

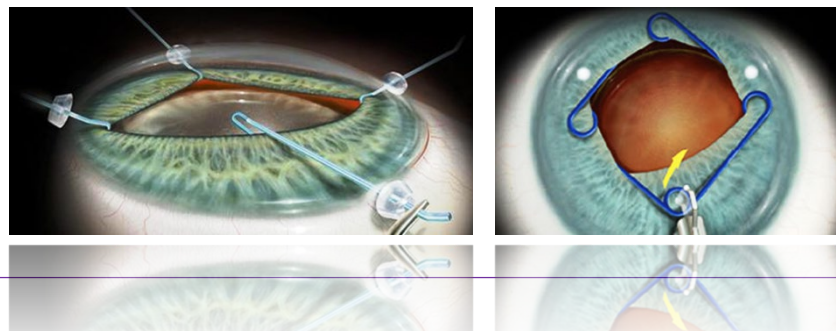
Pseudoexfoliación

1. Pupila estrecha

Expansor de Beehler, retractores iris & otros

Diferencias entre técnicas

	Tiempo	Dilatación	Roturas iris	Precio
<i>Stretching</i>	+	+	+++	+
Expansor Beehler	+	++	+++	+
Expansores pupilares	+++	+++	++	++
Otros (Malyugin,...)	++	+++	++	+++

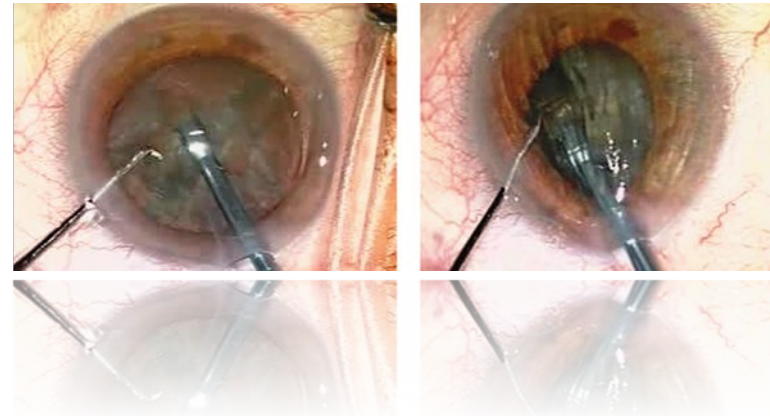
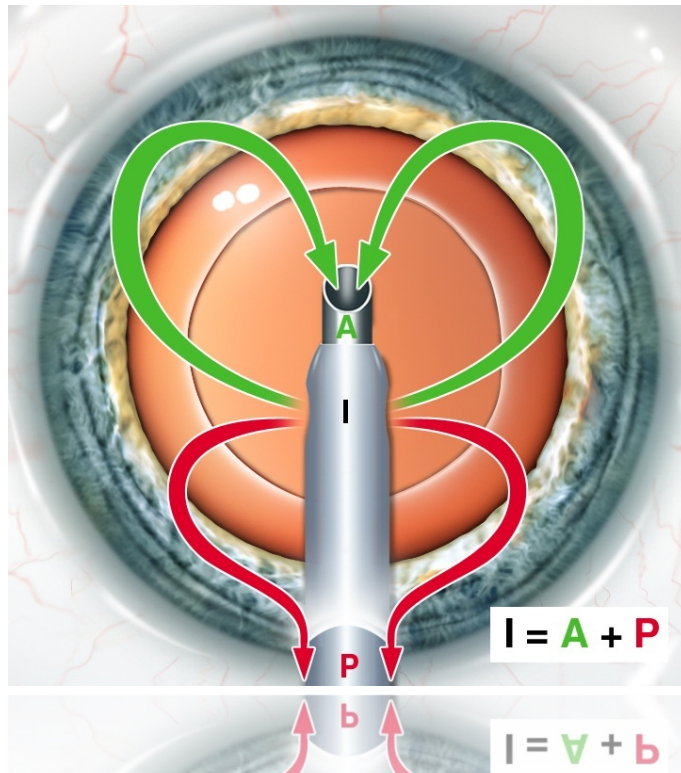


