

Признаки, которые могут указывать на заболевания глаз у детей

При появлении одного или нескольких из этих признаков немедленно отведите своего ребенка к главному врачу.

### **Как выглядят глаза вашего ребенка?**

- > глаза не находятся в симметричном положении по отношению друг к другу;
- > веки красные и воспаленные, покрыты корочкой или отекшие;
- > глаза слезятся или покраснели (воспалились).

### **Что делает ваш ребенок?**

- > часто трет глаза;
- > закрывает или прикрывает один глаз рукой;
- > наклоняет голову набок или вперед;
- > испытывает затруднения при чтении или выполнении другой работы на близком расстоянии, или держит предметы близко к глазам, чтобы увидеть их;
- > моргает чаще, чем обычно, или капризничает при выполнении работы на близком расстоянии от глаз;
- > видит окружающие предметы неясно или с трудом;
- > щурит глаза или морщит лоб.

### **Что говорит ваш ребенок?**

- > «У меня чешутся глаза», «у меня в глазах жжение» или «я это вижу не очень хорошо».
- > После выполнения работы на близком от глаз расстоянии ребенок говорит «у меня кружится голова», «у меня болит голова» или «меня тошнит/мутит».
- > «Я вижу все расплывчато», или «у меня двоится в глазах».

**ПОМНИТЕ, У РЕБЕНКА МОГУТ НАБЛЮДАТЬСЯ ГЛАЗНЫЕ ПРОБЛЕМЫ, ДАЖЕ ЕСЛИ ОН НИ НА ЧТО НЕ ЖАЛУЕТСЯ И ОТСУТСТВУЮТ КАКИЕ-ЛИБО НЕОБЫЧНЫЕ СИМПТОМЫ.**

Амблиопия (синдром «ленивого глаза»)

Амблиопия, или синдром «ленивого глаза», это состояние ухудшения зрения, которое не корректируется ношением очков. Причиной амблиопии может быть косоглазие, когда глаза сходятся или не находятся в симметричном положении, или если способность к фокусировке у одного глаза лучше, чем у другого.

Астигматизм

Астигматизм может возникать, когда передняя часть роговицы, прозрачного окна глаза, имеет неправильную форму. Дети с астигматизмом обычно видят вертикальные линии более четко, чем горизонтальные.

### Цветовая слепота (дальтонизм)

Дети с цветовой слепотой в действительности способны воспринимать цвета. Просто у них имеются трудности с различением некоторых цветов.

### Дальнозоркость (гиперметропия)

При данном состоянии глазное яблоко является слишком коротким для нормальной фокусирующей силы глаза. Поэтому изображения близких объектов могут выглядеть нечеткими.

### Близорукость (миопия)

При миопии глазное яблоко является слишком длинным для нормальной фокусирующей силы глаза. В результате изображения далеко расположенных объектов выглядят нечетко.

### Косоглазие (страбизм)

Косоглазие – это термин, описывающий состояние, когда глаза косят или не находятся в симметричном положении один по отношению к другому. Если эта проблема не лечится, может развиться амблиопия.

Prevent Blindness America  
211 West Wacker Drive, Suite 1700  
Chicago, Illinois 60606  
800.331.2020  
Preventblindness.org

CB10 3/08 © 2009 г. Организация Prevent Blindness America®  
Все права защищены.