

iprism[®] SX
LENTILLE
GONIOSCOPIQUE
CHIRURGICALE À
USAGE UNIQUE

OPTIMISATION PEROPÉRATOIRE Contrôle et visibilité



Le nouvel *iprism[®] SX* permet une grande précision grâce à une vue élargie de toutes les structures de l'angle et offre une conception optimisée avec notamment des caractéristiques de stabilisation intégrées.

L'*iprism[®] SX* permet une manipulation précise de la lentille au cours des procédures de gonioscopie peropératoire, le tout dans un format pratique à usage unique.



Sa poignée, compacte et légère, est conçue pour tenir dans la main droite ou gauche, et grâce à son ergonomie optimisée, elle offre une stabilité et une facilité d'utilisation à chaque opération. La petite taille de la poignée élimine toute interférence avec le microscope ou ses accessoires de pointe.

Son système optique biconique innovant permet un grossissement des structures de l'angle de 1,25 et offre une vue plus large de la chambre antérieure améliorant ainsi la visibilité et la définition de toutes les structures de l'angle.

Les dimensions de la lentille permettent un meilleur accès à l'incision.

Sa base stabilisatrice est intégrée au gonioprisme pour une visualisation centralisée et une maîtrise fiable et stable.

Les guides d'alignement permettent de placer le stent d'une main assurée en optimisant son positionnement et son emplacement.

Ce dispositif stérile à usage unique est emballé et prêt à l'emploi. Pas besoin de le nettoyer, de le stériliser ou de le désinfecter. Jetez simplement l'*iprism SX* après l'opération.

Les informations relatives à la commande se trouvent au verso de ce document.

iprism[®] SX

La solution idéale pour optimiser les procédures de micro-pontage trabéculaire de l'iStent *inject* W



L'iStent *inject* W est une solution innovante destinée aux patients atteints de glaucome.

- Amélioration de l'écoulement : deux stents multi-directionnels conçus pour rétablir l'écoulement naturel
- Cliniquement prouvé : une réduction importante de la PIO démontrée par de nombreuses études cliniques^{1,2}
- Procédure élégante : prévisibilité et précision pour répondre aux besoins de la pratique
- Innocuité prouvée : un profil d'innocuité similaire à celui de la chirurgie de la cataracte seule¹

Numéro de commande

SX5

Gonioprisme iprism SX à usage unique, boîte de 5

INFORMATIONS RELATIVES À LA COMMANDE

0800941300 • customerservice-FR@glaukos.com • glaukos.com

RÉFÉRENCES : 1. iStent *inject*® Trabecular Micro-Bypass System: Directions for Use, San Clemente, Calif: Glaukos Corporation.

INDICATIONS D'EMPLOI. L'iStent *inject*® W est conçu pour réduire la pression intraoculaire efficacement et en toute sécurité chez les patients à qui un glaucome primaire à angle ouvert, un glaucome pseudo-exfoliatif ou un glaucome pigmentaire a été diagnostiqué. L'iStent *inject*® W peut libérer deux (2) stents en un seul passage à travers une incision unique. Cet implant est conçu pour ouvrir un passage à travers le trabéculum afin de faciliter l'écoulement et, ainsi, de permettre une réduction de la pression intraoculaire. Le dispositif est efficace et sûr quand il est implanté en association avec une opération de la cataracte chez les patients nécessitant une réduction de la pression intraoculaire et/ou à qui un allègement du traitement médicamenteux contre le glaucome s'avérerait bénéfique. Le dispositif peut également être implanté chez les patients ayant une pression intraoculaire élevée malgré un traitement médicamenteux et une opération traditionnelle de la cataracte préalables.

Le dispositif iStent *inject* W est remboursé dans l'indication suivante : Patients ayant une cataracte éligible à la phacoémulsification et un glaucome chronique à angle ouvert de grade léger à modéré mal équilibré par les traitements médicamenteux hypotonisants (bi- ou trithérapie) ou y étant intolérants. L'utilisateur doit lire attentivement les instructions figurant dans la notice d'utilisation avant l'implantation. L'utilisateur doit lire attentivement les instructions figurant dans la notice d'utilisation avant l'implantation. Dispositif inscrit sous nom de marque sur la liste des produits et prestations remboursables article L.165-1 du code de la sécurité sociale. Code LPPR 3165227, tarif&PLV 1117,50€ TTC. Dispositif médical de classe III, marquage CE délivré par le BSI en juillet 2012.

MODE D'EMPLOI DE L'iprism SX :

Consultez la notice de l'iprism SX pour obtenir des instructions détaillées.

Glaukos France

21, boulevard Haussmann 75009 Paris

Tél. : 0800941300 | Fax : 0800941301 | E-mail : customerservice-FR@glaukos.com

CE
2797

GLAUKOS[®]