

Все о туберкулезе!

Туберкулез - самое «старое» из известных заболеваний инфекционной природы. В начале 19 века французский ученый Лаоннек (Лаэннек) доказал, что бугорок и казеозный некроз в легких являются типичными анатомическими проявлениями туберкулеза. Он же ввел в медицину термин «туберкулез», считая его неизлечимым заболеванием.

В 1882 г. германский бактериолог Р.Кох открыл возбудителя туберкулеза, которого назвал **бациллой Коха**.

На заседании Физиологического общества в Берлине 24 марта 1882 г. Кох сделал доклад «Этиология туберкулеза». В 1905г. ему была присуждена **Нобелевская премия**. **День 24 марта объявлен официальным Всемирным днем борьбы с туберкулезом.**

Среди причин, вызывающих туберкулез Р.Кох подчеркивал роль социальных факторов. «Готовность к болезни - особенно велика в ослабленных, находящихся в плохих условиях организмах» – писал он. «Пока имеются на Земле трущобы, куда не проникает луч солнца, чахотка будет и дальше существовать».

В конце 19 века в России началось противотуберкулезное движение. Оно основывалось на благотворительной деятельности, в которой участвовали различные организации и многочисленные представители всех сословий.

Для сбора денежных средств была организована массовая продажа целлулоидного цветка - **белой ромашки, которая стала символом борьбы с туберкулезом.**

Дни «белой ромашки» проводились во многих городах России.

В 1922г. все противотуберкулезные учреждения были взяты на государственный бюджет. Повсюду стали создаваться противотуберкулезные учреждения.

Постепенно получила развитие новая медицинская специальность - **фтизиатрия.**

С целью выявления больных туберкулезом широко пропагандировалась необходимость обследования в диспансерах всех «кашляющих, худеющих, потеющих» людей.

Первая половина 19 и 20 вв. характеризовались наиболее бурной динамикой распространенности туберкулеза.

Экономические и социальные потрясения во всем мире вели к подъему заболеваемости и смертности от туберкулеза.

В конце 20 в. это вызвало озабоченность всего мирового сообщества.

В 1991г. Всемирная Ассамблея Здравоохранения объявила туберкулез одним из самых опасных заболеваний. Показатель заболеваемости увеличился с 70,0 на 100 тыс. населения до 130,0 на 100 тыс. населения.

По подсчетам ВОЗ Россия является одной из 22 стран с наибольшим числом больных туберкулезом, суммарный вклад которых в мировую расчетную заболеваемость составляет 80 %.

По мнению ВОЗ подъем показателей заболеваемости туберкулезом в мире обусловлен в первую очередь быстрым распространением ВИЧ - инфекции.

ВОЗ ведет работу в субъектах РФ по борьбе с туберкулезом, целью которой является выявление 70% заразных больных и излечение 85% впервые выявленных заразных больных.

В результате этой работы:

- увеличено финансирование мероприятий по борьбе с туберкулезом;
- фтизиатрической службе представлено новое оборудование и др.

В 2006 г. ВОЗ разработала улучшенный глобальный план «Остановить туберкулез» на 2006-2015г. в соответствии с которым охвачено лечением 50 млн. больных, включая 800 тыс. больных туберкулезом, вызванным микобактериями с множественной лекарственной устойчивостью и 3 млн. больных с сочетанным туберкулезом и ВИЧ - инфекцией.

Проблема борьбы с туберкулезом является одной из актуальнейших не только в России. ВОЗ поставила перед собой цель – победить туберкулез в Европе к 2035 году.

К 2015 году достигнуто снижение показателей заболеваемости туберкулезом по Российской Федерации и Республике Мордовии, а также показателей распространенности и смертности от этого заболевания.

Показатель заболеваемости туберкулезом по РМ снизился на 3,8% и составил – 37,3 на 100 тыс. населения. В Рузаевском районе показатель заболеваемости снизился с 47,6 в 2014 году до 40,1 на 100 тыс. населения в 2015 году.

Стабильный показатель смертности от туберкулеза составляет – 6,2 на 100 тыс. населения, по сравнению с 2013 годом он снизился в 2.5 раза.

Одним из основных показателей является заболеваемость детского населения. Показатель заболеваемости детского населения в РМ составил 19,1 на 100 тыс. детского населения, по Рузаевскому району – 20 на 100 тыс. детского населения. В Рузаевском районе выявлена подростковая заболеваемость туберкулезом, которая составила 61,1 на 100 тыс. населения. Показатель детской инфицированности туберкулезом стабилизировался на довольно высоких цифрах и составил -18,5%.

В России основным методом выявления туберкулеза является – флюорографический метод, для кашляющих больных – бактериологический, а у детей - туберкулинодиагностика.

Это позволяет выявить туберкулез на ранних стадиях заболевания, а значит, быстрее и эффективнее лечить.

По данным ВОЗ ежегодно инфицируется туберкулезом 300 млн. человек, заболевает – 90 млн. человек.

Поэтому мы должны всегда помнить, что нам угрожает и позаботиться о своем здоровье и здоровье окружающих нас людей.

ПОМНИТЕ! Каждый житель нашего района, начиная с 15-летнего возраста, должен проходить ежегодное флюорографическое обследование.

Заведующая фтизиатрическим отделением
ГБУЗ РМ « Рузаевская МБ»
Кулагина Н.В.