

TRANSITION TO HEALTH (101)

“ 新型コロナウイルス感染 ②7 ”

～ ワクチン慎重論を無視するマスメディア ～

はじめに

10月28日の新規感染者（PCR検査陽性確認者）は **278人** で（10/24は **236人**）、ピーク時（8月20日）の25,990人の **100分の1** までに減少し、第5波は明らかに**収束**してきている。31日は衆議院議員総選挙の投票日である。自民党の総裁が交代し、急遽、衆議院選挙を迎え、時期を合わせたかのように感染者数が減少してきた。世界的には「日本の奇跡」と言われている。私が新型コロナ感染に関して本通信を書き始めて本号で27回目になるが、右表は私たち「ワクチン慎重派」が主張してきた内容の一部で、今までNHKや民放各局が決

マスメディアが伝えていないこと (2021.09)

- ① ワクチン接種拡大によって、ワクチンに抵抗すべくワクチン接種者の体内で「**変異株**」が産まれてきた。
- ② ワクチン接種後、**接種者の間で感染が拡大**した。（その後、未接種者の間でも感染が拡大した。）
- ③ **自宅療養者（自宅放置者）の主要死因は・・・解熱剤！**
- ④ 「**フレイクスルー感染**」とは、
実は **ADE**（抗体依存性感染増強）の可能性あり。

して伝えることのなかった事柄である。ワクチン**接種**が先行した国々で**変異株**が出現していたことは誰の目にも明らかであり、また、ウイルス感染症で「**解熱剤使用で免疫力低下・死亡率上昇**」は疫学的常識であり、また、「ADE」を「**BREAKTHROUGH**」と言い逃れしている。さて、今号ではマスメディアが「デマ」として一蹴してきた内容について触れてみたいと思います。

マスメディアはワクチン慎重論・懐疑論・反対論の全てを未だに**無視**し続けている

衆議院選挙の投票日が間近であるが、「NHKと裁判している党（いわゆるNHK党）」の政見放送が放映された（10/28）。放送事故と間違えそうな内容であってもNHKは放送したのである。「衆議院選挙」に関しては、NHKは「公平性」を保つて

いたが、「新型コロナワクチン」に関しては、相変わらず、全く「公平性」を保っていない。ワクチンメーカーと蜜月の関係にある大学の教授や研究者・専門家の見解は紹介するのだが、ワクチンメーカーと蜜月の関係にない複数のノーベル賞受賞科学者や大学教授・研究者の研究・警告・見解は「無視・デマ扱い」してきた。民放も然り。グラビア・アイドルの夫婦の家庭内暴力の訴訟問題については（どうでもいいのに、失礼！）、双方の言い分を克明に紹介するのだが、ワクチンに関しては、片方の主張のみ、ワクチンメーカーの発表を鵜呑みにして丸ごと紹介している。実際には、専門家・科学者・

マスメディアの不可解な報道姿勢

衆議院選挙		COVID-19 ワクチン	
政見放送		テレビ報道	
与党	野党	ワクチン推進派	ワクチン慎重派
<div style="border: 1px solid green; border-radius: 50%; width: 60px; height: 60px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>自由民主党 公明党</p> </div> </div>	<div style="border: 1px solid green; border-radius: 50%; width: 60px; height: 60px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>立憲民主党 日本維新の会 国民民主党 日本共産党 れいわ新選組 社会民主党 NHK……党 無所属</p> </div> </div>	<ul style="list-style-type: none"> ・ワクチンメーカー ・ハーバード大学 ・ジョンズホプキンス大学 ・ロックフェラー大学 ・日本政府 ・御用感染症専門家 ・御用ウイルス学専門家 ・テレビお抱え弁護士 ・お抱えジャーナリスト ・お抱え大学教授・准教授 ・芸能人、元アスリート 	<ul style="list-style-type: none"> ・ファイザー社元副社長 ・ワクチンメーカーの内部告発者（内部文書） ・ノーベル医学・生理学受賞科学者（複数） ・スタンフォード大学 ・コーネル大学 ・カリフォルニア大学 ・日本の良心的医師たち

公平・平等

デマ扱い!

研究者の間で意見が対立しているのだから、本来ならば、公の場で、ワクチン接種推進派と慎重派（反対派）双方を登壇させて意見を戦わせればよいのである。「日曜討論」「朝まで生テレビ」等々、討論番組があるではないか。そうしてくれば、私たち日本人は、自分自身で判断することができたのだが。次に「デマ扱い」された科学者たちの意見を一部紹介しましょう。

