

Abstract

Presbiopia: LaC vs IOL

Relatore

Prof. Javier Ruiz Alcocer (Università Complutense di Madrid)

La presbiopia è il processo evolutivo in cui il cristallino perde la capacità di mettere a fuoco oggetti vicini. Se non corretta o sotto corretta, la presbiopia può portare a una diminuzione della qualità della vita dei pazienti. L'età di insorgenza della presbiopia è intorno ai 40 anni, aumentando progressivamente e la sua prevalenza è vicina al 100% dall'età di 52 anni. Sebbene molti giovani presbiteri possano ancora adattarsi leggermente senza alcun dispositivo ottico, una soluzione esterna per migliorare la funzione visiva di solito diventa inevitabile oltre i 50 anni ed è solitamente composta da occhiali, lenti a contatto o lenti intraoculari. Per aumentare l'indipendenza dagli occhiali, nuove lenti a contatto e lenti intraoculari multifocali vengono introdotte sul mercato. In questo webinar verrà spiegata l'evoluzione dei design multifocali. Inoltre, verranno discusse le prestazioni cliniche di queste soluzioni ottiche per la presbiopia.