Pseudoexfoliación

2. Debilidad zonular

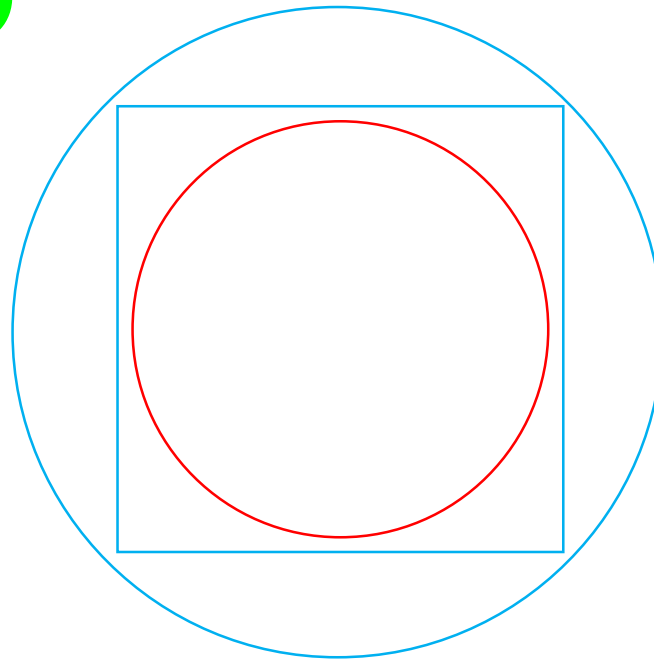
Evitar/superar la desinserción zonular

Ser eficaz con la catarata

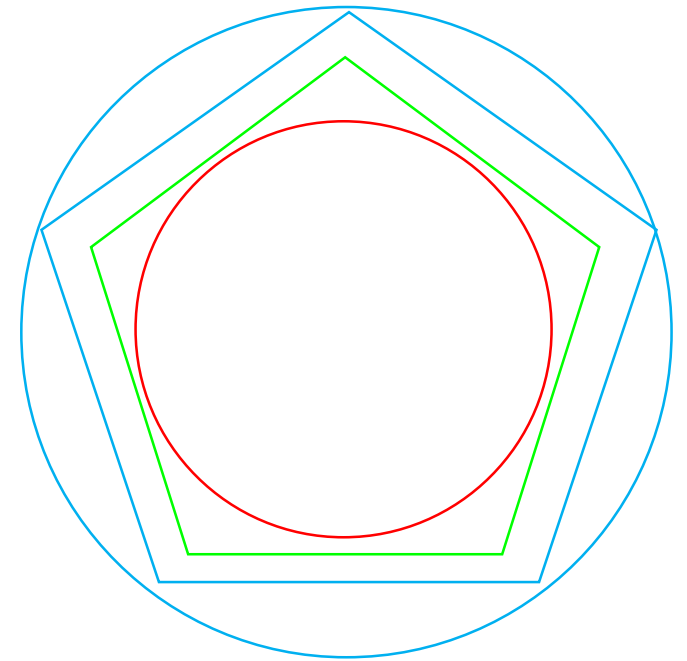


Debilidad zonular y retractores de iris

¿4/5?



- ✓ Capsulorrexis: 5 mm
- ✓ Perímetro \square : 20 mm
- ✓ Lado: 5 mm



- ✓ Capsulorrexis: 5 mm
- ✓ Perímetro \pentagon : 18,16 mm
- ✓ Lado: 3,63 mm

Debilidad zonular y anillos capsulares (CTR)

¿Qué tipo?

