

Dr. JAIME VELASQUEZ O'BYRNE

CONSIDERACIONES OPTICAS SOBRE LENTES MULTIFOCALES

Una lente intraocular ***multifocal*** colocada en los pacientes que se someten a cirugía de cataratas, con o sin presbicia, permite **DISMINUIR** la dependencia a las gafas en el **80%** de los casos.

Estas lentes permiten una visión de calidad tanto de lejos como de cerca y distancias intermedias, a diferencia de las otras lentes intraoculares ***monofocales***, que sólo permiten mejorar la visión de lejos y obliga al paciente a utilizar gafas progresivas o de lectura.

La decisión de que lente se va a implantar en el ojo depende básicamente del paciente.

Hay personas a las que no les importa llevar gafas y se les pone la lente monofocal, otras prefieren no llevarlas y les ponemos la lente multifocal.

Dentro de los efectos NO deseados de este tipo de lentes está la posibilidad para los que se operan con estas lentes de tener visión de HALOS, (por la noche la pupila se dilata y los círculos concéntricos de las lentes pueden producir algunos reflejos con las luces). Es una sensación más perceptible en las noches. Pero sólo a un pequeño porcentaje de pacientes les molesta.

Si la incomodidad es muy grande se podría quitar la lente y poner otra.