



La Lune & l'Argent

La Lune, en rapport avec l'Argent, est proche du Soleil, elle est éclairée et reçoit la lumière de celui-ci, la rendant ainsi brillante et resplendissante.

Son symbole est un croissant. Il forme un C lorsqu'elle est croissante et un D, lorsqu'elle est décroissante.

Les fonctions physiologiques de la Lune sont en relation avec les **fonctions digestives** (estomac, intestins), **reproductives**. Elles concernent les **liquides, muqueuses, séreuses**, les **tissus adipeux**, la **vue** (plus spécialement l'**œil gauche**).

L'influence de la Lune sur la santé se fait sentir principalement et plus fortement pendant l'enfance. La Lune correspond au besoin de sécurité émotionnel, au maternage, aux habitudes. Elle indique jusqu'à quel point un individu est impressionnable psychiquement, car elle représente la partie inconsciente de la personnalité, la pulsion instinctive, l'imaginaire, la modulation de la sensibilité, l'expression des émotions, le stimuli de l'environnement et l'adaptation à celui-ci.

L'Argent : lié à la divinité de la Lune. Chez les Grecs, trois divinités féminines sont associées à la Lune :

- **Séléné** : déesse de la pleine lune ou de la naissance (Luna chez les Romains), est vêtue de robes argentées et mène un char en argent.
- **Artémis** : déesse du croissant de lune et de la chasse tire des flèches en argent.
- **Hécate** : déesse de la nouvelle lune ou de la mort. La pratique des cultes de ces déesses est fortement liée à l'argent, le blanc, et la pureté.

L'Argent, avec son symbole chimique (Ag), numéro atomique 47, est par importance le 68ème élément constituant l'écorce terrestre. Le nom de l'Argent vient du latin « argentum », dérivé du grec « arguros » signifiant blanc étincelant ou blanc clair.

L'oligo-élément est donc associé à l'Argent, et ses nombreuses propriétés rendent cet oligo-élément très intéressant pour la santé. Il est désinfectant, germicide, bactéricide puissant, antiacide, anti-fongicide, anti-inflammatoire, cicatrisant, coagulant. Un antiseptique s'opposant au développement des maladies infectieuses les plus diverses. Dans tous cas, il modifie favorablement l'état du malade en abaissant la température. Pour la grippe et ses complications, on l'associe au cuivre. **On le retrouve à l'état naturel dans les algues marines, la levure de bière et les pommes.**