

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ.

В соответствии с приказом Министерства Здравоохранения РФ от 21 марта 2017 года № 124Н «Об утверждении порядка и сроков проведения профилактических медицинских осмотров граждан» в целях выявления туберкулеза в школе с 2018 года вместо пробы Манту будет проводиться **Диаскинтест** (диагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стационарном разведении).

Диаскинтест проводят один раз в год всем детям с 8 лет до 17 лет включительно.

Является менее аллергенным для детей.

Чем отличается Манту от диаскинтеста:

- в туберкулине главное вещество (агрессор для иммунитета) — убитые микробактерии человеческого и животного туберкулеза,
- в диаскинтесте, в отличие от Манту — белковое соединение в виде двух поверхностных антигенов туберкулеза человека (ESAT6 и CFP10);

точность Манту составляет 50-70%, диаскинтеста — 90%;

Положительная туберкулин-диагностика свидетельствует о том, что человек в принципе когда-то контактировал с вирусом туберкулеза и показывает прививочный иммунитет (после БЦЖ), а положительный итог диаскинтеста говорит только о наличии активной бактерии в организме в настоящий момент.

Общим для обеих инъекция является малая доза вспомогательных веществ и отсутствие живых бактерий туберкулеза. Различие: в туберкулине, пусть и мертвые, но сами бактерии, а в диаскинтесте — их поверхностный белок.

Преимущества диаскинтеста:

1. Высокая специфичность. Положительная реакция проявляется исключительно в случае присутствия в организме активно размножающихся микобактерий туберкулеза человека.
2. Практически полное отсутствие неспецифических аллергических реакций.

После проведения процедуры допустимы симптомы: слабость, незначительное повышение температуры, головная боль, снижение аппетита. В течение дня симптомы проходят.