



**A.S.L. TO2**  
Azienda Sanitaria Locale  
Torino Nord

U.O.a OCULISTICA – MARIA VITTORIA  
CENTRO DI RIFERIMENTO REGIONALE PER LA ROP  
DIRETTORE DOTTOR G. ANSELMETTI

## **CONSENSO INFORMATO**

### **Trattamento di una cataratta secondaria con il laser**

Signora, Signorina, Signore,

Lei soffre di una opacizzazione della capsula del suo cristallino, responsabile di un calo della acuità visiva e di una difficoltà di controllo del suo fundus dell'occhio. Un trattamento con il laser (capsulotomia), che costituisce un modo per migliorare la sua vista, le viene proposto.

Questa scheda contiene le informazioni sull'operazione che le è proposta, sui risultati e sui rischi.

Tutte le espressioni tecniche utilizzate sono state seguite da un'ampia descrizione verbale di chiarimento.

#### **La cataratta secondaria**

L'opacizzazione della capsula (l'involucro del cristallino) avviene in più del 30% dei casi negli anni seguenti all'operazione della cataratta. Questo intervento ha volontariamente lasciato al suo posto la capsula del suo cristallino.

#### **Perché impiegare il laser?**

Poiché i colliri non sono in grado di guarire una cataratta secondaria. Il laser è la tecnica preferita.

La capsulotomia (asportazione della capsula) al laser

- Ospedalizzazione. L'intervento si effettua in ambulatorio: il paziente è seduto davanti all'apparecchio.
- Anestesia. Un'anestesia oculare locale con gocce rende possibile l'applicazione di una lente sull'occhio.
- Procedura laser. È indolore. Generalmente basta una sola seduta.
- Incidenti o difficoltà durante l'intervento. Sono rari.

L'alterazione del cristallino artificiale a causa del laser ha raramente delle conseguenze sulla vista.

#### **Evoluzione postoperatoria abituale**

- Un certo grado di irritazione o d'infiammazione oculare, la percezione di mosche volanti e una sensibilità accresciuta alla luce possono verificarsi. Un aumento transitorio della pressione intra-oculare è normale.

- Le cure si limitano all'installazione di gocce e all'eventuale assunzione di compresse per un periodo che sarà precisato dal suo oculista.
- Il recupero della vista è rapido.

### **Complicazioni della capsulotomia con il laser**

- Un malessere durante il trattamento o subito dopo come per qualunque esame con lente a contatto.
- Un moderato processo infiammatorio oculare.
- Un aumento duraturo della pressione intra-oculare è eccezionale. Potrebbe prevedere un trattamento medico o chirurgico.
- Delle complicazioni retiniche suscettibili di causare un calo della vista:
  - un edema retinico centrale
  - un distacco della retina
- Lo spostamento del cristallino artificiale impiantato al momento dell'intervento iniziale è eccezionale. Può essere necessario un secondo intervento.
- La recidiva dell'opacizzazione della capsula è rara: rende necessario un secondo intervento.
- Una infezione dell'occhio.

**Il suo oculista è disposto a rispondere a ulteriori sue domande.**

**La legge obbliga il medico a fornire una prova di aver informato il paziente.**

**Quindi le chiediamo di firmare questo documento (formato di n. 2 pagine) in duplice copia, di cui una viene conservata dal suo medico.**

Io sottoscritto

Riconosco che la natura dell'esame o dell'intervento, compresi i rischi, mi sono stati spiegati in termini che ho capito, e che il medico ha risposto in modo soddisfacente a tutte le domande che gli ho posto.

Ho disposto di una proroga sufficiente per riflettere e:

DO IL MIO CONSENSO (data e firma) \_\_\_\_\_

NON DO IL MIO CONSENSO per la realizzazione dell'atto che mi è stato proposto (data e firma) \_\_\_\_\_

In caso di paziente minore/interdetto/incapace, la presente informazione è stata fornita al Sig./Sig.ra

Il responsabile del trattamento medico-chirurgico Dott. \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_