

# Conjonctivite ligneuse du nourrisson. A propos d'un cas et revue de la littérature.

A. Sauer, T. Bourcier, C. Speeg-Schatz, Strasbourg

**Introduction** : La conjonctivite de l'enfant est une pathologie fréquente et d'excellent pronostic. Cependant, certains de ces cas posent de sérieux problèmes diagnostiques et thérapeutiques, du fait de récurrences fréquentes ou de la formation de pseudo-membranes. Nous rapportons ici le cas d'une fillette de 1 an suivie depuis un an pour une conjonctivite ligneuse très sévère.

**Sujet et méthode** : La fillette de 1 an a présenté une conjonctivite infectieuse banale en octobre 2010. Après trois semaines de traitements antibiotiques sans aucune efficacité, la patiente nous a été adressée pour bilan et prise en charge. L'examen clinique a permis de mettre en évidence des pseudo-membranes au niveau des 2 yeux et gênant la mécanique palpébrale. Aucune atteinte cornéenne n'a été notée. Le bilan a permis de confirmer le diagnostic de conjonctivite ligneuse.

**Résultat** : Un traitement local combinant corticothérapie, anticoagulation et ablation des membranes a été initié et a entraîné une amélioration transitoire.

**Discussion** : La conjonctivite ligneuse est une forme rare de conjonctivite chronique caractérisée par la formation récurrente de lésions pseudo-membraneuses, le plus souvent au niveau des surfaces palpébrales. Elle est en général décrite comme une manifestation clinique d'un déficit congénital en plasminogène.

**Résultats** : Les traitements actuels sont peu satisfaisants et le pronostic visuel est modéré.