



Pour plus d'informations, visitez www.visianinfo.eu



Siège de STAAR® Surgical · 1911 Walker Ave. · Monrovia, CA 91016 · (800) 352-7842
Bureau international STAAR® Surgical · Hauptstrasse 104 · CH 2560 Nidau/Switzerland · +41 32 332 8888
www.staar.com

©2012 STAAR® Surgical Company · CE 0344 10000609 Rev B



Vos yeux méritent de voir le meilleur





C'EST LE TEMPS DE SE PASSER DE SES LENTILLES ET LUNETTES

Vos lentilles de contact et lunettes sont-elles une source de complications et de frais ?

Est-ce contraignant de mettre vos lentilles de contact chaque matin et de les enlever chaque nuit ? de devoir les nettoyer avec soin au jour le jour ? Qu'en est-il des risques d'infection ? Vous est-il déjà arrivé de vous retrouver sans solution nettoyante ? Avez-vous constamment besoin d'hydrater vos yeux avec des gouttes ? Quand avez-vous laissé tomber la dernière fois vos lentilles et n'aviez pas de rechange ?

Avez-vous déjà cherché désespérément vos lunettes ? Les avez-vous déjà cassées en vous asseyant dessus ? ... ces lunettes si coûteuses. Vos lentilles de contact et vos lunettes sont des contraintes très coûteuses.

Il existe une solution

Vous pouvez dès maintenant bénéficier d'une option qui vous permet de profiter d'une correction optique maximum sans soucis et en toute sécurité.

La lentille implantable en Collamer ou Visian ICL[®]



VISIAN ICL : VOTRE MEILLEUR CHOIX POUR UNE MEILLEURE CORRECTION DE LA VISION

Optique de votre vision : La Visian ICL (Lentille Implantable en Collamer), créée par STAAR Surgical a fait ses preuves en apportant une vraie qualité visuelle. La lentille Visian ICL va au-delà des autres procédures chirurgicales traitant la vision en offrant une meilleure correction optique avec une vision plus nette et un degré de satisfaction exceptionnel des patients *. L'amélioration immédiate de la vision, la récupération rapide et sans douleur créent ce que l'on nomme l'effet " OUAH ! " que vous remarquerez immédiatement.

La Visian ICL est la procédure de choix pour les patients qui nécessitent et exigent une meilleure qualité de leur vision et l'assurance des résultats. L'armée américaine a adopté la Visian ICL pour la qualité de la correction optique qu'elle apporte. La Visian ICL est la procédure de choix pour les patients actifs, dynamiques et pour qui la meilleure qualité visuelle est essentielle.

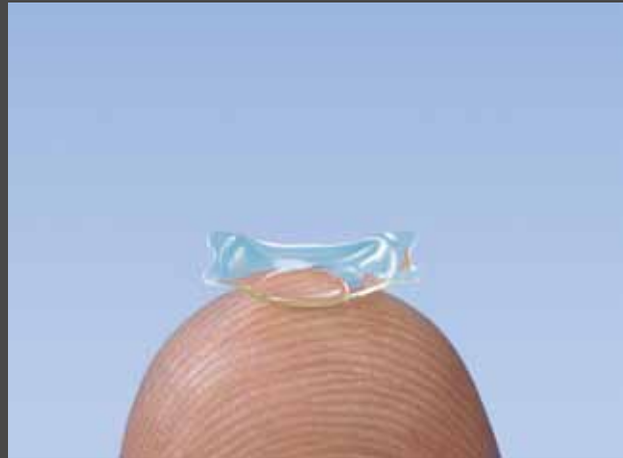
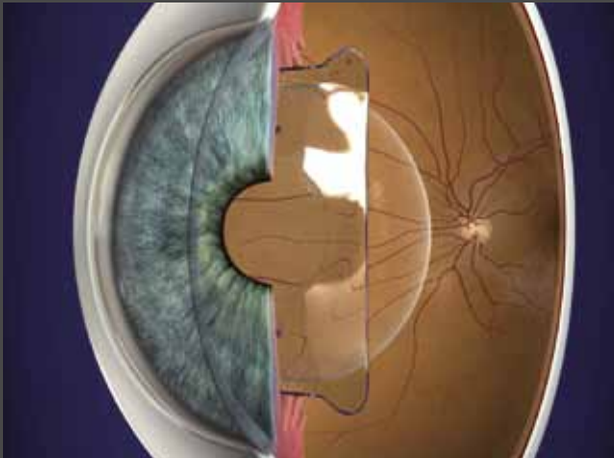
* Données chiffrées consultables auprès de STAAR Surgical

Qu'est ce que la lentille Visian ICL et comment cela fonctionne ?

