**RESUME**

Les dystrophies cornéennes sont des affections du tissu cornéen, elles sont héréditaires, bilatérales, symétriques. Elles sont nombreuses et sont classées en fonction des couches cornéennes qui sont touchées et en fonction du gène atteint et des mutations de ce gène. Certaines dystrophies peuvent affectées la vision alors que d’autres sont asymptomatiques, donc il recommandé de faire un dépistage précoce, surtout dans les cas où il y a un antécédent familial.

Les dégénérescences sont des détériorations tissulaires et le plus souvent sont liées à l’âge ou à une pathologie locale ou générale, elles ne sont dues ni à des antécédents familiaux ni à une disposition génétique.

**Mots Clés :** Cornée, Dystrophie cornéenne, Dégénérescence cornéenne, Kératoplastie.

**ABSTRACT**

Corneal dystrophies are disorders of the corneal tissue, they are hereditary, bilateral, symmetrical and sometimes occur in the second decade of life. They are numerous and are classified according to the corneal layers that are affected and according to the gene affected and the mutations of this gene.

Degenerations are tissue deteriorations and most often are related to age or local or general pathology, they are not due to family history or genetic disposition.

**Key words:** Cornea, Corneal dystrophy, Corneal degeneration, Keratoplasty.

**الملخص**

*ضمور القرنية هي اضطرابات في أنسجة القرنية ، فهي وراثية وثنائية ومتناظرة وأحيانا تظهر في العقد الثاني من العمر، وهي عديدة وتصنف وفقا لطبقات القرنية المتأثرة ووفقا للجين المصاب و طفرات هذا الجين.*

*يمكن أن تؤثر بعض حالات الحثل على الرؤية محدثة نقص حاد في حين أن البعض الآخر قد لا يكونوا حاملين لاي أعراض ، لذلك يوصى بإجراء الكشف المبكر ، خاصة في الحالات التي يوجد فيها تاريخ عائلي كونه مرض وراثي.*

*التنكس هو تدهور الأنسجة وغالبا ما يرتبط بالعمر أو الأمراض الجهازية أو العامة ، وليس بسبب تاريخ عائلي.*

**الكلمات المفتاحية :** *القرنية، ضمور القرنية، تنكس القرنية، رأب القرنية*