

Анализ динамики заболеваний наркоманий за 2011 год в Республике Хакасия

По данным Государственного учреждения здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр» в 2011 году зарегистрировано 1366 случаев (в 2010г – 1090) наркоманий. Показатель заболеваемости наркологическими расстройствами вырос на 7,5% и составил 2889 (в 2010 г. – 2688) на 100 тыс. населения.

В структуре психических состояний удельный вес расстройств, связанных с употреблением наркотических средств составил 8,9% (в 2010 – 7,6%).

Таблица 1

Уровень заболеваемости населения наркологическими расстройствами в муниципальных образованиях Республики Хакасия (2009-2011 гг.), (на 100 тыс. населения)

Территории	Общая заболеваемость			Зарегистрированные впервые в жизни		
	2009 г.	2010г	2011г	2009 г.	2010г	2011г
Республика Хакасия	2598	2688	2886	266	295	317
г.Абакан	4181	4270	4563	312	387	346
г. Абаза	1200	1317	1203	282	140	88
г. Саяногорск	2586	2778	1821	321	293	471
г. Сорск	1313	1428	2912	183	404	318
г. Черногорск	1186	1395	1406	278	293	207
Алтайский район	2440	1623	1615	230	110	180
Аскизский район	1895	2034	2032	237	243	329
Бейский район	3144	2527	2641	134	135	119
Боградский район	2435	2410	2341	227	429	247
Орджоникидзевский район	4796	5013	4864	299	187	258
Усть-Абаканский район	1132	1189	1234	137	239	281
Таштыпский район	1019	1111	1175	177	247	230
Ширинский район	1548	1489	1653	285	248	329

Наиболее высокий уровень заболеваемости отмечается в Орджоникидзевском районе - показатель составляет 4864 на 100 тысяч населения (в 2010 г. - 5013), в Таштыпском районе зарегистрирован наиболее низкий показатель – 1175 на 100 тысяч населения (в 2010 г. – 1011).

В динамике отмечается снижение показателя уровня заболеваемости в Алтайском, Орджоникидзевском, Боградском районах, в городах Абаза и Саяногорск. Сохраняется тенденция роста уровня заболеваемости в городах Абакан, Черногорск, Сорск, Усть-Абаканском, Ширинском, Бейском и Таштыпском районах.

Показатель заболеваемости первичных случаев расстройств в 2011 году составил 317 на 100 тысяч населения, что на 7,5% превышает показатель 2009 года (266 на 100 тысяч населения).

Таблица 2

**Уровень заболеваемости населения с впервые в жизни установленным диагнозом наркомания в Республике Хакасия (2010- 11гг.),
(на 100 тыс. населения)**

Территории	Период наблюдения		Ранговое место
	2010 г.	2011г	
Республика Хакасия	12,2	22,9	-
г. Абакан	4,8	13,9	7
г. Абаза	29,1	11,7	9
г. Черногорск	10,7	13,4	8
г. Саяногорск	39,4	68,0	1
г. Сорск	24,8	41,3	2
Алтайский район	0	15,7	6
Аскизский район	14,7	17,2	5
Бейский район	15,6	10,4	10
Боградский район	0	0	-
Орджоникидзевский район	7,8	15,7	6
Усть-Абаканский район	2,5	40,5	3
Таштыпский район	6,0	0,0	-
Ширинский район	13,6	27,4	4

Таблица 3

**Показатели заболеваемости с впервые установленным диагнозом по наркоманиям и токсиманиям в разрезе административных территорий,
(на 100 тыс. населения)**

Территории	Наркомания		Токсикомания	
	2010г	2011г	2010г	2011г
Республика Хакасия	12,2	22,9	0,6	0,2
г. Абакан	4,8	13,9	0,6	-
г. Абаза	29,1	11,7	-	-
г. Черногорск	10,7	13,4	-	1,3
г. Саяногорск	39,4	68,0	-	-
г. Сорск	24,8	41,3	-	-
Алтайский район	-	15,7	-	-
Аскизский район	14,7	17,2	2,5	-
Бейский район	15,6	10,4	-	-
Боградский район	-	0,0	-	-
Орджоникидзевский район	7,8	15,7	-	-
Усть-Абаканский район	2,5	40,5	-	-
Таштыпский район	6,0	0,0	-	-
Ширинский район	13,6	27,4	3,4	-

Данные социально-гигиенического мониторинга свидетельствуют, что в Республике Хакасия из числа зарегистрированных случаев с синдромом

зависимости от наркотических средств и употребления наркотических веществ с вредными последствиями доля городского населения составляет почти 91% и на долю сельского населения приходится 9,4 %.

