

3.1. Эпидемиологическая ситуация на территории Могилевского района (по состоянию на 2017 год) (ч. 2)

Уровень охвата прививками населения в основном соответствовал оптимальному. Не достигнут охват вакцинацией против кори детей в возрасте 1 года (95,6%) при оптимальном не ниже 97% по причине нерегулярного поступления вакцины в ноябре-декабре 2017г. (рис. 27).

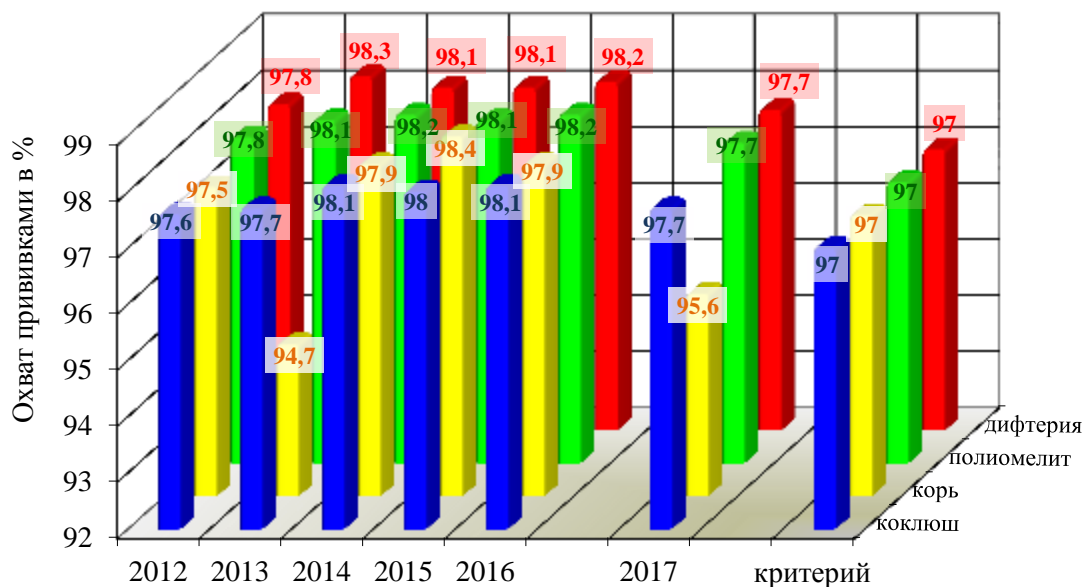


Рисунок 27 – Сравнительная динамика показателей привитости населения Могилёвского района и критериев РБ 2012-2017гг.

В 2017 году, как и в 2016 году, в Могилевском районе случаи заболевания населения острыми вирусными гепатитами (А, В, С) не регистрировались (последняя регистрация в 2015 году – 3 случая, из них: ВГА – 2 случая; ВГВ – 1 случай, случаи ВГС не регистрируются с 2011 года) (рис. 28).

