

FICHE BLEPHAROPLASTIE- SIMULATION

NOM :

PRÉNOM :

DDN :

Dr Khaled AL TABAA

Le

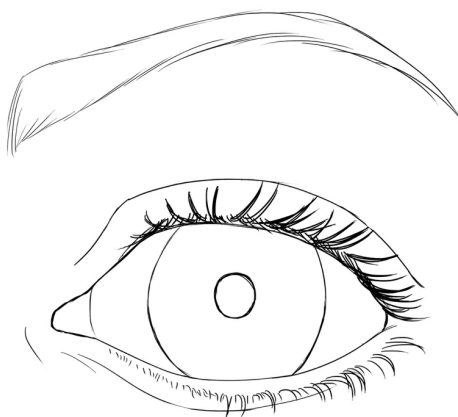
Souhait du patient :

ATCD :

Analyse des paupières



Projet thérapeutique



Les cicatrices sont très peu visibles, car placées dans le pli naturel de la paupière supérieure (pli palpébral supérieur) repéré et dessiné par votre chirurgien avant l'anesthésie, ou sinon réalisées en passant par la conjonctive pour la paupière inférieure donc totalement invisible. Elles permettent de retirer l'excédent de graisse dans les différentes poches graisseuses des paupières, et de retirer l'excédent de peau associé pour les paupières supérieures. En cas de chirurgie des paupières supérieures seules, on peut réaliser une simple anesthésie locale. Dans le cas des paupières inférieures ou bien les deux, le geste s'effectuera sous anesthésie générale en ambulatoire (sortie le soir même de l'intervention).

- Que se passe-t'il après l'intervention?

Cette intervention est peu douloureuse. Les soins post-opératoires nécessitent au début des compresses d'eau froide appliquées sur les paupières, et des gouttes oculaires (collyres antiseptiques et larmes artificielles) pour lutter contre l'assèchement de la cornée.

Des fils sont à retirer vers 5 jours. Il faut prévoir 8 à 10 jours de convalescence avant une reprise d'activité professionnelle, le temps que la cicatrisation soit acquise, avec disparition des oedèmes des paupières, le maquillage étant à nouveau autorisé à partir de ce terme. Pendant cette période le patient portera des lunettes en verre teinté pour le protéger du vent et du soleil. Pour les patients porteurs de lentilles, il est conseillé de ne pas les porter pendant ces fameux 8-10 jours après l'intervention. Un délai de 3 à 6 mois est nécessaire pour réellement apprécier le résultat. C'est le temps nécessaire pour que les tissus aient retrouvé toute leur souplesse et que les cicatrices se soient estompées au mieux. L'intervention aura le plus souvent permis de corriger le relâchement cutané et de supprimer les hernies graisseuses, rectifiant ainsi l'aspect vieilli et fatigué du regard.

risques de l'intervention :

1. *Résultat non satisfaisant*
2. *Anomalies de cicatrisation : très rares au niveau des paupières où la peau, très fine, cicatrise habituellement de façon quasiment invisible, il peut toutefois arriver que les cicatrices ne soient pas, à terme, aussi discrètes qu'escompté.*
3. *Kystes épidermiques : ils peuvent apparaître le long des cicatrices et s'éliminent souvent spontanément. Sinon, ils sont faciles à enlever lors d'une consultation de contrôle et ne compromettent pas la qualité du résultat final.*
4. *Troubles de la sécrétion des larmes : un larmoiement persistant est plus rare qu'un « syndrome d'œil sec » qui vient parfois décompenser un déficit en larmes préexistant.*
5. *Hématome*
6. *Infection*
7. *Ptosis (difficulté à ouvrir complètement la paupière supérieure) : très rare, sauf au-delà de 70 ans où un déficit préexistant peut parfois être majoré par l'intervention.*
8. *Lagophthalmie (impossibilité de fermer complètement la paupière supérieure) : possible les tout premiers jours suivant l'intervention, sa persistance au-delà de quelques semaines ne devrait pas se rencontrer.*
9. *Ectropion (rétraction vers le bas de la paupière inférieure) : la forme majeure est rarissime au décours d'une blépharoplastie correctement réalisée. La forme mineure (« œil rond ») survient parfois sur des paupières peu toniques soumises à une rétraction cicatricielle intempestive ; elle finit la plupart du temps par s'estomper après quelques semaines de massages pluri-quotidiens destinés à assouplir la paupière.*
10. *Enfin, des cas tout à fait exceptionnels de diplopie (vision double), de glaucome (hypertension oculaire) et même de cécité (dont le mécanisme est complexe), ont été rapportés dans la littérature scientifique internationale après blépharoplasties*
11. *Remise feuille explicative du collègue via site www.orlpontoise.com*

Au total, il ne faut pas surévaluer les risques, mais simplement prendre conscience qu'une intervention chirurgicale, même apparemment simple, comporte toujours une petite part d'aléas.

Je soussigné,

Avoir clairement été informé des bénéfices et des risques de cette intervention et en autorise sa réalisation

Signature :

Lu et approuvé après délai de réflexion de 15 jours