



Protocole d'adaptation

Examen préliminaire

- Réfraction récente VL (maximum convexe)
- Addition VP = addition minima* + 1.00 D (réserve accommodative)
 - *Addition minima
 - Réfraction VL portée en binoculaire :
 - Présenter un test à 40 cm
 - Ajouter progressivement en binoculaire des verres de +0.25 jusqu'au déchiffrage du P2
- Recherche de l'œil préférentiel :
 - En vision binoculaire de loin, le sujet portant sa correction VL :
 - Placer alternativement devant chaque œil un verre de +0.75
 - L'œil le plus gêné de loin sera l'œil préféré de loin

Choix de la 1^{ère} lentille

- Puissance VL : réfraction (maximum convexe) en tenant compte de la distance verre-œil
- Addition :
 - ≤ 1.50 ==> Progression 1
 - 1.75 à 2.25 ==> Progression 2
 - ≥ 2.50 ==> Progression 3
- r₀ : km + 0.70 pour ØT 14.20

	C2 Trimestrielle	C2 TT (Torique Trimestrielle)
Géométrie	Profil antérieur : sphéro asphérique Profil postérieur : progressif	Profil postérieur : progressif Profil antérieur : zone optique torique Stabilisation Dynamique Nanotechnologique Repères : nasal et temporal
r₀	7.70 à 9.80 par 0,30	
ØT	13.80 / 14.20 / 14.60	
VL	- 25.00 à + 25.00 par 0.25 D	- 20.00 à + 20.00 par 0.25 D
Additions	Prog. 1 (Add ≤ 1.50) / Prog. 2 (Add de 1.75 à 2.25) / Prog. 3 (Add ≥ 2.50)	
Cylindres		- 0.75 à - 5.50 par 0.25 D
Axes		0° à 180° par 5°
Matériau	Shy (Définitive) 74% ou Hioxiflcon B 49% avec filtre UV	

C2

Trimestrielle

C2



Contrôle

- Centrage
- Stabilisation pour C2TT repères à 0°/180°
- Mobilité
- Contrôle de la vision : en binoculaire VL et VP

Si nécessaire optimisation de la VL

Si Progression 1

- Ajouter -0.25 / -0.50 sur l'œil préféré VL ou ODC

Si Progression 2

- Ajouter -0.25 / -0.50 sur l'œil préféré VL ou ODC
- Passer en Prog 1 sur œil préféré VL

Si Progression 3

- Ajouter -0.25 / -0.50 sur l'œil préféré VL
- Passer en Prog 2 sur œil préféré VL

► Puis contrôler la vision de près

Si nécessaire optimisation de la VP

Si Progression 1

- Ajouter +0.25 / +0.50 sur l'œil préféré VP ou ODC
- Passer en Prog 2 sur œil préféré VP

Si Progression 2

- Ajouter +0.25 / +0.50 sur l'œil préféré VP ou ODC
- Passer en Prog 3 sur œil préféré VP

Si Progression 3

- Ajouter +0.25 / +0.50 sur l'œil préféré VP ou ODC

► Puis contrôler la vision de loin

Commandes lentilles d'essai

Tél. : 01 45 13 18 45 - Fax : 01 45 13 18 46

ou sur www.precilens.com



PRECILENS - 25 rue Auguste Perret - 94000 Créteil

Precilens