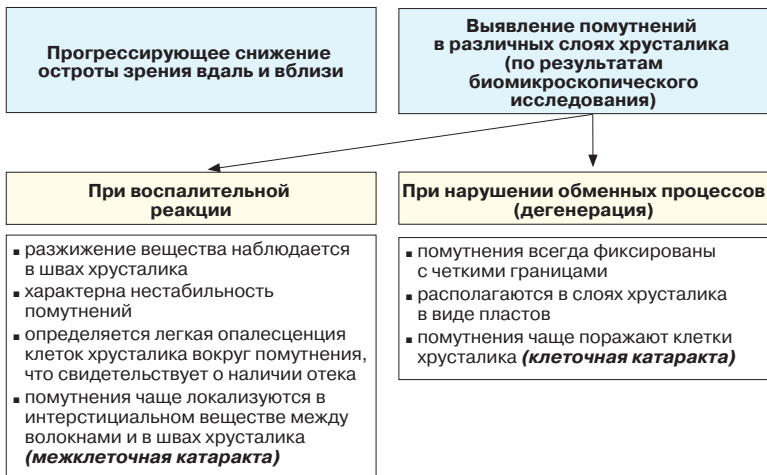


ЗАБОЛЕВАНИЯ ХРУСТАЛИКА (КАТАРАКТА)

Катаракта - помутнение или изменение цвета вещества хрусталика, распространяющееся на отдельные его части или охватывающее весь хрусталик, что приводит к уменьшению светопроводимости хрусталика и, как следствие, снижению остроты зрения.

Клинические признаки и симптомы



Стадии развития катаракты	Симптомы
Начальная катаракта	<ul style="list-style-type: none"> ■ снижение остроты зрения ■ небольшие помутнения в различных слоях хрусталика
Выраженная (незрелая) катаракта	<ul style="list-style-type: none"> ■ выраженное снижение остроты зрения (до сотых долей единицы) ■ выраженные помутнения в различных слоях хрусталика ■ распространенные водяные вакуоли ■ ослабленный рефлекс глазного дна ■ сохранение тени от радужки при диффузном освещении
Зрелая катаракта	<ul style="list-style-type: none"> ■ отсутствие предметного зрения ■ полиморфное помутнение всех слоев хрусталика ■ плотные белые бляшки под передней капсулой хрусталика ■ отсутствие рефлекса глазного дна
Перезрелая катаракта	<ul style="list-style-type: none"> ■ отсутствие предметного зрения ■ диффузное помутнение всех слоев хрусталика ■ частичная резорбция волокон хрусталика
Частичная резорбция волокон хрусталика (морганиевая катаракта)	<ul style="list-style-type: none"> ■ неравномерность глубины передней камеры глаза ■ иридофакодонез ■ складчатость капсулы хрусталика ■ край ядра хрусталика виден в плоскости зрачка