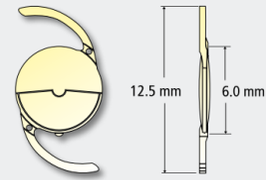
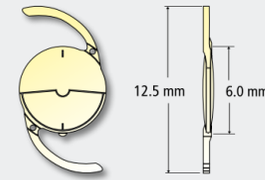


Lente multifocale monopezzo per camera posteriore a profondità di fuoco ottimizzata, superficie asferica e filtro luce blu



|                                 |   |                 |
|---------------------------------|---|-----------------|
| <b>Prodotto</b>                 | ACUNEX® VARIOMAX AN6VM  | Asferica        |
| <b>Tipo</b>                     | IOL multifocale monopezzo pieghevole per impianto nel sacco capsulare   | Multifocale     |
| <b>Diametro del corpo</b>       | 6,0 mm  | Filtro luce blu |
| <b>Diametro totale</b>          | 12,5 mm   | Glistening-free |
| <b>Angolazione dei supporti</b> | 0°  |                 |
| <b>Design ottico</b>            | Biconvesso<br>Segmento visione da vicino a forma di settore - anteriore: +3,0 D<br>Superficie asferica - posteriore<br>Aberrazione sferica neutra |                 |
| <b>Design IOL</b>               | Supporto C-loop   |                 |
| <b>Materiale</b>                | Acrilico idrofobico glistening free<br>Assorbimento UV con filtro aggiuntivo per luce blu   |                 |
| <b>Diottrie disponibili</b>     | da SE +10,0 D a +30,0 D (0,5 D)   |                 |
| <b>Indice di rifrazione</b>     | 1,54 @ 35°  |                 |
| <b>Costante A (nominale)</b>    | 119,1   |                 |
| <b>Sterilizzazione</b>          | Raggi gamma   |                 |
| <b>Conservazione</b>            | Conservazione in soluzione salina 0,9 %   |                 |

Lente multifocale torica monopezzo per camera posteriore a profondità di fuoco ottimizzata, superficie asferica e filtro luce blu



|                                 |   |                 |
|---------------------------------|---|-----------------|
| <b>Prodotto</b>                 | ACUNEX® VARIOMAX TORIC AN6VMT0-T3   | Asferica        |
| <b>Tipo</b>                     | IOL multifocale torica monopezzo pieghevole per impianto nel sacco capsulare  | Multifocale     |
| <b>Diametro del corpo</b>       | 6,0 mm  | Filtro luce blu |
| <b>Diametro totale</b>          | 12,5 mm   | Glistening-free |
| <b>Angolazione dei supporti</b> | 0°  | Tonica standard |
| <b>Design ottico</b>            | Biconvesso<br>Segmento visione da vicino a forma di settore - anteriore: +3,0 D<br>Superficie asferica - posteriore<br>Aberrazione sferica neutra |                 |
| <b>Design IOL</b>               | Supporto C-loop   |                 |
| <b>Materiale</b>                | Acrilico idrofobico glistening free<br>Assorbimento UV con filtro aggiuntivo per luce blu   |                 |
| <b>Diottrie disponibili</b>     | da SE +10,0 D a +30,0 D (0,5 D)<br>cil. T0 +0,75 D   T1 +1,5 D   T2 +2,25 D   T3 +3,0 D   |                 |
| <b>Indice di rifrazione</b>     | 1,54 @ 35°  |                 |
| <b>Costante A (nominale)</b>    | 119,1   |                 |
| <b>Sterilizzazione</b>          | Raggi gamma   |                 |
| <b>Conservazione</b>            | Conservazione in soluzione salina 0,9 %   |                 |

## VISIONE BRILLANTE SENZA COMPROMESSI

### VANTAGGI DI ACUNEX® VARIOMAX

- **Visione naturale** a tutte le distanze grazie al design esclusivo dell'ottica
- **Fenomeni fottici ridotti al minimo e eccellente sensibilità al contrasto** di giorno e di notte
- **Elevata indipendenza dagli occhiali** per una visione eccellente in tutte le situazioni quotidiane
- Cura di alta qualità con il **> 94% di trasmissione della luce**: la migliore di tutte le IOL multifocali
- **Materiale di alta qualità**
- **Massima soddisfazione del paziente**

PRODUTTORE:

**TELEON**

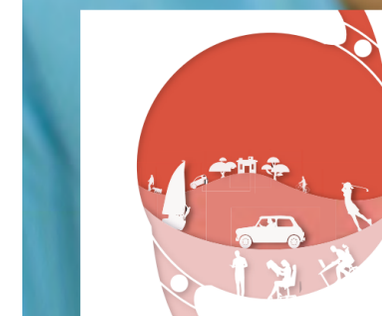
Teleon Surgical B.V.