La Visian ICL est une lentille en Collamer qui corrige la vision comme une lentille de contact classique mais qui est placée à l'intérieur de l'œil et non à sa surface. Elle est injectée sans douleur en quelques secondes dans l'œil et elle va prendre sa place naturellement entre l'iris et le cristallin. Cette lentille est conçue pour rester définitivement dans l'œil. Toutefois, si votre vision venait à changer de manière importante, la lentille peut être retirée ou remplacée car elle n'altère en rien les structures de l'œil ou de la cornée.

Une technologie de pointe

La Visian ICL est en Collamer®, un matériau de haute technologie qui est disponible uniquement chez STAAR Surgical. Grâce à sa base en collagène, la lentille est bio compatible avec l'œil et parfaitement acceptée par l'organisme, apportant ainsi une qualité de vision exceptionnelle. La lentille repose naturellement dans l'œil tout en corrigeant parfaitement votre vision. La Visian ICL est le meilleur choix pour une lentille qui restera tout au long de votre vie dans votre œil.



LES AVANTAGES DE LA VISIAN ICL

Vision Haute Définition (HD) Visian™

Pendant des années, la seule méthode de correction définitive de la vision, n'impliquant ni lunettes ni lentilles de contact, était la chirurgie laser. Avec l'arrivée de la lentille Visian ICL tout est maintenant différent. Vous pouvez, dès à présent, aspirer à la vision HD Visian™ avec un degré de correction optique supérieur, vision plus nette, plus claire et une meilleure perception des couleurs.

L'effet " OUAH ! "

Après une procédure ambulatoire simple de 15-minutes, le patient bénéficie d'une amélioration immédiate de sa vision et est " époustouflé " par le résultat. C'est l'effet " ouah ! ". Le résultat final obtenu est très souvent nettement supérieur aux autres solutions proposées.

Développée pour être permanente, explantable si besoin

Même si la lentille Visian ICL est conçue pour être placée de manière permanente dans l'œil l'un de ses principaux atouts est le caractère réversible de l'acte, à la différence du LASIK où le tissu cornéen sain est définitivement modifié.

Temps de récupération rapide

Le temps de récupération avec la Visian ICL est court et sans douleur. Il s'agit d'une intervention légère nécessitant une petite incision qui cicatrise naturellement dans les jours suivants. Le rétablissement est rapide et le patient peut quitter la clinique après quelques heures et reprendre ses activités le lendemain.

Invisible et indétectable

Comme la Visian ICL est positionnée naturellement entre l'iris et le cristallin, elle est invisible pour le patient et pour tout observateur. La position stable de la lentille dans l'œil lui permet d'être parfaitement intégrée. Seule la correction optique qu'elle apporte signale sa présence au patient. Une fois implantée, cette lentille devient totalement invisible pour le patient et son entourage.





Protection des UV

Une longue exposition aux UV peut endommager nos yeux. Plus l'exposition est longue et plus les risques de troubles oculaires sont nombreux. Ils peuvent être responsables, entre autre, de problèmes rétinien ou développement d'une cataracte. La lentille Visian ICL en Collamer, matériau issu de la technologie avancée de Staar, contient un filtre à UV empêchant les rayons UVA et UVB de pénétrer dans la partie sensible de l'œil évitant ainsi le développement de troubles oculaires liés aux UV.

La Visian ICL n'entraîne pas de sécheresse oculaire

La Visian ICL ne provoque pas ni ne contribue au syndrome des yeux secs, syndrome fréquent dans les procédures de LASIK. En cas de sécheresse oculaire, la Visian ICL est la solution idéale pour corriger votre vision. Demandez conseil à votre médecin.

Flexibilité de traitement pour l'avenir

Notre vision évolue avec l'âge et finalement presque tout le monde passera par une chirurgie de la cataracte. Un avantage important de la Visian ICL est que vous aurez plusieurs possibilités lorsque le moment sera venu. La lentille peut être explantée ou échangée si votre vision évolue de manière importante. Vous pouvez aussi avoir une autre procédure à tout moment.