	No progresivo	Progresivo
<45°	CTR 14/14C/14A	Cionni 1L/2C
45°-90°	CTR 14/14C/14A	Cionni 1L/2C
90°-180°	Cionni 1L/2C	Cionni 2L
>180	Cionni 2L	Cionni 2L

Pseudoexfoliación

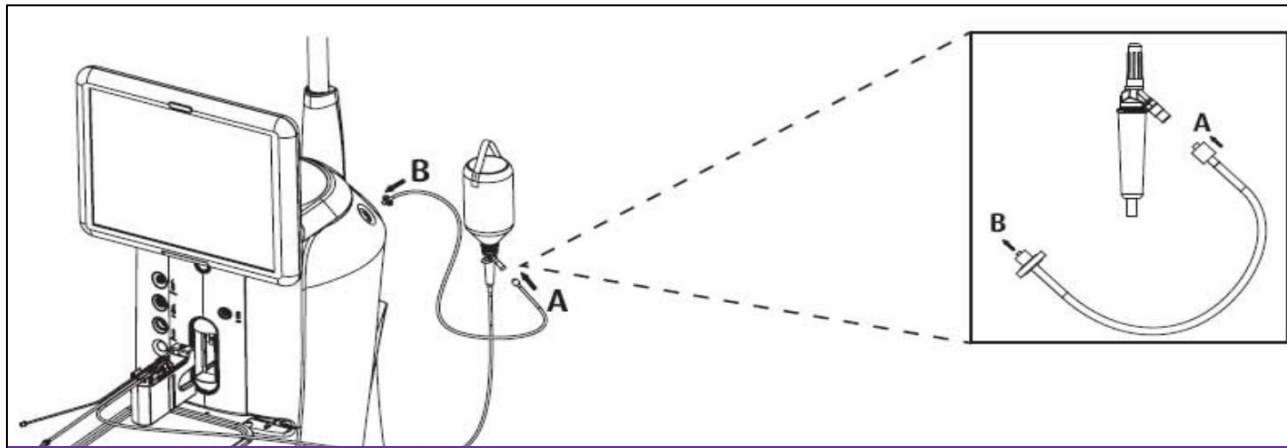
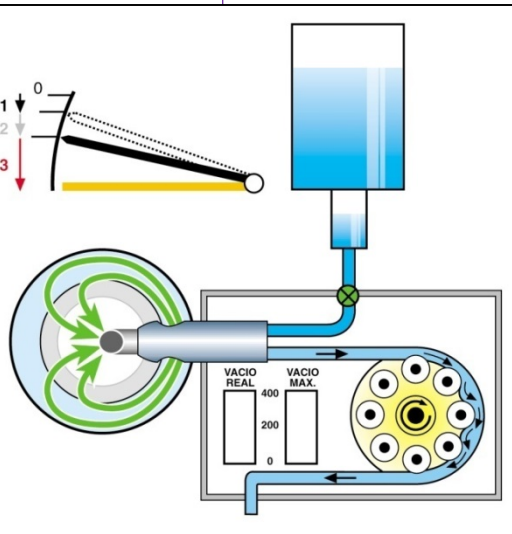
3. Catarata dura

Sistemas de presurización de fluidos

Flúidica activa

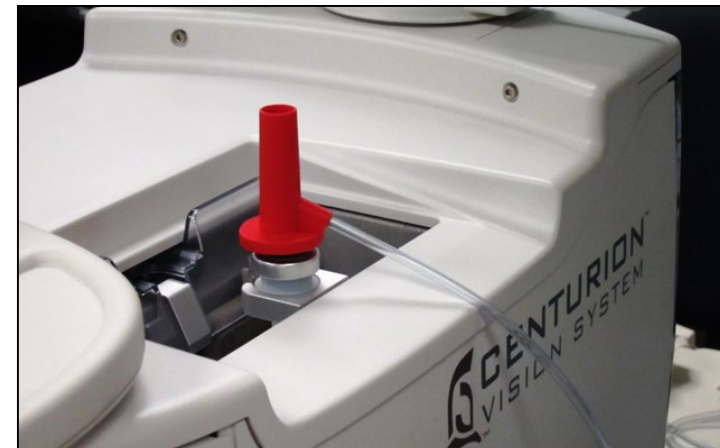
Hiperpresurización

Motorizada



Stable chamber fluidics® : Digiflow™ + Stable chamber™ (B & L)

Fusion fluidics® (Johnson & Johnson)



Active Fluidics® (Alcon)