

# Внутриглазные инъекции

## **Инъекции препарата «Луцентис»**

В состав препарата «Луцентис» входят молекулы ранибизумаба, снижающие избыточную стимуляцию ангиогенеза (роста патологических сосудов) при возрастной макулярной дегенерации и нормализующие толщину сетчатки. «Луцентис» проникает во все слои сетчатки, уменьшает макулярный отек и не допускает увеличения области поражения, кровоизлияния и образования новых патологически измененных сосудов.

## **Инъекции препарата «Эйлеа»**

Содержащееся в препарате «Эйлеа» активное вещество афлиберцепт позволяет остановить прогрессирование влажной формы возрастной макулярной дегенерации, а также эффективно в случаях ухудшения зрения, вызванных диабетическим макулярным отеком и макулярным отеком вследствие окклюзии вен сетчатки.

«Эйлеа» — препарат пролонгированного действия, он позволяет выполнять инъекции реже и, соответственно, сократить количество визитов в клинику.

## **Инъекции препарата «Озурдекс»**

Препарат «Озурдекс» применяется для устранения отека макулы при окклюзии центральной вены сетчатки. «Озурдекс» представляет собой своеобразный имплант, вводимый в стекловидное тело глаза. При этом сильнодействующий глюкокортикостероид дексаметазон, входящий в состав препарата, начинает выделяться небольшими порциями. Благодаря технологии дозированной доставки вещества длительность воздействия гормона на ткани глаза значительно увеличивается и может сохраняться до полугода.