

# d'Ophthalmologie

## ULTRA®

### Résultats de l'enquête observationnelle

**A**fin de mesurer le degré de satisfaction des praticiens et des porteurs avec la nouvelle lentille sphérique mensuelle ULTRA®, BAUSCH+LOMB a mandaté l'institut d'études A+A pour réaliser une enquête observationnelle.

185 ophtalmologistes ont adapté 1391 patients avec ULTRA®.

Entretien avec les Drs Marie Delfour Malecaze (Toulouse) et Françoise Comet Mateu (Montpellier)



Avec le soutien de **BAUSCH+LOMB**

## Le protocole d'étude

De mai à novembre 2016, 185 ophtalmologistes ont évalué la lentille ULTRA® avec 1391 patients, sur des critères :

- de tolérance oculaire (hyperhémie bulbaire, hyperhémie limbique, hyperhémie palpébrale, conjonctive palpébrale, piqueté cornéen), sur une échelle de graduation allant de 0 (aucune trace) à 5 (sévère),
- d'adaptation,
- de satisfaction des porteurs, en termes de confort, de vision et d'hydratation.

Ces mesures ont été réalisées lors de la visite initiale, suivie par une visite de contrôle 3 à 4 semaines plus tard.

À l'issue de l'enquête observationnelle, chaque ophtalmologiste a rempli un questionnaire de bilan final afin de rendre compte de sa perception quant aux résultats obtenus avec ULTRA®.

## Les principaux résultats de l'étude

### Le point de vue des porteurs rééquipés avec ULTRA®

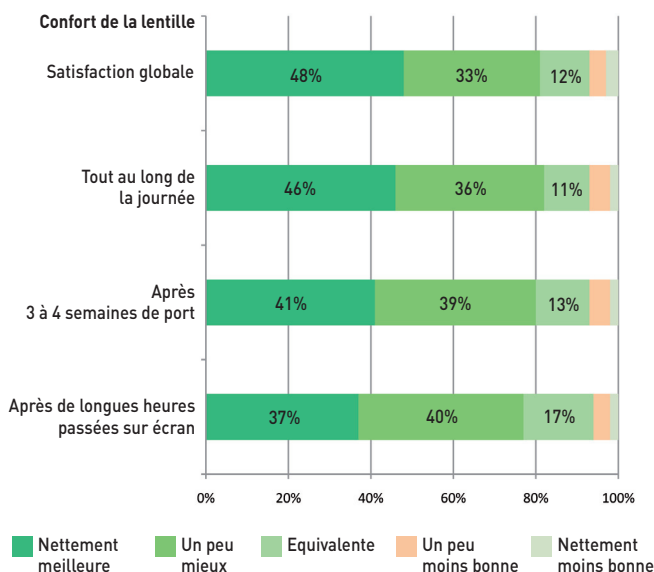
#### ■ Sont-ils satisfaits de leur équipement actuel ?

Le niveau de satisfaction des porteurs équipés est bon et atteint la note moyenne de 7/10.

#### ■ Quel est leur avis après avoir essayé ULTRA® ?

Plus de 81% des PORTEURS EN RÉÉQUIPEMENT ayant testé la lentille ULTRA® l'évaluent de NETTEMENT MEILLEURE à UN PEU MEILLEURE que la lentille qu'ils portaient précédemment.

Évaluation du confort ULTRA® comparé à leur équipement habituel



#### ■ Sur quels critères les patients jugent-ils ULTRA® supérieure à leur lentille actuelle ?

- Le confort tout au long de la journée pour 82% d'entre eux
- Le confort de la lentille après 3 à 4 semaines de port pour 80% d'entre eux
- Le confort de la lentille après de longues heures passées sur écran pour 77% d'entre eux

#### L'avis de l'ophtalmologiste

**DR FRANÇOISE COMET MATEU :** « Les anciens porteurs plébiscitent unanimement un confort amélioré dès la pose, en fin de journée et durant les 30 jours de port. J'ai équipé une patiente myope de 43 ans, équipée de lentilles silicone-hydrogel d'ancienne génération. Le matériau d'ULTRA® a réglé son problème de sécheresse et d'inconfort devant l'ordinateur. »

