

XEN-Stent Operation

Jetzt gibt es den XEN-Stent. Ein kleiner Schlauch wird in die Augenwand platziert, der das Augenwasser aus dem Inneren unter die Bindehaut nach außen leitet. Dieses neue innovative Verfahren wurde erst kürzlich in die medizinischen Leistungen eingeführt.



Der Stent besteht aus Weichelatine, er ist 6 mm lang und hat in etwa den Durchmesser eines dicken Fadens.

XEN-Implantat - Schonendes Operationsverfahren

Das eigentliche Einsetzen des XEN-Implantats dauert in der Regel weniger als 15 Minuten. Wir führen den Eingriff zusammen mit den Anästhesisten durch, die für Entspannung und Betäubung sorgen.

Die derzeitigen Ergebnisse zeigen, dass 70% der operierten Patienten hinterher keine Augentropfen für das Glaukom brauchen.

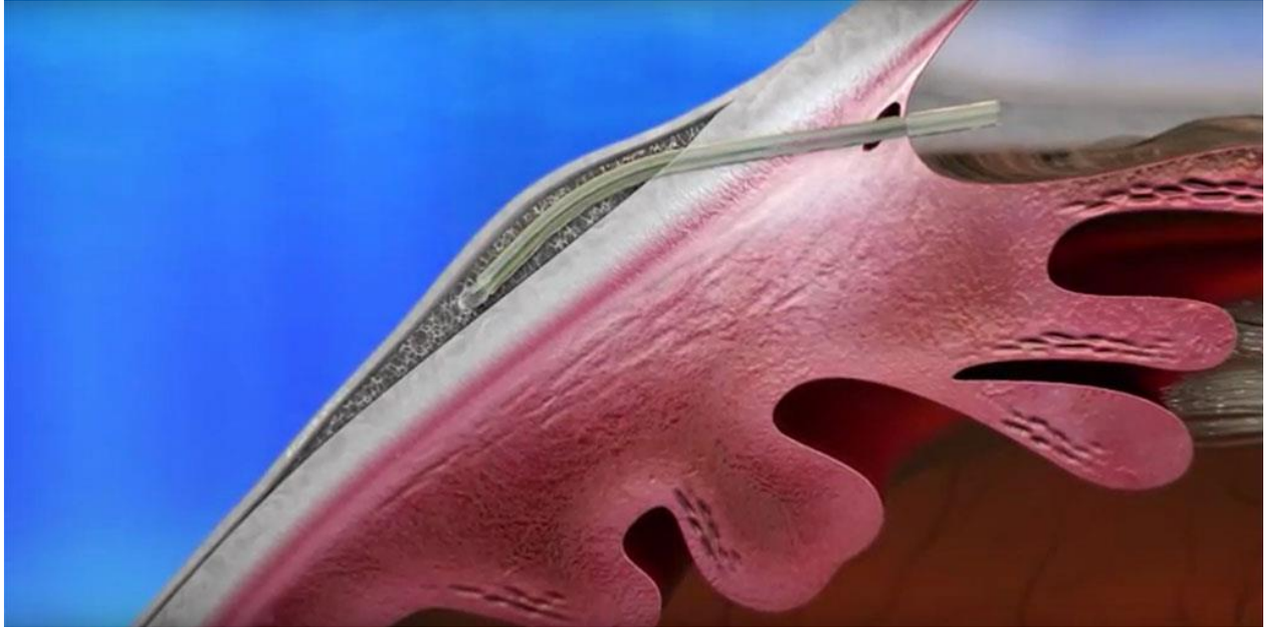


Abb. Schematische Darstellung eines implantierten XEN-Stents nach erfolgten Eingriff.

www.augencentrum-koblenz.de