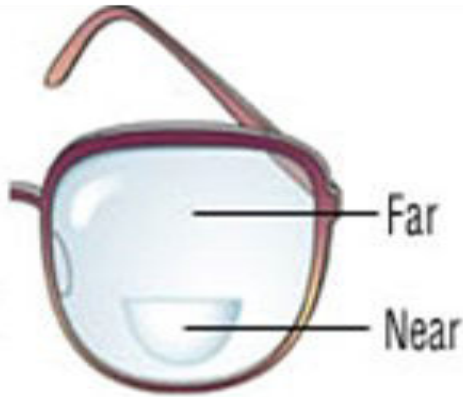


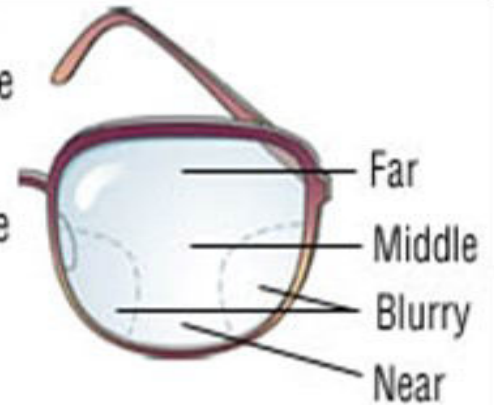
Presbyopia



Bifocals
correct near
and far vision



Progressive lenses change magnifying power from near to middle to far vision gradually



Qué es la Presbyopia?

La Presbyopia es una condición en la cual el lente del ojo pierde su capacidad para enfocar, lo que hace difícil ver objetos de cerca. Esto ocurre generalmente cuando pasamos los 40 años de edad. La Presbyopia ocurre por el engrosamiento gradual y pérdida de flexibilidad de el lente natural dentro del ojo.

Síntomas: Cuando las personas desarrollan presbyopia, descubren que para leer libros, periódicos, menús y otros materiales de lectura necesitan extender el brazo para enfocar correctamente. Cuando se trabaja de cerca, como trabajar en una computadora o letra manuscrita, pueden desarrollar dolores de cabeza, fatiga ocular o sentirse fatigados.

Tratamiento: Lentes bifocales con línea, progresivo: vidrios fusionados, ayudan a la visión o lentes de contacto multifocales.