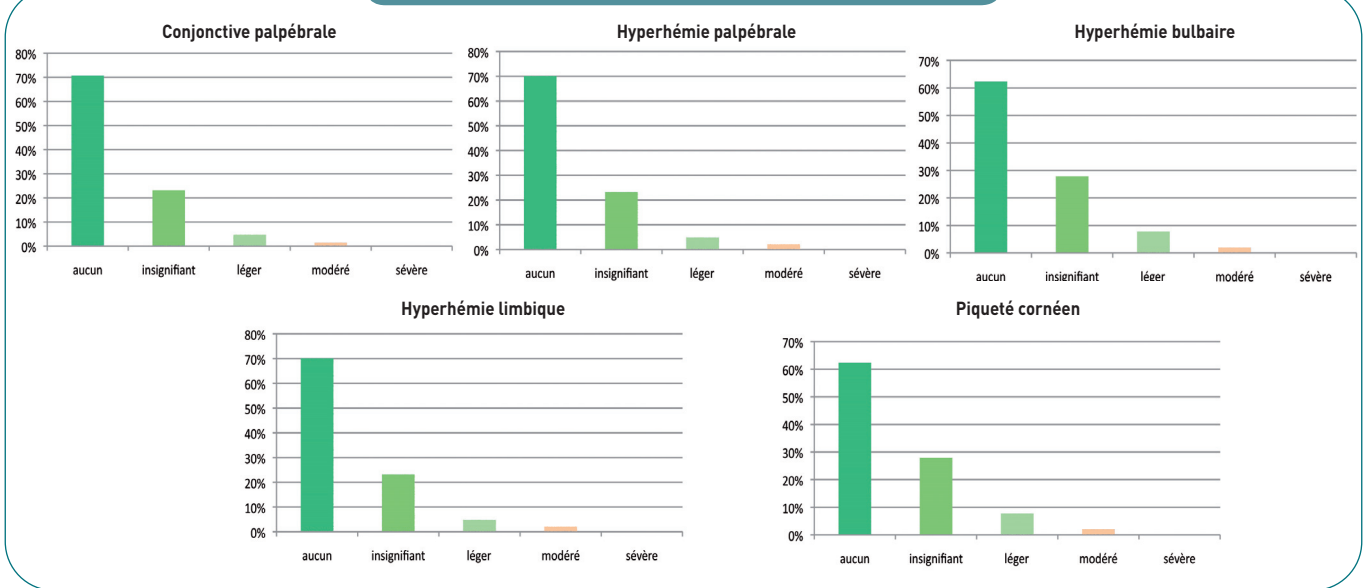
## Les résultats des praticiens

### ■ Tolérance oculaire avec ULTRA®

Au moment de la visite de contrôle, après le retrait des lentilles ULTRA® et examen à la lampe à fente :

**98% des porteurs ne présentaient aucune trace à une trace légère.**

Résultats évalués à la lampe à fente



### L'avis de l'ophtalmologiste

**DR MARIE DELFOUR MALECAZE :** « Les examens cliniques des porteurs que je teste depuis 12 mois donnent entière satisfaction. »

**DR FRANÇOISE COMET MATEU :** « Les examens cliniques se sont révélés impeccables avec des yeux sous lentille parfaits et une qualité de vision qui persiste durant tout le temps de port. »

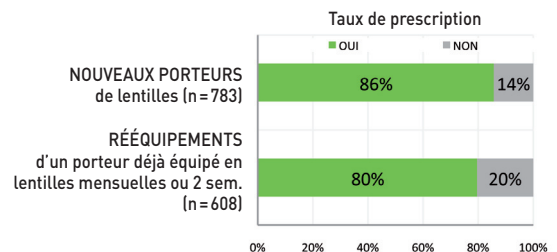
### ■ Taux de prescription en ULTRA®

L'essai d'ULTRA® s'est conclu par une **prescription d'ULTRA® pour 86% des nouveaux porteurs de lentilles et 80% des porteurs en rééquipement.**

### L'avis de l'ophtalmologiste

**DR MARIE DELFOUR MALECAZE :** « Les patients constatent l'apport de confort avec ULTRA® et elle convient à une majorité d'entre eux. Autant de bonnes raisons de continuer à la prescrire. »

