Пять фактов о туберкулезе

Туберкулез продолжает оставаться одним из наиболее социально-значимых инфекционных заболеваний и на территории нашего полуострова. Но, несмотря на это, в многолетней динамике заболеваемости наметилась тенденция к стабилизации и снижению уровня заболеваемости туберкулезом.

Как можно заразиться туберкулезом?

Основным источником заражения туберкулезом является человек, который болеет туберкулезом легких. Наиболее часто туберкулез распространяется воздушно-капельным путем и поражает в первую очередь легкие. Заражение происходит при вдыхании пыли, содержащей туберкулезную палочку. Риск заражения увеличивается в плохо проветриваемом помещении, при тесном контакте с больным, при большой скученности людей. Во внешней среде возбудители туберкулёза сохраняются длительное время, которыми могут быть загрязнены различные предметы (они сохраняют жизнеспособность в течение нескольких месяцев, легко переносят низкие и высокие температуры, высушивание).

Как уберечься от заболевания?

Иммунизация против туберкулеза в соответствии с национальным календарем профилактических прививок;

Вести здоровый образ жизни;

Пища должна быть полноценной, обязательно должна содержать достаточное количество белков;

Отказ от вредных привычек, которые снижают сопротивляемость организма;

Методами раннего выявления туберкулеза являются:

флюорографическое обследование;

Иммунодиагностика пробы «Манту» или «Диаскинтест».

Для чего нужно проводить пробы «Манту» или «Диаскинтест»?

Проба «Манту» - единственный методом выявления сенсибилизации (чувствительности) организма ребёнка к возбудителю туберкулеза.

Диаскинтест - это тест, а не прививка. Он отражает рефлекс организма на деятельность палочек туберкулеза. Это ответ иммунной системы на проникновение в организм белковых аллергенов, который заявляет, насколько она «знакома» с этими антигенами.

В составе Диаскинтеста и пробы Манту нет дееспособных палочек Коха - заболеть туберкулезом после их введения в организм невозможно, поэтому родителям не стоит боятся процесса проведения пробы Манту или Диаскинтеста.

Помните, что ежегодное прохождение флюорографических обследований и постановки проб «Манту», «Диаскинтеста» у детей, поможет вовремя диагностировать ранние стадии туберкулеза, своевременно устранив нежелательные последствия, избавит от продолжительного лечения и обезопасит Ваших близких от заражения очень опасной болезнью - туберкулезом.

Туберкулез – одна из десяти основных причин смерти в мире.

- По данным ВОЗ примерно одна треть мирового населения инфицирована бактерией туберкулеза, но заболевает только небольшая доля этих людей.
- За многие годы бацилла Коха научилась эволюционировать и на сегодняшний день встречается туберкулез, устойчивый к большинству лекарственных препаратов.
- Этот недуг уничтожается очень сложно и долго. Требуется принимать несколько лекарственных препаратов одновременно в течение полугода, а в некоторых случаях и до двух лет. Зачастую требуется хирургическое вмешательство.
- Американским профессором Себастьеном Ганю и его командой было обнаружено, что существует шесть групп штаммов вируса, каждая из которых проявляется в определенной части света и привязана к определенной географической местности. Таким образом профессор пришел к выводу, что для эффективной борьбы с заболеванием нужно разработать индивидуальные вакцины для каждой из выявленных групп штаммов.