



# CENTRO DE CIRUGIA OFTALMOLOGIA PLASTICA



alloplant®

cirugia

primer paciente

representante

Información para los pacientes **SUB ATROFIA GLOBO OCULAR** Información para los pacientes

## ¿Que es subatrofia globo ocular?

Es una muerte lenta del ojo, que se manifiesta de un proceso progresivo de achicamiento y disminución de los tamaños, que tarde o temprano alcanza una completa atrofia de globo ocular.

Generalmente la subatrofia globo ocular es una de las mas frecuentes secuelas de severo traumatismo o un proceso inflamatorio. Actualmente en la practica medica los cirujanos oftalmólogos hacen la enucleación del ojo atrofiado por varias razones. Los principales son: una inflamación crónica, grave defecto cosmético y peligro del desarrollo de una Simpatía Oftálmica.

## ¿Qué es Simpatía Oftálmica y cual es su peligro?

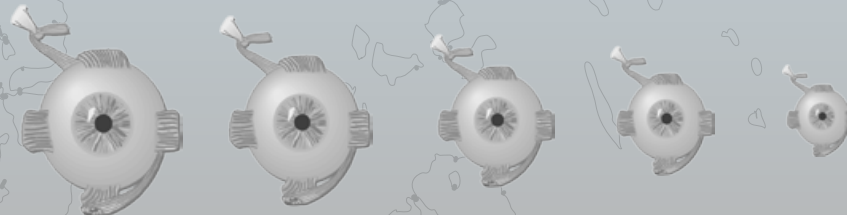
Es un proceso auto inmune cuando el ojo dañado, ciego y atrofiado involucra a una inflamación del ojo sano que puede llevar a la perdida de la visión por completo. De esta manera los cirujanos oftalmólogos no tienen otra opción como enuclea al ojo atrofiado. El uso de Alloplant en cirugía oftalmológica permitió proteger a los pacientes de la Oftalmia Simpática y así evitar a una cirugía muy traumática y dañina, como enucleación globo ocular.

En nuestra clínica esta tecnología se utiliza hace 30 años con miles de cirugías exitosas, cuando hay un gran riesgo de desarrollo de Simpatía Oftalmológica.

La idea de del tratamiento quirúrgico pertenece al profesor Ernesto Muldashev, quien invento al nuevo material biológico Alloplant, cual no provoca en el organismo reacciones colaterales de rechazo o inflamación como silicona que usan en la cirugía oftalmológica y cual tiene frecuentes secuelas negativas en periodo post operatorio. La técnica de esta cirugía revolucionaria consiste en introducción de dos variedades de Alloplant sub esclerótica para revascularizar de la coroidea y normalizar la producción y drenaje linfático del ojo dañado.

La segunda etapa de la cirugía que se llama Vendaje Antero-posterior del globo ocular que consiste en cubrimiento con Alloplant de extra esclerótica, cual permite hacer un marco rígido del globo ocular con reestablecimiento de su tamaño anatómico con posibilidad de movimiento del globo ocular.

También hay que agregar que esta cirugía en 10% de casos permite devolver a 1-2 % de la visión al ojo ciego. Esta operación es bastante complicada que demanda una excelente técnica cirurgica y una experiencia. De esta manera hay perspectivas de recuperar al ojo dañado como órgano con sus parámetros anatómicos normales y con una perspectiva de la recuperación de la vista.



portada del sitio

alloplant®

cirugia

primer paciente

representante