



ДУМА ГОРОДСКОГО ОКРУГА БОГДАНОВИЧ
СЕДЬМОЙ СОЗЫВ

Сорок девятое заседание

РЕШЕНИЕ

от 25 февраля 2021 года № 9
г. Богданович

Об эпидемиологической ситуации
социально – значимых и прививаемых инфекций,
о финансировании программ по профилактике инфекционной
заболеваемости, в том числе ВИЧ и туберкулёза

Заслушав отчет Каменск-Уральского отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области об эпидемиологической ситуации социально – значимых и прививаемых инфекций, о финансировании программ по профилактике инфекционной заболеваемости, в том числе ВИЧ и туберкулёза, Дума городского округа Богданович

РЕШИЛА:

Отчет Каменск-Уральского отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области об эпидемиологической ситуации социально – значимых и прививаемых инфекций, о финансировании программ по профилактике инфекционной заболеваемости, в том числе ВИЧ и туберкулёза принять к сведению (прилагается).

Председатель Думы

Ю.А. Гринберг

Отчет

Каменск-Уральского отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области об эпидемиологической ситуации социально – значимых и прививаемых инфекций, о финансировании программ по профилактике инфекционной заболеваемости, в том числе ВИЧ и туберкулёза

Территория городского округа Богданович является неблагополучной по социально – значимым инфекциям. Показатели превышают областные показатели по туберкулезу на 17 %, ВИЧ инфекции в 1,6 раза.

Подтвержденный DS	Свердловская область	ГО Богданович
ТУБЕРКУЛЕЗ (группа)	52,96	61,93
ВИЧ (сумма)	39,68	77,41
Болезнь вызв.ВИЧ	15,24	6,63
Дети от ВИЧ+	12,32	37,60
Лица с лаб. обнаруж. ВИЧ	61,97	99,52

По сравнению с 2019 г. произошло снижение заболеваемости в 1.47 раз по туберкулезу и 1,67 раз по ВИЧ – инфекции.

подтвержденный DS	2020 год		2019 год		рост сни жен ие	год СМУ		оцен ка состо яния
	забол	показ	забол	показ		забол	показ	
ТУБЕРКУЛЕЗ (группа)	28	61,93	41	90,91	-1,47	46	99,00	благоп
ВИЧ (сумма)	35	77,41	57	126,4	-1,63	53	116,0	благоп
Болезнь вызв. ВИЧ	3	6,63	2	4,43	1,50	4	8,00	благоп
Дети от ВИЧ+	17	37,60	20	44,35	-1,18	22	49,00	благоп
Лица с лаб. обнаруж. ВИЧ	45	99,52	75	166,3	-1,67	72	156,0	благоп

Снижению заболеваемости в первую очередь способствовала распространение новой коронавирусной инфекции, в результате снизились профосмотры на туберкулез, в том числе среди сельских жителей,

профосмотры пройдены на 14 %, в том числе среди неорганизованного населения 75 %:

Из общего числа обследованных		Численность контингента старше 15 лет	Годовой план	Осмотрено за отчетный период	% от подлежащего населения
всего осмотрено		30818	30818	26466	85,9
В том числе	Работников предприятий	8755	8755	7315	83,6
	Работников пищевых и ком. Предприятий	2375	2375	2279	96,0
	Работников детских учреждений	1790	1790	1790	100,0
	Леч.проф.учреждений	700	700	700	100,0
Из общего числа осмотренных	Учащиеся общеобразовательных школ	839	839	784	93,4
	Учащиеся (студенты) учебных заведений	500	500	485	97,0
	Взрослых с 18 лет	20679	20679	18587	89,9
	Подростков	1339	1339	1269	94,8
	Сельских жителей	11095	11095	1541	13,9
	Неорганизованное население	8800	8800	6610	75,1
	группа риска	6900	6900	4970	72,0

Показатели заболеваемости по туберкулезу в сельских территориях находятся на низком уровне, т. к. неосмотренными остались более 10 тысяч.

микрорайон	2020 год		2019 г.	
	забол.	показ.	забол.	показ.
ГО Богданович	29	64,14	41	89,2
город	20	68,3	30	102,4
Сельские пункты	9	54,0	11	66,0

Заболеваемость туберкулезом остается высокой в течение 5 лет среди детей до 17 лет, выше областных показателей в 4,4 раза, дети являются индикаторами в заболеваемости туберкулезом, что еще раз подтверждает, что не довыявляем.

подтвержденный DS ТУБЕРКУЛЕЗ (группа)

контингент	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Областной 2020
ВСЕ ЖИТЕЛИ	50	60	45	33	41	28	
	108,2	128,3	96,20	73,04	90,91	61,93	52,3
Взрослые с 18 лет	42	58	40	30	37	22	
	115,5	159,5	110,0	85,67	105,7	63,26	64,7
До 17 лет	8	2	5	3	4	6	
	81,15	19,60	48,99	29,52	39,69	57,48	13,04
20-29 лет	5	9	4	4	6	0	
	81,89	141,7	62,97	80,29	120,4	0,00	88,9
30-39 лет	19	21	21	11	11	12	
	280,4	290,1	290,1	168,8	168,8	182,5	235,6
40-49 лет	11	13	10	10	14	3	
	187,7	225,6	173,5	163,0	225,4	48,73	209,0
50-59 лет	5	7	2	3	3	4	
	67,19	107,3	30,66	46,08	46,69	68,98	102,1
Старше 60 лет	2	8	3	2	3	3	
	21,24	81,32	30,49	19,72	29,58	28,82	58,5

