GoViva la plateforme

Guérir arâce à son propre corps!

Dr Richard Lirette, Dr Sylvain Simard et Louise-Danielle Duquette sont fiers de collaborer à la plateforme de médecine régénérative GoViva ayant pour mission d'informer la population en démystifiant les traitements issus ou utilisant le corps humain. En plus d'en expliquer les traitements, la plateforme met à la disposition de la population un bottin qui répertorie les médecins et spécialistes en médecine régénérative.

Avec les avancées biomédicales, nous constatons que la médecine de demain est maintenant à notre porte. On parle donc de médecine régénérative qui utilise notre propre corps pour nous guérir. Par contre, c'est complexe puisque le traitement est unique à chaque personne. Alors, pour optimiser le traitement et avoir le maximum de résultats, il faut bien comprendre les options qui s'offre à vous afin que vous puissiez faire un choix éclairé pour ensuite trouver le professionnel de la santé qui fera le traitement, la plateforme GoViva est là pour vous aidez dans ce processus.

Il est important de clarifier que ce n'est pas une médecine expérimentale. Plusieurs études démontrent l'efficacité et donnent des guides sur les valeurs thérapeutiques à utiliser lors des traitements. Ce qui est extraordinaire, ce sont les applications possibles de ces traitements, telles que: les douleurs musculosquelettiques, l'esthétique, les maladies, etc.

L'avenir est stimulant, plusieurs projets de recherche se font actuellement à travers le monde, nous verrons à court terme de nouveaux traitements. Il sera primordial de bien choisir son traitement. Ce sera un véritable enjeu! GoViva est la plateforme pour être à l'affût des nouveautés en médecine régénérative.

Vers une meilleure qualité de vie !

Viva la vie !

Louise-Danielle Duquette Opération



Le réseau référencé GoViva

Plusieurs médecins et clinques pour vous servir.



Viva la vie!





Médecine régénérative

PLASMA RICHE EN PLAQUETTES (PRP)

Le PRP-Vrai permet à votre corps de voir la blessure comme une priorité et de guérir plus rapidement en libérant des facteurs de croissance et des protéines qui stimulent votre système de guérison afin que votre corps puisse réparer la lésion en formant de nouveaux tissus sains. Il existent depuis plus de 10 ans au Canada.

Il est important de savoir qu'il existe plusieurs techniques pour créer le PRP et que certaines ont des valeurs de concentration des plaquettes peu élevées, PRP-Pauvre.

Pour obtenir le PRP-Vrai et avoir l'efficacité et les résultats démontrés dans les études scientifiques indépendantes et sérieuses. La technique utilisée doit atteindre un minimum de 1 million de plaquettes qui est la valeur de référence ou thérapeutique représentant une concentration de plus de 5 fois les plaquettes. Il ne faut pas compter sur des concentrations moindres pour obtenir les résultats du PRP-Vrai.

CELLULES SOUCHES

Les cellules souches utilisées dans nos traitements de médecine régénérative sont adultes multipotentes. Et elles agissent directement au niveau de la lésion en augmentant de plusieurs fois le potentiel de guérison supérieur au PRP-Vrai.

Nous récupérons les cellules souches au niveau de la moelle osseuse, car elles n'ont commencé aucune transformation. La technique utilisée est l'aspiration de moelle osseuse riche en cellules souches au niveau de la crête iliaque avec une canule spéciale.

Une fois que nous les avons récupérées, les cellules souches seront concentrées à l'aide d'une centrifugeuse à la fine pointe de la technologie et approuvée par Santé Canada. Ensuite, elles sont injectées au niveau de la blessure.

Ce traitement existe depuis plus de 10 ans aux États-Unis.

QUESTIONS FRÉQUENTES ?

PRP ou Cellules souches ?

C'est la gravité de votre blessure et de vos antécédents médicaux qui motive le choix du traitement. De façon générale, les cellules souches s'appliquent aux cas sévères ou particuliers.

Pourrai-je retourner au travail après le traitement ?

La plupart des patients (PRP) sont aptes à retourner à l'école ou au travail la journée suivante du traitement. Les patients (cellules souches), c'est du cas par cas.

Comment sont injectés les traitements ?

Selon la localisation de la lésion, le médecin préconisera la meilleure technique d'injection : scan, échographie, fluoroscopie, repère anatomique.

Combien de traitements PRP et à quels intervalles ?

Avec le traitement PRP-Vrai, 1 traitement satisfait la plupart des besoins. Il est possible, si la lésion est sévère d'avoir besoin d'un traitement complémentaire. L'intervalle est de 8 à 12 semaines. C'est l'évolution de la guérison qui déterminera le besoin.

Combien de temps le processus de guérison ?

Le collagène prend environ 9 à 12 mois à guérir, mais vous devriez ressentir des bienfaits après 4 à 6 semaines

Les traitements sont-ils couverts?

Les compagnies d'assurance et la CNESST peuvent payer, mais c'est du cas par cas. La RAMQ ne couvrent pas les traitements de médecine régénérative.

PRP-Pauvre \$
PRP-Vrai \$\$
Cellules couches \$\$\$\$

Est-ce que l'injection sera douloureuse?

Oui, c'est possible, cela dépend de la personne, de la lésion et du niveau de dégénérescence de la blessure.

Est-ce que l'aspiration de la moelle osseuse est douloureuse ?

Des patients ressentent 1 à 3 jours d'inconfort.

Médecine régénérative

Suis-je un bon candidat?

TRAITEMENTS DISPONIBLES AU QUÉBEC

PLASMA RICHE EN PLAQUETTES

- ⇒ PRP-Vrai
- ⇒ PRP-Vrai & Viscossupléance
- ⇒ PRP-Pauvre
- ⇒ PRP-Pauvre & Viscossupléance

CELLULES SOUCHES

⇒ Aspiration des cellules souches à la source, dans la moelle osseuse.

Viva la vie!

La médecine régénérative ne s'applique pas à tout le monde, car le traitement est fait à partir de votre propre corps. Les dossiers doivent être évalués de façon stricte en utilisant les données médicales probantes actuelles.

Cela peut traiter de nombreuses blessures : tissus mous, maladie dégénérative des muscles, tendons, ligaments, articulations, os et des nerfs.

Si vous avez:

- ✓ une blessure qui ne guérit pas
- ✓ des douleurs chroniques
- ✓ reçu une infiltration et la douleur revient
- essayé les traitements conventionnels sans succès
- ✓ Vous voulez retarder ou éviter une opération ?

Le PRP ou les cellules souches sont indiqués pour vous!