## ПРОФИЛАКТИКА **КОРИ**

Корь - острая болезнь вирусной природы с воздушно-капельным путем передачи. Болезнь высококонтагиозна. Не иммунизированные и не болевшие корью при контакте с больным заражаются почти в 100% случаев независимо от возраста.

Источником заражения везлется больной человек, который выделяет вирус при чихании, кашле, с капельками слоны. Первые признаки заболевания полвляются на 9-11 день после заражения и характеризуются повышением температуры тела до 38°C и выше, недомоганием, насморком, каштем, воспалением коньюнктивы. Затем, обычно на 13-14 день, за ушами и на шеках появляется пятинсто-папулезная сыть, для которой характерно поэтапное высыпавне: в течение суток сынь распространяется на лицо и шею, на вторые сутки - на грудь и руки, на третыи сутки - на всю поверхность туловища и ноги. Сыпь сохраняется в течение 3-4 суток, угасание ее также начинается с лици. Корь странина осложивениями: у каждого десятого ребенка, заболевшего корью, встречаются пневмонии, тяжелые отиты, стоматиты. К тяжелым осложнениям, наблюдающимся в любом возрасте, относятся менингозицефалит, энцефалопатия, полиневрит, серозный менингит, энцефаломиелит. Самый надожный способ защиты от кори - это привинка. Согласно Национальному календарю профилактических прививок Российской Федеращии прививки против кори в плановом порядке проводятся двукратно: детям в возрасте 12 месяцев (вакцинация - первая прививка) и в 6 лет (ревакцинация - вторая прививка).Кроме того, иммунизации необходима всем взрослым до 35-ти лет: не привитым ранее, не имеющим сведений о прививках против кори и не болевшим корью прививки проводятся двукратно с интервалом не менее 3 месяцев между прививками согласно инструкции по применению вакцивы. Лица до 35-ти лет, привитые ранее однократно, подлежат проведению однократной иммунизации. Следовательно, человек с 6-ти лет и до 35-ти лет включительно должен иметь 2 прививки против кори. Лица, находящиеся в очаге коревой инфекции, не привитые ранее, не имеющие сведения о прививке против кори, не болевшие корью и привитые однократно подлежат иммунизации по эпидемическим показаниям без ограничения возраста. Вакцины против кори создают надежный



иммунитет, сохраняющийся более 20 лет. Вакцинация предупреждает развитие кори, даже если она проведена во время ухудшения эпидемической ситуации. Специфических лекарственных средств для лечения кори на сегодиящимй день не существует и поэтому только прививка может защитить Вас и Вашего ребенка от этой инфекции.

Если вы еще не привили своего ребенка против кори, сделайте это сегодня! Прививки проводятся в поликлиниках по месту экительства бесплатно для населения!