



USO DE LA OCT EN LA ADAPTACION DE LENTES DE CONTACTO

Una de las razones clave para usar el OCT de segmento anterior en la evaluación de lentes de contacto es medir la distancia entre dos superficies utilizando un calibrador. La medida más común es la de la bóveda o espacio entre la superficie posterior de la lente y la córnea y/o conjuntiva. El uso de esta herramienta nos permite tomar decisiones sobre el ajuste en relación con las estructuras oculares con un nivel de precisión que no es posible cuantificar mediante la evaluación con fluoresceína sódica. Esto es fundamental en el caso de adaptaciones de Ortoqueratología o de lentes esclerales. Otra función es medir áreas de contacto entre la superficie posterior de la lente y la córnea y compararse para ver si se cambiaron los parámetros adecuados en el rediseño de la lente.



JAVIER
SEBASTIÁN

