**Уважаемые родители!**

25.11.2019 года в школе будет проводиться профилактический осмотр на туберкулёз детям в возрасте с 8 до 17 лет в виде иммунодиагностики с применением аллергена туберкулёзного рекомбинантного в стандартном разведении (Диаскинтест).

(В соответствии с Приказом МЗ Российской Федерации от 21.03.17 г №124Н «Об утверждении порядка и сроков проведения профилактических медицинских осмотров граждан с целью выявления туберкулёза»).

**Не лишайте своего ребёнка права быть здоровым,**

**или Обращение фтизиатрической службы Вельской ЦРБ к родителям**

Насколько опасен и коварен туберкулёз, говорилось уже много-много раз. К сожалению, эпидемиологическую ситуацию в нашем районе по туберкулёзу следует назвать неблагоприятной. Поэтому встретиться с ним может любой человек независимо от уровня его социального положения. Ещё огорчительнее тот факт, что туберкулёзом в наше время заболевают и дети. Так, сегодня на диспансерном учете в противотуберкулезном кабинете Вельской ЦРБ состоят 60 детей, из них 8 детей с клиническим излечением туберкулёза внутригрудных лимфатических узлов (возраст от 3до 8 лет).

Более чем в 50% случаев туберкулёз у детей протекает бессимптомно. Вот почему фтизиатры, начиная с самого раннего детского возраста, прибегают к иммунодиагностике - основному методу диагностики туберкулёзной инфекции. Иммунодиагностика проводится детям с 12 –месячного возраста. Самый известный метод такой диагностики – это проба Манту. Сегодня учёными-медиками разработан новый, более точный метод диагностики туберкулёзной инфекции – проба с АТР (Диаскинтест).

На основании рекомендаций Министерства здравоохранения РФ, оба метода диагностики применяются следующим образом:

- пробу Манту ставят внутрикожно 1 раз в год независимо от результатов предыдущих проб до 7-летнего возраста включительно;

- пробу с АТР (Диаскинтест) ставят внутрикожно 1 раз в год независимо от результатов предыдущих проб с 8 до 17 лет включительно.

Если необходимо, то Диаскинтест и пробу Манту проводят одновременно (на разных руках).

**Внимание!**

**Теоретически родители могут отказаться от обследования на туберкулёз своего ребенка. Однако, принимая такое решение, необходимо помнить, что от туберкулеза не застрахован никто, особенно беззащитный ребёнок. На сегодняшний день в школах города началась иммунодиагностика с помощью Диаскинтеста.**

**Уважаемые родители, пожалуйста, не отказывайтесь от проведения диагностических проб Манту и Диаскинтеста!**

Кроме того, помните, что подросткам старше 15 лет необходимо дополнительно проходить флюорографическое обследование органов грудной клетки не реже 1 раза в год.

**Если родители отказываются от проведения туберкулинодиагностики.**

Отказ от проведения обследования ребенка на туберкулезную инфекцию должен быть оформлен письменно законным представителем ребенка и подшит к медицинской документации ребенка (ф. №№ 112/у, 026/у-2000 (п. 7 ст. 20 Федерального закона от 21 ноября 2011 года «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» № 323-ФЗ).

Дети, туберкулинодиагностика которым не проводилась (отказ от внутрикожных иммунологических проб), допускаются в детскую образовательную организацию при наличии заключения врача фтизиатра об отсутствии заболевания. При направлении ребенка к фтизиатру - рекомендуется проведение флюорографического обследования окружения ребенка, если с момента последнего обследования прошло более 6 месяцев.

* Пунктом 5.7 СП 3.1.2.3114-13 определено, что дети, направленные на консультацию в противотуберкулезный диспансер, родители или законные представители которых не представили в течение 1 месяца с момента направления, заключение фтизиатра об отсутствии заболевания туберкулезом, не допускаются в детские организации.

Для исключения туберкулеза органов дыхания возможно проведение рентгенологического исследования – обзорной рентгенограммы органов грудной клетки (согласно Методическим рекомендациям по совершенствованию диагностики и лечения туберкулеза органов дыхания, утвержденным Приказом Министерства Здравоохранения РФ от 29 декабря 2014 г. № 951) .

Необходимо знать - Конституция Российской Федерации имеет высшую юридическую силу, прямое действие и применяется на всей территории Российской Федерации (ст. 15 п.1). Согласно ст. 41 п. 1 Конституции Российской Федерации - каждый имеет право на охрану здоровья и медицинскую помощь, ст. 42 – каждый имеет право на благоприятную окружающую среду, со ст. 17 п. 3. – осуществление прав и свобод человека и гражданина не должно нарушать права и свободы других лиц).

**Обследование окружения ребенка на туберкулез является обязательным – всем членам семьи необходимо пройти флюорографию.**

**Как можно заразиться туберкулезом?**

Туберкулез заразен и опасен. Туберкулез - это инфекционное заболевание, которое передается от больного человека, выделяющего микобактерии (палочка Коха), в окружающую среду. Туберкулез чаще поражает легкие, у детей – внутригрудные лимфатические узлы, но также может развиваться и в других органах (например: кости, мозг, почки).

Пути проникновения инфекции чаще всего – дыхательные пути, когда микробы в огромном количестве попадают с капельками слизи и мокроты, которые выделяют больные туберкулезом взрослые при чихании, кашле, разговоре. Больной заразной формой туберкулеза, не получающий необходимое лечение, заражает примерно 10 - 15 человек в год. Для детей особо опасными являются больные туберкулезом родственники (мамы, папы, бабушки, дедушки и т.д.)

**Как выявляют туберкулез у детей?**

Более чем в 50% случаев туберкулез у детей протекает бессимптомно, поэтому основным методом выявления туберкулезной инфекции (туберкулеза) у детей является туберкулинодиагностика (реакция Манту, Диаскинтест), которая показывает, попала ли в организм туберкулёзная инфекция, встречался или нет ребёнок с туберкулёзной палочкой. Теоретически родители могут отказаться от обследования на туберкулез своего ребенка. Однако, принимая такое решение, необходимо помнить, что от туберкулеза не застрахован никто, особенно беззащитный ребенок.

**Нужны ли проба Манту, Диаскинтест вообще?**

Всемирная Организация Здравоохранения отвечает утвердительно – ДА! Особенно для стран с высокой актуальностью туберкулёза, к которым относится и Россия.

Проба Манту, Диаскинтест как и любое другое медицинское профилактическое обследование помогут избежать серьёзных проблем в отношении здоровья Вашего ребёнка.

В связи с неблагоприятной эпидемиологической ситуацией в нашем районе, области и в стране с туберкулезом может встретиться любой человек, независимо от уровня его социального положения.

**Среди детей для туберкулеза нет «благополучных» и «неблагоприятных».**

**Помните об этом и защитите своего ребенка от заболевания туберкулезом.**

**Уважаемые родители!**

**Приглашаем Вас пройти бесплатное флюорографическое обследование**

**по адресу: г.Вельск, ул.Конева, д 28, ГБУЗ АО «Вельская ЦРБ»**

**1 этаж, флюорографический кабинет**

**с 8.00 до 12.30.**

*(В связи с неблагополучной ситуацией по заболеванию туберкулёзом в нашем районе флюорографическое обследование необходимо проходить 1 раз в год).*

****Пройти флюорографию – значит, защитить своих детей от туберкулёза!**

*С уважением, фтизиатрическая служба Вельского района.*

**Мы есть в VK** [**https://vk.com/club152926404**](https://vk.com/club152926404)

**«Белая ромашка» противотуберкулезный кабинет**

**ГБУЗ АО «Вельская ЦРБ»**