

Флюоресцит



Полезные ссылки:

[Цена в Яндексе](#) [Горздрав](#) [Столички](#) [Апрель](#)
[Госреестр](#) [Википедия](#)
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru Drugs.com^{англ}](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Средство для флюоресцентной ангиографии и ангиоскопии в офтальмологии. Желто-зеленая флюоресценция активного вещества позволяет ограничить область васкуляризации от окружающих тканей для улучшения визуализации.

Показания к применению:

Диагностическая ангиография или ангиоскопия в офтальмологии.

Относится к болезням:

- [Ангина](#)

Противопоказания:

Повышенная чувствительность к флуоресцеину.

Способ применения и дозы:

Вводят в/в по специальной методике. Визуализацию сосудов сетчатки и хориоидальных сосудов можно проводить через 9 и 14 мин после введения.

Побочное действие:

Тошнота, головная боль, желудочно-кишечные нарушения, синкопе, рвота, крапивница, артериальная гипотензия, остановка сердца, бронхоспазм, ишемия базилярной артерии, шок, судороги, тромбофлебит в месте инъекции, в отдельных случаях - летальный исход.

При экстравазации возникает сильная боль в месте инъекции и возможна тупая боль в соответствующей конечности.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Необходимо избегать проведения ангиографии при беременности, особенно в I триместре. Безопасность применения флуоресцина при беременности не изучена. Флуоресцин выделяется с грудным молоком. С осторожностью применять в период лактации.

Особые указания и меры предосторожности:

Предназначен только для в/в введения и диагностических процедур в офтальмологии.

С осторожностью применять у пациентов с указаниями в анамнезе на аллергические реакции, бронхоспазм.

Следует избегать экстравазации при проведении инъекции. Вследствие экстравазации возможны некрозы кожи, поверхностный флебит, подкожная гранулема, токсический неврит в области инъекции. При значительной экстравазации инъекцию следует прекратить.

Источник: <http://drugs.thead.ru/Flyuorescit>