

<b>DOMUS NOVA</b> <b>Ospedale Privato</b> <b>Accreditato</b>	<b>Informativa intervento di Iridectomia laser</b>	<b>SAN FRANCESCO</b> <b>Ospedale Privato</b> <b>Accreditato</b>
<b>C026 Rev.1 data applicazione 18/03/2019 Pag. 1 a 2</b>		

Gentile Signora, Signore,

Lei soffre di una anomalia all'iride responsabile dei problemi di vista e del glaucoma.

#### **L'iride**

E' un diaframma colorato visibile direttamente nell'occhio che delimita al centro il forame pupillare. Alcune anomalie dell'iride causano problemi per quanto riguarda la pressione dell'occhio (ipertensione oculare, glaucoma). Il glaucoma ad angolo stretto detto anche acuto è un glaucoma riscontrato con più frequenza negli anziani o negli ipermetropi elevati, spesso di sesso femminile. In questo caso l'accesso dell'umore acqueo (liquido che circola nell'occhio) al sistema trabecolare di deflusso è ostacolato dal fatto che l'angolo formato tra iride e cornea ha un'ampiezza ridotta rispetto al normale. La particolarità del glaucoma ad angolo stretto è che in determinate condizioni (lettura protratta, emozioni imprecise, permanenza al buio, uso di farmaci locali o generali che dilatano la pupilla) può scatenare un attacco di glaucoma acuto, evento molto grave che può portare ad una notevole compromissione, non reversibile nella funzione visiva. L'attacco di glaucoma acuto è caratterizzato da un violento dolore in regione orbitaria, spesso associato a nausea e notevole abbassamento della vista.

Il trattamento laser del glaucoma ha lo scopo di modificare il sistema oculare di deflusso per ottenere che l'umore acqueo esca dall'occhio e circoli all'interno più facilmente. La laser terapia è risolutiva, nella grande maggioranza dei casi.

L'asportazione di un frammento dell'iride serve, attraverso la realizzazione di un'apertura, a evitare il sopraggiungere di un glaucoma acuto o alla sua recidiva.

#### **L'intervento laser**

L'intervento si effettua in ambulatorio. Il paziente è seduto davanti all'apparecchio laser. Il trattamento laser dell'iride può essere eseguito con o senza una lente a contatto posizionata sull'occhio.

Un'anestesia oculare locale con collirio rende possibile l'applicazione di una lente a contatto sull'occhio utile per focalizzare i raggi laser.

La realizzazione di un'apertura nell'iride (piccolo foro dell'iride) mediante laser viene fatta senza l'apertura del globo oculare. Nonostante l'anestesia si potrà avvertire un modesto dolore.

#### **Trattamenti alternativi:**

Esistono 3 metodi per risolvere il glaucoma ad angolo stretto: la terapia medica locale, non sempre risolutiva, la terapia parachirurgica con il laser, quasi sempre risolutiva e poco traumatica, l'intervento chirurgico, una tecnica più invasiva.

A giudizio del suo oculista, la tecnica laser è quella più idonea al suo caso.

#### **Mancato intervento**

La mancata effettuazione di questo intervento la espone alla possibilità di avere un attacco di glaucoma acuto che esitare con una grave riduzione della capacità visiva o la sua totale perdita.

#### **Decorso postoperatorio**

Dopo il trattamento laser, il paziente può tornare a casa dopo qualche minuto. Le cure locali postoperatorie consistono nell'istillazione di gocce o nella assunzione di compresse secondo la modalità e per un periodo di tempo che Le saranno spiegate dal suo oculista.

Nella grande maggioranza dei casi, l'occhio operato è indolore. Nelle prime ore, l'occhio può apparire più o meno rosso e moderatamente dolente con un certo fastidio alla luce. Può presentarsi un'inflammatione per qualche giorno. Si può avere un lieve annebbiamento che si risolve in breve tempo.

#### **Le complicanze**

Trattandosi di un intervento para chirurgico, sono possibili complicanze intra e postoperatorie cioè che si verificano durante o dopo l'operazione. Le complicanze intraoperatorie si distinguono in gravi e meno gravi.

<b>DOMUS NOVA Ospedale Privato Accreditato</b>	<b>Informativa intervento di Iridectomia laser</b>	<b>SAN FRANCESCO Ospedale Privato Accreditato</b>
<b>C026 Rev.1 data applicazione 18/03/2019 Pag. 2 a 2</b>		

Complicanze intraoperatorie gravi del trattamento laser dell'iride sono molto rare:

- emorragia intraoculare (transitoria)
- cataratta
- Quelle meno gravi sono:
- emorragie lievi transitorie
- un aumento della pressione dell'occhio

Complicanze postoperatorie gravi sono rarissime:

- emorragia
- cataratta

Complicanze meno gravi:

- emorragia
- aumento della pressione oculare
- infiammazione (uveite)

L'oculista è disposto a rispondere a qualsiasi altro quesito che Lei vorrà porgli.

E' obbligatorio per il medico metterle a disposizione le suddette informazioni sul trattamento che è proposto, sui risultati e sui rischi connessi all'intervento chirurgico. La firma da parte Sua di questo documento vuole essere la conferma per il medico di avere fornito tali informazioni in maniera che Lei ritiene adeguata e comprensibile e di aver soddisfatto ogni Sua domanda e non solleva il medico dal suo obbligo di diligenza, perizia e prudenza.

#### **ATTENZIONE!**

- 1) **La compromissione visiva conseguente all'attacco di glaucoma acuto può non essere reversibile.**
- 2) **Il trattamento laser serve a fare un forellino nell'iride per facilitare il deflusso dell'umore acqueo.**
- 3) **Il trattamento laser non è in grado di evitare sempre l'attacco di glaucoma acuto o la sua recidiva.**
- 4) **Dopo il trattamento possono essere necessarie delle cure con colliri o compresse.**

**INTERVENTO**                       OCCHIO DESTRO                       OCCHIO SINISTRO

**Per ogni evenienza o dubbio può contattarci al seguente numero telefonico 0544-508311**

**Altre informazioni richieste dal paziente** \_\_\_\_\_

Informativa consegnata in data \_\_\_\_\_ da \_\_\_\_\_

Firma del professionista \_\_\_\_\_ Firma del Paziente \_\_\_\_\_

**Consegnare una copia, datata e firmata, all'U.P.R**

**Allegare la "Dichiarazione sostitutiva di Atto Notorio": in caso di minore modulo C004,  
in caso di soggetto incapace/con amm. di sostegno/fiduciario modulo C005**