



Programmes de Thérapie Vibro-acoustique pour tables de soins créés par UNISSONS© - Laurent De Vecchi





Surrénales

- Basé sur les fréquences vibro-acoustiques des glandes surrénales en bonne santé
- Répété régulièrement, ce programme apaise et redonne de l'énergie aux surrénales de manière générale
- Programme de 21 minutes au minimum 4 fois en 1 ou 2 mois

La science vibro-acoustique permet de produire des sons & des vibrations à partir d'un enregistrement spécialement calibré par ingénierie sonore. Ces sons génèrent des ondes vibratoires dans le plan de la surface sur laquelle les transducteurs sont fixés. Ils se propagent dans tout le corps et procurent une forme de massage profond des tissus mous et du squelette lorsque la personne est couchée sur la table de soins ou installée dans un fauteuil de relaxation.

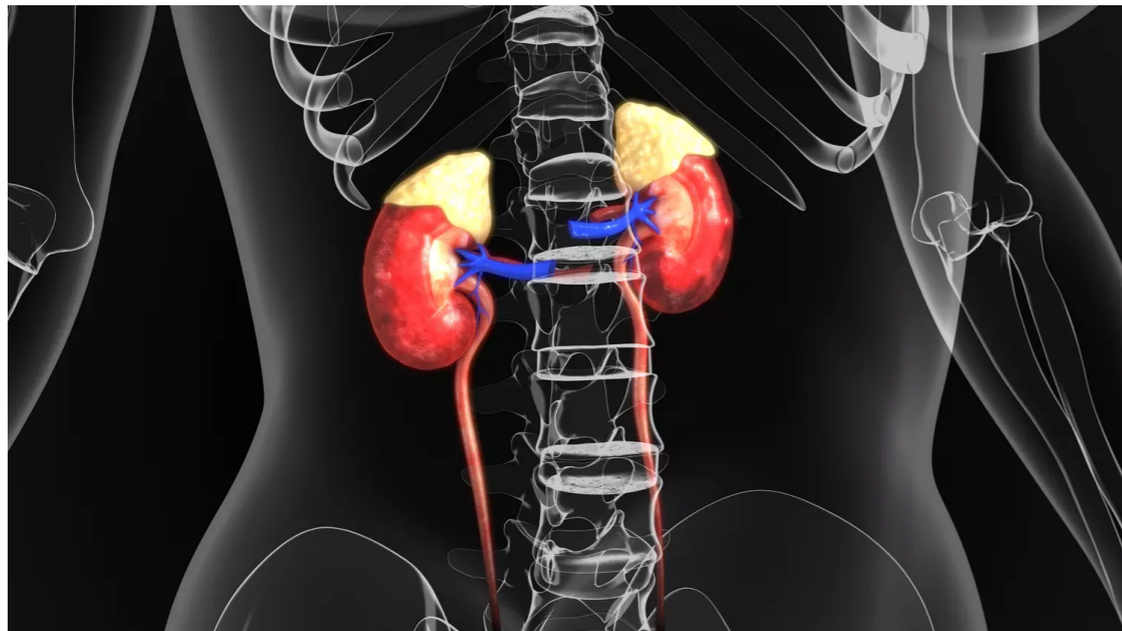
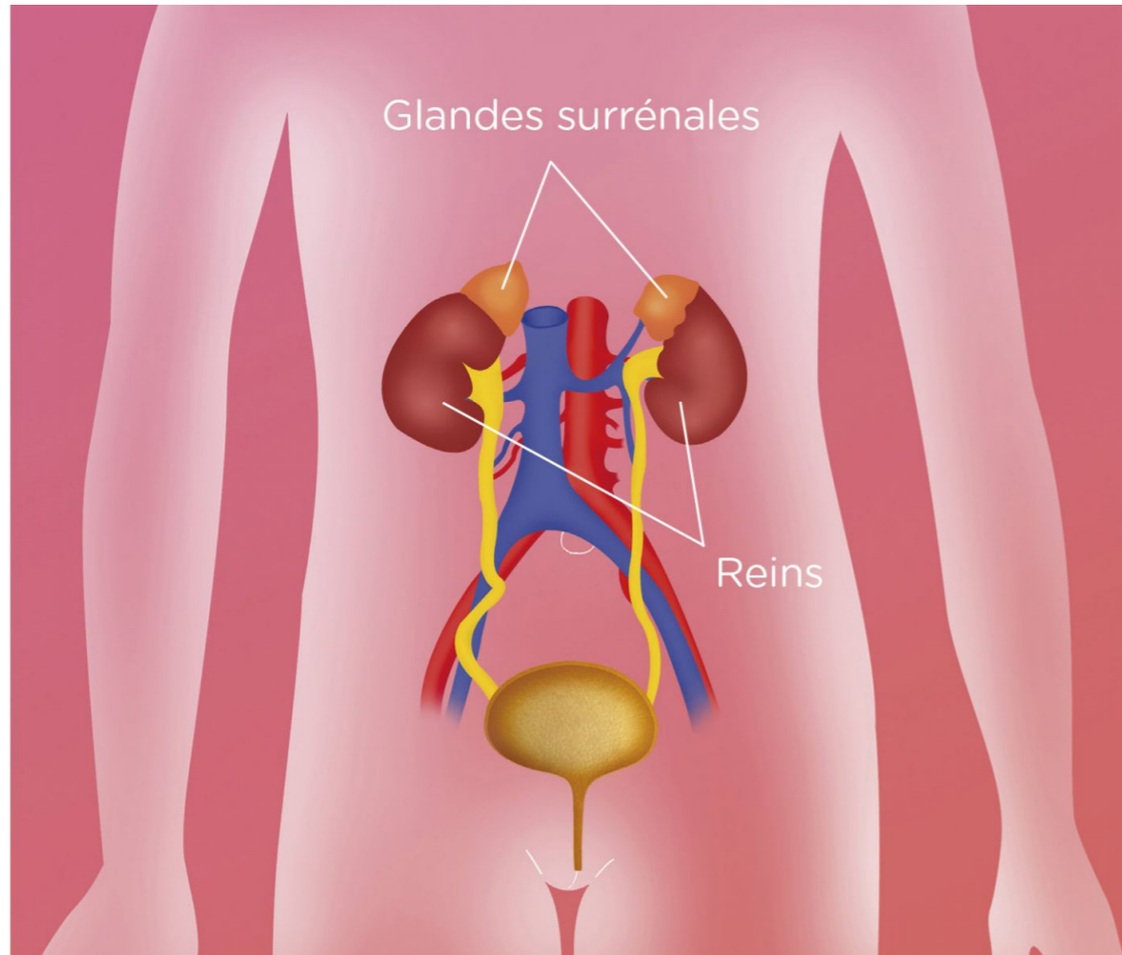
Ceci amène une sensation de plaisir intense d'une part, un rééquilibrage des tensions des muscles moteurs et lisses (des viscères), et une action thérapeutique ciblée sur les organes et tissus d'autre part.

