

LA NATURA DELLA LUCE

Che cosa è la Luce? Quello dal quale, attraverso il quale, nel quale si possono trovare tutte le cose, dal quale tutte le cose escono. Così il primo di tutto ciò che può essere visibile nella terra, in cielo e nello spazio è di quella Luce, è quella Luce. 2533-8

Dio si mosse, lo spirito entrò in attività. Nel muoversi esso portò luce, e poi il caos. In questa luce venne la creazione di ciò che sulla terra poi diventò materia; nelle sfere intorno alla terra, lo spazio e il tempo; e nella pazienza si è evoluto attraverso quelle attività finché ci sono i cieli e tutte le costellazioni, le stelle, l'universo. 3508-1

Le vibrazioni siano esse elettroniche o soltanto di luce sono elettroniche nell'azione, ma la parola in sé non indica la variazione. Ma le loro variazioni sono completamente differenti...e può essere dimostrato accuratamente – o si può fare l'esperimento:

Una pianta trattata con una forma bassa di vibrazione elettrica –tenuta lontana dalla luce ma fornita di umidità e aria—si indebolirà di più di quando riceve la luce—ma non sarà in grado di riprodursi, capisci? Che cosa è stato tagliato nella stessa! Mentre le stesse, senza vibrazione elettrica –eccetto la luce stessa, con le altre forme con le stesse, sono capaci di evocare ciò che si riproduce. 900-448

D- Come fanno i raggi della luce a influenzare la salute?

R- Bene--su questo si potrebbero scrivere diciannove libri e poi non aver ancora esaurito il tema; ma si può rispondere in tale modo e maniera che lo si capisca. Qual è la necessità della luce in relazione al funzionamento del sistema sensorio? Comprendi quello! Non esiste un funzionamento di una parte del sistema che funziona attraverso il sistema nervoso che non venga influenzato dai raggi di luce o, in altre parole, la vita stessa nella forma manifestata è vibrazione di cui la luce è una parte. Ora comprendi quello! 165-8

D- Quale luce dovrebbe essere usata (mastoidite)?

R- Qualsiasi luce penetrante. Quella del calore secco o quella che agisce più velocemente con il flusso sanguigno, chiaro? ...

Tutti i bacilli o tutti i germi hanno paura , per così dire, della luce—oppure la luce è distruttiva per tutti. Alcuni, come si vede, si accumulano nel calore che non è penetrante. Perciò la variazione nel quarzo, la luce ultravioletta , la luce azzurra, la luce rossa—ognuna estrae ciò che filtra attraverso il sistema. Perciò questa, quella più penetrante senza essere distruttiva per il tessuto vero e proprio.

140-21

Una luce—come il sole—emette raggi che rispondono agli elementi visibili e invisibili sulla terra. Così il calore, l'attività radiale viene emessa sulla terra e porta una coscienza universale a ciò che viene chiamato natura. 2823-1