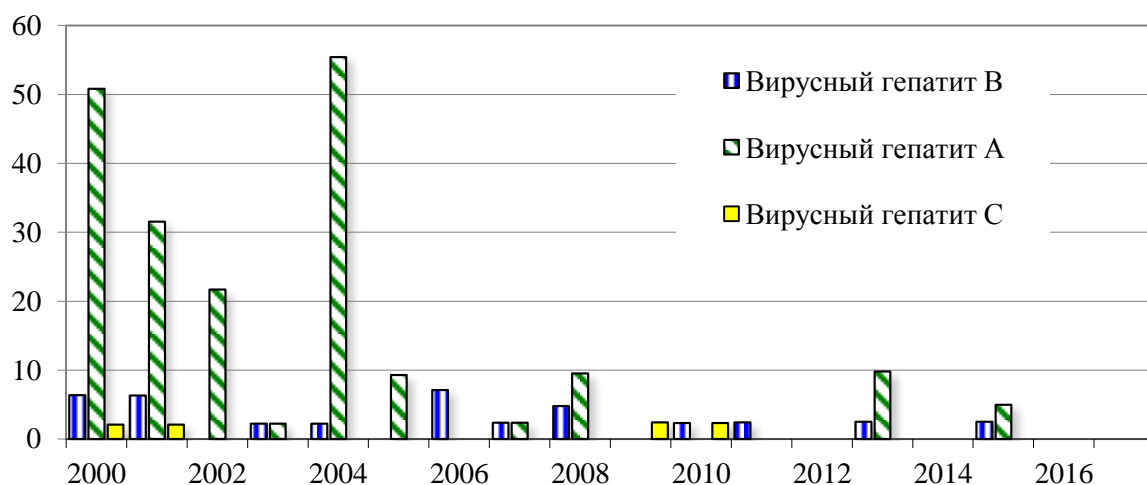


Рисунок 28 – Динамика заболеваемости вирусными гепатитами А, В, С среди населения Могилевского района в 2000-2017гг.

Основными источниками парентеральных вирусных гепатитов остаются хронические больные и носители, регистрация которых ежегодно во много раз превышает показатели выявляемости острого гепатита.

По сравнению с 2016 годом отмечается рост всеми формами ХВГ и носительства, в частности: вновь зарегистрированных случаев заболеваемости ХВГС – в 2,1 раза, ХВГВ – в 1,3 раза, носительства HBsAg – в 1,3 раза. Случаи выявления носительства а/НСV не регистрировались.

