|  |  |
| --- | --- |
|  | **ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ** |
| 24 марта 2021 г. | Пресс-выпуск |

**О СИТУАЦИИ С РАСПОСТРАНЕНИЕМ ТУБЕРКУЛЕЗА ВО ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

24 марта по решению Всемирной организации здравоохранения ежегодно отмечается Всемирный день борьбы с туберкулезом.

Этот день был учрежден в 1982 году по решению ВОЗ и Международного союза борьбы с туберкулезом и легочными заболеваниями и приурочен к 100-летию со дня открытия возбудителя туберкулеза – палочки Коха. Именно 24 марта в 1882 году немецкий микробиолог Роберт Кох сделал свое открытие.

Туберкулез – это инфекционное заболевание, вызванное микобактерией, поражающее чаще всего легкие. Помимо легочной формы туберкулеза встречается туберкулезное поражение лимфатической системы, костей, суставов, мочеполовых органов, кожи, глаз, нервной системы. Победить туберкулез не удалось до сих пор. Ситуацию с распространением туберкулеза во Владимирской области и наличие коечного фонда для заболевших проанализировали сотрудники Владимирстата.

В 2020 году больных с диагнозом активный туберкулез, установленный впервые в жизни было выявлено 235 человек. За последние пять лет это самое меньшее количество заболевших активныМ туберкулезом на территории 33 региона. (2015 г. – 453 чел., 2016 г. – 401 чел., 2017 г. – 423 чел., 2018 г. – 371 чел.). Динамику распространения туберкулеза по Владимирской области за 2020 год в сравнении с предыдущими годами можно отследить в таблице:

.

**Заболеваемость населения**

**активным туберкулезом**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Взято на учет больных с диагнозом активного туберкулеза, установленным впервые в жизни: |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| всего, человек | 453 | 401 | 423 | 371 | 349 | 235 |
| на 100 000 человек населения |  32,3 |  28,8 |  30,6 |  27,0 |  25,6 | 17,4 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| органов дыхания |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| всего, человек | 443 | 390 | 410 | 361 | 342 | 230 |
| на 100 000 человек населения |  31,6 |  28,0 |  29,6 | 26,3 |  25,1 | 17,0 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| из них имели фазу распада |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| всего, человек | 153 | 128 | 131 | 133 | 105 | 70 |
| на 100 000 человек населения |  10,9 |  9,2 |  9,5 | 9,7 | 7,7 | 5,2 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| с бактериовыделением |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| всего, человек | 305 |  262 | 254 | 240 | 187 | 154 |
| на 100 000 человек населения |  21,8 |  18,2 |  18,4 | 17,5 | 13,7 | 11,4 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Выявлено больных при профилактических осмотрах: |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| всего, человек | 232 | 194 | 215 | 199 | 188 | 113 |
| в % к числу взятых на учет больных с диагнозом, установленным впервые в жизни | 51,2 | 48,4 | 52,4 | 53,6 | 53,9 | 48,1 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Численность больных активным туберкулезом, состоящих на учете в лечебно-профилакти-ческих учреждениях (на конец года): |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| всего, человек |  941 |  855 |  849 | 780 | 467 | 343 |
| на 100 000 человек населения |  67,4 |  61,5 |  61,6 | 57,1 | 34,4 | 25,6 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| в том числе больных активным туберкулезом органов дыхания |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| всего, человек | 898 |  810 |  811 | 752 | 455 | 334 |
| на 100 000 человек населения |  64,3 |  58,3 |  58,8 | 55,1 | 33,5 | 24,9 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| из них имели фазу распада |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| всего, человек | 288 | 258 | 247 | 275 | 156 | 115 |
| на 100 000 человек населения |  20,6 |  18,6 |  17,9 | 20,1 | 11,5 | 8,6 |

Чаще всего туберкулез диагностируют пациентам в возрасте от 18 до 34 лет. Больше пациентов среди заболевших из каждой возрастной группы – мужчины. Это позволяет сделать вывод, что туберкулез все так же остается больше мужским заболеванием.

***Заболеваемость активным туберкулезом
по возрастным группам в 2020г.1***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Всего | в том числе в возрасте, лет |
| 0-14 | 15-17 | 18-34 | 35-54 | 55-64 | 65 и старше |
| Выявлено больных с диагнозом, установленным впервые в жизни1:  |  |  |  |  |  |  |  |
|  всего, человек: |  |  |  |  |  |  |  |
|  мужчины | 210 | 3 | 1 | 50 | 121 | 22 | 13 |
|  женщины | 111 | 12 | 1 | 29 | 51 | 11 | 7 |

1 включая больных, не взятых на учет

Коечный фонд, предназначенных для лечения больных с диагнозом туберкулез в какой-либо из его форм так же сокращается. В 2016 году медицинских коек этого профиля насчитывалось 721, а в 219 уже 541.

Контактная информация: Захарова Ольга Викторовна

специалист Владимирстата по взаимодействию со СМИ

тел. (4922) 773041, 773042 (доб.0409); моб. 89157653471

mailto: P33\_ZaharovaOV@gks.ru

Владимирстат в соцсетях: <https://vk.com/club176417789>

**При использовании материалов Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Владимирской области в официальных, учебных или научных документах, а также в средствах массовой информации ссылка на источник обязательна.**