



Associazione Giambattista Callegari **CENTRO STUDI DI RADIONICA E RADIOBIOLOGIA**

Fondata in Napoli l'8 luglio 2002

Apolitica, aconfessionale, apartitica, libera, a carattere volontario, senza alcuna finalità di lucro, senza discriminazioni di sesso, di razza, di lingua, di condizione personale o sociale, con scopi puramente scientifici, culturali e sociali.

Sede legale: Corso Novara n°92-80143 Napoli-tel. 081.266593-081.293796-335.1660985

www.radionicacallegari.com ; info@radionicacallegari.com ; g.callegari49@libero.it
radionicacallegari@pec.it



Pro Scienza e Socialità
Convivium Mario Toto

IL CORONAVIRUS COVID-19 ALLA LUCE DELLA RADIONICA E RADIOBIOLOGIA CALLEGARI : Analisi, Studio e Trattamento K-Radiobiologico Callegari.

Riporto qui di seguito i risultati dello studio che ho effettuato su due casi, ufficialmente accertati, di Coronavirus Covid-19, nonché il protocollo che ritengo adottabile per il tentativo di rifasamento con la K-Radiobiologia Callegari. Ciò è reso possibile dalla utilizzazione della CRC Analogica e della CRC Digitale, strumenti fondamentali, irrinunciabili per le applicazioni della Radionica di Giambattista Callegari, Fisica Particolare dei Circuiti Oscillanti in Microonde Hertziane. Ovviamente tali risultati possono essere senz'altro suscettibili di modifiche e/o integrazioni che potrebbero derivare dai necessari approfondimenti che questo particolare campo impone. Ho suddiviso tale Memoria in tre paragrafi:

RILEVAZIONE / VERIFICA.

PROTOCOLLO PER L'INDAGINE E PER IL RIFASAMENTO.

PRECISAZIONI ED AVVERTENZE.



Copyright 2020
Proprietà letteraria riservata
Giuseppe Callegari
Associazione Giambattista Callegari
Centro Studi di Radionica e Radiobiologia Callegari
Corso Novara,92-80143 Napoli

RILEVAZIONE / VERIFICA

Dall'esame dei due soggetti colpiti dal Covid-19 è emerso quanto segue:

A) CON STRUMENTO ANALOGICO

DISPOSITIVO RADIONICO JONISOLARE CALLEGARI ©

CRC 75-81/05 Super Original New©

1°- Il **Cornavirus Covid-19** ha una frequenza radionica analogica **fk = 12,500**; tale frequenza è nel viola, attiguo al campo dell'ultravioletto dove si verificano i fenomeni fisici (approfondiremo questo aspetto, facendo magari qualche "ipotesi radionica" circa la "nascita" del coronavirus).

2°- Il **pH** arterioso e venoso-linfatico risulta essere **alterno**, con prevalenza alcalina, cioè il quanto in novantesimi rilevabile sul Polo 18 (Indicatore di Fase) in campo alcalino appare più elevato del quanto rilevabile in campo acido [faccio presente che il Diplococco di Fraenkel, cioè della **polmonite** (v. pag.268 di "Radionica e Radiobiologia Callegari" Vol.1k), ha una frequenza $fk=0,500$ preceduta da (-), che sta ad indicare che si disfrema nella discrasia alcalina, cioè con pH alcalino rilevabile sul Polo 18].

3°- Alla luce del **K-Metodo Callegari ®** la prima operazione da farsi per il rifasamento è quella della correzione del pH.

B) CON STRUMENTO DIGITALE

CRC DIGITALE RGC 75/05/011 (Reg.SIAE)

Versione Digitale del Dispositivo Radionico Jonisolare Callegari©

Il **Cornavirus Covid-19** ha le seguenti frequenze radioniche digitali in funzione della denominazione utilizzata per esso:

1. **fk_d = 3,752** "Coronavirus Covid-19"
2. **fk_d = 1,268** "Covid-19 ovvero Covid 19"
3. **fk_d = 4,352** "Covid-diciannove" ovvero "Covid diciannove"
4. **fk_d = 3,070** "Coronavirus (generico)"

PROTOCOLLO PER L'INDAGINE E PER IL RIFASAMENTO

Riporto solo la sequenza delle attività radiobiologiche da effettuare con le CRC, Analogica e/o Digitale, omettendo, per brevità, le corrispondenti operazioni manuali, che sono sicuramente ben note agli Operatori CRC:

1.Verificare, con **modalità indiretta**, lo stato di risonanza con le fk del Coronavirus (Campo Generale C.G., Placca 22, polmoni), utilizzando le frequenze radioniche (analogica e digitali) sopra riportate ai punti A) e B).

2.Controllare con la **fk = 1,600** il pH sulle Placche 22 e 20 nonché sul Campo Generale C.G. : dovrebbe risultare "**alterno**" con prevalenza alcalina. In tal caso la correzione del pH va effettuata proiettando, sulle anzidette Placche 22, 20 e C.G., la più richiesta delle seguenti tre frequenze fkr **1,000-1,032-1,050** e la più richiesta delle seguenti tre altre frequenze fkr **1,900-1,950-2,000**.

