

# Le Secret du Sang

## Observation du sang dans un microscope à fond noir

### Régulation du milieu sanguin

L'on voit les **globules rouges**, lumineux et bien ronds dans un sang sain,

**Dr Niedermaier Pharma**

### Les symbiontes ou microzymas ou nabobes ou nanobactéries ou somatides

Les **symbiontes** sont, chez tous les êtres vivants, le germe de toute vie et l'**énergie vitale originelle**.

Ils ne sont visibles qu'au **microscope à fond noir**.

Après 24 heures le sang se transforme: les globules rouges se rabougrissent...

L'on voit apparaître des formations rappelant une stramoine.

Les formes ressemblant à des **vers** sont **pathogènes** et proviennent des globules rouges et blancs.

C'est la preuve d'une **dégénérescence**: perte de vitalité, apparition de la maladie, possibilité d'une évolution vers le cancer...

Selon le professeur Professeur **Günter Enderlein**:

Évolution morbide des symbiontes en bactéries, en virus, puis en champignons.

Au cours de leur phase de développement négative les symbiontes forment une chaîne et se transforment en **bactéries pathogènes filamenteuses** appelées «*leptotriquia bucalis*»...

Cette sorte de bactéries produit, à l'intérieur de la cellule, des toxines contre lesquelles le système immunitaire et l'organisme ont beaucoup de mal à lutter.

Il s'agit de précurseurs endogènes de **champignons** responsables de la décomposition du corps.

## Le Secret du Sang - Microzymas ou Symbiontes 2

La pollution, les toxines, le stress, l'acidification créent le terrain pour cette évolution.

Les modifications du milieu externe – les influences externes - ont des répercussions visibles sur le milieu sanguin.

### Régulat:

Vu au microscope agrandi cent fois.

Les chercheurs ont réussi à reproduire les **symbiontes**, qui sont les **formes de vie originelle**, sous une forme pure et en très haute concentration. Ce sont des **condensations gros-matérielles** de la **Semence Originelle** fin-matérielle.

La Clef de la Vie réside dans les **symbiontes/mycrozymas**.

Ils mémorisent l'évolution de la vie en intégralité et la transmettent au système cellulaire pour donner l'impulsion.

Agrandi 1600 fois: La communication cellulaire repose sur le bon fonctionnement des symbiontes. L'activation du système immunitaire dépend des symbiontes.

### Effet du Régulat

L'on voit ensuite le sang d'un patient après ajout de Régulat, dont le PH a été préalablement adapté adapté au plasma sanguin par dialyse.

Les symbiontes du Régulat provoquent une régression de la bactérie.

Les symbiontes du Régulat brisent les chaînes en plusieurs fragments.

Le traitement par les Régulat permettent une correction du milieu sanguin.

Les micro-organismes pathogènes dégénérés ressemblant à des vers sont retransformés en symbiontes natifs et donc les bactéries disparaissent...

Il est crucial pour le processus de guérison que l'organisme accepte les symbiontes du Régulat comme ses propres symbiontes.

C'est la condition pour que le système immunitaire soit activé et renforcé et qu'un équilibre interne sain s'établisse...

## Le Secret du Sang - Microzymas ou Symbiontes 3

Le corps retrouve peu à peu un état d'homéostasie et parvient au processus de guérison.

Lorsque le processus de dégradation des bactéries pathogènes prend fin, les symbiontes du Régulat se multiplient de manière impressionnante, pour constituer un champ en forme de diamant.

Les Régulat désintoxiquent, immunisent, régulent le métabolisme et revitalisent. Ils rétablissent l'ordre et l'équilibre dans le microcosme humain.

Source: <http://www.artdevivresain.com/4.html>