*RESUME*

43

|  |
| --- |
| Les lentilles de contacts peuvent rendre de grands services à leur porteur, mais elles agissent comme un véritable corps étranger qui perturbe la physiologie normale de la surface oculaire en modifiant son microbiote et en interagissant avec l’environnement, elles apportent souvent ellesmêmes les germes à l’origine de l’infection par une solution de conservation ou de désinfection contaminée, une mauvaise hygiène.C’est la qualité de vie du porteur qui détermine la qualité de lentille de contact, donc qui dit bonne qualité de vie, dit bonne qualité de lentilles de contact.Les principaux facteurs de risque qui réduisent la qualité de lentilles de contact sont représentés principalement par et les erreurs d’entretien et d’hygiène mais aussi le climat et l travail. Ces facteurs affectent la lentille de contact et peuvent ainsi engendrer des complications infectieuses et non infectieuses.Les infections liées aux lentilles de contact demeurent un problème d’actualité malgré les nouveaux matériaux et modes de port (jetables, journalières). Le meilleur traitement des infections cornéennes liées aux lentilles de contact est préventif. |

*RESUME*

44

|  |
| --- |
| Contact lenses can be of great service to their wearer, but they act like a real foreign body that disrupts the normal physiology of the ocular surface by modifying its microbiota and by interacting with the environment, they often bring the germs which are the source of the infection by a contaminated preservative or disinfection solution or even poor hygiene.The wearer’s quality of life determinate the quality of the contact lens, so who says good quality of life, says good quality contact lenses.The principal risk factors that reduce the quality of contact lenses are mainly represented by maintenance and hygiene errors but also by climate and work. These factors affect the contact lens and can lead to infectious and non-infectious complications.Infections related to contact lenses remain a current problem despite new materials and modes of wearing (disposable, daily). The best treatment for a corneal infection associated with contact lenses is preventive treatment. |

*RESUME*

45

|  |
| --- |
| تقدم العدسات اللاصقة استعمال مريح لمن يرتديها، لكنها تتصرف كجسم غريب فعلي يسبب خلل في الفيزيولوجياالطبيعية لسطح العين من خلال تعديل لجراثيم العين غكذا من خلال التفالل م البيةة، غغالباا ما تكو يي ففسها.مصدرا للجراثيم التي تسبب في العدغى غذلك من خلال مادة حافظة أغ محلول مطهر ملوث، أغ حتى بسبب فقص النظافةتحدد فولية غفمط حياة المرتدي جودة العدسات اللاصقة، لذلك كلما كافت فولية الحياة جيدة كلما كافت العدسات اللاصقة .ذات جودة لاليةتتمثل لوامل الخطر الرئيسية التي تقلل من جودة العدسات اللاصقة بشكل أساسي في أخطاء الصيافة غالنظافة غلكن أي اضا .المناخ غالعمل. غتؤثر يذه العوامل للى العدسات اللاصقة بالتالي يمكن أ تؤدي إلى مضالفات معدية غغير معديةلا تزال العدغى المتعلقة بالعدسات اللاصقة مشكلة حالية للى الرغم من توفر المواد الجديدة غتعدد طرق الارتداء (ذات .الاستعمال الواحد، اليومية.) غيبقى أفضل للاج لعدغى القرفية المرتبطة بالعدسات اللاصقة يو العلاج الوقائي |