

## *Эпидемиологическая ситуация по туберкулезу в Волгоградской области за 1 полугодие 2017 г.*

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

За 1 полугодие 2017 года показатель территориальной заболеваемости составил 32,3 на 100 тыс. нас. (впервые выявлено 820 больных туберкулезом). За аналогичный период прошлого года показатель территориальной заболеваемости туберкулезом был ниже – 30,3 на 100 тыс. нас., в абсолютных цифрах – 776 чел.

Районы с низким территориальным показателем заболеваемости туберкулезом за 1 полугодие 2017 г.: Алексеевский 6,1; Даниловский 6,7; Кумылженский 20,1; Николаевский 10,0; Октябрьский 9,8; Серафимовичский 8,4; Чернышковский – 12,6.

Районы с высоким территориальным показателем заболеваемости туберкулезом за 1 полугодие 2017 г.: Быковский 38,5; Городищенский 41,6; Клетский 39,5; Ленинский 78,8; Палласовский 61,4; Руднянский 38,1; Светлоярский 49,1; Среднеахтубинский 43,0, Суровикинский 49,6.

Уровень заболеваемости постоянного населения за 1 полугодие 2017 г. **увеличился** и составил 27,4 на 100 тыс. нас. (695 чел.) – выше уровня прошлого года (1 полугодие 2016 г. – 24,3 на 100 тыс. нас., или 622 чел. в абсолютных цифрах).

Из взятых на учет впервые выявленных больных туберкулезом из числа постоянного населения Волгоградской области, выявлено 246 бациллярных больных, особо опасных в эпидемиологическом плане, что составило 35,4 %.

В структуре заболеваемости туберкулез органов дыхания составляет 96,2 %.

Зафиксирован рост заболеваемости детей туберкулезом: показатель заболеваемости детей за 6 мес. 2017г – 8,6 на 100 тыс. населения (в абсолютных цифрах 35 чел.); за 6 мес. 2016г – 7,5 на 100 тыс. населения (в абсолютных цифрах 30 чел.). Дети уязвимы к туберкулезной инфекции в силу своего несформированного несовершенного иммунитета.

Районы с высоким территориальным показателем заболеваемости туберкулезом детей за 1 полугодие 2017 г.: Городищенский 36,6 (4 ребенка); Ленинский 106,2 (6 детей); г. Волжский 12,6 (6 детей).

Показатель заболеваемости туберкулезом среди подростков в регионе также выше уровня прошлого года: за 6 мес. 2016 года 16,2 на 100 тыс. нас. (выявлено 11 подростков), 6 мес. 2017 года – 19,1 на 100 тыс. нас. – выявлено 13 подростков.

Районы с высоким территориальным показателем заболеваемости туберкулезом подростков за 1 полугодие 2017 г.: Палласовский 148,5 (2 подростка); Урюпинский 110,0 (2 подростка); г. Волжский 22,9 (2 подростка).

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

По итогам 1 полугодия 2017 года в Волгоградской области общее число умерших от туберкулеза составило 123 человека, территориальный показатель смертности 4,8 на 100 тыс. нас. (6 месяцев 2016г.- 5,5 на 100 тыс. нас. – 142 чел.). Число сохраненных жизней составило 19 по данным ГБУЗ «ВОКПД».

**Данные Росстата имеются за 5 месяцев 2017 года: умерло 104 пациента (2016 год – 125 чел.), число сохраненных жизней составляет 21.**

В клинической структуре умерших от туберкулеза преобладает фиброзно-кавернозный туберкулез – 86,2 % (106 чел.), диссеминированный туберкулез – 12,2 % (15 чел.); туберкулезный менингит – 1,6 % (2 чел.). Постоянными жителями региона являлись 109 чел., 10 – лица БОМЖ и 4 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.

Районы с высоким территориальным показателем смертности от туберкулеза за 6 мес. 2017 г.: Городищенский 10,0 (6 случаев); Иловлинский 9,0 (3 случая), Камышинский 6,6 (10 случаев), Котовский 9,5 (3 случая); Михайловский 6,8 (6 случаев); Ольховский 11,3 (2 случая); Палласовский 7,4 (3 случая); Светлоярский 13,6 (5 случаев), Суровикинский 11,7 (4 случая), Урюпинский 6,1 (4 случая).

Районы, в которых не зафиксировано случаев смерти от туберкулеза за 6 мес. 2017 г.: Алексеевский, Даниловский, Киквидзенский, Клетский, Котельниковский, Николаевский, Октябрьский, Серафимовичский, Старополтавский.

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

Охват профилактическими осмотрами составляет 38,4 % (978 707 чел.), плановый показатель 38,6 % не достигнут. Связано это с недостаточным охватом детей туберкулинодиагностикой. В 2017 году охват профилактическими осмотрами выше данных за 6 мес. 2016 года – 34,7 % (в абсолютных цифрах 886 560 чел.).

Число детей и подростков, которым проведена туберкулинодиагностика 137 884 человека, что значительно выше аналогичного периода 2016 года (52 226 человек). Показатель охвата туберкулинодиагностикой детей за 6 месяцев 2017 г. составил 29,9 %.

Основным методом выявления туберкулеза является флюорография. За 6 месяцев 2017 г. осмотрено 827 624 человек, что больше на 13 721 человека, чем за аналогичный период предыдущего года (охват флюорографическими осмотрами составил 38,8 % от плана). За 6 месяцев 2016 года осмотрено флюорографически 813 903 чел., охват составил 38,0 %.

Удельный вес больных туберкулезом, выявленных при профилактических осмотрах за январь - июнь 2017 г. выше уровня прошлого года – 66,2 % (1 полугодие 2016 г. – 65,4 %).