

Les vaccins et leur protocole

Pour pouvoir administrer un vaccin il faut à tout prix éviter les circonstances suivantes:

- Il ne doit pas avoir d'information génétique, elle ne doit pas exister (intox 3)
- L'immunité doit être élevée, elle ne doit pas être déprimée.
- Les organes émonctoires ne doivent pas être bloqués

Voyons donc le protocole pour les tests de vaccins :

1. Le patient doit d'abord passer le Protocole basic, tel qu'il est, pour voir ce dont il a besoin.
2. Mettre la fiole que vous voulez vérifier à l'appareil ou sur le patient avec tous les produits sortis du protocole antérieur.
 - a. Si le résultat donne AR (arm reflex) regardez intoxic 3, si ça se corrige on ne peut pas administrer le vaccin, c'est génétiquement pas admis.
 - b. S'il donne intoxic 1 ou 2, plus souvent 1 et AR chimique, effectuez un drainage, si c'est dû à des métaux lourds (chlorure et spiruline) et Dent de Lion ou celui qui apparaît dans d'autres circonstances. On stimule et on vérifie la tolérance et je recommence avec la révision du foie, des reins, rate, pancréas, intestin et cerveau.
3. Je reviens aux indices (photoniques et biologiques) pour vérifier que c'est correct.
4. Je me pose la question (mentalement):
 - a. Avant le vaccin: combien de temps de traitement, et la même chose pour la prise des suppléments.
 - b. Après le vaccin: le traitement combien de temps de traitement, et la même chose pour la prise des suppléments.

De cette façon je diminue au maximum le risque du vaccin et il y a une compensation pour les effets secondaires.