

## CONTACTOLOGIE

– le *topping off* est retrouvé dans 41 % des cas (Lyndon Jones BCLA 2011); or il augmente le risque d'infection à *Fusarium* et à *Acanthameba*;  
 – l'utilisation d'un produit périmé augmente le risque d'infection par 3 (Lyndon Jones BCLA 2011). Il faut conseiller au porteur de noter sur le flacon la date d'ouverture;  
 – le problème des piscines mais également de la mer: se baigner avec des lentilles augmente le risque infectieux. 50 % des porteurs le savent et continuent à le faire, il faut leur conseiller le port de lunettes de piscine avec des lentilles jetables journalières en sachant que l'adhérence de bactéries est néanmoins possible [8];  
 – les lentilles colorées en vente libre, la délivrance de lentilles chez l'opticien sans consultation ophtalmologique ou la vente sur Internet sont des facteurs

de risque [9]. L'augmentation du risque infectieux est liée au manque d'information et à l'absence d'éducation du porteur.

### Conclusion

La contactologie évolue, avec toujours plus de possibilités. A nous d'en faire profiter nos patients. La prévention des infections reste essentielle, elle doit être réalisée par l'ophtalmologiste en répétant les consignes à chaque consultation.

### Bibliographie

1. DART JK, RADFORD CF, MINASSIAN D *et al.* Risk factors for microbial keratitis with contemporary contact lenses. *Ophthalmology*, 2008; 115: 1647-1654.
2. STAPLETON F, KEAY L, EDWARDS K *et al.* The Incidence of Contact Lens-Related Microbial Keratitis in Australia. *Ophthalmology*, 2008; 115: 1655-1662.

3. DUMBLETON KA, WOODS CA, JONES LW *et al.* The relationship between compliance with lens replacement and contact lens-related problems in silicone hydrogel wearers. *Contact Lens Anterior Eye*, 2011 Apr 12.
4. DUMBLETON KA, WOODS C, JONES LW *et al.* Patient and practitioner compliance with silicone hydrogel and daily disposable lens replacement in the United States. *Eye Contact Lens*, 2009; 164-171.
5. WU YT, ZHU H, ISKANDAR SY *et al.* Profile and frequency of microbial Contamination of contact lens cases. *Optom Vis Sci*, 2010.
6. LE BLOND E. Rendez-vous contacto janvier 2012. En attente de publication.
7. STAPLETON F, WU YT *et al.* What is happening in your contact lens storage case? *Cornea and contact lenses*, April 2011.
8. WU YT, TRAN J, TRUONG M *et al.* Do swimming goggles limit microbial contamination of contact lenses? *Optom Vis Sci*, 2011; 88: 456-460.
9. SAUER A, LETSCH J, BOURCIER T. *Reflexions Ophtalmologiques*, 2011; 147.

L'auteur a déclaré ne pas avoir de conflits d'intérêts concernant les données publiées dans cet article.



Dans le cadre de la SFO,  
**la SFOALC organise**  
**le dimanche 29 avril 2012**  
**de 14 h à 17 h 30**

Salle 242AB, une après-midi sur le thème :

### Cinq points clés pour simplifier la contactologie sur :

- les critères de choix d'une lentille souple
- les critères de choix d'une lentille rigide sphérique
- les critères de choix d'une lentille rigide torique
- l'arbre décisionnel en lentilles chez un astigmatisme
- le choix d'une première lentille chez l'enfant de 7 à 16 ans
- l'adaptation d'un presbyte en souples multifocales sphériques
- la "sécheresse" chez un porteur de lentilles
- les lentilles cosmétiques
- le choix d'une solution d'entretien
- l'éducation du porteur de lentilles

L'accès à cette réunion nécessite une inscription à la SFOALC, gratuite pour les internes, sur simple demande à la trésorière nationale : K. Vis à l'adresse suivante : [kato007@hotmail.com](mailto:kato007@hotmail.com)

SFO  
STAND T11

Pour le confort des yeux,  
 la solution **JAZZ AQUASENSITIVE**  
 naturellement...



Solution d'entretien multifonctions  
 pour tous types de lentilles souples

Dispositif Médical Classe IIb - CE0473

**phtalmic**  
CONTACTOLOGIE

Fabriqué par Ophtalmic Compagnie  
[www.ophtalmic-compagnie.fr](http://www.ophtalmic-compagnie.fr)