

Accélérer la guérison à l'aide de la thérapie par ondes de choc

Ce traitement non chirurgical n'a aucun effet secondaire et est dispensé à un coût modéré. La thérapie par ondes de choc est non invasive; elle favorise la cicatrisation accélérée des tissus mous et des os blessés, et favorise le soulagement de la talalgie et des douleurs articulaires.

Une onde de choc est une vague d'énergie intense, mais très brève, qui voyage plus vite que la vitesse du son. Depuis des décennies, des millions de personnes ont eu recours à la technologie des ondes de choc extracorporelles comme méthode de traitement.

Les séances de thérapie sont courtes, habituellement de 20 à 30 minutes. Elles permettent de soulager la douleur chronique et de restaurer la mobilité sans aucune douleur. Le soulagement durable commence habituellement environ 72 heures après le traitement.



Taux de succès de 75 à 95%

Avantages

- 1- Traitement non chirurgical
- 2- Aucun effet secondaire
- 3- Accélération de la guérison
- 4- Traitement abordable
- 5- Traitement remboursé par la majorité des compagnies d'assurance

Affections qui peuvent être traitées au moyen de la thérapie par ondes de choc

- fasciite plantaire
- tendinopathie d'Achille
- traitement du tissu cicatriciel
- épicondylite latérale
- chondropathie microtraumatique de la rotule
- tendinite calcifiante des courts rotateurs de l'épaule
- fractures de stress
- ulcères qui ne guérissent pas

Le nom du Docteur

1234 rue Adresse. Toronto, ON

Tél.: (416)987-6543 Téléc.: (416)765-4321