

**МАЛО – ПРОСТО ЛЮБИТЬ...**

**Сегодня можно  
защитить  
каждого  
ребенка**

от туберкулеза  
дифтерии  
коклюша  
полиомиелита  
и других инфекционных  
заболеваний

**ЛУЧШЕЕ РЕШЕНИЕ –  
ПРИВИВКА**



# Реакция Манту

*Что такое реакция Манту?*

*Реакция Манту, как и реакция Пирке-диагностическая туберкулёзная проба, только более чувствительная. С помощью реакции Манту проводится как качественное, так и количественное определение наличия туберкулёзной палочки в организме ребёнка. Это делается для того, чтобы выяснить, не нуждается ли ребёнок в повторной прививке против туберкулёза или в дополнительном исследовании для исключения этого заболевания.*

*Основным компонентом пробы является туберкулин - особый препарат, который реагирует на наличие палочки Коха (возбудитель туберкулёза). А если быть более точным, туберкулин - это деактивированные микробактерии туберкулёза, находящиеся в специальном растворе - консерванте.*