3.Verificare la eventuale presenza di "**tromboembolia**" nel sistema venoso, in particolare in corrispondenza dell'apparato polmonare e dell'apparato cardiovascolare (**fks = 6,150** ed **fks = 6,900** analogiche; **fksd = 3,603** digitale).

4. Verificare se sono richieste le seguenti frequenze:

a) **Eparina**

[anticoagulante (inibisce la formazione di trombi a livello polmonare e cardiaco); produce effetti benefici inibendo lo sviluppo di miocarditi e cardiomiopatie); antinfiammatorio; riduce i processi di ischemia microvascolare; attività antivirale].

fkr = 1,750 analogica

fkrd = 4,164 digitale

b) **Octozono (Octozonoterapia Callegari)**

[azione antibatterica, antinfiammatoria, analgesica, vasodilatante, decontratturante; veicola l'ossigeno e potenzia la naturale risposta immunitaria].

fkr = 4,758 analogica

fkrd = 1,453 digitale

c) **Principio Attivo del Tocilizumab**

[anticorpo monoclonale, tipo di proteina realizzata per legarsi ad un antigene, detto citochina (interleuchina-6), presente nell'organismo; questo antigene è coinvolto nella genesi dell'infiammazione; l'interleuchina-6 è notevolmente presente nei pazienti affetti da artrite reumatoide, poliartrite, ecc.; il Tocilizumab impedisce all'interleuchina-6 di legarsi ai suoi recettori, riducendo così l'infiammazione].

fkr = 2,950 analogica [tale frequenza corrisponde al **Pas Morgan** (*) presente, fin dagli anni '50 (v. "Radiobiologia Sperimentale-Corso Teorico Pratico" di Giambattista Callegari 1957-edizione Gb. Callegari-Arti Grafiche SAV Bellavista, Depositato presso la Sezione di Scienze della Biblioteca Partenopea E. Palumbo in Napoli (1957) al n.13469 e presso la Biblioteca Nazionale Centrale di Firenze); e corrisponde anche al **P.A.S. Acido Para-Amino-Salicilico** (**)].

fkrd = 12,727 digitale

d) **Idrossiclorochina**

[azione antimalarica e azione antireumatica; terapie dell'artrite reumatoide e del lupus eritematoso sistemico].

fkr = 5,000 analogica (v. successivo punto e) Salicilati antinfiammatori Callegari)

fkrd = 12,489 digitale

e) **Salicilati antinfiammatori (Callegari)**

[azione antinfiammatoria, analgesica, antipiretica; antiaggreganti piastrinici; utili nella prevenzione secondaria cardiovascolare].

fkr = 4,998 analogica

fkrd = 1,234 digitale

f) **Cortisone**

[antinfiammatorio (situazioni acute e croniche); nella terapia dei linfomi; dopo i trapianti d'organo].

fkr = 7,600 analogica

fkrd = 12,198 digitale

g) **Liquirizia**

[azione antinfiammatoria e antivirale; prevenzione di gravi malattie autoimmuni; inibisce la replicazione del virus HIV e Coronavirus associato alla SARS in cellule umane].

fkr = **fk** = 12,351 analogica

fkrd = **fk** = 1,798 digitale.

G.C. ©

h) **Antibiotico**

[antibatterico, in grado di prevenire le infezioni causate da batteri, in grado di uccidere i batteri stessi e in grado di prevenire la loro moltiplicazione e diffusione all'interno dell'organismo e la trasmissione ad altre persone].

fkr = 4,620 analogica

fkr = 4,250 analogica

fkrd = 4,376 digitale

5. **Riporto qui di seguito**, sinteticamente, la sequenza operativa di cui al precedente punto 4., per il **Rifasamento K-Radiobiologico** susseguente, ovviamente, alla conferma della presenza del Coronavirus Covid 19:

1°. **Correzione del pH** (punto 2.)

2°. **Sottrazione delle frequenze del Coronavirus Covid-19** (v. A) e B) di pag.1).

3°. **Proiettare fkr = fk = 1,600 (Plasma) sulla Placca 22 e sulla Placca C.G. (Campo Generale)**

4°. **Proiettare fkr = fk = 1,750 (Eparina) (punto 4.a) sulle Placche 22 e C.G.**

5°. **Proiettare fkr = 4,758 (Octozono : Octozonoterapia Callegari) (punto 4.b) sulle Placche 22 e C.G. nonché sull'apparato respiratorio (polmoni, bronchi, trachea).**

6°. **Proiettare fkr = 2,950 (Principio Attivo del Tocilizumab ≡ Pas Morgan ≡ P.A.S. Acido Para-Amino-Salicilico) (punto 4.c)**

7°. **Proiettare fkr = 5,000 (Idrossiclorochina) (punto 4.d)**

8°. **Proiettare fkr = 4,998 (Salicilati, antinfiammatori Tab. Callegari) (punto 4.e)**

9°. **Proiettare fkr = 7,600 (Cortisone) (punto 4.f)**

10°. **Proiettare fkr = 12,351 (Liquirizia) (punto 4.g)**

11°. **Proiettare fkr = 4,620 / 4,250 (Antibiotico) (punto 4.h)**

(*) Pas Morgan (Cucumber) è una zuccina ibrida brevettata alla fine del 1800 (info Drs.Patrizia Miotti). E' una pianta medicinale avente proprietà fitoterapiche dovute alla presenza di un alcaloide. Si ricorda che gli alcaloidi sono sostanze di origine vegetale che contengono almeno un atomo di azoto (N) e di norma sono responsabili di particolari attività biologiche. Presentano le più svariate strutture chimiche e sono dotati di differenti azioni medicamentose e tossiche.

