

Ozonothérapie : Oxygénez votre santé !



Dr Nadia Abed,
Médecine de douleur et Anti-âge.
Experte en Ozonothérapie. 421, Bd
Abdelmoumen - TEL : 0522862956

L'ozonothérapie est non seulement thérapeutique, mais également préventive. Véritable revitalisant, l'ozone stimule les mécanismes biologiques et le métabolisme cellulaire, en plus de combler tout le manque d'oxygène de l'organisme.

En fait, l'ozonothérapie a pour objectif d'augmenter l'oxygénation du corps afin de le détoxifier et de bonifier la respiration cellulaire. Une élimination en profondeur des déchets toxiques absorbés parfois depuis très longtemps est ainsi possible.

En 1870, le premier rapport sur l'usage thérapeutique de purification du sang a été fait par C. Lender en Allemagne. Pendant la Première Guerre mondiale, l'ozone a servi à traiter les blessures et les conséquences des gaz toxiques. À partir de 1960, l'ozonothérapie a connu un nouvel essor en Allemagne grâce à de nouveaux appareils fabriquant l'ozone à partir d'oxygène pur de qualité médicale. C'est ce mélange gazeux d'oxygène et d'ozone que l'on appellera « ozone médical ». Cet amalgame possède des propriétés oxydatives très importantes, une action bactéricide puissante

(destruction des bactéries), une action antiseptique (inhibition de la multiplication des microbes) ainsi qu'une action antivirale (limite les infections chroniques). L'ozonothérapie est indiquée pour toutes les formes de fatigues, soit les fatigues normales (résultant d'un effort physique, intellectuel ou d'un stress), les fatigues symptomatiques (résultant de maladies variées telles que les infections, les tumeurs, l'anémie et le diabète) soit les fatigues idiopathiques (dont aucune cause n'a été trouvée à ce jour). Elle est également conseillée lorsqu'une personne souffre d'infections telles que les mycoses vaginales ou digestives qui

L'ozonothérapie est bénéfique dans les cas suivants :

- Syndrome de fatigue chronique et de fibromyalgie,
- Maux de tête chroniques, migraines, céphalées de tension,
- Mâchoires douloureuses, nuque raide, troubles du sommeil,
- Dysfonctionnement du système cardiovasculaire : problèmes veineux, artériels, circulatoires, pied diabétique, varices,
- Pour les manifestations rhumatismales : douleurs articulaires, gonarthrose, coxarthrose, gêne fonctionnelle ou difficultés motrices, polyarthrite rhumatoïde,
- Pour les maladies de l'appareil locomoteur : cervicalgies, lombalgies, hernies discales, tendinites,
- Pour les maladies virales : hépatites, herpès zoster (zona), herpès simplex,
- Acné, eczéma, lipodystrophie (cellulite),
- Maladies du tube digestif, gastrites, colites, maladie de Crohn,
- Démence sénile, processus inflammatoire chronique, douleurs chroniques,
- Dégénérescence maculaire,
- Dépression, maladie de Parkinson, maladies neuromusculaires,
- Sensibilise les tumeurs malignes à l'action de la radio et de la chimiothérapie,
- Côlon irritable, colopathies fonctionnelles, intolérance alimentaire, infection à l'helicobacter pilori,
- Rhinites allergiques,
- Sclérose en plaque, sclérose latérale amyotrophique.

sont d'ailleurs souvent liées à une candidose digestive. Les infections urinaires à répétition peuvent aussi être soulagées grâce à l'ozonothérapie. Fait remarquable, l'ozone améliore la tolérance à une chimiothérapie. Enfin, les maladies du tube digestif comme les colites, les recto-colites hémorragiques, la maladie de Crohn et les parasitoses peuvent être soignées par l'ozonothérapie. Différents types d'injections d'ozone peuvent être faits : sous la peau (hypodermique), dans le muscle (intramusculaire) ou directement dans la cavité d'un organe. Lorsque l'ozone est introduit par insufflation rectale, ses effets sont potentialisés par le champ magnétique qui peut être fait pendant l'insufflation rectale d'ozone, car l'oxygène pénètre mieux dans la cellule. En plus d'être immédiats, les effets relaxants et euphorisants de l'ozone sont bénéfiques à long terme. Il n'y a d'ailleurs pratiquement aucune contre-indication à son administration, car l'ozone est non toxique et ne crée aucune dépendance. L'ozonothérapie est toutefois contre-indiquée en cas de grossesse, d'allaitement, de favisme (déficit en G6PD) et lors d'un HTA mal contrôlé.

Dr Abed Nadia

Adresse :

421b, Bd Abdelmoumen - 1er étage.

Téléphone : 05 22 86 29 56 / 06 23 13 51 61