

Des paupières jusqu'au nerf optique, des affections oculaires diverses

Pierre DALIBON
Docteur en pharmacie

c/o Elsevier Masson,
62 rue Camille-Desmoulins,
92442 Issy-les-Moulineaux
cedex, France

Les syndromes inflammatoires oculaires tels que les orgelets, la blépharite, la conjonctivite, la kératite et l'uvéite sont généralement dus à des germes exogènes (bactéries, virus, parasites) qui pénètrent au niveau d'un traumatisme, même minime. Une origine auto-immune, allergique ou toxique est aussi possible. L'atteinte peut toucher les paupières, la conjonctive, la cornée et les tissus intra-oculaires.

© 2014 Elsevier Masson SAS. Tous droits réservés

Mots clés - allergie oculaire ; blépharite ; chalazion ; conjonctivite ; kératite ; orgelet ; syndrome de l'œil sec ; uvéite ; zona ophtalmique

From the eyelids to the optic nerve, a variety of eye conditions. Inflammatory diseases of the eye, such as hordeolums, blepharitis, conjunctivitis, keratitis and uveitis are generally due to exogenous germs (bacteria, virus, parasites) which penetrate a trauma, however small. An auto-immune, allergic or toxic origin is also possible. The condition can affect the eyelid, the conjunctiva, cornea and the intra-ocular tissues.

© 2014 Elsevier Masson SAS. All rights reserved

Keywords - blepharitis; chalazion; conjunctivitis; dry eye syndrome; eye allergy; hordeolum; keratitis; ophthalmic zoster; uveitis

Le conseil officinal s'envisage en l'absence de douleurs ou de baisse de l'acuité visuelle. Dans ces deux cas, une orientation vers un ophtalmologiste est nécessaire. L'information du patient sur les durées maximales de conservation après ouverture des produits à visée oculaire fait partie intégrante du conseil qui incombe au pharmacien (*tableau 1*).

Pathologies des annexes de l'œil

Les pathologies palpébrales [1] et les conjonctivites représentent des atteintes classiques des annexes de l'œil, dont les principales sont le sourcil, les paupières, la conjonctive, les muscles extrinsèques et l'appareil lacrymal.

Pathologies palpébrales

◆ **L'orgelet, ou compère-loriot¹**, est une infection bactérienne aiguë d'un follicule pilo-sébacé ciliaire, qui révèle une inflammation palpébrale localisée touchant la base d'un ou de plusieurs follicules pilo-sébacés avec, parfois, une rougeur diffuse. La conjonctive reste saine, mais une collection purulente centrée sur le cil peut s'observer. L'origine bactérienne de l'infection due à un staphylocoque conditionne le choix d'une antibiothérapie locale.

Pris en charge précocement, l'orgelet a souvent une évolution favorable en quelques jours après drainage du pus. L'antibiothérapie locale repose en première intention sur une monothérapie par une forme ophtalmique d'acide fusidique (Fucithalmic[®]), d'un aminoside (tobramycine,

Tobrex[®] et générique) ou de rifamycine (Rifamycine Chibret[®]) (*tableau 1*). La durée du traitement est d'environ une semaine.

◆ **Le chalazion** est une pathologie inflammatoire qui succède à l'induration des paupières. Des sécrétions, principalement composées de meibum (corps gras constitué essentiellement de triglycérides), viennent obstruer et s'accumuler au sein du canal des glandes de Meibomius². Le chalazion se traduit par une inflammation aiguë palpébrale localisée et d'un œdème dans le tarse³ visible à l'éversion de la paupière, accompagné d'un nodule ferme, rouge et indolore à la palpation. Davantage inesthétique, il évolue de façon lente et progressive en l'espace de quelques semaines ou mois. Un érythème peut faire suite au grattage effectué par le patient en raison de la gêne ressentie.

Le traitement médicamenteux fait appel, après lavage palpébral, à des associations fixes d'un antibiotique local et d'un corticoïde, soumis à prescription médicale. Plusieurs spécialités associent un antibiotique à la dexaméthasone (Frakidex[®], Chibro-Cadron[®], Maxidrol[®], Sterdex[®], Tobradex[®]) ou deux antibiotiques à l'hydrocortisone (Bacicoline à la bacitracine[®]) (*tableau 1*). La posologie est généralement de quatre applications par jour pendant au moins une semaine, voire quinze jours devant un chalazion persistant. Le massage quotidien des paupières peut aider à drainer les glandes de Meibomius.