(**) P.A.S. Acido Para-Amino-Salicilico : è un prodotto sintetico derivato dall'acido salicilico. Ha azione batteriostatica sul bacillo tubercolare umano e bovino. E' utilizzato, in associazione con altri medicinali nel trattamento della tubercolosi polmonare cavitaria (info Prof.Oreste Bellini e Ing.Gaetano Silvestri).



Acido para-amino-salicilico P.A.S.
fk = 2.950

G.C. ©

6. Oltre all'applicazione dei rimedi testè elencati, consiglio di verificare se le frequenze analogiche di seguito indicate siano richieste nel caso oggetto di indagine. In caso positivo, tali frequenze vanno inserite nel piano dei rifasamenti programmati e proiettate con la CRC:

fkr = 1,132 Vitamina D

coordina i globuli bianchi, proteggendo da infezioni esterne; può prevenire il rilascio delle citochine infiammanti che provocano un aggravamento nei pazienti colpiti dal Coronavirus Covid-19; il valore 1,132 vale sia per la CRC Analogica sia per la CRC Digitale (è la prima volta che mi capita di trovare la fa analogica coincidente con quella digitale).

fkr = 1,600 (sull'apparato respiratorio)

affezioni acute e croniche dell'apparato respiratorio, trattamento stati dolorosi e flogistici di natura reumatica.

fkr = 1,920

decongestionante delle vie respiratorie, polmonite, febbre, potenziamento del sistema immunitario.

fkr = 2,700

affezioni bronco-polmonari, potenziamento del sistema immunitario.

fkr = 4,750

artrite reumatoide, antipiretico, antidolorifico, antinfiammatorio,

fkr = 5,600

immunologico, trattamento dell'AIDS.

N.B.

L'Operatore CRC saprà convertire le anzidette frequenze radioniche analogiche di rifasamento fkr in frequenze radioniche digitali di rifasamento fkrd.

Si ricorda che le frequenze radioniche analogiche e quelle digitali sono reciprocamente intercambiabili, cioè si possono utilizzare tutte con entrambe le CRC.

PRECISAZIONI ED AVVERTENZE

Il contenuto della presente Memoria (Analisi, Studio e Ricerca Operativa delle frequenze radioniche di sfasamento fks e di rifasamento fkr, sia analogiche sia digitali) vuole essere un contributo della Radionica e Radiobiologia Callegari per un'azione complementare (Fisica applicata all'organico per la Salute degli esseri umani **utilizzando esclusivamente le frequenze radioniche Callegari fk con le CRC Dispositivi Radionici Callegari**) da affiancare alle terapie previste e adottate dalla Medicina Ufficiale praticata dagli Addetti presso le specifiche strutture sanitarie.

Ricordo a tutti che la CRC, Centrale Radiobiologica Callegari (Dispositivo Radionico Jonisolare Callegari), non è uno strumento della Medicina, né di quella ortodossa né di quelle cosiddette alternative. La CRC Analogica è uno speciale strumento della Fisica, inventato e realizzato da Giambattista Callegari, nel lontano 1945, che consente di studiare e trattare, con le microonde hertziane, tutta la materia, organica ed inorganica, attraverso il campo elettromagnetico che essa possiede in natura (onda propria, ovvero "firma elettromagnetica della materia"). Analogo discorso vale per la CRC Digitale, software realizzato da Raffaele Gaudino nel 2011 sulla base delle sequenze circuitorie di quella Analogica. Con le CRC è possibile rilevare gli sfasamenti energetici degli esseri viventi e determinare e proiettare le frequenze radioniche complementari di

rifasamento. Ricordo altresì che l'Operatore CRC non è Medico (ma può esserlo, nel qual caso il suo lavoro risulterà più facile e con ulteriori vantaggi per tutti), né Naturopata tradizionale, né Fisico, né Radioestesista o Sensitivo, né tanto meno divinatore. E' un Radiotecnico Hertziano particolarmente raffinato, un ragionatore, intelligente coordinatore del K-Metodo Callegari® (v."Atto di Consegna" e sito internet www.radionicacallegari.com dell'Associazione Giambattista Callegari-Centro Studi di Radionica e Radiobiologia di Napoli, Corso Novara, 92).

Giuseppe Callegari

Napoli, 15 maggio 2020



Copyright 2020
Proprietà letteraria riservata
Giuseppe Callegari
Associazione Giambattista Callegari
Centro Studi di Radionica e Radiobiologia Callegari
Corso Novara,92-80143 Napoli