

Орозбекова Б.Т.

**ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ ПО ИНФЕКЦИИ,
ПЕРЕДАЮЩИЕСЯ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ И
ОШСКОЙ ОБЛАСТИ (СООБЩЕНИЕ ПЕРВОЕ)**

Orozbekova B.T.

**EPIDEMIOLOGICAL CHARACTERISTIC OF SEXUALLY TRANSMITTED DISEASES
IN OSH AREA OF KYRGYZ REPUBLIC (THE FIRST MESSAGE)**

За последние годы как в мире, так и в нашей стране усилилось внимание к эпидемиологии и профилактике ИППП, и ВИЧ в связи с их широким распространением среди всех групп населения.

Инфекции, передаваемые половым путем (ИППП) в настоящее время являются одним из важнейших приоритетов общественного здравоохранения. Несмотря на достижения современной медицины, они остаются серьезной проблемой здравоохранения как в индустриально развитых странах, так и в развивающихся странах. По определению ВОЗ борьба с ИППП признана одной из наиболее важных направлений в предупреждении распространения ВИЧ-инфекции.

Целью работы является оценка эпидемиологической ситуации по заболеваемости сифилисом и гонореей в Кыргызской Республике и Ошской области за период 1992 по 2007 гг. Материалом для исследования служили данные официальной статистики по заболеваемости сифилисом и гонореей в КР и Ошской области. Методы исследования – статистический, аналитический и эпидемиологический.

Результаты исследования. Подъем, заболеваемости ИППП который начался в г. КР и Ошской области в начале 90-х годов достиг самый высокий показатель заболеваемости сифилисом в 1997 году (165,4 и 162,3 на 100 000 нас.). В конце данного десятилетия и настоящее время она имеет тенденцию к стабилизации и даже к снижению (Таблице №1,2. так же рис.1, 2.)

Таблица №1.

КР	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
сифилис	2,11	5,1	22,4	73	151	165,4	141,3	111,5	88	49	53,91	48,47	40,23	35	28,04	25,6
гонорея	2,8	89,2	58,6	67,71	53	43,16	51,11	47,46	47,14	47,3	35,62	27,54	29,6	27,3	22,34	22,45

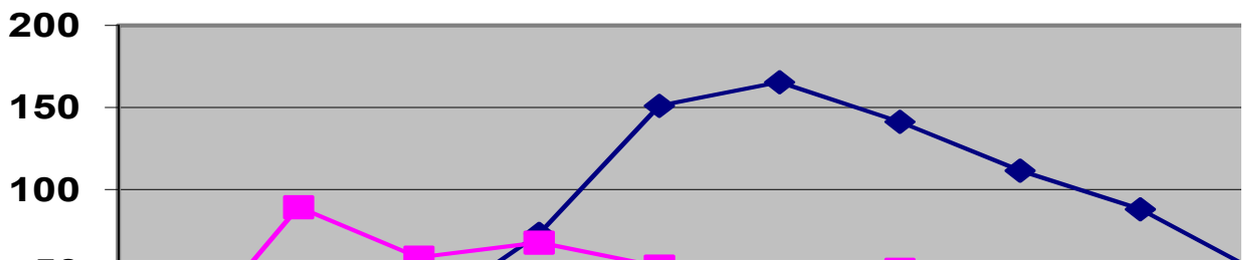


Рис.1. Динамика заболеваемости ИППП по КР за 1992-2007гг.

Таблица 2.

Ошская область	1999	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
сифилис	0,9	0	22	84,5	115,8	162,3	134,4	106,4	64	60	29,0	17	18	14,4	26,8	18,3
гонорея	32,4	26,2	31,2	47,1	30,5	46,3	77,3	82,5	71,5	87	35,5	7,6	7,2	7,2	31	17,1

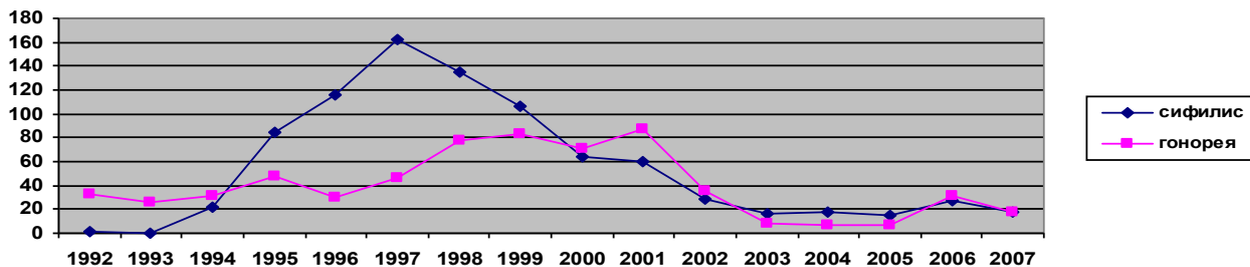


Рис.2. Динамика заболеваемости ИППП по Ошской области за 1992-2007гг.

Как видно из рисунка снижение уровня заболеваемости сифилисом началось с 2000-х годов, когда интенсивный показатель на 100 тыс. населения по сравнению с 1997 годом снизился в 1,8 раз по КР и 2,5 раз по Ошской области. За анализируемый период с 1992 по 1997 гг. темп роста заболеваемости сифилисом 163,8 раз, а с 1997 по 2007 гг. снижения заболеваемости сифилисом составил -31,31% в год.