Taux de prescriptions réalisées avec ULTRA®



### La technologie MoistureSeal®

La technologie MoistureSeal® propose une combinaison de trois silicones et un processus unique et innovant de polymérisation en deux phases : au cours de la première phase, un squelette de silicone est créé pour offrir une haute transmissibilité à l'oxygène et un faible module de Young. Dans la seconde phase, le PVP (polyvinyl-pirolidone ou povidone), un polymère hydrophile, est enchevêtré dans toute la matrice de silicone et l'enrobe pour une bonne mouillabilité et une hydratation continue tout au long de la journée.

## L'adaptation d'ULTRA® vue par deux contactologues



*Dr Marie Delfour  
Malecaze*

### En quoi la lentille ULTRA® a-t-elle changé vos habitudes de prescription ?

Je ne prescris que des lentilles en silicone-hydrogel de dernière génération. Elles sont beaucoup plus confortables et entraînent moins de sensation de sécheresse que les lentilles en hydrogel. L'un des points forts de la lentille ULTRA® est sa grande perméabilité à l'oxygène avec un Dk/e très élevé de 163 et un faible module de Young. À ces qualités de confort, s'ajoutent une facilité d'adaptation et une très bonne qualité de vision, aussi bien au 1<sup>er</sup> qu'au 30<sup>e</sup> jour.

### Que pouvez-vous nous dire du design des bords et de la mobilité ?

Un des facteurs de confort d'une lentille vient du design : les bords asymétriques en pointe apportent du confort à la pose et tout au long de la journée.

Du fait de ses bords affinés et de son faible module de Young, ULTRA® est très confortable, mais c'est une lentille peu mobile. Toutefois, ce n'est pas une lentille serrée car le test du push up est toujours positif. Je n'ai eu aucun souci d'adaptation.

### Quels sont les retours de vos patients en termes de confort ?

Avec l'usage des tablettes, ordinateurs et autres écrans, nous sollicitons de plus en plus notre vision avec pour conséquence une fréquence de clignement ralentie et un film lacrymal moins bien réparti sur la lentille. Nous vivons et travaillons le plus souvent dans des atmosphères surchauffées ou confinées. Autant de facteurs qui peuvent provoquer des sensations d'inconfort liées à la sécheresse oculaire. C'est ce que j'explique à mes patients lorsqu'ils se plaignent de ne plus supporter leurs lentilles en fin de journée. Puis je leur propose la lentille ULTRA® que j'ai eu l'opportunité de tester. Et je constate que les résultats sont excellents. Tous mes patients rééquipés avec ULTRA® se sont déclarés satisfaits. Ils n'ont aucun souci à la pose, ils ne font pas de différence de confort en fin de journée, ni en fin de mois. Aucun n'a eu l'envie de la changer plus tôt que prévu parce qu'elle était inconfortable ou encrassée.



*Dr Françoise  
Comet Mateu*

### Ne sont-ils pas tentés de la garder plus longtemps ?

C'est justement la question que m'a posée récemment un confrère. Effectivement, le fait qu'elle soit si confortable développe le risque que certains patients, notamment les jeunes porteurs, soient tentés de la garder au-delà d'un mois. Mais c'est à nous praticien d'insister sur les pratiques de bonne observance et le respect de la fréquence de renouvellement lors de l'éducation des patients, lors de leur première visite mais aussi à chaque fois qu'ils viennent consulter.

### À quels patients prescrivez-vous ULTRA® ?

Je la propose en 1<sup>re</sup> intention aux jeunes qui sollicitent beaucoup leur vision devant des écrans et en renouvellement et à ceux qui expriment une plainte. Il peut aussi s'agir de porteurs confirmés qui commencent à prendre de l'âge et dont la qualité de film lacrymal n'est plus optimale. Je peux la préconiser aux porteurs qui présentent une intolérance. Par exemple, ma fille oncologue, âgée de 37 ans et myope de -7,00 D, porteuse de lentilles depuis 20 ans, ne supportait plus ses lentilles journalières. Je l'ai équipée en ULTRA® avec succès.