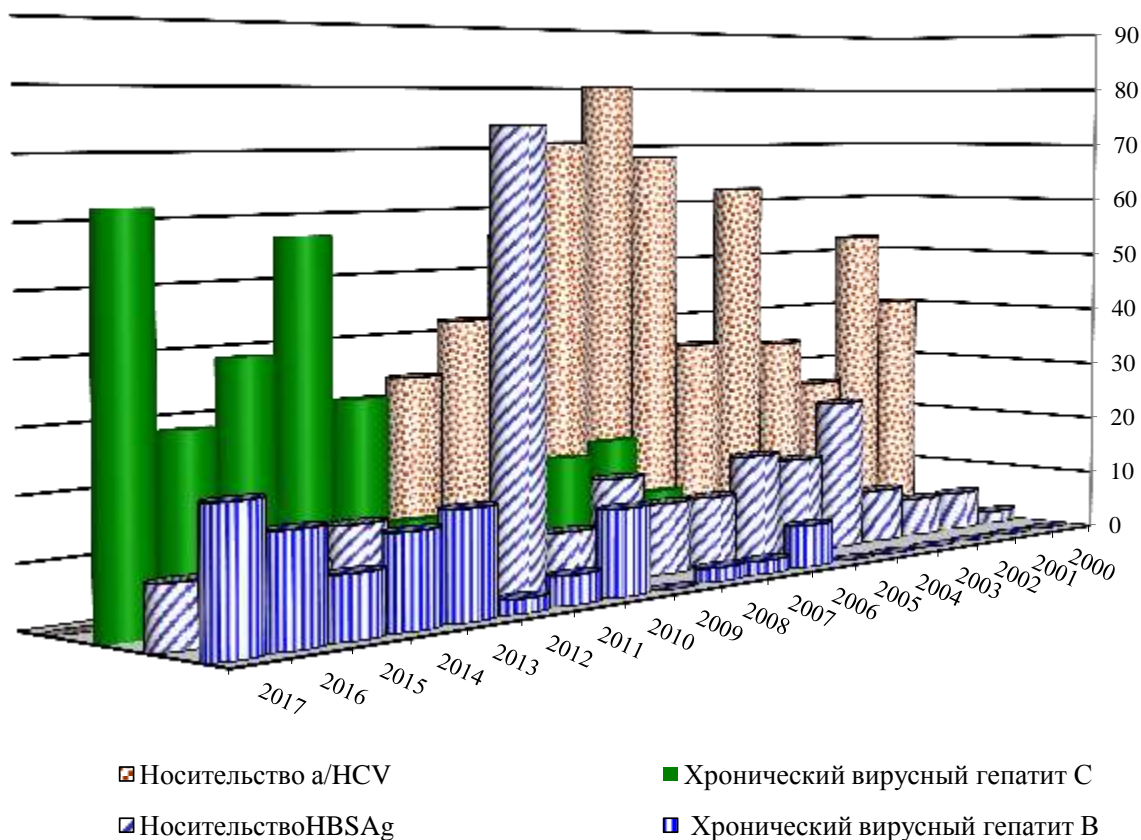


Рисунок 29 – Динамика заболеваемости ХВГ и носительства маркеров населения Могилевского района за 2000-2017гг.

Из-за идентичности путей распространения выявление больных и носителей парентеральными вирусными гепатитами может рассматриваться как показатель вероятности распространения ВИЧ-инфекции.

В Могилевском районе на 1 января 2018 года по кумулятивным данным (с 1987г.) зарегистрировано 39 случая ВИЧ-инфекции. За 2017г. впервые на учет поставлено 6 человек (за 2016г. – 6), что составляет 14,95 на 100 тыс. населения и выше в 3,2 раза заболеваемости населения г. Могилева, но ниже показателей по области на 5,8%.

Показатель распространенности ВИЧ-инфекции в Могилевском районе ниже уровня по Могилевской области и по Республике Беларусь (на 53,5% и 2,5 раза соответственно).



Рисунок 30 – Динамика заболеваемости ВИЧ-инфекцией среди населения Могилевского района за период с 2007-2017гг.

Преобладающим путем инфицирования в городе остается половой путь передачи: за 2017 год – 83,3% (2016 год – 100%, по кумулятивным данным – 89,7%), в т. ч. гетеросексуальным – 75% (в 2016г. – 100%, по кумулятивным данным – 97,1%).

Среди вновь выявленных преобладают мужчины – 83,3% (2016г. – 42,8%, по кумулятивным данным – 56,4%).

Остается высоким удельный вес среди вновь выявленных лиц в возрасте старше 30 лет: 2017г. – 83,3% (2016г. – 33,3%, по кумулятивным данным – 59%). Выявлен 1 случай инфицирования в возрастной группе 1-4 года (ранее случай в данной возрастной группе регистрировался в 2013г.)

66,6% – на группу лиц «без определенной деятельности» (2016г. – 16,6%, по кумулятивным данным – 38,5%).

Продолжалась работа по выполнению показателей концепции «90-90-90». % охвата сельского населения обследованием на ВИЧ-инфекцию возрос по сравнению с прошлым годом и составил 13,6% при областном показателе 13,1% и показателе охвата тестированием городского населения – 13,5%.

В 2017 году выполнены основные задачи подпрограммы 5 «Профилактика ВИЧ-инфекции» Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность Республики Беларусь» на 2016-2020г.г., утвержденной Постановлением Совета Министров РБ № 200 от 14.03.2016г.: охват комбинированной антиретровирусной терапией ВИЧ-позитивных пациентов, нуждающихся в лечении, в Могилевском районе составил 66,7%, при показателе на 2017г. – не ниже 65%, риск передачи ВИЧ от ВИЧ-инфицированной матери ребенку составил 0% при показателе на 2017 года – не выше 1,7%.

Работа по профилактике **туберкулёза** проводится в соответствии с подпрограммой «Туберкулёз» Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность Республики Беларусь» на 2016-2020г.г., утвержденной Постановлением Совета Министров РБ № 200 от 14.03.2016г. По итогам 2017 года выполнены все задачи и целевые показатели подпрограммы: не превышен прогнозируемый уровень заболеваемости туберкулёзом населения района (фактически – 62,3 на 100 тыс. населения, прогноз – 66,8 на 100 тыс. населения); не регистрировались случаи смертности от туберкулёза населения (прогноз – не выше 4,8 на 100 тыс. населения), 73,3% пациентов с множественными лекарственно-устойчивыми формами туберкулеза закончили полный курс лечения при планируемом показателе – не менее 56,9% (рис. 31).

