

Эпидемиологическая ситуация по туберкулезу в Волгоградской области в I квартале 2017 г.

В Волгоградской области на фоне снижения показателей болезненности и смертности от туберкулеза фиксируется рост заболеваемости туберкулезом.

За 3 месяца 2017 года показатель территориальной заболеваемости составляет 14,8 на 100 тыс. нас. (впервые выявлено 379 больных туберкулезом). За аналогичный период прошлого года показатель территориальной заболеваемости туберкулезом был ниже – 13,6 (на 100 тыс. нас.), в абсолютных цифрах – 348 чел. Увеличилось количество выявленных пациентов с внелегочными формами туберкулеза.

Районы с низким территориальным показателем заболеваемости туберкулезом за 3 мес. 2017 г.: Алексеевский 6,0; Еланский 6,4; Николаевский 6,5; Старополтавский 5,2.

Районы с высоким территориальным показателем заболеваемости туберкулезом за 3 мес. 2017 г.: Городищенский 23,3; Клетский 22,4; Ленинский 29,3; Палласовский 31,3; Светлоярский 24,1; Среднеахтубинский 20,3; Суровикинский 19,9.

Уровень заболеваемости постоянного населения за 3 месяца 2017 г. **увеличился** и составил 12,6 на 100 тыс. нас. (324 чел.) – выше уровня прошлого года (3 месяца 2016 г. – 10,7 на 100 тыс. нас., или 274 чел. в абсолютных цифрах).

Из взятых на учет впервые выявленных больных туберкулезом из числа постоянного населения Волгоградской области, выявлено 102 бациллярных больных, особо опасных в эпидемиологическом плане, что составило 29,8%.

В структуре заболеваемости туберкулез органов дыхания составляет 95,4%.

Зафиксирован рост заболеваемости детей туберкулезом: показатель заболеваемости детей за 3 мес. 2017г – 5,0 на 100 тыс. населения (в абсолютных цифрах 20 чел.); за 3 мес. 2016г – 4,0 на 100 тыс. населения (в абсолютных цифрах 16 чел.). Дети уязвимы к туберкулезной инфекции в силу своего несформированного несовершенного иммунитета.

Районы с высоким территориальным показателем заболеваемости туберкулезом детей за 3 мес. 2017 г.: Городищенский 37,6 (4 ребенка); Ленинский 55,4 (3 ребенка); г. Волжский 8,5 (4 ребенка).

Имеет место рост заболеваемости подростков. Показатель заболеваемости туберкулезом среди подростков в регионе увеличился в 3,6 раза по сравнению с аналогичным периодом: за 3 мес. 2016 года 2,9 на 100 тыс. нас. (выявлено 2 подростка), 3 мес. 2017 года – 10,3 на 100 тыс. нас. – выявлено 7 подростков.

Районы с высоким территориальным показателем заболеваемости туберкулезом подростков за 3 мес. 2017 г.: Палласовский 134,1 (2 подростка); Урюпинский 111,0 (2 подростка)

Проводимый комплекс мероприятий противотуберкулезной службой Волгоградской области позволил добиться снижения смертности от туберкулеза.

По итогам 3-х месяцев 2017 года в Волгоградской области общее число умерших от туберкулеза составило 59 человек, территориальный показатель

смертности 2,2 на 100 тыс. нас. (3 месяца 2016г.- 3,0 на 100 тыс. нас. – 77 чел.). Число сохраненных жизней составило 14 по данным ГБУЗ «ВОКПД».

Данные Росстата: за 3 месяца 2017 года умерло 65 пациентов (2016 год – 73 чел.), число сохраненных жизней составляет 8.

В клинической структуре умерших от туберкулеза преобладает фиброзно-кавернозный туберкулез – 80 % (47 чел.), диссеминированный туберкулез– 20 % (12 чел.). Постоянными жителями региона являлись 55 чел., 2 – лица БОМЖ и 2 чел. из мест лишения свободы. Смертность регистрируется среди больных с хроническими формами туберкулеза, которые в 59 % случаев имели множественную и широкую лекарственную устойчивость микобактерий туберкулеза.

Случаев туберкулеза, установленного на вскрытии не зарегистрировано.

По социальному статусу за 3 месяца 2017 года умершими являются не работающие трудоспособного возраста 76,3 % - 45 чел. и пенсионеры 23,7 % (14 чел.). Показатель смертности от туберкулеза в трудоспособном возрасте составил 3,0 на 100 тыс. трудоспособного нас.

Районы с высоким территориальным показателем смертности от туберкулеза за 3 мес. 2017 г.: Камышинский 3,9 (6 случаев); Палласовский 7,2 (3 случая); Краснооктябрьский р-он г. Волгограда 2,7 (4 случая).

Районы, в которых не зафиксировано случаев смерти от туберкулеза за 3 мес. 2017 г.: Алексеевский, Быковский, Даниловский, Дубовский, Еланский, Киквидзенский, Клетский, Кумылженский, Николаевский, Новоанненский, Новониколаевский, Октябрьский, Руднянский, Серафимовичский, Старополтавский, Фроловский.

Эпидемиологическая ситуация напрямую связана с выявляемостью туберкулеза, т.е. с профилактическими осмотрами.

Охват профилактическими осмотрами составляет 15,8 % (404 975 чел.), плановый показатель 19,3 % не достигнут. Связано это с недостаточным охватом детей туберкулинодиагностикой из-за длительного карантина по гриппу в регионе и длительными новогодними праздниками, отсутствием туберкулина в учреждениях ОЛС. В 2017 году охват профилактическими осмотрами ниже данных за 3 мес. 2016 года – 16,8 % (в абсолютных цифрах 429 296 чел.).

Число детей и подростков, которым проведена туберкулинодиагностика 18 301 человек, что значительно ниже аналогичного периода 2016 года (40 330 человек) Показатель охвата туберкулинодиагностикой детей за 3 месяца 2017 г. составил 4,4%.

Основным методом выявления туберкулеза является флюорография. За 3 месяца 2017г. осмотрено на 3 324человек меньше чем за аналогичный период предыдущего года: всего 379 499 человека (охват флюорографическими осмотрами составил 17,8% от плана). В 1 квартале 2016 года осмотрено флюорографически 382 823 чел., охват составил 17,9 %.

Удельный вес больных туберкулезом, выявленных при профилактических осмотрах за январь - март 2017 г. выше уровня прошлого года – 66,2 %.

Проводимый комплекс мероприятий противотуберкулезной службой Волгоградской области должен обеспечить снижение показателей заболеваемости и смертности от туберкулеза в регионе.