

Comment Choisir le Système de Chirurgie Oculaire au Laser?

A partir des années 1990s l'ophtalmologie a atteint une nouvelle étape en tout ce qui concerne la correction de la vue. Les problèmes de vue concernés étaient: la myopie, l'astigmatisme, problèmes de vue de près. Aujourd'hui il n'y a pas mal de compagnies qui font des corrections de vue par laser et il faut bien vérifier quelle vous convient vraiment. La même chose doit se faire en cherchant un at <http://www.casino-en-ligne-3.com> , pour jouer aux jeux d'argent. La myopie tant qu'un problème de vue le plus courant a été toujours traité par des lunettes ou des lentilles de contacts. Les deux solutions présentaient des inconvénients. Les lunettes sont pour certains un objet embarrassant et lourd sur la figure qui pose des inconvénients pour ceux qui pratiquent le sport dans ses domaines variables. Non seulement ça, ceux qui ont des corrections importantes sont tout à fait dépendant de leur lunette dans n'importe quelles circonstances. Le problème le plus évident des porteurs des lunettes est le fait que parfois ils n'ont pas le choix et doivent se séparer de leur lunette même en voyant pas clairement, par exemple quand ils sont à la plage ou à la piscine. Les porteurs des lentilles de contacts devaient supporter parfois le sentiment qu'il y a quelque chose dans leurs yeux et même plus grave que ça, des problèmes de sécheresse et même des infections. La nouvelle technologie des machines Excimer des rayons laser nous a introduit avec la possibilité de se débarrasser des lunettes à jamais. Le principe de cette technologie est la correction de la forme de la corne. Les rayons laser vaporisent la membrane extérieure de la corne et donne la forme demandée à la corne, chacun selon son problème de vue. Pour corriger la myopie aujourd'hui, il y a trois systèmes principaux de correction: Lasik, Lasek et PRK. Le système Lasik dans les cas de Myopie est le plus utilisé. Dans ce system, le chirurgien pénètre la corne relativement en profondeur avec une lame très fine et vaporise des quantités de tissus de la corne afin de la rendre plus plate. L'avantage de ce system est qu'en général la correction est plus précise et le temps de guérison est plus court par rapport aux autres systèmes. Le désavantage est que c'est plus risqué et les risques de sécheresse et des problèmes de vu dans la nuit sont plus fréquents. Les systèmes Lasek et PRK conviennent plus à ceux qui n'ont pas une corne assez épaisse et à ceux qui veulent réduire les risques de sécheresse et des inconvénients dans la nuit. Toutes les compagnies qui font ces genres d'interventions font des examens préalables à l'opération pour décider tout d'abord si le candidat est admissible à ce genre d'intervention. Dans certains cas le candidat n'est pas admissible à n'importe quel système à cause d'une corne avec une épaisseur pas suffisante ou une forme inappropriée, ainsi qu'a cause des certaines maladies des yeux. Parfois on peut conseiller un seul system et pas d'autres comme par exemple les systèmes Lasek ou le PRK sont parfois les seules options pour ceux qui ont une corne un peu fine. Dans certains cas la décision de faire ou pas faire ce genre de correction n'est pas facile. Il est conseillé aussi d'examiner les conseils des chirurgiens avec un œil critique. Par exemple: les examens préalables montrent que le candidat est admissible à l'opération, mais il y a un problème de sécheresse. Dans ce cas la correction de notre candidat est assez importante. D'une part si le système Lasik est choisi, le problème de sécheresse sera plus grave, pourtant si le Lasek est choisi la correction risque de ne pas être assez précise. Le candidat donc est le seul d'examiner le pour et le contre, quel aspect est plus important pour lui et prendre sa décision.

About the Author

Anne Doe est une expert des jeux de casino at <http://www.casino-en-ligne-3.com/machine-a-sous.html> . Dernièrement at <http://www.casino-en-ligne-3.com/machines-a-sous-progressives.html> elle est l'auteur des articles sur les jeux de casino en ligne.

Source: <http://www.contentking.eu>