

Гиперметропия у детей - детская дальнозоркость

Гиперметропия представляет собой норму, когда речь идет о ребенке младшего возраста. Но в случаях, если к 10 годам она не проходит, могут появиться **астенопические жалобы – головные боли и затуманивание зрения.**

При гиперметропии глазное яблоко (его переднезадняя ось) «короткое», в результате чего изображение предметов располагается **позади сетчатки.**

Нередко при гиперметропии наблюдается **сходящееся косоглазие.**

Детям младшего возраста со слабой степенью дальнозоркости и отсутствием косоглазия обычно коррекции не требуется. При сопутствующем сходящемся косоглазии обычно назначают полную коррекцию с целью исчезновения косоглазия или уменьшения угла отклонения глаза.

У детей старшего возраста при астигматических жалобах (при головных болях и затуманивании зрения) рекомендуется обязательная **коррекция очками или контактными линзами**, а также видеокomпьютерная коррекция зрения.

Невыявленная дальнозоркость (гиперметропия) нередко бывает причиной снижения способности к обучению у детей дошкольного возраста и к ухудшению успеваемости в школьные годы.

В детском саду, где организовано работу групп компенсирующего типа для детей с нарушением зрения, коррекционная работа проводится каждый день согласно предписаний врача-офтальмолога.