Les programmes VibraTrans sont des morceaux sonores et musicaux dédiés entre autres aux organes et systèmes du corps physique humain. Un organe est un tissu qui remplit une fonction spécifique ou un groupe de fonctions. Il s'agit en général d'un tissu principal et d'un ensemble de tissus sporadiques. Le tissu principal ou global est celui qui est considéré pour les fréquences et programmes VibraTrans qui sont accordés sur les fréquences de tissus humains en bonne santé. *The Hero International Lambda Research Institute* aux USA a découvert ces dernières en faisant passer des ondes sonores à travers les organes sains et la fréquence exacte a été trouvée en utilisant la vitesse du son et la résonance magnétique.

La micro-circulation sanguine s'améliore avec la stimulation vibro-acoustique

Les utilisateurs constatent une sensation de chaleur dès la première séance. La micro-circulation est stimulée, une vasodilatation rapide s'installe et cette amélioration de la micro-circulation explique une sensation de chaleur dans les zones profondes stimulées où se transmet la résonance sur les fréquences sonores de 50 à 60 hertz. Les muscles profonds, les ligaments et tendons sont subtilement stimulés et l'ossature résonne doucement...





Les glandes surrénales sont des glandes paires et non symétriques. Chacune des glandes surrénales est située au-dessus d'un rein.

Les glandes surrénales sont composées de deux structures :

- la médullosurrénale ou la médullaire, située au centre ;
- la corticosurrénale ou le cortex, située en périphérie.

L'ensemble des glandes surrénales est enveloppé par un tissu fibreux dense que l'on appelle la capsule.

Physiologie de la glande surrénale

Production d'hormones

Au sein de la médullaire et du cortex, les glandes surrénales produisent des hormones indispensables au bon fonctionnement de l'organisme.

Au sein de la médullaire

Les cellules de la médullaire synthétisent des catécholamines, et plus particulièrement l'adrénaline et la noradrénaline.