Excellent profil de sécurité à long terme

Avec plus de 300 000 Visian ICLs implantées dans le monde depuis 1997, la Visian ICL vous offre une très grande sécurité comparée aux autres procédures. Vous pouvez en parler à votre chirurgien ou consulter toutes les informations et les études comparatives de la Visian ICL avec les autres procédures réfractives sur notre site web: www.visianinfo.eu.







PERFORMANCE EXTRÊME POUR UNE SATISFACTION SUPRÊME

Lorsque la performance oculaire est le critère de choix, les supers athlètes et le personnel de l'armée américaine choisissent la Visian ICL. Pourquoi ? ils avaient un choix à faire et ils ont choisi la meilleure technologie pour leurs besoins individuels de correction de la vision. Plus de 300,000 yeux ont été implantés dans le monde – êtes-vous prêt à recevoir le meilleur pour vos yeux en termes de performance et de satisfaction ?

Technologie supérieure pour super athlètes

- Steve Holcomb pilote de bobsled, Etats Unis
- Thomas Lüthi pilote de moto, Suisse
- Tom Danielson cycliste professionnel, équipe Garmin-Cervélo, Etats Unis
- Teo Yen Kai Alpiniste de l'extrême, Singapore
- Aaron Luna Joueur professionnel de baseball, St. Louis Cardinals, Etats Unis

TÉMOIGNAGES

En 2008, le pilote de l'équipe américaine de bobsled **Steven Holcomb** envisageait d'abandonner le sport à cause de sa faible vision. Sa vision de 20/500 limitait de plus en plus ses performances sur la glace. Il était sur le point d'abandonner la compétition lorsqu'il comprit qu'il ne pouvait plus courir avec des lentilles de contact. C'est alors que son médecin lui expliqua qu'il était un candidat idéal pour la Visian ICL.

Suite à la procédure Visian ICL Steve Holcomb a non seulement récupéré une vision de 20/20, mais il a aussi gagné des médailles d'or aux championnats du monde de 2009 et aux jeux olympiques de 2010. C'était la première médaille d'or américaine depuis 62 ans.

“ Ca a duré dix minutes, et dès que je me suis levé je pouvais voir 20/20. Depuis c'est merveilleux, incroyable, et un an plus tard j'étais champion du monde ”





Thomas Lüthi, pilote professionnel de moto sur route d'origine suisse court pour le titre de champion du monde GP Moto2. Malgré le port du casque, le vent sur la tête asséchait toujours ses lentilles de contact, ce qui entraînait des difficultés sur sa vision, notamment pendant les premiers tours de la course. Après l'implantation de Visian ICL en 2010, Tom Lüthi est maintenant libéré de toute gêne et prêt pour une nouvelle saison !



Tom Danielson, coureur cycliste professionnel dans l'équipe américaine Garmin-Cervelo team, a été opéré récemment de Visian ICL. Tom a souffert toute sa carrière de sécheresse oculaire extrême et a été obligé de porter des lentilles de contact pendant les entraînements et courses. Tom est passé d'une myopie de -4.75 à une vision de 20/20 un jour après l'intervention. Deux semaines plus tard, sa vision était exceptionnelle avec 20/10 !



Teo Yen Kai, un alpiniste de l'extrême de Singapour avait une forte myopie de -12 et -13 dioptries avec un astigmatisme de 0.75 dioptries dans chaque œil, faisant de lui un excellent candidat pour la Visian ICL.

Teo est ingénieur d'application et doit souvent effectuer des voyages durant de longues heures. Etant un alpiniste avide, qui dépend considérablement d'une haute qualité de la vision, il a été... le premier de son pays à monter l'Everest en 2005. Il avait

pourtant ressenti une gêne avec ses lentilles de contact lors de l'ascension. La préparation des futures expéditions l'ont incité à prendre la décision de l'intervention.

“ L'ICL a fonctionné parfaitement lors de l'ascension du col McKinley. Je n'ai plus ressenti de gêne lié à la sécheresse oculaire comme cela avait été le cas lorsque j'avais entrepris l'ascension de l'Everest et que je portais des lentilles de contact ”



Aaron Luna, joueur professionnel de Baseball au St. Louis Cardinals, Etats Unis avait une vision très faible avant la chirurgie. Avec une myopie de -12 et -11.5 dioptries, Il dépendait totalement de ses lentilles de contact.

