

2人の日本人が、磁性液体入りモデルナ製ワクチンで死ぬ

怪しい異物として回収を呼び掛けたにもかかわらず——その他

RT/Infowars

August 28, 2021

<https://www.infowars.com/posts/2-people-die-in-japan-after-receiving-moderna-covid-19-shots-from-batch-that-was-withdrawn-due-to-foreign-material-in-some-vials/>

2人の男性が日本で亡くなった。それは、未知の異物によって汚染された大量の薬瓶が見つかり、用心のために、差し止められていたモデルナのワクチン注射を、彼らが受けた後のことだった。

犠牲者は30代の男性で、それぞれが、木曜日に差し止められた、3つの製品の山の1つから、2度目のモデルナの注射を受けていた、と厚生省は土曜日に言った。死の原因についての調査が行われている。

(ビデオ) アレックス・ジョーンズは、イベルメクチン (アイヴァーメクチン) についての真相を説明し、日本のワクチンが、「磁性を持つ物質」に汚染されていたというニュースを取り上げている。

日本が広めようとした163万回分以上の製品は、このワクチンの日本頒布者である武田製薬が、政府に対し、39の未使用の薬瓶に異物を発見したと報告した後、使用を差し止められていたものである。すべての汚染されていた製品は、スペインの会社 Rovi の経営するマドリッド工場で製造されていたもので、彼らは、問題の薬瓶は、日本専用として輸送される分の中にあったと言った。

この異物の構成物は、直ちに明らかにはならなかった。しかし、日本のTVチャンネルNHKが、その一部は、金属粒子による汚染であることが、厚生省の調べで分かったと報道した。

汚染の疑いのあるワクチンの積み荷は、日本全国の、863のワクチン・サイトに送られていた。

この国の免疫化キャンペーン担当大臣、河野太郎は、金曜日、すでに 50 万回分以上の接種が、問題の積み荷の製品を使って行われていると言った。「今のところ、何ら深刻な安全問題は起こっていないようだ」と河野は言った。

にもかかわらず、モデルナは、この問題の調査をしていると発表し、EU の薬品規制担当者である欧州医薬品庁（EMA）は、ヨーロッパの供給分が影響を受けていないか、独自の調査を始めている。

Infowars ニュース:

科学者たちは、故意に人間を感染させるために、デルタ Covid 変異種を、実験室で養成している

ビル・ゲイツのワクチンは、ニワトリを生きた腫瘍にしている

限りのない注射：カナダ政府は Covid 注射の 7 回分を、すべての男女と子供に命令

デンマークは、すべての Covid-19 規制を廃止する方向

テキサス最高裁が、学校区によって強制されていたマスク命令を、違法と裁定

緊急：自然免疫は、ワクチン接種よりも、はるかに有効であると研究結果が出た

SOTN ニュース：自然免疫はデルタ変異種を食い止めるのに、13 倍の効力がある——科学研究結果（August 27）

既往の Covid 感染の方が、ファイザー・ワクチンよりも、デルタを防ぐのに有効——研究結果

[Gretchain より]

NHK ニュースは、どの程度、どのように、報道したかは知らないが、この磁気「ワクチン」は、Graphene Oxide と言われるものに関係があるようであり、人間の血液と血管に故障を起こさせるものようである。日本では、その存在が初めて政府によって

確認されたが、かなり前からワクチン注射の後で、人間が磁気を帯びることは知られており、「彼ら」の作戦はおそらく、急激に死者が増えないように、一斉にでなく、徐々にこれをばら撒いていくことだと思われる。塩水入りの「ワクチン」が、アメリカやカナダで出回っていることも報告されている：

<http://www.dcsociety.org/2012/info2012/210708.pdf>

アレックス・ジョーンズは、Ivermectin など、Covid の対抗策が 100%有効な手段として存在するのに、これを無効として禁止し、自然の免疫力が存在するのに、「そんなものはない、ワクチンしかない」と教える悪魔の政策を弾劾している。これは母乳という神の与えたものが存在するのに、そんなものは役に立たないと言って、もっぱら人工甘味料を赤ん坊に与えるのに似ている。それは何のためか？ 殺すためである。

わが国の政府は主流メディアとともに、バイデンの船を降りることを拒否するのだろうか？ たとえ何が起こっても、何も聞かなかったように、何の知恵もなく、この世の滅亡を待つのだろうか？ それとも少しは動くのだろうか？