

人は楽しむために生まれてきた

日本国民への提言

たまご理論で病気のしくみを考える

院長 石垣 邦彦

〒581-0061 大阪府八尾市春日町1-4-4
電話072(991)3398
FAX072(991)4498
ホームページアドレス
http://www.tamagobl.com/

人類よ、めざめよ

日本の国民一人ひとりが、自らの「からだ」の「しくみ」を生かすことで日本を再生する

科学

宇宙=自然=全体

全体の取り出せる分だけ取り出し法則化

今回の新型コロナウイルスに対して、わたしが今まで本紙で述べてきたこと、国際医療福祉大学・高橋泰教授の仮説がよびかかっています。高橋教授は「必要とあれば、98%は自然免疫でよくなり死者は3000人以内であろう」といいます。高橋教授の仮説とデータを駆使したシミュレーションの結果です。わたしの場合は、長年の臨床研究と肺炎・インフルエンザ等の感染症の予防・治療「からだ」のしくみがスムーズに「はたらく」状態を軸として助成した結果です。山の上の方は違っても同じような結論となっています。両者を統合することにより、確かな日本での処方箋となるでしょう。再度わたしの処方箋を、以下の順に提案します。I 科学的にどうあまいまいで現代医学 II 感染することは悪ではなく自然なしくみ

新型コロナウイルスの諸問題を一挙に解決する

- ①一人ひとりが「からだ」の「しくみ」がスムーズに「はたらく」状態を保つ
- ②感染することは悪ではない、感染した軽症者は働く
- ③高齢者で基礎疾患のある方は隔離・隔離状態に

近代医学(科学の影響を受けた)

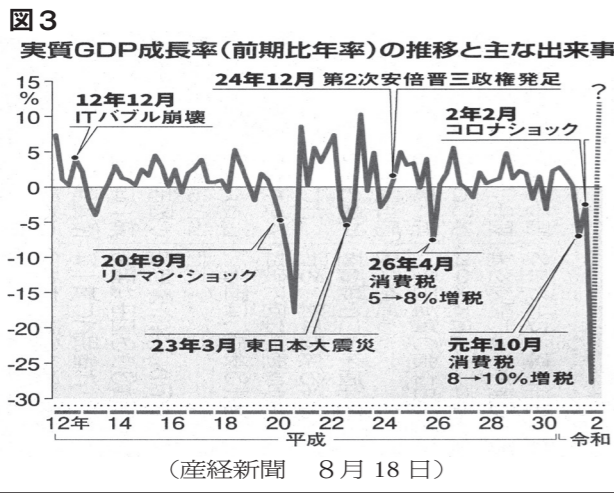
現代医学

「からだ」=小宇宙=全体

一部しか分かっていない

【I 科学的にどうあまいまいで現代医学】 一般的に科学的データに基づいてつくられたガイドラインや指針である新型コロナウイルスによる死亡高齢者の死を考へる

【II 科学的にどうあまいまいで現代医学】 一般的に科学的データに基づいてつくられたガイドラインや指針である新型コロナウイルスによる死亡高齢者の死を考へる



【III 科学的にどうあまいまいで現代医学】 一般的に科学的データに基づいてつくられたガイドラインや指針である新型コロナウイルスによる死亡高齢者の死を考へる

【IV 科学的にどうあまいまいで現代医学】 一般的に科学的データに基づいてつくられたガイドラインや指針である新型コロナウイルスによる死亡高齢者の死を考へる

【V 科学的にどうあまいまいで現代医学】 一般的に科学的データに基づいてつくられたガイドラインや指針である新型コロナウイルスによる死亡高齢者の死を考へる

【VI 科学的にどうあまいまいで現代医学】 一般的に科学的データに基づいてつくられたガイドラインや指針である新型コロナウイルスによる死亡高齢者の死を考へる

【VII 科学的にどうあまいまいで現代医学】 一般的に科学的データに基づいてつくられたガイドラインや指針である新型コロナウイルスによる死亡高齢者の死を考へる

【VIII 科学的にどうあまいまいで現代医学】 一般的に科学的データに基づいてつくられたガイドラインや指針である新型コロナウイルスによる死亡高齢者の死を考へる

【IX 科学的にどうあまいまいで現代医学】 一般的に科学的データに基づいてつくられたガイドラインや指針である新型コロナウイルスによる死亡高齢者の死を考へる

【X 科学的にどうあまいまいで現代医学】 一般的に科学的データに基づいてつくられたガイドラインや指針である新型コロナウイルスによる死亡高齢者の死を考へる

【XI 科学的にどうあまいまいで現代医学】 一般的に科学的データに基づいてつくられたガイドラインや指針である新型コロナウイルスによる死亡高齢者の死を考へる

【XII 科学的にどうあまいまいで現代医学】 一般的に科学的データに基づいてつくられたガイドラインや指針である新型コロナウイルスによる死亡高齢者の死を考へる

第4期最終分譲開始 大型公園墓地

普泉寺霊園

完全バリアフリー設計 大駐車場完備

八尾市福栄町3丁目5番地

お問い合わせは ☎072-996-1111 普泉寺霊園

家族葬 一般葬

社葬 お別れ会 福祉葬

あなたの街の葬儀社

八光殿 HAKKODEN

お葬式の個別相談 24時間承っております

☎0120-39-8510

ホームページ https://www.8510.net/

八尾市都市開発株式会社

〒581-0004 八尾市東本町3-4-18

電話072-994-8866

YAO CITY NET

レンタサイクル貸出中

八尾シディネット株式会社

http://www.yao-citynet.co.jp

大阪万博に基本理念を提案する

【自殺者数】 リーマンショック時 3万2845人 2万169人

【高齢者の死を考へる】 日本での高齢者施設での死亡率は世界中で一番高いです。それは長年培ってきたシステムが素直にいらからず、長年そのシステムを作り上げてきた厚生省をはじめとする政府、大阪府の行政関係者(写真)・医療関係者・介護施設の方々・その他多くの皆様の努力に国民の一人として感謝申し上げます。しかし、この考えなければならぬことがあります。

【新型コロナウイルスの諸問題を一挙に解決する】 ①「からだ」の「しくみ」がスムーズに「はたらく」状態を保つ ②感染することは悪ではない、感染した軽症者は働く ③高齢者で基礎疾患のある方は隔離・隔離状態に

【表1】 それぞれの原因と死亡者数

飢餓での死亡 1500万人

- 第二次世界大戦 6000~8000万人
- 中国 大躍進政策 4500万人 文化大革命 1000万人以上
- 広島原爆 16万人 東京大空襲10万人 東日本大震災1万8000人
- 交通事故死 130万人
- 自殺 80万人 日本2019年 20169人
- リーマンショック2011年 32845人
- リーマンショック以上の不況2021年 自殺の増加
- 他の感染症による死亡
- 肺結核 150万人(日本1900人)
- インフルエンザ 30~60万人(日本3000人-関連死1万人)
- 肺炎 日本9万8000人(4日で1074人の死亡)
- 新型コロナウイルス 7月13日現在 日本 感染者数21502人 死亡者数982人 回復者数17331人 世界 感染者数1250万人 死亡者数56万人 回復者数689万人

