

Protocole Glutathion RÉSONANCE 1.2 (Maillot)*
Arielle Alcarissen

Au 19^{ème} siècle Nikola TESLA invente une sorte de transformateur par résonance, (à noyau d'air), dit « bobine Tesla », qui est utilisé pour émettre de l'énergie sans fils. Cela permet d'envoyer de l'électricité dans l'air, et la transmission de l'énergie peut ainsi se faire, sans fils, lorsque l'émetteur et le récepteur sont sur la même fréquence.

David Schmidt a eut l'idée de considérer les patches comme des transfos à résonance (ou bobines Tesla). Il existe en effet, une résonance entre les patches de même nature.



- David rappelle aussi les fonctions du cœur par ordre d'importance : **1)** réchauffer le sang (= 60% de l'énergie du cœur humain) ; **2)** produire des quantités considérables d'énergie bioélectrique (comme un générateur électrique) ; **3)** pomper le sang.
- On sait également, qu'une zone du corps blessée, a besoin d'une augmentation considérable de l'activité bioélectrique locale pour le démarrage et la poursuite du processus de guérison.

On peut ainsi comprendre qu'un transfert d'énergie bioélectrique du cœur, vers un endroit blessé, favorise grandement son processus de guérison. Et ce transfert d'énergie est possible, grâce à un patch Glutathion en résonance avec le cœur, qui agit comme une bobine de Tesla, en transférant l'énergie du cœur vers un autre patch Glutathion, posé sur une zone lésée à soulager.

→ On pose le 1^{er} patch Glutathion, sur l'un des 4 points suivants : Vaisseau Conception 17 ou Cœur 3 ou Cœur 7 ou Vaisseau Gouverneur 11.

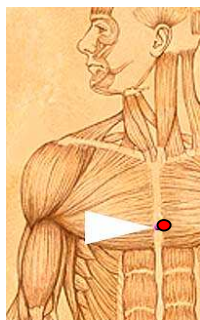
Le point Vaisseau Conception 17 : est situé sur le sternum, au niveau du 4^{ème} espace intercostal, entre les seins.

Le point Cœur 3 : est situé sur le pli de flexion interne du coude, au niveau de l'articulation des 2 os.

Le point Cœur 7 : est situé sur le pli du poignet, dans une petite dépression, en dehors du pisiforme (petit os).

Le point Vaisseau Gouverneur 11 : est situé sur la colonne vertébrale, sous la 5^{ème} vertèbre dorsale.

→ Et on pose le 2^{ème} patch Glutathion, sur un endroit distant du corps, qui a besoin d'être soulagé, dans cet exemple : un genou blessé.



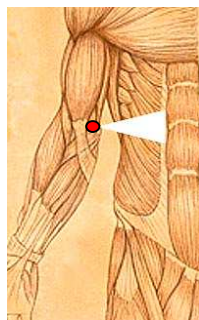
VC 17

OU



1^{er} patch Glutathion

(énergie du cœur)



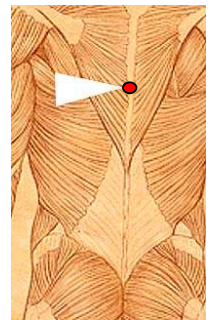
C 3

OU



C 7

OU



VG 11



2^{ème} patch Glutathion
(sur la blessure)

Résumé : Les patches Glutathion, qui sont en résonance transmettent l'énergie du cœur au genou blessé.

Donc bénéfique double : celui de Glutathion & celui de l'énergie bioélectrique, à l'endroit blessé.

* : Nouveau Protocole 5, donné par David Schmidt, à la Convention LW 2010 (Paris, Porte Maillot).