

Флюоросцентная ангиография

Информационный материал для пациента

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

Суть исследования

Флюоросцентная 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
01.01.2020.