

## • ВОПРОС-ОТВЕТ

*У меня с детства плохое зрение — близорукость. Выявили ее очень поздно, даже не смогли определить, врожденная ли она... Сейчас я жду ребенка. Как узнать, будут ли у него те же проблемы? Что можно предпринять, чтобы избежать их?*

*С уважением, С. Кондратенко*

Близорукость, дальнозоркость и другие нарушения зрения передаются от родителя ребенку в 3-4 случаях из 10. Установить заранее — передается или нет — практически невозможно. Но есть новейшие методы, позволяющие с большой точностью диагностировать любые дефекты органа зрения сразу после рождения ребенка. Недавно один из таких методов, видеорефрактометрию, стали практиковать в Петербурге, в Центре микрохирургии глаза для детей при педиатрической медицинской академии. Здесь же осуществляют сложнейшее, очень информативное исследование глазного дна.

Когда диагноз поставлен, чем раньше начнется лечение, тем выше вероятность благоприятного результата. В Центре разработано огромное количество уникальных авторских методик лечения различных глазных заболеваний. Например, все больше детей сегодня страдает амблиопией (слабовидением). Не имеющий аналогов прибор обратной связи, действие которого основано на физиологической стимуляции определенного отдела головного мозга, дает очень высокий эффект излечения этого недуга. В Центре работает лаборатория, где маленькому ребенку могут квалифицированно подобрать контактные линзы (а иногда это единственный способ полноценно скорректировать зрение). Традиционным хирургическим путем, а также с помощью лазерной хирургии проводят операции как на глазном яблоке, так и на сетчатке.

**Адрес Центра: ул. Литовская, 2, тел.: 245-16-09, 542-96-85.**