Состояние заболеваемости по ВИЧ – инфекции на территории городского округа:

контингент	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
ВСЕ ЖИТЕЛИ	88	56	75	64	75	45
	190,4	119,7	160,3	141,7	166,3	99,52
Взрослые с 18 лет	86	55	73	63	74	45
	236,5	151,3	200,8	179,9	211,3	129,4
До 17 лет	2	1	2	1	1	0
	20,29	9,80	19,60	9,84	9,92	0,00
18-19 лет	0	1	0	0	2	0
	0,00	116,4	0,00	0,00	270,3	0,00
20-29 лет	18	8	25	8	13	4
	294,8	125,9	393,6	160,6	260,8	78,76
30-39 лет	44	28	23	34	31	16
	649,3	386,8	317,8	521,9	475,6	243,3
40-49 лет	18	10	13	15	18	20
	307,2	173,5	225,6	244,5	289,9	324,9
50-59 лет	6	6	10	1	8	5
	80,62	91,98	153,3	15,36	124,5	86,22
Старше 60 лет	0	2	2	5	2	0
	0,00	20,33	20,33	49,31	19,72	0,00

Всего обследовано 8894 человека или 19 %, при нормативном 30 %.

При этом выявляемость составила 0,5% или 48 человек. Всего по городскому округу состоит на учете 1287 человек:

Количество российских граждан, обследованных на антитела к ВИЧ (включая ГУ ФСИН)	X	8894
Количество зарегистрированных ВИЧ-инфицированных российских граждан (включая ГУ ФСИН)	1397	48
Количество умерших ВИЧ - инфицированных российских граждан	372	29
Количество ВИЧ-инфицированных российских граждан, подлежащих диспансерному наблюдению в течение отчетного периода (включая ГУ ФСИН)	1397	1025
Количество ВИЧ-инфицированных российских граждан, состоявших на диспансерном наблюдении	1287	963
Количество ВИЧ-инфицированных российских граждан, прошедших диспансерное обследование	X	890
Количество ВИЧ-инфицированных, прошедших обследование по определению иммунного статуса (CD4)	X	1007
Количество ВИЧ-инфицированных, прошедших обследование по определению вирусной нагрузки	X	1038
Количество пациентов с уровнем CD4 менее 350 кл/мкл среди прошедших обследование	X	261
Количество пациентов с подавленной вирусной нагрузкой - РНК ВИЧ менее 500 коп./мл, среди прошедших обследование	X	507
Количество ВИЧ-инфицированных детей состоявших на диспансерном наблюдении	14	14
Количество ВИЧ-инфицированных, получавших антиретровирусную терапию (включая ГУ ФСИН)	783	674
Количество ВИЧ-инфицированных, прервавших антиретровирусную терапию	260	58
в т.ч. количество умерших ВИЧ-инфицированных из прервавших антиретровирусную терапию	40	4
Количество выявленных больных туберкулезом среди инфицированных ВИЧ	75	3
Количество ВИЧ-инфицированных, имевших диагноз активного туберкулеза в течение отчетного периода	46	0
Количество ВИЧ-инфицированных женщин, имевших беременность, завершившуюся в течение отчетного периода	404	16
Количество ВИЧ-инфицированных беременных женщин, завершивших беременность родами в течение отчетного периода на территории субъекта Российской Федерации	243	16
Количество ВИЧ-инфицированных беременных женщин, которым проводилась химиопрофилактика передачи ВИЧ от матери ребенку или антиретровирусная терапия (из строки 35)	315	16
Количество ВИЧ-инфицированных беременных женщин, завершивших беременность родами и получавших антиретровирусную терапию или химиопрофилактику тремя и более препаратами (из строки 36)	315	16
Количество детей, имеющих неокончательный лабораторный результат на ВИЧ-инфекцию - R75 (из строки 43)	159	16

Количество детей, рожденных ВИЧ-инфицированными матерями, у которых подтверждена ВИЧ-инфекция (из строки 43)	14	0
--	----	---

Финансирование программы в 2020 г. составило:

подпрограмма "Профилактика ВИЧ-инфекции" программы "Развитие социальной политики на территории ГО Богданович до 2024 года"	2018-2024	Постановление Главы ГО Богданович № 2510 от 19.12.2017 г. с изм. от 14.12.2020 № 1525	Всего по Программе, в т.ч.:	85,00
			Проведение мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции в городском округе	85,00

Финансирование на 1 жителя составило 8,76, при нормативном 10 руб. на 1 жителя в возрасте 15-49 лет., для сравнения г. Сухой Лог выделил 231 тысячу, что составило 21,6.

Задачи:

1. Увеличение финансирования на формирование здорового образа жизни у граждан, начиная с детского возраста, обеспечивается путем проведения мероприятий, направленных на информирование граждан о факторах риска для их здоровья, формирование мотивации к ведению здорового образа жизни и создание условий для ведения здорового образа жизни, в том числе для занятий физической культурой и спортом.

2. Информирование население муниципального образования, в том числе через средства массовой информации, о возможности распространения социально значимых заболеваний и заболеваний, представляющих опасность для окружающих, на территории муниципального образования на основе ежегодных статистических данных, а также информирование об угрозе возникновения и о возникновении эпидемий в соответствии с настоящим Законом;

3. Возобновление групп в детских образовательных учреждениях для инфицированных туберкулезом детей.

4. Закупка продовольственных наборов для больных, получающих амбулаторную помощь.

5. Финансирование программы «Вакцинопрофилактика» для закупки вакцины против клещевого энцефалита, гепатита А.