



FLEXIBILI

Semi-sclerali (Ellittiche o Tetracurve)

Le lenti a contatto RGP flessibili semisclerali sono indicate per la contattologia specialistica nei casi di: Keratotomia radiale, post-chirurgica refrattiva, keratocono, keratoplastica e post crosslinking.



Caratteristiche lenti

Diametro:

da 11.00 mm a 11.50 mm

Raggio base:

da 7.50 a 9.80 variazione 0.10

Potere:

+/- 45.00 Dpt Spessore centrale
medio 0.10 mm

Geometria:

ellittica o tetra curva
lac semi sclerale - anche inversa

Materiali utilizzati:

tutti i materiali gas permeabili dal

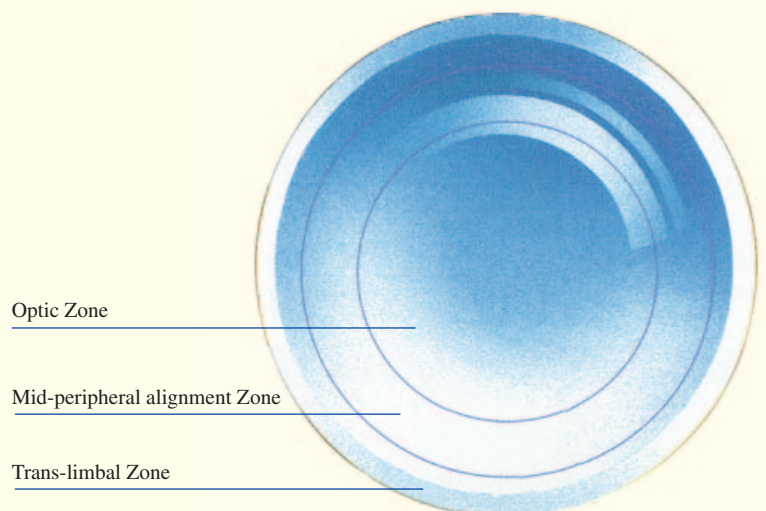
Basso DK

Medio DK

Elevato DK

Tutti i materiali

contengono inibitori ai raggi UV

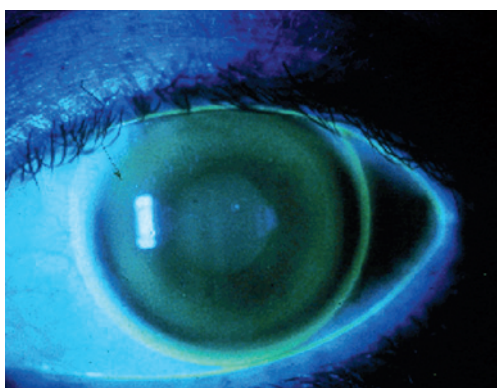


Modalità di applicazione

- Le lenti FLEXIBILI semisclerali possono essere applicate con il topografo corneale in combinazione con il nostro programma EyEaLite
- Le lenti FLEXIBILI semisclerali possono essere calcolate con la solita procedura
Raggio base = K medio + 1,00 mm

La valutazione fluorescenaica è confrontabile con le immagini sotto riportate

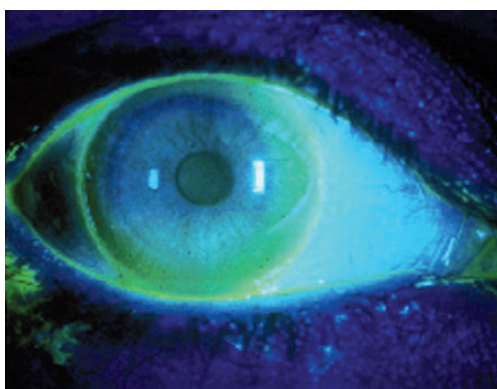
Lente a contatto RGP Flexibili



Lente di tipo semisclerale

- Buona tollerabilità
- Facilità di centraggio
- Ideale nel post PTK
- Diametro 11.00 - 11.50 mm
- Poteri +/- 45.00 Dpt
- Geometria Tetracurve
- Materiale Carbosilfocon A

RGP Flexibili ad elevato comfort



Tollerabilità:

durante l'ammiccamento la pressione delle palpebre sull'apice del cono, viene assorbita dal bordo semisclerale della lente

Proprietà:

lieve tocco apicale e allineamento semisclerale del bordo della lente