Однако наблюдается рост на 1,5% общей заболеваемости наркологическими расстройствами среди сельского населения, показатель составляет -2176 на 100 тысяч населения (в 2010 г – 2143).

Таблица 4

**Динамика заболеваемости сельского населения республики за 2009-2011г.г.,
(на 100 тыс. населения)**

	Общая заболеваемость			Зарегистрированные впервые в жизни		
	2009г	2010г	2011г	2009г	2010г	2011г
Психические и поведенческие расстройства, связанные с употреблением психоактивных веществ, всего	2593	2143	2176	70,9	233	266,5
Из них:						
- синдром зависимости от наркотических в-в (наркомания) 08	169	61,1	76,6	7,4	8,2	19,0
- синдром зависимости от ненаркотических в-в (токсикомания) 14	11,5	2,3	2,3	0,6	1,2	0,2
Употребление наркотических веществ с вредными последствиями 16	31,7	111,4	133,5	8,2	41,4	45,5
Употребление ненаркотических веществ с вредными последствиями 17	18,9	32,1	25,3	0,9	4,1	1,2

В 2011 г. из общего числа заболеваний наркологическими расстройствами по республике удельный вес больных женщин сохранился и составил 22 % (2008-21%, 2009г.-21,2%; 2010г -21,6%). Для жительниц сельской местности данный показатель – 25,4 %, для города – 20,9%. В отдельных районах республики доля женщин, страдающих наркологическими расстройствами, составляет более 25% (Таштыпский район – 37,1 % (в 2010г-33,7%), Аскизский район -31,9% (в 2010г - 30%), Орджоникидзевский район -34,5%, Усть-Абаканский район – 27,1%).

Таблица 5

**Возрастная структура заболеваемости наркологическими
расстройствами населения республики в 2011 году,
(на 100 тыс. населения)**

Возрастные группы	Общая заболеваемость			Зарегистрированные впервые в жизни		
	число случаев	на 100 тыс. нас.	удел. вес, %	число случаев	на 100 тыс. нас.	удел. вес, %
0-14 лет	50	9	0,33	26	27,1	1,5
15-17 лет	312	59	2,04	144	7,7	8,5
18-19 лет	359	67	2,33	41	190,5	2,4
20-39 лет	7160	1345	46,6	1014	78,2	60,1
40-59 лет	6114	1149	39,8	416	8,6	24,7
60 лет и старше	1363	256	8,9	46	317,0	2,7
Всего	15358	2886	100	1687	27,1	100

Наибольший удельный вес (более 40%) приходится на возрастные группы 40-59 лет и 20-39 лет. Показатель на 100 тысяч населения - 1149 и 1345 соответственно.

По структуре заболеваний наркологическими расстройствами, зарегистрированными впервые в жизни, первое место занимает возрастная группа 20-39 лет (60,18%); на втором месте - 40-59 лет (24,7%), на третьем - 15-17 лет (8,5%). По остальным возрастным группам вклад первичной заболеваемости в общую составляет от 1,5 до 3 %.

В 2011 году, по сравнению с 2009 и 2010 годами, общая структура используемых наркотических средств не изменилась: по-прежнему лидирующее место занимает употребление опиоидов (85,6%). Синдром зависимости от каннабиоидов составляет 11,8 %. Из общего числа потребителей наркотиков почти 43 % употребляют наркотики инъекционным способом, из них 6,4% - героин.

