**Вакцина против гриппа**

|  |
| --- |
| Ежегодногриппом болеют 30–40% дошкольников и школьников (в 3–4 раза чаще взрослых). Грипп очень часто вызывает осложнения, в особенности у детей с хроническими сердечно-сосудистыми и легочными заболеваниями. Наиболее эффективной мерой профилактики заболевания является вакцинация. Вакцинацию можно проводить с 6-месячного возраста. Противогриппозные вакцины делятся: на живые, содержащие ослабленные вирусы (Вакцина гриппозная аллантоисная интраназальная живая сухая, для детей от 3 лет и старше); инактивированные, не содержащие целые вирусы (Инфлювак, Ваксигрип, Флюарикс, Гриппол, для детей с 6 месяцев, Гриппол Нео, Гриппол плюс – с 3 лет). Рекомендуется прививать детей от гриппа осенью, до начала эпидемии. Детям, прививаемым впервые и не болевшим гриппом, рекомендуется вводить 2 дозы противогриппозной вакцины с интервалом в 4 недели, в последующие годы – однократно. Инактивированные сплит и субъединичные вакцины совместимы с другими вакцинами, их введение с пневмококковыми (Пневмо23, Превенар) и Хиб вакцинами сокращает респираторную заболеваемость. Вакцинация против гриппа не включена в Национальный календарь профилактических прививок, утв. приказом Минздравсоцразвития России от 31.01.2011 № 51 н, однако входит в перечень рекомендуемых перед зачислением детей в образовательные учреждения. |