Информационное письмо

Анализ инфекционной и паразитарной заболеваемости за январь-март 2023 года

За январь-март текущего года в Вурнарском муниципальном округе Чувашской Республики всего зарегистрировано 818 случаев инфекционных и паразитарных заболеваний, показатель заболеваемости составляет 2783 на 100 тысяч населения и он ниже показателей аналогичного периода прошлого года (далее – АППГ) на 71%, но выше показателей СМУ (2256,5) на 23%.

В структуре инфекционных и паразитарных заболеваний на долю OP3 приходится 81,6%, на ветряную оспу 4,6%, на внебольничные пневмонии приходится 4%, на острые кишечные инфекции -6,1%.

Рост заболеваемости по сравнению с периодом прошлого года произошел по следующим инфекциям: острым кишечным инфекциям, хроническим вирусным гепатитам, ветряной оспы, укусам животных, туберкулезу, ВИЧ-инфекции, пневмонии внебольничной, аскаридозу.

Зарегистрировано 668 случаев ОРЗ. Показатель заболеваемости составляет 2272,6 на 100 тысяч населения, что на 94% ниже показателя АППГ. В сравнении со СМУ заболеваемость на 56. Гриппом заболело 22 человека, превышение среднемноголетнего уровня заболеваемости составило в 9,5 раз.

Зарегистрировано 33 случаев внебольничной пневмонии, показатель заболеваемости составил 112,3 на 100 тыс. населения, что выше заболеваемости АППГ на 74%. В сравнении со СМУ (272,3) наблюдается снижение.

Острых кишечных инфекций зарегистрировано 50 случаев, показатель заболеваемости — 170,1 на 100 тыс. населения; по сравнению с АППГ наблюдается рост на 92%. Из острых кишечных инфекций наибольший рост заболеваемости приходится на ротавирусную и кишечную инфекции неустановленной этиологии. В структуре кишечных инфекций на долю острых кишечных инфекций неустановленной этиологии приходится 70%.

За анализируемый период зарегистрировано 38 случаев укусов животными, что выше АППГ на 20% и выше СМУ на 25%.

Из социально – обусловленных инфекций зарегистрированы 3 случая туберкулеза, 2 случая ВИЧ-инфекции, 2 случая микроспории, 1 случай чесотки. По сравнению с АППГ рост заболеваемости отмечен по ВИЧ-инфекции в 2 раза, туберкулезу- на 50%. Превышение среднемноголетнего уровня отмечается по ВИЧ-инфекции на 29%.

Из паразитарных заболеваний зарегистрирован 1 случай лямблиоза, 1 случай энтеробиоза, 2 случая аскаридоза. Превышение СМУ отмечается по аскаридоза в 5,1 раза.

За анализируемый период в муниципальном округе внутрибольничные инфекции не зарегистрированы.

Показатели заболеваемости за январь-март 2023 год по Вурнарскому муниципальному округу Чувашской Республики

заболевания	1-3 2023		1-3 2022		рост	1-3 СМУ		оценка
	забол.	показ.	забол.	показ.	снижение	забол.	показ.	состояния
Все заболевания	818	2783,0	1397	4752,8	-1,71	688	2256,5	неблагоп.
Сумма ОРЗ	668	2272,6	1299	4419,4	-1,94	442	1452,5	кр.неблаг.
Сумма ОКИ	50	170,1	26	88,46	1,92	53	172,5	благоп.
Прочие ОКИ	49	166,7	25	85,05	1,96	52	169,3	благоп.
Сальмонеллезы	1	3,40	1	3,40	1,00	1	1,99	обычное
сальмонеллезы Д	1	3,40	1	3,40	1,00	1	1,99	обычное
ОКИ уст.этиол.	14	47,63	11	37,42	1,27	16	53,12	благоп.
ОКИ вызв. вирусами	14	47,63	10	34,02	1,40	12	40,22	обычное



