

VECTRA^{H1}



3D. Anywhere.

La 3D. à portée de main

IMAGING EXCELLENCE FROM
 **CANFIELD**



Avec ses outils de mesure et de simulation 3D, Face Sculptor® permet de discuter des procédures chirurgicales et non chirurgicales, en illustrant vos propos grâce à une photo en trois dimensions du patient.

Dynamisez vos consultations. Impressionnez vos patients!

Sculptor dynamise la consultation et améliore la satisfaction de vos patients

Montrez les possibilités. Utilisez la propre image 3D de votre patient pour explorer les résultats possibles.

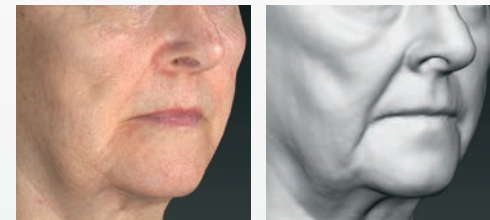
Proposez plus de procédures. Montrez à votre patient les effets de procédures combinées tel que la rhinoplastie et génioplastie ou injection des pommettes et liposuction de cou.

Augmenter la satisfaction du patient. Visualisez les espoirs et les attentes de votre patient. Arrivez à une compréhension partagée des objectifs de traitement.

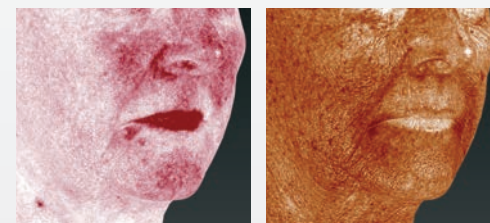
FACE sculptor®

- ✓ mesures
- ✓ mesures pré-opératoires
- ✓ rhinoplastie
- ✓ génioplastie
- ✓ comblements
- ✓ lifts
- ✓ contours du visage
- ✓ rajeunissement de la peau

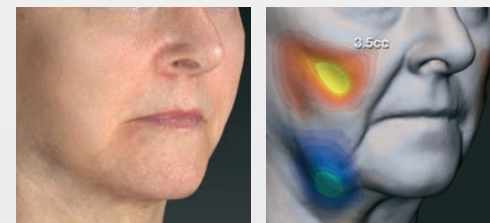
Outils de mesures pour renseigner les patients sur leurs options, expliquer les limites et définir les attentes. Cela fait toute la différence pour les patients.



Le mode d'affichage gris (sans texture) révèle les contours pour mettre en évidence les possibilités de procédures correctives.

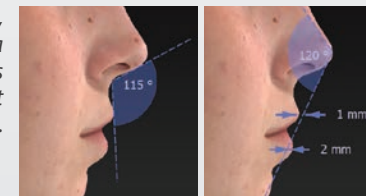


La technologie RBX® de Canfield sépare la signature de couleur unique, rouge ou brune, des composants de la peau pour une visualisation des conditions de peau.



Mesure automatique des volumes en un seul clic. Visualiser le degré de changement des contours grâce à une cartographie couleur par différences de projection.

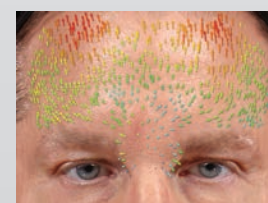
Mesures automatisées, uniquement possible grâce à la technologie 3D, pour aider vos patients à comprendre leur état actuel.



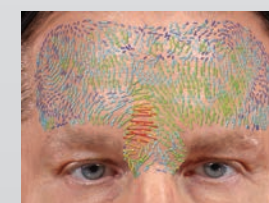
Suivi dynamique automatisé fournit une évaluation



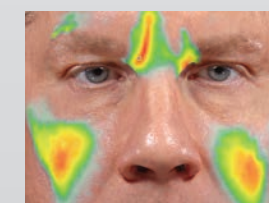
dynamique des modifications de la surface de la peau. Les surfaces de la peau sont automatiquement alignés, suivis et cartographiés. Les flèches vectorielles fournissent une indication précise de la direction et de l'ampleur des mouvements de la peau, ce qui est idéal pour encourager les futurs traitements. L'examen des résultats par les médecins permet d'affiner les techniques de traitement.



Lifting



Raffermissment



Volumisation

"Il n'y a rien de mieux que le VECTRA 3D pour illustrer les nouvelles tendances de chirurgie plastique du visage par remodelage. Que j'utilise des injectables ou bien que je réalise des modifications structurales plus importantes, les outils de simulation, de mesure et de consultation de VECTRA offrent la solution d'imagerie idéale pour mon activité."

—Steven Pearlman, MD, FACS
New York, New York

Proposez une prise en charge globale.



Montrez les différences des résultats avec une ou plusieurs procédures. Avec Face Sculptor vous pouvez explorer les possibilités et aider votre patient à prendre une décision sur le meilleur plan de traitement possible.

Réalisez les attentes.



ViewMyConsult® portail Web qui vous aide à rester connecté à vos clients. En se connectant à un portail Web sécurisé protégé par mot de passe, les patients peuvent visualiser leurs images 3D de consultation depuis leur domicile.

(Le portail Web ViewMyConsult étant soumis à la législation, il n'est pas disponible dans tous les pays d'Europe)

Les patients peuvent repartir avec un rapport imprimé et accéder au portail depuis chez eux.



VECTRA^{H1}

des images 3D de qualité clinique
pour toutes les spécialités.



*Un flash intégré et un
pointeur lumineux
convergeant pour
des photos rapides et
reproductibles.*



*Assemblage automatique de trois photos
du visage en une seule image 3D grâce au
logiciel de VECTRA.*



- optique de précision pour des photos 3D en haute résolution
- Système de capture simple et intuitif
- Léger et facile à manipuler

*Le VECTRA H1 se transporte
facilement et en toute sécurité dans
sa housse de transport souple.*



esthetec

www.esthetec.com / info@esthetec.fr / téléphone +33 (0)9 63 62 60 57

SOLUTION PHOTOGRAPHIQUE POUR LE MEDICAL L'ESTHETIQUE ET LA RECHERCHE

Face Sculptor, VECTRA, and RBX sont des marques déposées de Canfield Scientific, Inc.

1802-36