“ Je pouvais à peine quitter le lit sans me heurter à la commode ”

Suite à l’implantation de Visian ICL, il est très heureux des résultats.

“ Je ne pouvais pas croire que je voyais si bien sans lentille de contact ou lunettes, c’était presque sur naturel. C’est une de ces choses que vous pouvez remettre à plus tard mais

plus vous le faites tôt et plus vite vous serez enchanté des résultats ”

Si la Visian ICL permet à des athlètes de haut niveau d’obtenir des résultats de champions, imaginez comment elle peut améliorer votre style de vie.

HAUTE TECHNOLOGIE ET MEILLEURE QUALITÉ

Lorsque la meilleure
performance visuelle est
obligatoire

Depuis son introduction en 2006, la Visian ICL a amélioré la vision des « braves » de la nation américaine. En fait, à ce jour, les chirurgiens de l'armée des États Unis ont implanté plus de 3 000 Visian ICL avec des résultats spectaculaires.

Dans les études conduites par l'armée pour évaluer les yeux implantés avec des Visian ICL, les résultats sont les suivants :

- Plus de 98 % des patients ont une acuité visuelle de 20/20 ou plus
- 100 % voient mieux aujourd'hui qu'avant la chirurgie avec des lunettes ou les lentilles de contact
- 100 % disent qu'ils sont plus efficaces aujourd'hui

Si la Visian ICL peut répondre aux exigences des soldats de l'armée américaine, imaginez ce qu'elle peut faire pour vous !

L'apparition de marques, noms, produits dans cette brochure, ne signifie pas que l'armée américaine, le département de défense ou le gouvernement supporte l'information, produits ou services contenus ici.

LA VISIAN ICL CORRIGE UNE LARGE PALETTE DE BESOIN DE VISION

Si, vous avez entre 21 et 45 ans et que vous êtes myope, hypermétrope ou astigmat, vous êtes un excellent candidat pour l'ICL.

Il est préférable que vous n'ayez eu aucune chirurgie de l'œil auparavant ou aucune affection de l'œil telle que glaucome, iritis ou rétinopathie diabétique.

Large palette de traitement

Une erreur réfractive est un problème de croisement de la lumière dans l'œil entraînant une acuité visuelle réduite. Toute personne cherchant à améliorer sa vision peut bénéficier de la lentille Visian ICL qui traite :

- Myopie de -0.5 à -20 Dioptries
- Hypermétropie de $+0.5$ to $+10$ Dioptries
- Astigmatisme jusqu'à $+6$ Dioptries

Cornées fines

La cornée est la partie superficielle de l'œil qui est modifiée en cas de chirurgie au lasik. Si la cornée est trop fine, elle ne doit pas être touchée. La lentille Visian ICL est alors le choix qui s'impose puisque la procédure respecte l'intégrité de la cornée.





QU'EST-CE QUI VOUS ATTEND PENDANT L'IMPLANTATION DE LA VISIAN ICL ?

En pré opératoire (2 à 3 semaines)

La procédure nécessite parfois la réalisation d'un ou deux petits trous dans la partie colorée de l'œil pour permettre le flux à l'intérieur de l'œil. Le chirurgien peut décider de faire cet acte une à deux semaines avant la chirurgie ou le jour de l'opération. Parlez-en avec votre chirurgien.

Le jour de la chirurgie

Comme pour toute chirurgie, il est important que vous ne conduisiez pas après la procédure. Prévoyez donc d'être accompagné le jour de l'opération. Le chirurgien décidera de l'anesthésie qui vous correspond pour minimiser la gêne. Parlez-en avec votre chirurgien.

Une fois que votre œil est anesthésié, votre chirurgien crée une micro incision temporale qui sera utilisée pour introduire et positionner la lentille. La lentille est introduite délicatement dans votre œil et est positionnée derrière l'iris.

Voilà! la procédure dure 15 minutes ! Comme l'ouverture est microscopique, la récupération est rapide et naturelle. Passées quelques heures, vous pouvez quitter la clinique sans lunettes ni lentilles de contact !

En post opératoire (et les jours suivants)

A la fin de la procédure, il est possible que le chirurgien vous prescrive des gouttes pour prévenir une inflammation ou infection. Il est important de respecter ses recommandations. Votre chirurgien définira un planning de suivi post opératoire.

