

Zoom sur

LA CLINIQUE MUTUALISTE DE LA SAGESSE (GROUPE HOSPI GRAND OUEST)
ET LA RHINOPLASTIE STRUCTURELLE



La Clinique Mutualiste de la Sagesse
(Groupe Hospi Grand Ouest)

Les Chiffres clés

23 000

Séjours/an

220

Lits et places

550

Nb de professionnels
de santé

3500

Nb de
naissances

LE FAIT MARQUANT

La rhinoplastie est une chirurgie qui vise à modifier la forme du nez dans un but d'amélioration esthétique ou fonctionnelle (déformations traumatiques ou problèmes fonctionnels liés à un nez bouché).

La rhinoplastie dite « structurelle » ou rhinosculpture ultrasonique consiste à remodeler le nez par « voie ouverte » en l'harmonisant tout en contrôlant exactement le positionnement et le devenir des éléments constructifs du nez (os ou cartilages). Elle peut ainsi être associée à un geste sur la cloison nasale en cas de sensation de nez bouché.

Il s'agit d'une technique novatrice, encore rare en France, qui illustre l'ambition du projet médical de la Clinique Mutualiste de la Sagesse à travers la mobilisation simultanée de plusieurs disciplines chirurgicales au service du patient.



INTERVIEW

Dr M. Gérard et Dr R. Gamby

Chirurgien plastique et esthétique et Chirurgien ORL

Quelle est la différence entre une rhinoplastie dite « classique » et une rhinoplastie « structurelle » ?

La rhinoplastie classique consiste à réaliser des cassures de l'os pour corriger les déformations de l'os avec un marteau ou un ciseau à frapper, geste efficace mais peu précis.

La rhinoplastie structurelle a des actions plus précises et moins traumatisantes grâce à ces mouvements à fréquences ultrasoniques. Les os du nez sont sculptés au plus proche, ils peuvent être râpés, désépaissis ou coupés sans être brûlés ou fracturés à « l'aveugle » comme avec des instruments conventionnels.

S'inspirant de moteurs piézoélectriques utilisés par les dentistes ou les stomatologues, des chirurgiens plasticiens ORL ont développé cette chirurgicale moins invasive, plus précise avec de meilleurs résultats esthétiques.

Quel est la particularité de cette technique ?

Cette technique nécessite l'utilisation d'une lame qui coupe l'os grâce à la radiofréquence d'un cristal piézoélectrique vibrant plus de 30 000 fois par seconde. Il n'y a aucun risque pour la peau et les muscles se situant au-dessus de l'os travaillé.

Quels avantages présente-t-elle pour le patient ?

Cette approche a plusieurs avantages : diminution des saignements, des œdèmes et des hématomes post-opératoires ; moins de déformations résiduelles perceptibles sous la peau ; une meilleure préservation de l'intégrité de la peau et des tissus mous du nez et des suites post-opératoires plus légères. Cette technique permet au patient de reprendre une vie normale en se montrant sans ecchymoses et sans œdèmes plus rapidement (environ 1 semaine contre 12 à 15 jours en technique classique).

La technique apporte un résultat plus précis et plus préservatif sur les structures et donc **diminue le risque de reprise chirurgicale.**

Rajoutons que dans le cadre d'une rhinoplastie effectuée pour des raisons esthétiques (donc non médicales) le montant que paie le patient pour une technique traditionnelle est le même que l'utilisation de cet appareil innovant.

C'est une offre supplémentaire qui n'est pas à la charge du patient.

...Et pour le praticien ?

Une meilleure visualisation de la zone osseuse à travailler, une réduction du risque de fractures non contrôlées. **Cette technique offre une meilleure ergonomie, précision et sécurité pour le praticien.**

Combien de patients ont pu bénéficier de cette technique à la Clinique de la Sagesse ?

Nous utilisons cette technique depuis le 15 mai 2017. 4 patients ORL et 5 patients en chirurgie plastique ont pu en bénéficier. Pour les médecins qui pratiquent la rhinoplastie, nous pensons que la technique va se diffuser surtout chez les jeunes générations.

C'est un changement de paradigme, une autre façon de conceptualiser le geste chirurgical. Aux patients que nous n'aurions pas opérés avec une technique classique – à cause du risque de déformation résiduelle ou d'insatisfaction pour le patient - nous leur proposons maintenant une offre alternative avec cette technique innovante.

Avez-vous identifié des points de vigilances dans l'utilisation de cette technique ?

Il y a un coût d'achat raisonnable qui est d'environ 15 000 euros et un coût d'entretien de l'appareil qui représente 200 euros par insert.

Cette technique nécessite un temps chirurgical plus long : deux heures et demie pour la méthode habituelle.

Elle suppose également une courbe d'apprentissage (plutôt rapide : 10 ou 15 patients) pour les infirmières et le chirurgien.



Par Stéphanie DEBRUERES



VOUS VOULEZ PARTAGER
UNE EXPERIENCE ?
CONTACTEZ-NOUS !

255, rue de Vaugirard
75015 PARIS



www.ghmf.org
<https://fr.linkedin.com/company/ghmf>

+33 (0)1 40 43 63 82
stephanie.debrueres@mutualite.fr