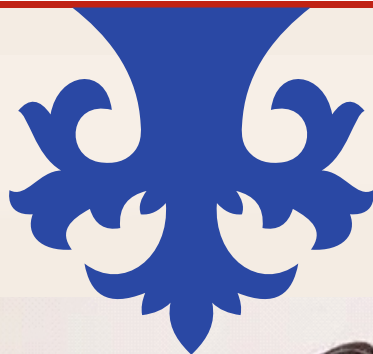


Областной офтальмологический диспансер – крупный офтальмологический центр Тюменской области, предоставляющий медицинскую помощь с 1949 года.

Врачи-офтальмологи высокой квалификации и большим опытом работы, оказывают помощь пациентам любого возраста.

Современное и качественное диагностическое оборудование лучших мировых производителей, уникальные микрохирургические системы, лазерные установки, аппараты для терапевтического лечения, современные методики и передовые инновации делают возможным решение многих проблем со зрением.



**КОНТАКТЫ**



625048, г. Тюмень,  
ул. Холодильная, 118, к. 1  
ул. 50 лет Октября, 66, к. 1

+7 (922) 076-65-11

[oofd\\_service@med-to.ru](mailto:oofd_service@med-to.ru)  
[oofd72.ru](http://oofd72.ru)

 **Национальные проекты**  
Здравоохранение

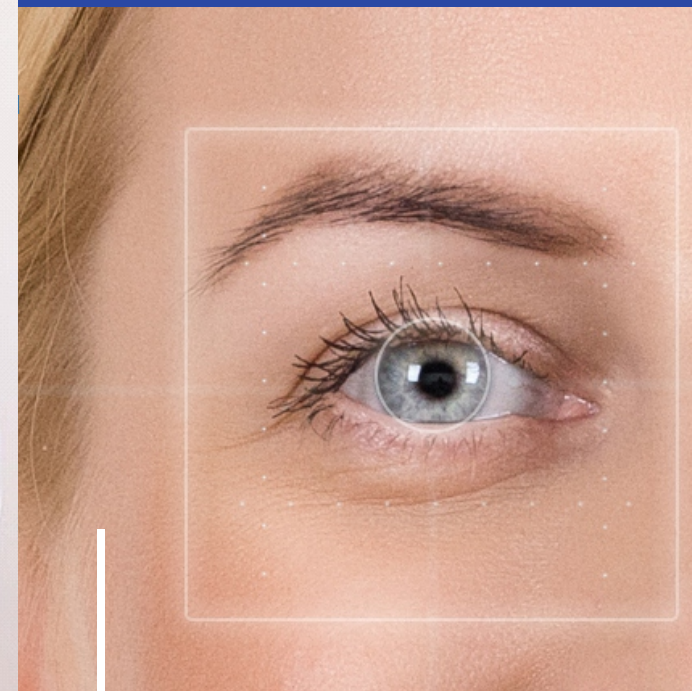


**Medical City**  
Visit Tyumen



ОБЛАСТНОЙ  
ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ  
ДИСПАНСЕР  
Государственное автономное учреждение  
здравоохранения Тюменской области

8-800-505-43-08 [www.medcity.pro](http://www.medcity.pro)



**МЕДИЦИНСКИЙ ТУРИЗМ  
В ТЮМЕНСКУЮ ОБЛАСТЬ**

**КОМПЛЕКСНАЯ ДИАГНОСТИКА  
ЗАБОЛЕВАНИЙ ГЛАЗ**

Диагностический центр Областного офтальмологического диспансера позволяет проводить высокотехнологичные методы диагностики глазных заболеваний.



## 70-ЛЕТНИЙ ОПЫТ

В диспансере работают три диагностических линии:

- профилактического обследования,
- первичного и предоперационного обследования,
- послеоперационного обследования и лечебного контроля.

- check-up – комплексная программа профилактического обследования зрения для детей и взрослых
- электрофизиологические исследования сетчатки и зрительного нерва
- компьютерная периметрия – измерение поля зрения
- компьютерная кератотопография роговицы
- эндотелиальная микроскопия роговицы
- оптическая когерентная томография – диагностика патологии сетчатки
- флюоресцентная ангиография сосудов сетчатки глаза
- ультразвуковое исследование глаза, в том числе ультразвуковая биомикроскопия
- фотографирование глазного дна и переднего отрезка глаза
- пахиметрия – измерение толщины роговицы
- абберметрия – исследование волнового фронта глаза для определения возможности проведения лазерной коррекции зрения

## КАЧЕСТВЕННАЯ ДИАГНОСТИКА



## НОВЕЙШИЕ МЕТОДИКИ

Диагностика заболеваний глаз в условиях диспансера представляет собой комплексную проверку зрения аппаратным методом с использованием новейших технологических достижений в области офтальмологии и консультацию высококлассного специалиста.

Практически все виды обследования проводятся «бесконтактным» способом и не требуют от пациента специально подготовки.

Имеются противопоказания, необходима консультация специалиста.  
Лицензия: ЛО-72-01-003091 от 03.07.2019 г.  
Реклама 18+