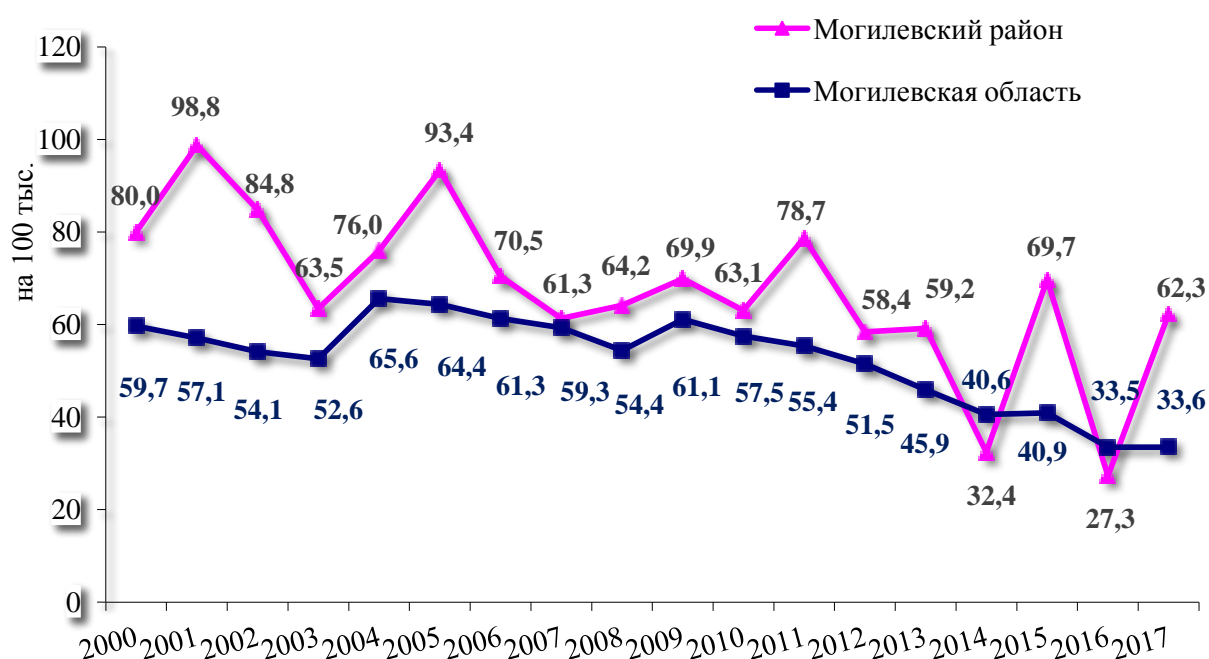


Рисунок 31 – Динамика заболеваемости туберкулёзом населения Могилевского района и Могилевской области за период 2000-2017гг.

По-прежнему, среди заболевших туберкулёзом 24% составляют лица, относящиеся к группе «социального риска» (безработные, страдающие хроническим алкоголизмом и наркоманией, беженцы, мигранты, бомжи), проведение профилактической работы с которыми затруднено (рис. 32).

