

BIOSTIMULATION AUX CELLULES SOUCHES

CONSENTEMENT ECLAIRE PATIENT(E)

Je soussigné(e)

Nom : Prénom :

Adresse :

.....

Date de naissance : Téléphone :

comprends que la biostimulation aux cellules souches est un procédé qui consiste à prélever du tissu adipeux, les filtrer afin de récupérer un maximum de cellules souches et PRP, de les réinjecter dans les zones à traiter afin de remodeler, augmenter la vascularisation et par conséquent améliorer la fonction de la zone traitée.

DÉFINITION, OBJECTIFS ET PRINCIPES

Pour cette technique, nous allons prélever les cellules souches dans les tissus adipeux à l'aide d'une canule mousse de la même manière qu'une liposuction manuelle.

La solution prélevée en quantité adaptée à la zone à traiter sera ensuite filtrée par différents procédés pour en extraire les cellules nécessaires au traitement.

Notre spécialiste va déposer vos cellules souches à différents endroits et différentes profondeurs de la zone à traiter à l'aide de canules.

Ensuite de la même manière qu'un sculpteur, il va modeler celles-ci pour recréer les volumes perdus suite au vieillissement.

Ce procédé va permettre de retendre la peau et redéfinir les courbes.

AVANT L'INTERVENTION :

Un questionnaire médical à compléter suivi d'un examen de la zone à traiter aura été réalisé par le chirurgien à la recherche d'anomalies pouvant compliquer l'intervention, voire la contre-indiquer.

Aucun médicament contenant de l'aspirine ne devra être pris dans les 10 jours précédant l'intervention.

L'arrêt du tabac (ou bien la réduction maximale de sa consommation) est vivement recommandé un mois avant et un mois après l'intervention (le tabac peut être à l'origine d'un retard de cicatrisation).

L'ANESTHÉSIE :

Il s'agit d'une anesthésie locale pure, où un produit anesthésique est injecté localement afin d'assurer l'insensibilité de la zone à traiter.

MODALITÉS D'HOSPITALISATION :

L'intervention se pratique en « ambulatoire », c'est-à-dire avec une sortie le jour même après quelques minutes de surveillance.

L'INTERVENTION

L'intervention se pratiquera de la sorte :

- **Incisions cutanées** : Les incisions sont courtes (de l'ordre de 1 à 3 millimètres) et discrètes, car le plus souvent cachées dans un pli naturel.
- **Prélèvement** : À partir de ces incisions, des canules mousses à tête arrondie reliées à un système d'aspiration manuelle (seringues) afin d'aspirer les graisses superflues.
- **Récupération** : Les tissus prélevés sont alors filtrés afin de récupérer un maximum de cellules souches
- **Injections** : La solution récupérée est ensuite injectée dans la zone à traiter à l'aide de fines canules
- **Sculpture** : Une fois l'injection terminée, la matière est sculptée manuellement afin de redéfinir les formes et courbes souhaitées.
- **Sutures** : Il n'y a pas de points de suture. Des steristrips seront placés sur les incisions le temps de la cicatrisation.

L'intervention dure en moyenne 1 à 2 heures.

APRÈS L'INTERVENTION :

Cette intervention se faisant par injection, il n'y aura pas de cicatrice.

Il n'y a aucune éviction sociale ou temps de récupération après l'intervention.

Il faut toutefois éviter le sport et activités pouvant traumatiser la zone pendant 15 jours.

LE RÉSULTAT

Le résultat de l'intervention se voit directement après le traitement.

Cependant, c'est durant les semaines qui suivent que le corps va transformer les cellules souches en tissus (peau, muscles,...) tout en stimulant naturellement la création de collagène, fibres,...

LES IMPERFECTIONS DE RESULTAT

Nous avons vu que, le plus souvent une biostimulation aux cellules souches correctement indiquée et réalisée, rendait un réel service au patient(e), avec l'obtention d'un résultat satisfaisant et conforme à ce qui était attendu.

Dans quelques cas, des imperfections localisées peuvent être observées, sans qu'elles ne constituent de réelles complications : insuffisance de correction, asymétrie résiduelle, irrégularités de surface. Elles sont, en règle générale, accessibles à un traitement complémentaire.

LES COMPLICATIONS ENVISAGEABLES

Une biostimulation aux cellules souches, bien que réalisée pour des motivations essentiellement esthétiques, n'en reste pas moins une véritable intervention chirurgicale ce qui implique les risques liés à tout acte médical, aussi minime soit-il. Il faut distinguer les complications liées à l'anesthésie de celles liées au geste chirurgical :

- Ecchymoses
- Réactions allergiques
- Étourdissements ou évanouissement
- Infection
- Œdème
- Nausées/vomissements
- Démangeaisons sur le site de l'injection
- Lésion musculaire ou nerveuse
- Hémorragie
- Raideur sur le site de l'injection
- Douleur immédiate
- Hausse temporaire de la glycémie

J'ACCEPTÉ QUE L'ANESTHÉSIE, RECOMMANDÉE, ME SOIT ADMINISTRÉE ET JE COMPRENDS QUE TOUTES LES FORMES D'ANESTHÉSIE PEUVENT ENTRAÎNER DES RISQUES ET LA POSSIBILITÉ DE COMPLICATION, DE LÉSION ET PARFOIS DE DÉCÈS.

J'AI ÉTÉ INFORMÉ QUE CETTE TECHNIQUE PEUT POTENTIELLEMENT AUGMENTER LA VASCULARISATION ET PAR CONSEQUENT AMÉLIORER LA FONCTION.

J'AI ÉTÉ INFORMÉ QUE MÊME S'IL NE S'AGIT PAS D'UNE PROCÉDURE ACCEPTÉE PAR LA FDA, CETTE PROCÉDURE A ÉTÉ UTILISÉE EN TOUTE SÉCURITÉ ET AVEC SUCCÈS CHEZ D'AUTRES PATIENTS.

J'ACCEPTÉ LA DESTRUCTION DE TOUT TISSU RETIRÉ ET INUTILE APRÈS L'ISOLATION DES CELLULES SOUCHES.

JE RECONNAIS QUE PERSONNE NE M'A DONNÉ UNE QUELCONQUE GARANTIE QUANT AUX RÉSULTATS QUE JE POURRAIS OBTENIR.

JE COMPRENDS QUE CETTE PROCÉDURE N'EST GÉNÉRALEMENT PAS COUVERTE PAR L'ASSURANCE ET JE SUIS RESPONSABLE DES FRAIS TOTAUX OCCASIONNÉS.

JE CERTIFIE QUE JE COMPRENDS TOUTE L'INFORMATION CI-DESSUS DANS SON INTÉGRALITÉ, QU'IL A ÉTÉ RÉPONDU À TOUTES MES QUESTIONS ET QUE LES EFFETS INDÉSIRABLES POTENTIELS ONT ÉTÉ EXPLIQUÉS.

JE CONFIRME ÉGALEMENT AVOIR EU LE DÉLAI DE RÉFLEXION NÉCESSAIRE (MINIMUM 15 JOURS), ÊTRE CONSCIENT(E) ET ACCEPTER LES RISQUES QUE CETTE INTERVENTION GÈNÈRE.

JE CONFIRME AVOIR COMPRIS CE CONSENTEMENT, NE PLUS AVOIR DE QUESTION ET AUTORISER LE MÉDECIN CHIRURGIEN DU CENTRE MEDED À PRATIQUER UNE BIOSTIMULATION AUX CELLULES SOUCHES SUR MA PERSONNE.

Date :

Signature :