Van Rensselaerweg 4 b  
NL- 6956 AV Spankeren

marketing@teleon-surgical.com  
www.teleon-surgical.com

REVISIONE: 062184/3

BRILLANTEZZA ESCLUSIVA



ACUNEX® VARIOMAX e  
ACUNEX® VARIOMAX<sup>toric</sup>

IOL VARIFOCALE DI ALTA QUALITÀ  
PER PRESBIOPIA E ASTIGMATISMO

# ACUNEX® VARIOMAX

QUALITÀ DELLA VISIONE ECCELLENTE GRAZIE ALLA VARIFOCALITÀ UNICA NEL SUO GENERE

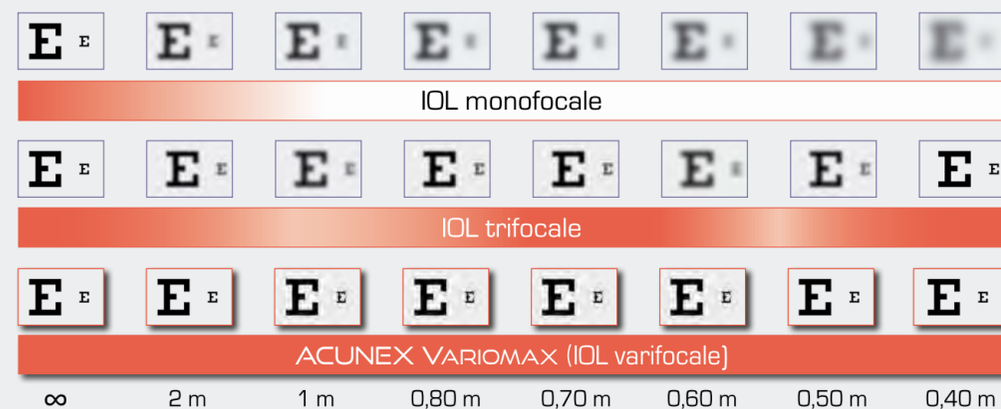
## TECNOLOGIA DI TRASMISSIONE CONTINUA

Prima IOL con effetto varifocale e profilo anteriore continuo rifrattivo per una distribuzione omogenea della luce (effetto altamente equilibrato)

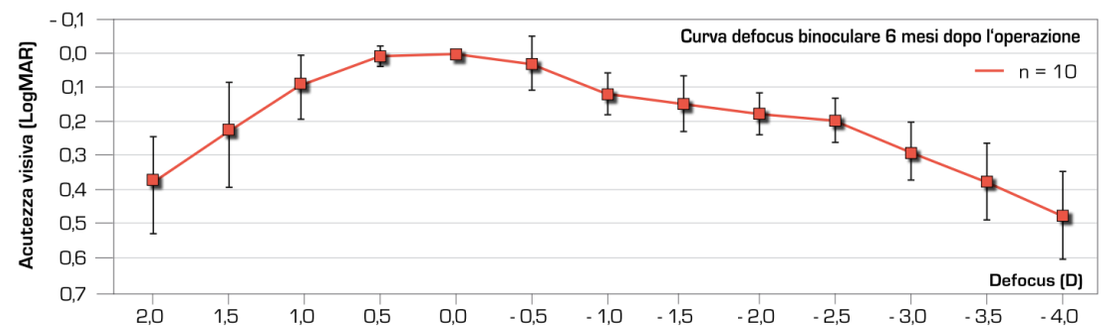


## VISIONE SIGNIFICATIVAMENTE MIGLIORE

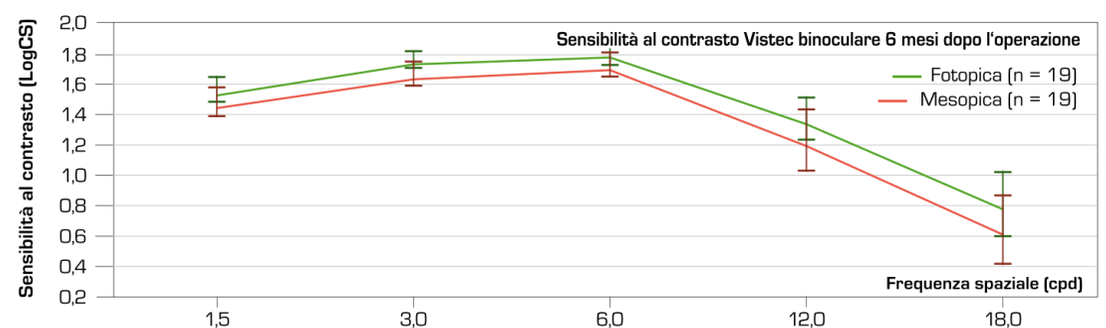
rispetto alle IOL monofocali o trifocali