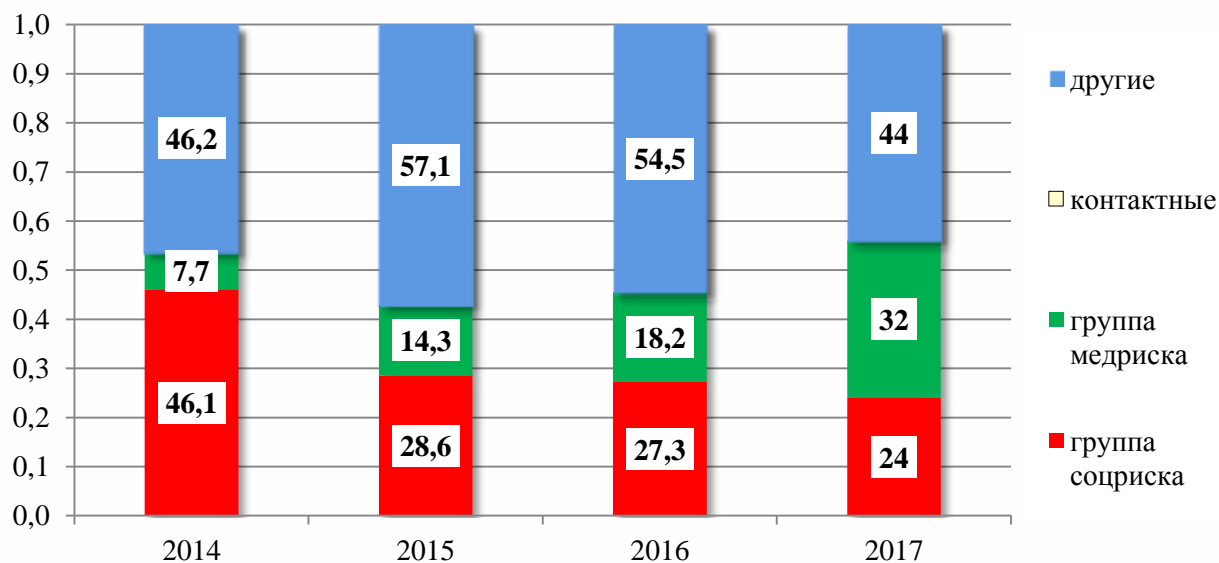


Рисунок 32 – Удельный вес больных туберкулёзом из групп повышенного риска за период 2014-2017гг.

В 2017 году случаи туберкулеза у детей не зарегистрированы.

Показатель изоляции детей из очагов активного туберкулеза, как и в 2016 году, соответствовал оптимальному – 100 % (рис. 33).



Рисунок 33 – Динамика изоляции детей Могилевского района из очагов активного туберкулеза

Сохраняется значимость и актуальность контроля флюорографического обследования: при профосмотрах было выявлено 75% заболевших туберкулёзом (рис. 34). При этом, процент обследования

жителей Могилёвского района составил 91,8%, декретированного контингента – 99,9%.

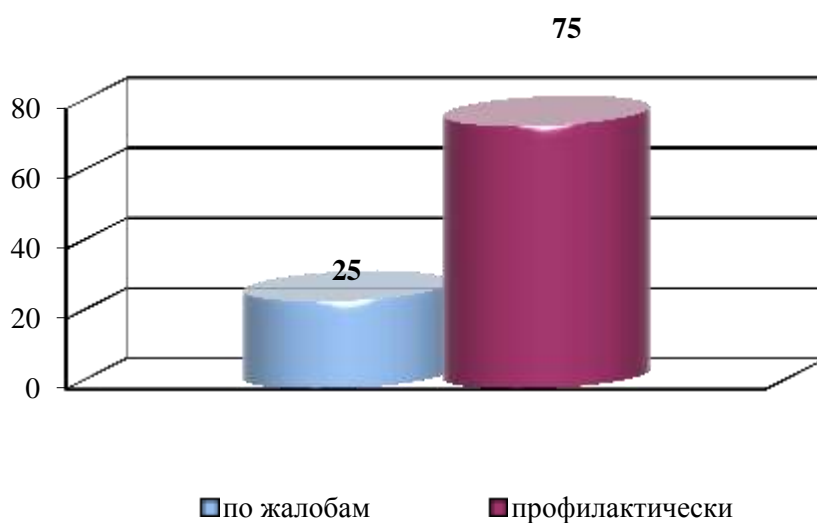


Рисунок 34 – Выявляемость туберкулеза среди населения Могилевского района за 2017год.