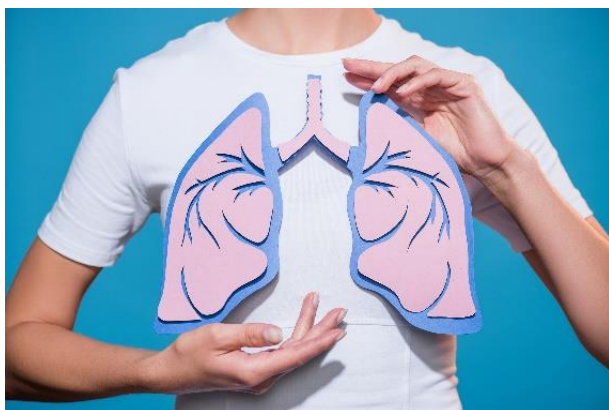


24 марта 2024 года – Всемирный день борьбы с туберкулезом



Туберкулез, вызванный бактерией *Mycobacterium tuberculosis*, который передается воздушно-капельным путем, до сих пор остается одним из самых распространенных инфекционных заболеваний в мире. В связи с этим ежегодно 24 марта отмечается Всемирный день борьбы с туберкулезом, напоминая нам о важности профилактики и

своевременной диагностики этого заболевания.

Одним из основных методов диагностики туберкулеза является **флюорографическое обследование**. Флюорография – это рентгенологическое исследование, которое позволяет выявить патологические изменения в легких. Этот метод обладает высокой чувствительностью и способен выявить туберкулез еще на ранней стадии, когда болезнь практически не проявляется симптомами.

С целью предотвращения распространения туберкулеза и сохранения здоровья населения, **проведение флюорографических обследований является обязательным**. Но, несмотря на это, многие люди относятся к этой процедуре небрежно и пренебрегают ею. Считают, что им нечего бояться, так как они не испытывают никаких симптомов заболевания. Однако следует помнить, что **туберкулез может развиваться незаметно и без симптомов**, поэтому испытывать ложное чувство уверенности в своем здоровье не стоит.

Рекомендуемая частота проведения флюорографического обследования:

- 18-39 лет: 1 раз в 3 года для всех (1 в год для лиц, находящихся в группе риска);
- 40 лет и старше: 1 раз в 2 года для всех (1 в год для лиц, находящихся в группе риска).

Чтобы предотвратить развитие заболевания, следует регулярно проходить флюорографические обследования. **Не откладывайте свое здоровье на потом!**

В рамках проведения Всемирного дня борьбы с туберкулезом 22 марта 2024 года будет организована «прямая» телефонная линия: с 11:00 до 12:00 по телефону 7-10-78 на ваши вопросы ответит заведующий филиалом №4 Речицкого межрайонного противотуберкулезного диспансера Дубчак Инна Всеволодовна

*Отделение общественного здоровья
ГУ «Речицкий ЗЦГЭ»*