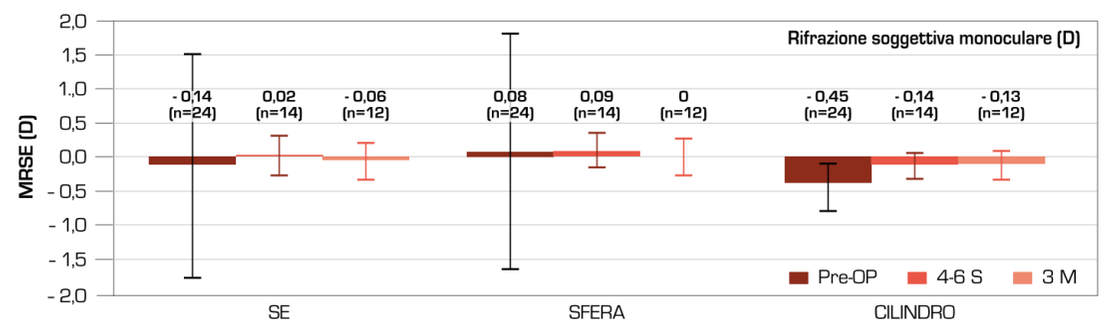
## VARIFOCALITÀ A DISTANZA DI LETTURA\*



## ECCELLENTE VISIONE DEL CONTRASTO\*

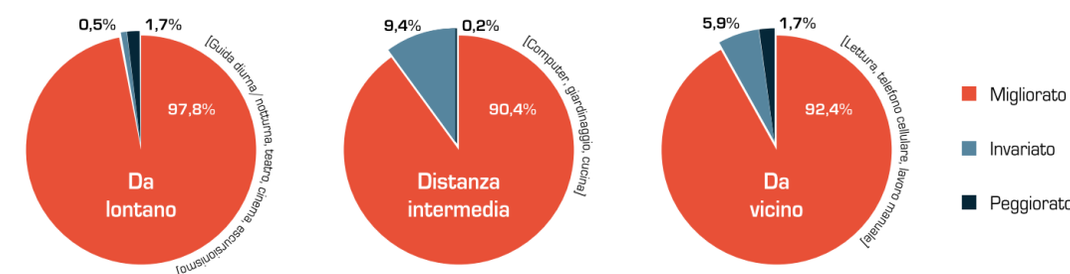


## STRAORDINARIA STABILITÀ RIFRATTIVA\*\*



## SONDAGGIO SULLO STILE DI VITA DEI PAZIENTI (N=595)\*\*\*

Come è cambiato il suo comfort visivo nelle attività quotidiane con ACUNEX® VarioMax per quanto riguarda le seguenti distanze?



\* DOF 2022, Prof. Brinkmann

\*\* DOF 2022, Prof. Kohnen

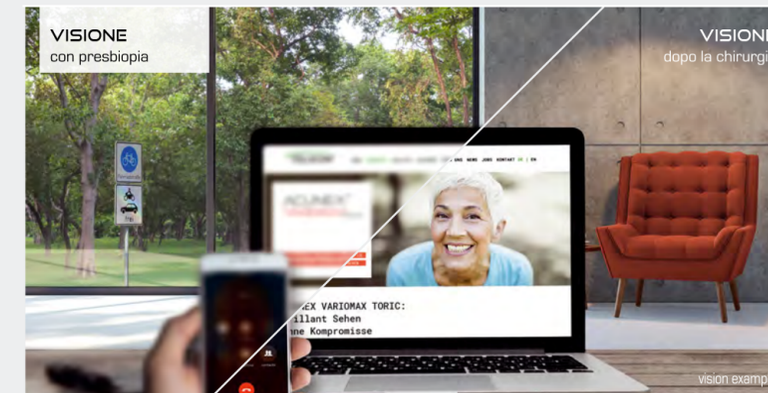
\*\*\* Dati di archivio, basati su dati di studi con MIOL segmentale

# ACUNEX® VARIOMAX<sup>toric</sup>

CON CORREZIONE DI PRESBIOPIA E ASTIGMATISMO

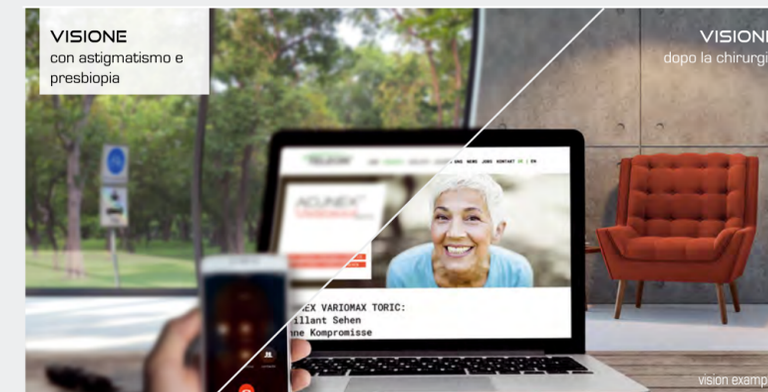
**50%** dei pazienti non presenta astigmatismo

La correzione della presbiopia è sufficiente.



L'altro **50%** dei pazienti necessita di più

ACUNEX® VARIOMAX<sup>toric</sup>



### PRESBIOPIA

Diminuzione della visione da vicino correlata all'età e alla riduzione dell'accomodazione

### ASTIGMATISMO

Visione compromessa a tutte le distanze, a causa della curvatura irregolare della cornea.

La IOL torica multifocale ACUNEX® VARIOMAX<sup>toric</sup> offre l'opportunità di correggere senza sforzo presbiopia e astigmatismo in occasione del trattamento della cataratta.