

Giuseppe Callegari

RADIONICA E RADIOBIOLOGIA CALLEGARI

VOL.1k

Fisica quantistica jonisolare e bioingegneria radionica. Il Metodo di k-radioscopia in microonde hertziane. Le applicazioni pratiche per l'Uomo e per la Scienza.

Premessa, informazione e definizioni pag.23

PARTE I

Radionica, la fisica quantistica jonisolare di Giambattista Callegari

Capitolo 1:

Dai testi di Fisica: richiamo di nozioni pag.33

Energia, materia, radiazione, fotone-onda, atomo, quadro generale delle onde elettromagnetiche, luce naturale o solare, onde hertziane tecniche, onde hertziane naturali; Elettrologia, circuiti oscillanti, Elettrotecnica, Elettronica, Radiotecnica.

Capitolo 2:

Lakhovsky: esperimento e implicazioni pag.45

L'esperimento Lakhovsky (1924); le implicazioni dell'esperimento Lakhovsky; la K-Ipotesi Callegari (1944); la verifica strumentale (1945); il K-radiomicrometro (1945) e sua evoluzione; Informazioni accessorie, effetto K in ottica, filtri di seta-colore, verifica della K-funzionalità in corrente pulsante.

Capitolo 3:

1938-1945. In sette anni la fantascienza diventa realtà pag.71

La scoperta. Il Principio Radionico Callegari. L'invenzione: il Dispositivo Radionico DRC/CRC. La Nuova Era.

Capitolo 4:

Dispositivo CRC-Super (1975) pag.91

Descrittiva. Informazioni. Impostazione-base(0). Funzionalità propria. Funzionalità di servizio.

Capitolo 5:

Il K-Metodo al servizio dell'Uomo e della Scienza pag.101

K-esperimento su uomo vivente. K-esperimento su animali e piante. K-esperimento per ricerche mineralogiche in genere. K-indagine cosmogeofisica. K- indagine in funzione cronologica.

Conclusioni.

Capitolo 6:

1963 / 1965: Qualche ipotesi dedotta dagli esperimenti "Radionici" pag.113

PARTE II

Radiobiologia : la k-bioingegneria di Giambattista Callegari

Capitolo 1:

Informazione pag.119

Il concetto radiobiologico. Esseri viventi ed organismo umano (malattia e rimedio). Ipofisi. Epidermide. Crasi e discrasia. Placche-antenna. Standard bio-elettronico e rifasamento. Critica costruttiva dei metodi in Biologia e Medicina. Note per l'Operatore CRC.

Capitolo 2:

Teoria radiobiologica Callegari (1949) pag.127

Capitolo 3:

Tecnica del K-reperto pag.131

Foglio notizie. Impostazione-base (0). Impostazione «di servizio». Il Campo Generale CG (Prima Placca Antenna Callegari). Organi e sistemi sul Polo 21 (Frequenzimetro). Organi e Sistemi sul Polo 18 (Indicatore di Fase). Correlazioni possibili Frequenzimetro / Indicatore di Fase (1°, 2°, 3° e 4° Caso). Rilevazioni radioniche di dati tecnici essenziali sul Polo 18 : sangue, insieme biofisico, urina. Piano tecnico per il K-rifasamento: K-Integrazione e K-Riduzione.

Capitolo 4:

Descrittiva sintetica del grafico anatomico CR-Homo pag.149

Capitolo 5:

Appunti personali di Radiobiologia applicata pag.157

Sistema endocrino e Sistema misto. Crasi e discrasie umorali: acidosi, alcalinosi, discrasia alterna. Reperto di gravidanza. La sterilità ed i ménages disarticolati. Microbiologia: concetto Costituzionalista, problema antivirale, operazione vaccini. Metaplasia e atipia cellulare.

Capitolo 6:

Ulteriori appunti e suggerimenti operativi di Radionica e Radiobiologia teorica ed applicata pag.173

Capitolo 7:

K-Radiocromoterapia e K-Climatoterapia pag.193

K-Radiocromoterapia (1945-47). Placche Antenna "Homo". K-Climatoterapia (1947-49). Colture di microrganismi in vitro. Colture su terreno (K-potenziamento) di semi di cereali, tuberi, ortaggi, fiori, piante da frutto, etc.

Capitolo 8:

L'Omeopatia alla luce della Radionica e Radiobiologia Callegari (1987 – 88) pag.203

Terapia Omeopatica. Nozioni generali. Notazioni supplementari (1987). Il K-Metodo al servizio dell'Omeoterapia (1988). Tabella dei valori fk di alcuni rimedi omeopatici.

Capitolo 9:

Influenze sull'organismo umano di condizioni radio geofisiche periodiche (1960) pag.219

Il Ciclo Geofisico Radionico Annuale Callegari.

Capitolo 10:

Radionica Callegari e Ipnosi (1977) pag.225

PARTE III

Invito allo studio della Natura

Capitolo 1:

K-Ologrammi pag.233

Definizione. Funzione. Descrittiva.

Capitolo 2:

Il K-metodo al servizio della Cosmogeofisica, dell'Antropologia, dell'Archeologia e dell'Etnologia pag.239

I miei appunti in sintesi. Premessa. Cosmogeofisica. Cronologia della Terra. Antropologia. Etnologia.

APPENDICE

Capitolo 1:

Tabellario generale pag.261

I-Valori fk degli elementi chimici (atomi);

II- Cosmogeofisica, particelle, geologia,biologia, biochimica, microbiologia;

III-Valori fks afferenti agli stati di squilibrio organico Homo (malattie fk);

IV- Valori fkr afferenti ad alcuni rimedi generici e ad alcune piante medicinali (onde complementari); Metodo per il calcolo con Dispositivo CRC del valore fk di una qualsiasi realtà fisica o biofisica; Rimedi specialistici della Farmacopea ordinaria;

V-Tabella dei valori normali "sangue Homo";

VI-Tabella dei valori normali "urina Homo";

VI I-Quadro sinottico delle vitamine. Quantità (gr.) del contenuto di proteine, carboidrati e grassi in 100 gr. Di alcuni alimenti e resa in calorie corrispondenti.

Capitolo 2:

Tavole grafiche pag.291

TAV. I : K-planisfero

TAV. II : K-planetario

TAV. III : Regolo K-cronologico

TAV. IV : K-tele-idrologia

Capitolo 3:

L'organismo umano(Nozioni elementari 1980) pag.297

La cellula. Tipi costituzionali. Somatometria. Composizione biochimica. Le diàtesi. Reintegrazione energetica. Circolazione e respirazione. Ghiandole endocrine e miste (sintesi). Sistema endocrino: Epifisi o Pineale; Ipofisi o Pituitaria; Paratiroidi; Tiroide; Timo; Surreni; Ghiandole sessuali; Insufficienze plurighiandolari; terapie mediche; collaborazione del K-Metodo. Sistema misto: Fegato; Pancreas; Duodeno-Tonsille-Appendice; Milza. Quadro della sintomatologia ghiandolare endocrina e mista.