★ NHK が「デマ発信源」と決めつけた科学者・元ファイザー社副社長からの警告

NHK テレビがNHK 特集『フェイク・バスターズ』で「デマ発信源」と決めつけていた元ファイザー社副社長のマイケル・イードン博士は、『初回接種者の内 0.8%は 2 週間以内に死亡し、死を免れた人の見込み平均余命はあと 2 年である』と算出していた。私が厚労省の「接種後死亡事例報告」を検討したところ、死亡者の91.2%が3週間以内に集中しており、「接種と死亡が相関」していることは確かである。余命については、SARS-CoV ワクチン開発時の動物実験データから、狭い閉鎖空間で不健康に飼育された実験動物の寿命とヒトの寿命とから計算（換算）されたものである。我々ヒトは多くの場合、運動もするし(?)食生活にも注意を払っているので(?), 仮にワクチンを接種したとしても、2年ではなく5年や10年は生きられるのかもしれない(個人的希望的見解?)。さらにイードン博士は「ワクチン接種の副反応死（接種後死亡）を免れて生き残った人でも、自然界の普通のコロナウイルスと接触すると、サイトカインストームを起こす可能性がある」とも警告していた。

★ ノーベル賞受賞学者曰く… SARS-CoV2 は人造ウイルス（HIV + マラリア?）

1983年にHIV（ヒト免疫不全ウイルス）を発見、ゲノム解析し、2008年にノーベル生理学・医学賞を受賞したフランス人ウイルス学者のリュック・モンタニエ博士は「HIVの配列とマラリアの配列を有する新型コロナウイルスは実験室で人工的につくられたとしか説明のしようがない」と述べていた。これを根拠に前・米大統領トランプ氏は、抗マラリア薬を飲んでいて。また、モンタニエ博士は「デルタ株などの変異株は、ワクチン接種により普通のコロナウイルスが突然変異して凶暴化したものである」とも主張していた。前述の元ファイザー社副社長のイードン博士もノーベル賞を受賞したモンタニエ博士も素人ではなく一流の科学者・研究者である。主張内容の真偽を検証することなく「デマ扱い」するのは誤っていると私は思う。

★ マサチューセッツ工科大学、スタンフォード大学の研究チームからの警告

マサチューセッツ工科大学の研究チームは「スパイク蛋白の遺伝子がヒトの遺伝子に組み込まれ（逆転写）、永続的にスパイク蛋白遺伝子の影響を受け続ける」と警告を発していた。また、スタンフォード大学のジョン・イオアニディス教授（統計学・疫学の専門家）、ノーベル化学賞受賞者マイケル・レヴィット教授（生物物理学）らの研究者たちは「現行のコロナ対策は無意味である」と主張していた。イオアニディス教授は『大失敗が進行中?』『百年に一度のエビデンス無しの大失敗』と論文に記していた。また、スコット・アトラス教授は「“COVID-19を封じ込める”という誤った考えにより、保健・衛生分野に壊滅的な状況を作り出してしまった」と語っていた。MITもスタンフォードも、デマを発するようないい加減な大学ではない。

★ ファイザー社の内部研究文書「シェディング（Shedding）研究（病原体の体外排出）」

ワクチン接種を受けた人の呼気や汗、皮脂からスパイク蛋白が検出されたという複数の研究報告がある。ファイザー社も内部研究文書「シェディング研究」で「ワクチン接種者が周囲に病原体（スパイク蛋白）を撒き散らす」ことを認めていた。

以上のような ワクチンメーカーと利害関係を有しない科学者・研究者らの意見を、マスメディアは無視し続けている。

ワクチンの3回目接種・ブースター接種に効果はあるのか？

先頃、ファイザー社は2回接種に比べ3回接種では『95.6%の発症予防効果』があると発表した。下表に見るように5000人ずつに分け、発症者「109人」「5人」から計算された数字マジックである。

正しく計算すると『わずか 2.08%』の予防効果となる。もしかすると、未接種者が最も発症していないのかもしれない。私たちワクチン慎重派は、『（インフルエンザ）ワクチンは、打てば打つほど感染し易く、重症化もし易い』ということを常識としてきた。実際、ワクチン効果を証明する信頼できるデータは一つも無かった。有るのは、ワクチン接種後「抗体価〇〇%」という数値だけ。

ブースター接種の発症予防効果(米国)		
95.6% について (Pfizer) (2021.10)		
3回接種	2回接種	未接種者は…??
発症率	発症率	発症率
5人/5000人	109人/5000人	220万人↑/約1億人?
例の誤魔化しの数字マジックで … 95.6%		
正しく計算すると … 2.08%		
未接種者の発症率の方が低いのでは??		

ワクチンメーカーと利害関係を有する医療機関の都合の良いデータだけ。重要なのは、抗体価ではなく細胞性免疫力である。そろそろ『mRNA ワクチンの効果は期待できません、むしろ危険かもしれません。』と発表されてもよい時期ではなからうか。

おわりに

2回接種し現在元気な方、将来の3回目接種については、自分自身で真剣に考え、判断してください。次回以降は、「後遺症」「ワクチン接種者が感染源」「イベルメクチン」等について話したいと思っています。