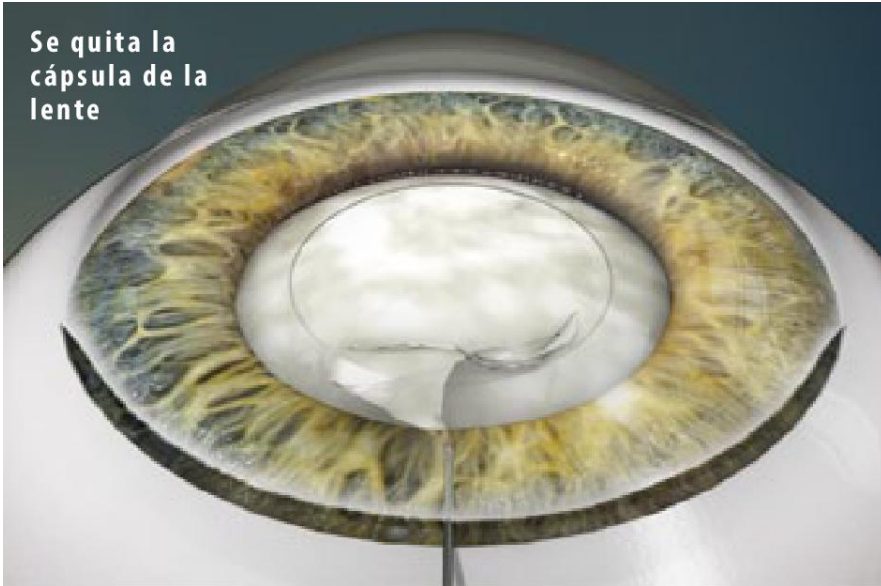




Cirugía de cataratas (técnica de extracción extracapsular)

Se quita la
cápsula de la
lente



Lente nublada
quitada



Se inserta la
lente artificial



Descripción general

Esta cirugía se utiliza para eliminar una catarata. Durante el procedimiento, se reemplaza el cristalino opaco en su ojo por una lente artificial que le permitirá ver con claridad. Este procedimiento es rápido, indoloro y usted puede regresar a casa el mismo día.

Preparación

Para comenzar, se anestesia su ojo con gotas oftálmicas. Se hace una abertura en la córnea del ojo. Esta es la cubierta transparente que está en la parte frontal del ojo. El cirujano retira la parte delantera de la cápsula del cristalino. Esta es el saco que contiene el cristalino del ojo.

Reemplazo de la lente

El cirujano retira cuidadosamente de su ojo, el cristalino opaco. Luego, inserta una lente artificial en su lugar. Esta enfocará la luz como un cristalino sano y natural.

Fin del procedimiento y cuidados postoperatorios

Se cierra la incisión. Usted deberá usar unas gotas oftálmicas especiales mientras sana, para prevenir una infección. Se necesitarán visitas de seguimiento.