



РЕСПУБЛИКАНСКАЯ НАУЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ БИБЛИОТЕКА

Информационно-библиографический отдел

## Медики бьют тревогу: смертоносная инфекция охватила Землю

Информационный бюллетень

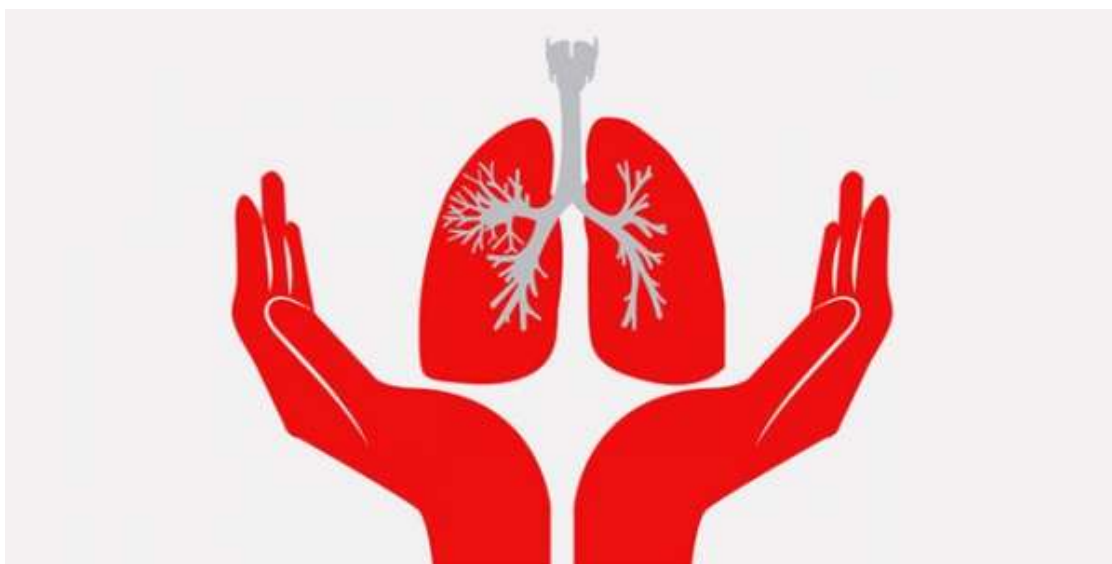


Всемирная организация охраны здоровья бьет тревогу в связи с распространением в мире одного из наиболее опасных инфекционных заболеваний – туберкулеза. В связи с этим, сотрудники вышеуказанной организации призывают принимать срочные действия для предотвращения дальнейшего распространения инфекции, передает [replyua.net](http://replyua.net).

Именно такие данные были представлены в ответе Всемирной организации здравоохранения. В нем также говорится, что лишь за прошлый год туберкулезом были заражены около десяти миллионов человек, а умерли – 1,6 миллиона. Следует отметить, что по словам медиков, именно туберкулез считается одним из наиболее опасных заболеваний. По своей смертоносности он даже опережает синдром приобретенного иммунодефицита (СПИД).

Одновременно с этим, в ВОЗ заявили, что, начиная с 2000 года, медикам удалось предотвратить более чем 54 миллиона смертей, которые могли бы быть вызваны туберкулезом. В ВОЗ говорят, что с каждым годом количество заболевших растет. Такое положение вещей вызвано тем, что инфекция перестает реагировать на лечение рифампицином, считающимся на сегодняшний день наиболее эффективным препаратом против туберкулеза. В ВОЗ также предупредили, что практически каждый четвертый житель Земли является потенциальным носителем туберкулезной инфекции.

1. **Заболееваемость, смертность и распространенность** как показатели бремени туберкулеза в регионах ВОЗ, странах мира и в Российской Федерации. Ч. 1. Заболееваемость и распространенность туберкулеза / И. А. Васильева, Е. М. Белиловский, С. Е. Борисов, С. А. Стерликов // Туберкулез и болезни легких. - 2017. - **Том 95, N 6**. - С. 9-21.
2. **Заболееваемость, смертность и распространенность** как показатели бремени туберкулеза в регионах ВОЗ, странах мира и в Российской Федерации. Ч. 2. Смертность от туберкулеза / И. А. Васильева, Е. М. Белиловский, С. Е. Борисова, С. А. Стерликов // Туберкулез и болезни легких. - 2017. - **Том 95, N 7**. - С. 8-16.
3. **Характеристики эпидемии туберкулеза** : интегральная оценка, моделирование, визуализация, социально-экономические зависимости / А. Д. Крисиллов, Л. Г. Авербух, С. В. Поздняков [и др.] // Туберкулез. Легеневі хвороби. ВІЛ- інфекція. - 2016. - **N 4**. - С. 80-97.
4. **Зорина, М. М.** Оценка влияния мер инфекционного контроля на динамику заболееваемости туберкулезом персонала противотуберкулезных медицинских организаций / М. М. Зорина, Т. И. Петренко, П. Н. Филимонов // Туберкулез и болезни легких. - 2017. - **Том 95, N 8**. - С. 30-34.
5. **Аксенова, В. А.** Достижения и перспективы в области профилактики, диагностики и лечения туберкулеза у детей / В. А. Аксенова // Российский вестник перинатологии и педиатрии. - 2016. - **Том 61, N 5**. - С. 6-13.
6. **Аксенова, В. А.** Особенности туберкулеза у детей в XXI веке, достижения и перспективы в области профилактики и диагностики / В. А. Аксенова, Н. И. Клевно, Н. Н. Моисеева // Лечащий врач. - 2017. - **N 2**. - С. 58-62.



Составитель:

Петросова А. Ю.

Редактор:

Ладвинская А. А.