Le traitement chirurgical, justifié par des récurrences fréquentes ou en cas d'inefficacité du traitement

Adresse e-mail :
dalibonpierre@gmail.com
(P. Dalibon).

Tableau 1. Durée maximale de conservation après ouverture des médicaments des syndromes inflammatoires oculaires pris en charge par l'Assurance maladie (liste non exhaustive).

DCI	Spécialités	Présentations	Durée maximale de conservation après ouverture
Solutions de lavage oculaire			
Acide borique + sodium borate	Dacryoserum ^{®1}	Collyre Unidoses ²	28 jours
	Borax/Ac Borique Générique Dacudoses [®] Steridose [®]	Unidoses ² Unidoses ² Unidoses ²	
	Ciella [®]	Unidoses ²	
Acide salicylique			
Antiseptiques locaux			
Céthexonium bromure	Biocidan [®]	Collyre	28 jours
	Monosept [®]	Unidoses ²	
Picloxydine	Vitabact [®]	Collyre	1 mois
Antibactériens locaux			
Acide fusidique	Fucithalmic [®]	Gel	15 jours
Azithromycine	Azyter [®]	Unidoses ²	
Ciprofloxacine	Ciloxan [®]	Collyre	15 jours
		Pommade	1 mois
Néomycine + polymyxine B	Cébémixine [®]	Collyre Pommade	15 jours NR ³
Norfloxacine	Chibroxine [®]	Collyre	15 jours
Ofloxacine	Exocine [®] Monoox [®] Quinofree [®]	Collyre	15 jours
		Unidoses ² Unidoses ²	
Rifamycine	Rifamycine Chibret [®]	Collyre Pommade	15 jours NR ³
Tobramycine	Tobrex ^{®1}	Collyre Pommade	15 jours 15 jours
	Tobrabact [®] Générique	Collyre	15 jours
Associations fixes d'un corticoïde et d'antibiotiques			
Dexaméthasone + framycétine	Frakidex [®]	Collyre	NR ³
		Pommade	NR ³
Dexaméthasone + néomycine	Chibro Cadron [®]	Collyre	15 jours
Dexaméthasone + néomycine + polymyxine B	Maxidrol [®]	Collyre	15 jours
		Pommade	15 jours
Dexaméthasone + oxytétracycline	Sterdex [®]	Unidoses ²	
Dexaméthasone + tobramycine	Tobradex [®]	Collyre	28 jours
Hydrocortisone + bacitracine + colistiméthate sodique	Bacicoline à la bacitracine [®]	Collyre	10 jours

¹ Spécialité princeps. ² Après usage, l'unidose doit être jetée ; ne pas réutiliser une unidose déjà entamée. ³ Non renseigné (date de péremption, par défaut).

Source : Vidal[®], Thériaque.

Notes

¹ Par analogie entre deux mots latins, l'un désignant un orgelet (*hordeolus*) et l'autre un oiseau aux couleurs vives de nos régions, le loriot ou compère-loriot (*aureolus*).

² Ces glandes ainsi que leur sécrétion doivent leur nom au médecin allemand Heinrich Meibom (1638-1700), qui en fit la découverte.

³ Lamelle de tissu conjonctif, relativement dense, de forme semi-lunaire, qui, dans l'épaisseur de chacune des paupières supérieure et inférieure, en constitue le bord libre (d'après le *Dictionnaire médical de l'Académie de médecine* 2014).

⁴ Cette membrane ferme le canal lacrymonasal pendant la vie intra-utérine. Après la naissance, elle s'ouvre progressivement.

⁵ Facteur de croissance de l'endothélium vasculaire impliqué dans le développement de la forme humide de la dégénérescence maculaire liée à l'âge.

Download English Version:

<https://daneshyari.com/en/article/2475510>

Download Persian Version:

<https://daneshyari.com/article/2475510>

[Daneshyari.com](https://daneshyari.com)