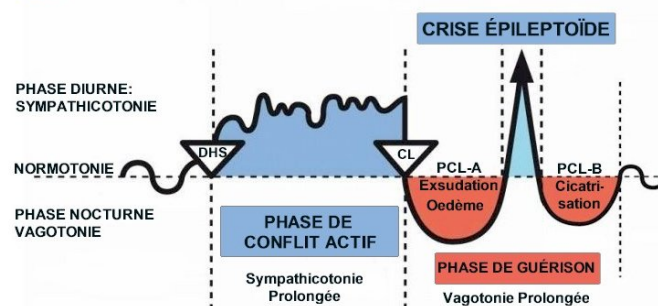


DATE : janvier 2012

CLIENT : femme de 51 ans, droitère



**Plainte subjective** : La cliente se présente au bureau pour obtenir une investigation GNM concernant une **lésion de la peau** qu'elle a notée **dans la région de son sein droit**. Elle dit qu'elle a remarqué la lésion soulevée, brunâtre, au contour irrégulier, il y a 3 ou 4 jours. Elle dit qu'elle arrivait tout juste d'un voyage en Europe très éprouvant, pour les funérailles de sa mère. Elle pense que la lésion cutanée est apparue peu de temps après son arrivée à la maison. Elle dit qu'elle allait se présenter à la clinique sans rendez-vous pour la faire examiner, mais qu'elle était très anxieuse de ce qu'on lui dirait, spécialement parce qu'elle fréquente souvent les salons de bronzage. Elle dit aussi avoir ressenti de très fortes palpitations cardiaques juste avant son départ pour l'Europe; elles ont empiré depuis son retour des funérailles.

**Organes affectés** : **Derme**

Feuillet embryonnaire : mésoderme ancien  
Centre de contrôle au cerveau : cerveaulet

**Myocarde**

Feuillet embryonnaire : mésoderme nouveau  
Centre de contrôle au cerveau : moelle cérébrale

**Explication de la GNM** : **derme : conflit d'attaque**, se sentir sali ou défiguré dans la région de la peau affectée. La zone cutanée qui ressent l'attaque produit un mélanome compact durant la phase active du conflit pour renforcer la peau et protéger cette région de futures attaques du même type. Le mélanome sera décomposé dans la phase de guérison avec l'aide de mycobactéries. **Myocarde : conflit de se sentir accablé** en relation avec le côté du partenaire, ce qui affecte le myocarde gauche, avec nécrose du myocarde durant la phase active du conflit et des palpitations cardiaques durant la crise épileptoïde. La cliente devra identifier les conflits originaux pour compléter les deux Programmes Biologiques Spécial (SBS).

**Compréhension de la GNM** : la cliente a reconnu que ses palpitations cardiaques étaient reliées au stress d'avoir à retourner en Europe pour les funérailles de sa mère. Elle admet qu'elle s'était brouillée avec le frère de sa mère, auquel elle n'a pas parlé depuis des années. Elle se souvient s'être sentie très anxieuse d'avoir à retourner là-bas pour les funérailles, à la pensée d'avoir une confrontation avec son oncle à cette occasion (**son DHS**) affectant le myocarde). Elle indique qu'à sa surprise, il n'y a pas eu de problèmes avec les membres de la famille et que tous ont été très respectueux. Donc, elle a dû entrer en phase de guérison concernant le SBS du myocarde, ce qui a causé des palpitations lorsqu'elle est revenue chez elle d'Europe.

La cliente a reconnu que le conflit relié à la lésion cutanée dans la région du sein est relié à ses palpitations cardiaques. Elle raconte que ses palpitations cardiaques ont commencé à être plus fréquentes et plus fortes, ce qui l'a rendue très nerveuse, parce que son mari et son père étaient décédés de problèmes cardiaques. Elle a aussi dit qu'une de ses bonnes amies était née avec un problème cardiaque, qui a exigé des chirurgies cardiaques nombreuses tout au long de sa vie. Elle dit que cette amie était récemment décédée au cours d'une intervention chirurgicale au cœur, ce qui a été un choc, car elles avaient correspondu par courriel le jour précédent. Elle a reconnu que ses palpitations au cœur étaient reliées à la crainte de devoir subir une chirurgie cardiaque, ce que son corps interprétait comme une « attaque contre sa peau » (son DHS). Quand je lui ai demandé de mettre sa main sur l'endroit où elle ressentait ses palpitations, elle a placé sa main gauche directement sur la lésion cutanée, près du haut de la région de son sein droit. Nous avons approfondi la compréhension de la corrélation entre le « conflit d'attaque » et sa lésion cutanée, et nous nous sommes aussi occupés du conflit relié à ses palpitations cardiaques.

**Résultats** : une semaine plus tard, la cliente rapporte que la lésion cutanée est « miraculeusement » disparue après deux jours. Elle dit qu'elle a décidé de ne pas aller à la clinique sans rendez-vous et à la place, elle a cherché à se calmer et à minimiser son anxiété générale. Elle était très heureuse de dire qu'elle n'avait pas eu de palpitations depuis.

Pour des précisions sur les termes spécifiques employés,  
consultez le document français intitulé : « [Les Cinq Lois Biologiques](#) »

Extrait de : [www.LearningGNM.com](http://www.LearningGNM.com)