

Очна клиника "ЛУКСОР"

гр.Пловдив - бул."България" 47А тел.032/968881, факс:032/968882
www.luxorclinic.com, e.mail: office@luxorclinic.com

ИНФОРМИРАНО СЪГЛАСИЕ ЗА ФИСТУЛИЗИРАЩА ОПЕРАЦИЯ НА ГЛАУКОМА (ТРАБЕКУЛЕКТОМИЯ ИЛИ ПОСТАВЯНЕ НА ИМПЛАНТ) И ИЗПОЛЗВАНЕ НА АНТИМЕТАБОЛИТИ

ПОКАЗАНИЯ, ПОЛЗИ И АЛТЕРНАТИВИ

Лекарят ви е поставил диагноза глаукома и ви е информирал, че ако не се лекува, е много вероятно да получите загуба на зрението и евентуална слепота. Понякога глаукомата може да се лекува успешно с лекарства за понижаване на налягането в окото. Ако медикаментите не са ефективни, лазерните и други хирургични процедури могат да бъдат полезни за контролиране на налягането и предотвратяване на по-нататъшна загуба на зрението. Както лекарствата, така и операциите са предназначени да направят едно от следните две неща: 1) намаляване на количеството на течността в окото от клетките, които образуват течността, или 2) подпомагане на течността да изтече от окото.

Лекарят ви е информирал, че е необходима фистулизираща операция на глаукома („трабекулектомия“ или „поставяне на имплант“), за да се овладее вътреочното ви налягане. Ако това налягане остане твърде високо, зрителният ви нерв може да се увреди, което води до загуба на зрението и евентуална слепота. Тази процедура позволява на вашия офталмолог да създаде нов дренажен канал за окото. Трабекулектомията/ Глаукомният имплант позволява на течността от окото да потече във филтрираща зона, наречена мехурче, което като цяло е скрито под клепача. Ако е успешна, процедурата ще намали налягането в окото ви, като сведе до минимум риска от по-нататъшна загуба на зрението от глаукома. Целта на операцията е да се контролира налягането в окото и да се запази зрението Ви; зрение загубено в следствие на глаукома, не може да бъде възстановено.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА АНТИМЕТАБОЛИТИ

Митомицин-С и 5-флуорурацил са най-често използваните антимаболити в офталмологията днес; тези медикаменти се използват заедно с други предоперативни, интраоперативни и следоперативни лекарства, предназначени да повишат степента на успех при операции с глаукома.

Установено е, че антимаболитните лекарства имат ефект при някои видове фистулизиращи операции на глаукома. Тези средства, прилагани по време на или след операцията, намаляват растежа на фиброзна тъкан (белези), която често е причина за неуспешна операция на глаукома. Решението на лекаря да използва тези средства се основава на оценката на предимствата и потенциалните недостатъци във всеки отделен случай.

Алтернатива и/или допълнение към употребата на антимаболити представляват биоразградимите колагенови матрици (вид импланти), след поставянето на които фиброзната тъкан разраства не плътно, а в мрежеста структура. Това може да позволи по-дълготрайно запазване на новия дренажен канал и да намали риска за неуспешна операция на глаукома.

СТАТУС НА МИТОМИЦИН-С И 5-ФЛУОРУРАЦИЛ В FDA

Митомицин-С и 5-флуорурацил са одобрени от Агенция за контрол на храните и лекарствата (FDA) първоначално за лечение на различни видове тумори. След одобрението производителят на лекарството съставя „листовка“, който обяснява употребата му. След като лекарството бъде одобрено от FDA, лекарите могат да го използват за други цели „извън листовката“, като част от медицинската практика, ако са добре информирани за продукта, като основават неговата употреба на твърд научен метод и надеждни медицински доказателства, а също и водят документация за неговата употреба и ефекти.

УСЛОЖНЕНИЯ

Както при всяка хирургична процедура, при фистулизиращата операция на глаукома има рискове. Например, винаги има възможност операцията, която си направите, да не може да овладее очното ви налягане. Може да са необходими капки за очи или допълнителни процедури. Не всяко възможно усложнение може да бъде включено в този формуляр, но по-долу са дадени примери за рискове, свързани с фистулизираща операция на

глаукома. Тези усложнения могат да възникнат дни, седмици, месеци или години по-късно. Те могат да доведат до загуба на зрение или слепота. След операцията е необходимо внимателно проследяване. Дори след като окото ви заздравее, вие ще трябва да си правите редовни очни прегледи, за да се следи налягането и да се наблюдава за други проблеми с очите.

РИСКОВЕ ОТ ФИСТУЛИЗИРАЩА ОПЕРАЦИЯ И УПОТРЕБАТА НА АНТИМЕТАБОЛИТИ

- Невъзможност за контрол на очното налягане с нужда от друга операция (относително скоро или в по-късен етап)
- Зрението може да се влоши или в редки случаи да се загуби напълно
- Ранно или късно повишаване на налягането в очите (глаукома)
- Прекалено ниско налягане (хипотония)
- Непредвидено увреждане на роговицата и/ или склерата, включително изтъняване или перфорация
- Инфекция, рано или много по-късно
- Ненормално събиране на течност в окото с необходимост от втора операция
- Кървене в окото
- Хронично възпаление
- Катаракта, освен в случаите, когато катарактата е отстранена
- Дразнене или дискомфорт в окото, които могат да бъдат упорити
- Въпреки операцията, зрението може да се влоши от продължаващите дегенеративни промени в окото

РИСКОВЕ, СВЪРЗАНИ С УПОТРЕБАТА НА АНТИМЕТАБОЛИТИ

- Противопоказано за жени, които са или могат да забременеят по време на терапията
- Не е известно дали това лекарство се екскретира в кърмата. Лекарите трябва да обсъдят възможността за нежелани реакции при кърмачета.

ПРИЕМАНЕ НА РИСКОВЕТЕ ОТ ПАЦИЕНТА

Разбирам, че е невъзможно лекарят да ме информира за всяко възможно усложнение, което може да възникне. Полагайки подписа си по-долу се съгласявам, че лекарят ми е отговорил на всички въпроси, че разбирам и приемам рисковете, ползите и алтернативите от фистулизираща операция на глаукома.

С настоящето разрешавам на лекуващия ме лекар да ми направи фистулизираща операция на глаукома на:

_____ Дясното око _____ Лявото око

Разрешавам на лекуващия ме офталмолог да прилага антиметаболитни лекарства (посочете лекарство):

_____ Mitomycin-C _____ 5-Fluoracil

Подпис на пациента (или пълномощник)

Дата