА	V	230	59	25,7
КРАСНУХА	V детей	230	59	25,7
КРАСНУХА	RV	330	73	22,1
КРАСНУХА	RV детей	330	73	22,1
БРЮШНОЙ ТИФ	прививки	0	0	-
ТУБЕРКУЛЕЗ	прививки	30	9	30,0
ТУБЕРКУЛЕЗ	V новорожденных	0	2	999,9
ВИР.ГЕПАТИТ В	V	240	70	29,2
ВИР.ГЕПАТИТ В	V детей	240	36	15,0
ВИР.ГЕПАТИТ А	V	0	0	-
ВИР.ГЕПАТИТ А	V детей	0	0	-
ТУЛЯРЕМИЯ	V	10	0	0,0
ТУЛЯРЕМИЯ	V детей	0	0	-
ТУЛЯРЕМИЯ	RV	0	0	-
ТУЛЯРЕМИЯ	RV детей	0	0	-
КЛЕЩ ЭНЦЕФАЛИТ	V	960	46	4,8
КЛЕЩ ЭНЦЕФАЛИТ	V детей	560	0	0,0
КЛЕЩ ЭНЦЕФАЛИТ	RV	1740	165	9,5
КЛЕЩ ЭНЦЕФАЛИТ	RV детей	620	165	26,6
ГЕМОФИЛЬНАЯ ИНФЕКЦИЯ	прививки	180	57	31,7
ГЕМОФИЛЬНАЯ ИНФЕКЦИЯ	V	120	46	38,3
ГЕМОФИЛЬНАЯ ИНФЕКЦИЯ	RV	60	11	18,3
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	V	286	14	4,9
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	V детей	230	10	4,3
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	RV	120	5	4,2
ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФ.	RV детей	120	5	4,2
БЕШЕНСТВО	V	10	5	50,0
БЕШЕНСТВО	RV	0	0	-

исп. Белоярцева Е.В.  
4-06-64

