



IDA-TALLINNA KESKHAIGLA

AS Ida-Tallinna Keskhaigla  
Ravi 18, 10138 Tallinn  
Rg-kood 10822068  
Tel 666 1900  
E-post info@itk.ee  
www.itk.ee

## Флюоросцентная ангиография

Цель данного инфолиста – ознакомить пациента с исследованием под названием флюоресцентная ангиография.

### **Суть исследования**

Флюоресцентная ангиография – это исследование, с помощью которого диагностируются патологические процессы на глазном дне: патология кровеносных сосудов, кровоизлияния, воспаления, новообразования, отеки и т.п.

### **Перед исследованием**

- Советуем надеть блузу с широкими рукавами, так как Вам в руку будет установлена венозная канюля.
- Ешьте только легкую пищу, поскольку после укола может появиться тошнота.

**NB!** Если у Вас диабет, Вы должны обязательно сделать инъекцию необходимого количества инсулина, а также поесть.

Примерно за полчаса до начала процедуры Вам в глаз закапают капли, расширяющие зрачок. Вам будут заданы вопросы об общем состоянии здоровья и о принимаемых Вами лекарствах. В руку будет установлена венозная канюля, через которую будет вводиться флюоресцин (красящее вещество), который оттуда поступит в кровеносные сосуды глаза.

### **Обязательно сообщите процедурной сестре:**

1. если у Вас имеется аллергия на какие-либо лекарства, пищевые продукты или на шерсть животных,
2. о лекарствах, которые Вы принимаете,
3. о беременности или о подозрении на беременность,
4. об острой или хронической почечной недостаточности.

### **Ход исследования:**

Во время исследования глазного дна Вас попросят сидеть спокойно и смотреть в камеру. После этого Вам в вену введут флюоресцин и сфотографируют картину глазного дна.

Вся процедура в целом продлится примерно два часа, в течение которых расширяется зрачок, делаются снимки глазного дна и через определенное время удаляется венозный катетер.

### **После исследования:**

- Ваша кожа может обрести желтоватый оттенок, однако это временное явление, которое пройдет через 1-2 дня.
- Флюоресцин выделяется из организма через почки, поэтому Ваша моча после процедуры будет ярко-желтой. Это также пройдет через 1-2 дня.
- До конца дня Ваше зрение может быть затуманено, поэтому, приходя на процедуру, самостоятельно управлять автотранспортом не рекомендуется. Можете взять с собой темные солнцезащитные очки.
- После укола в вену может возникнуть чувство тошноты, которое быстро пройдет.
- В течение одной недели нельзя загорать.

ITK577

Данный информационный материал согласован с Глазной клиникой 01.01.2023.