Уровень заболеваемости гонореей как видно из рисунка №2 все эти годы оставался стабильным и только в 2007 году также имел снижение в 1,9 раза по сравнению с 1997 годом. Самый высокий показатель заболеваемости гонореей был 1993 г. 3,9 раз больше по сравнению 2007 годом. Темп снижения заболеваемости гонореей составил 10,24%.

Из таблицы (3;4) видна многолетняя динамика заболеваемости сифилиса и гонореей по КР и Ошской области.

Таблица 3.

Показатели динамических рядов заболеваний сифилиса и гонореей КР за 1992 -2007гг.

Годы	Сифилис на 100тыс. нас.	Абсолют прирост на 100тыс нас.	Темп роста в %	Темп прироста в %	Гонорея на 100тыс. нас.	Абсолют прирост на 100тыс нас.	Темп роста в %	Темп прироста в %
1992	2,11				2,8			
1993	5,1	-3,09	96,91	-146,44	89,22	86,42	13,58	3086,42
1994	22,4	-17,2	82,8	-330,76	58,57	-30,65	-69,35	34,35
1995	73	-50,6	49,4	-225,89	67,71	9,14	90,86	15,60
1996	151,02	-78,02	21,98	-106,87	53,06	-14,65	-85,35	21,63
1997	165,37	-14,02	85,65	-9,5	43,16	-9,9	-90,1	18,65
1998	141,25	24,12	75,88	14,58	51,11	7,95	92,05	18,41
1999	111,5	129,75	-29,75	91,85	47,46	-3,65	-96,35	7,14
2000	88	23,5	76,5	21,07	47,14	-0,32	-99,68	0,67
2001	49	39	61	44,31	47,27	0,13	99,87	0,27
2002	53,91	-4,91	95,09	-10,02	35,62	-11,65	-88,35	24,64
2003	48,47	5,44	94,56	10,09	27,54	-8,08	-91,92	22,68
2004	40,23	8,24	91,76	17	29,57	2,03	97,97	7,37
2005	35	5,23	94,77	13	27,3	-2,27	-97,73	7,67
2006	28,04	6,96	93,04	19,88	22,34	-4,96	-95,04	18,16
2007	25,6	2,44	97,56	8,70	22,45	0,11	99,89	0,49

Таблица 4.

Показатели динамических рядов заболеваний сифилиса и гонореей Ошской области за 1992 -2007гг.

Годы	Сифилис на 100тыс. нас.	Абсолют прирост на 100тыс нас.	Темп роста в %	Темп прироста в %	Гонорея на 100тыс. нас.	Абсолют прирост на 100тыс нас.	Темп роста в %	Темп прироста в %
1992	0,9				32,38			
1993	0	-0,9	99,1	100	26,18	-6,2	93,8	19,14
1994	22	22	78	0	31,16	4,98	95,02	19,02
1995	84,55	62,55	37,45	284,3	47,11	15,95	84,05	51,18
1996	115,8	31,25	68,75	36,9	30,46	-16,65	83,35	35,34
1997	162,3	46,5	53,5	40,1	46,27	15,81	84,19	51,90
1998	134,3	-28	72	17,25	77,3	31,03	68,97	67,06
1999	106,4	-27,9	71,1	20,77	82,51	5,21	94,79	6,73
2000	64,06	-42,34	57,66	39,79	71,52	-10,99	89,01	13,31
2001	60	-4,06	95,94	6,33	86,9	15,38	84,62	21,50
2002	29	-31	69	51,66	35,5	-51,4	48,6	59,14
2003	17	-12	88	41,37	7,61	-27,89	72,11	78,56
2004	17,7	0,7	99,3	4,11	7,2	-0,41	99,59	5,38
2005	14,4	-3,3	96,7	18,64	7,2	0	100	0
2006	26,8	12,4	87,6	86,11	30,83	23,63	76,37	328,19
2007	18,32	-8,48	91,52	31,64	17,1	-13,73	86,27	44,53

Следует отметить что, достоверность истинной распространенности гонореей вызывает сомнение, т.к. по данным литературы статистически достоверным считается соотношение сифилиса и гонореей 1:10. В наблюдаемой нами заболеваемости с 1992 по 2007 год это соотношение составляло 1,3:1, т.е. на 1,3 случаев заболевания сифилиса приходился один случай гонореей. В 2000 годы это соотношение сравнялось почти 1:2, а в 2007 году точно 1:1,1. Это свидетельствует о недоучете случаев заболевания гонореей.

Выводы

Таким образом, данные анализа свидетельствуют, что заболеваемость сифилисом и гонореей в КР и Ошской области имеет тенденцию к снижению. Темп снижения гонореей в последние годы составляет 10,24%, а сифилисом 31,31%.

Литература:

1. В.И. Покровский, Г.Г. Онищенко, Б.Л. Черкасский Эволюция инфекционных болезней в России в 20 веке.
 2. Б.М. Шапиро, Л.Н. Башмакова, Д.Т. Нургазиева //Лечение и профилактика инфекций передаваемых половым путем.
 3. В.С. Тойгомбаева, Ж.А. Белеков, С.Т. Карагулова //Эпидемиологическая диагностика инфекционных болезней.
 4. Информационный бюллетень СЭС и ЗН 1997-2006 гг.
 5. Здоровья населения и деятельность учреждений здравоохранения Кыргызской Республики за 1992-2007гг.
-