



Sali di Schüssler

La Biochimica di Schüssler, fondata dal Medico Omeopata tedesco dott. Wilhelm Heinrich Schüssler, è una terapia paraomeopatica che usa come rimedi i Sali naturali presenti nei tessuti e nei liquidi organici.

Nel sistema Biochimico dell'Organismo, constatava Schüssler, influenzato dalle scoperte della patologia cellulare di Virchow, ogni

disfunzionalità e ogni patologia trova una deviazione della loro fisiologica concentrazione.

La Biochimica di Schüssler porta il vantaggio di poter trattare efficacemente una vasta gamma di problematiche con pochi rimedi e fu chiamata perciò in un suo articolo: "Una Terapia Omeopatica semplificata", e successivamente in un suo opuscolo: "Una Terapia semplificata basata sull'istologia e sulla patologia cellulare".

PROGRAMMA DIDATTICO

- ❖ Il metodo Schüssler: la terapia Omeopatica semplificata, i processi chimico-fisici negli esseri viventi.
- ❖ L'azione biologica cellulare delle Diluizioni Saline.
- ❖ I catalizzatori biologici.
- ❖ Non Sostituzione bensì Attivazione.
- ❖ L'Azione sui Liquidi e sui Secreti organici.
- ❖ L'Azione sul Metabolismo.
- ❖ L'Azione entossicizzante sui tessuti e sul sistema nervoso.
- ❖ I dodici Rimedi funzionali.
- ❖ "I sette ruggenti".
- ❖ I sei rimedi complementari.

Istituto IME -Provinciale per Lecce 15 -73010 Arnesano (LE) -0832.326878 -328.3576690
www.naturopatia-ime.it giuseppeimbriani.blogspot.it naturopatiuniti.blogspot.it www.dirittoesalute.info