Подавляющее большинство (почти 90%) потребителей наркотических веществ составляют лица возрастной группы от 20 до 39 лет (молодой трудоспособный возраст). Число несовершеннолетних от 15 до 17 лет, зарегистрированных, как употребляющие наркотические средства – 81 человек. В возрастной группе от 0 до 14 лет в 2011 году зарегистрировано 4 случая наркологических расстройств, связанных с употреблением наркотических веществ с вредными последствиями (в 2008 г – 7, в 2009 г - 8, в 2010 г- 3 случая). Синдром зависимости от наркотических средств среди несовершеннолетних зарегистрирован 1 случай у детей до 14 лет.

Синдром зависимости, как у взрослых, так и у детей формируется при употреблении наркотиков опиоидов и каннабиноидов, вызывающих быстрое привыкание.

В 2011 году высокий уровень заболеваемости наркоманией с впервые в жизни установленным диагнозом, в 2-3 раза выше чем по республике (22,2 на 100 тыс. населения), отмечался в г. Саяногорске (68,0 на 100 тысяч населения) в г.Сорске (41,3 на 100 тысяч населения), Усть-Абаканском районе (40,5 на 100 тысяч населения).

Из общего числа зарегистрированных больных наркоманией заражены СПИДом 57 человек (в 2010г - 42; в 2009г - 26), гепатитом В и (или) С – 221 (в

2010г -173; в 2009г - 130), из них потребителей инъекционных наркотиков - 23 и 180, потребителей героина -3 и 10 соответственно.

По данным токсикологического мониторинга число острых отравлений наркотическими средствами выросло на 13%. В 2011 году зарегистрировано 35 случаев (2010 г.–31), из них с летальным исходом – 20 случаев (2010г.-13), что составило 57%.

Среди детского населения (0-14 лет) зарегистрирован 1 случай острого отравления, как и в предыдущем отчетном периоде. У подростков (15-17 лет) зарегистрировано 2 случая острого отравления наркотиками. Летальных исходов в этих возрастных группах не отмечалось.

ВЫВОДЫ

1. В Республике Хакасия отмечается рост на 7,5% уровня заболеваний наркологическими расстройствами. За последние три года показатель больных наркологическими расстройствами по республике составляет от 2598 до 2886 на 100 000 населения.

2. Наибольший уровень заболеваемости наркологическими расстройствами отмечается в Абакане - 4563 случаев на 100 тысяч населения, наименьший в Таштыпском районе - 1175. В 2 раза увеличился уровень заболеваемости в г.Сорске с 1428 до 2912 на 100 тысяч населения. Из сельских муниципальных образований в Орджоникидзевском районе отмечается наибольший уровень заболеваемости с тенденцией ежегодного роста. Сохраняется высоким уровень заболеваемости в Бейском районе.

3. Почти в 2 раза повысилась впервые зарегистрированная заболеваемость, связанная с зависимостью от употребления наркотических веществ. Продолжается рост числа лиц употребляющих наркотики инъекционным способом (43% от общего числа лиц употребляющих наркотики).

4. Сохраняется тенденция снижения уровня наркологических расстройств, связанных с употреблением ненаркотических веществ (токсикомании).

5. Синдром зависимости от наркотических веществ в основном связан с употреблением опиоидов, веществ, вызывающих быстрое формирование зависимости.

6. Подавляющее число потребителей наркотических веществ составляют лица возрастной группы от 20 до 39 лет (молодой трудоспособный возраст) – почти 90%, показатель на 100 тыс. населения в данной возрастной группе составил 1345.

7. Увеличивается число больных СПИДом и вирусными гепатитами В и С среди лиц, употребляющих наркотические вещества, особенно инъекционным способом. Из числа лиц с зависимостью от наркотических веществ, удельный вес больных СПИДом и гепатитом С и (или) В составляет 4,2 и 16,2 % соответственно.

8. В 2011 году уровень распространенности токсикомании (синдрома зависимости от ненаркотических веществ) с впервые установленным диагнозом в республике снизился в 3 раза с 0,6 до 0,2 случаев на 100 тыс. населения.