ротавирусные	12	40,83	5	17,01	2,40	7	21,72	кр.неблаг.
вирусом Норволк	2	6,80	3	10,21	-1,50	2	7,55	благоп.
ОКИ, неуст. этиол.	35	119,1	14	47,63	2,50	36	116,2	обычное
Хр.вирусн.гепат.	5	17,01	0	0,00	5,00	1	2,60	кр.неблаг.
хр. в.г.В	3	10,21	0	0,00	3,00	0	0,00	неблагоп.
хр. в.г.С	2	6,80	0	0,00	2,00	1	1,94	кр.неблаг.
Ветряная оспа	38	129,3	33	112,3	1,15	27	89,06	обычное
Укусы животными	12	40,83	10	34,02	1,20	10	32,79	обычное
Туберкулез акт.	3	10,21	2	6,80	1,50	5	17,51	благоп.
ТВС органов дых.	3	10,21	2	6,80	1,50	5	17,51	благоп.
ТВС бацил.формы	3	10,21	2	6,80	1,50	4	12,34	благоп.
ВИЧ болезнь, статус	2	6,80	1	3,40	2,00	2	5,27	обычное
OP3	646	2197,8	1296	4409,2	-2,01	440	1446,9	кр.неблаг.
Грипп	22	74,85	3	10,21	7,33	2	7,89	кр.неблаг.
Пневмония внебольн.	33	112,3	19	64,64	1,74	84	272,1	благоп.
Пневмония бактер.	7	23,82	3	10,21	2,33	23	72,74	благоп.
Пневм.вызв.пневмокок	2	6,80	0	0,00	2,00	1	2,33	неблагоп.
Микроспория	2	6,80	4	13,61	-2,00	2	7,23	благоп.
Чесотка	1	3,40	0	0,00	1,00	1	1,93	обычное
Лямблиоз	1	3,40	2	6,80	-2,00	2	7,25	благоп.
Аскаридоз	2	6,80	0	0,00	2,00	0	1,31	кр.неблаг.
Энтеробиоз	1	3,40	0	0,00	1,00	1	1,93	обычное

Выполнение плана профилактических прививок за январь-март 2023 год по Вурнарскому муниципальному округу Чувашской Республики

				%
№	Прививки	План	Привито	выполнен
		210	60	ия
1	Вакцинация против коклюша	210	60	28,5
2	Ревакцинация против коклюша	240	62	25,8
3	Вакцинация против дифтерии - всего	210	60	28,5
4	в том числе детей	210	60	28,5
5	Ревакцинация против дифтерии - всего	1990	442	22,2
6	в том числе детей	860	252	29,3
	1 ревакцинация	240	62	25,8
	2 ревакцинация	280	61	21,7
	3 ревакцинация	340	129	38,0
	взрослые	1130	190	16,8
7	Вакцинация против столбняка - всего	210	69	32,8
8	в том числе детей	210	60	28,5
9	Ревакцинация против столбняка - всего	1990	500	25,1
10	в том числе детей	860	252	29,3
	взрослые	1130	248	22,0
11	Вакцинация против полиомиелита	210	61	29,0
12	Ревакцинация против полиомиелита	740	186	25,1
	1 ревакцинация	230	71	30,8
	2 ревакцинация	250	54	21,6
	3 ревакцин. в 14 лет	260	61	23,4
13	Вакцинация против кори - всего	210	41	19,5
14	в том числе детей	210	41	19,5
15	Ревакцинация против кори - всего	275	83	30,1
16	в том числе детей	260	63	24,2



	лица ст. 35 лет гр. риска	15	20	133,3
17	Вакцинация против эпидемического паротита	210	41	19,5
18	Ревакцинация против эпидемического паротита	260	63	24,2
19	Вакцинация против краснухи	210	41	19,5
	в том числе дети	210	41	19,5
20	Ревакцинация против краснухи	260	63	24,2
	в.ч. дети	260	63	24,2
21	Прививки против туберкулеза - всего	158	1	0,6
22	Вакцинация против вирусного гепатита В - всего	220	55	25,0
23	в том числе детей	210	53	25,2
	взрослые	10	2	20,0
24	Вакцинация против гемофильной инфекции	190	51	26,8
25	Ревакцинация против гемофильной инфекции	150	50	33,3
26	Вакцинация против пневмококковой инфекции	290	75	25,8
	В т.ч. дети	190	57	30,0
27	Ревакцинация против пневмококковой инфекции	210	69	32,8
28	Против ветряной оспы	5	0	0
29	Прививки против КОВИД -19 вакцинация	2600	146	5,6
30	Прививки против ГРИППА вакцинация	17520	0	