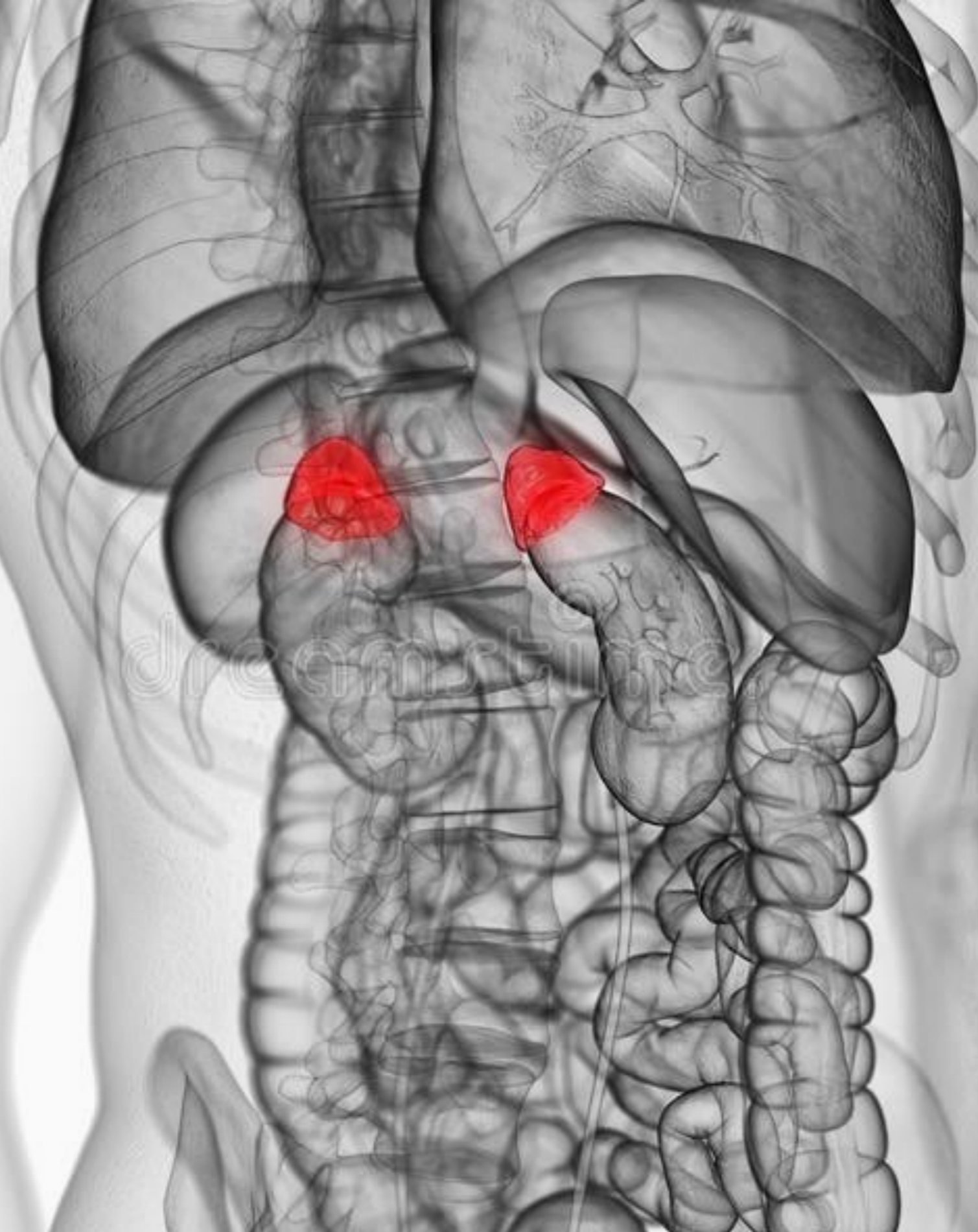
Ces hormones interviennent notamment dans les moments de stress ou d'angoisse en augmentant la pression sanguine.

Au sein du cortex

Les cellules du cortex synthétisent différents corticostéroïdes. Dans cette famille d'hormones, on retrouve notamment :

- les minéralocorticoïdes qui agissent sur les reins pour contrôler les concentrations en potassium et en sodium dans l'eau ;
- les glucocorticoïdes qui agissent sur le métabolisme des protéines, des lipides et des hydrates de carbone. Ils ont également un rôle sur certaines réactions immunitaires ;
- les hormones sexuelles telles que les androgènes chez l'homme et les œstrogènes chez la femme.





PROTOCOLE

1. S'allonger sur la table de soin équipée des transducteurs vibro-acoustiques (PsioTrans)
2. Respirer profondément et concentrer l'attention du mental (concentration) sur l'organe et/ou le système à soigner/dynamiser (là où la concentration de l'esprit s'opère, l'énergie s'active)
3. Le visualiser en bonne santé (voir images ci-contre) !
4. Lancer le programme vibro-acoustique à l'aide de la tablette
5. Pendant toute la durée du soin, respirer normalement et imaginer amener l'oxygène/prana/chi dans l'organe à l'inspire (accompagné d'une lumière blanche)
6. Pendant toute la durée du soin, respirer normalement et imaginer libérer les toxines/stress/tensions de l'organe vers l'extérieure du corps à l'expire
7. Pendant toute la durée du soin, se détendre au maximum et répéter à plusieurs reprises dans le mental : « *Je me régénère, mon (organe) est en pleine santé* »

