

絶対に打っちゃダメ!  
打つと周りの大切な人を  
傷つけちゃうの!

今、まさに亡国の危機。  
共に立ち上がりよう!  
日本の未来と子どもたちを守るために。

# STOP!自己増殖型レプリコンワクチン

## 次世代型コロナmRNAワクチン 世界初! 2024年秋に接種開始か?!

### 最前線に立つ研究者たちのレプリコンワクチンへの警鐘▲



村上 康文

レプリコンワクチンは  
接種した人から未接種の人へ  
接種した人から他の動物へ  
伝播する可能性があります。

東京理科大学名誉教授



井上 正康

レプリコンワクチンによる  
ワクチンウイルスの感染爆発で  
ワクチンパンデミックが起これば  
日本が封鎖される危機です。

大阪市立大学名誉教授



小島 勢二

増殖へのエンジンを搭載した  
レプリコンワクチンは  
これまでのコロナワクチンを  
上回る被害者が出るでしょう。

名古屋大学名誉教授



荒川 央

レプリコンワクチンは  
増殖の過程で変異します。  
人体での機能獲得実験とも  
言えるものです。

分子生物学者/免疫学者  
イタリア分子腫瘍学研究所(ミラノ)所属

### ！レプリコン自己増殖型ワクチンの4つの危険性！ 🔎 X(旧Twitter)で「レプリコンワクチン」で検索

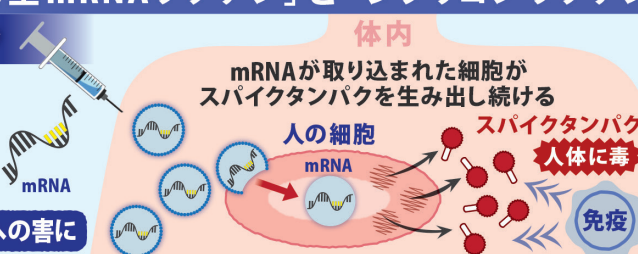
mRNAが増殖し続ける恐れ	打了人の体内でmRNAが変異していく恐れ	ワクチンパンデミック発生!?
周囲にmRNAを「感染」させる可能性	mRNAがウイルス化する可能性	

#### 「従来型mRNAワクチン」と「レプリコンワクチン」の違い

##### 従来型mRNAワクチン

スパイクタンパクを  
生成する設計図のmRNAを  
合成した遺伝子製剤

⚠️ワクチンの様々な毒性が人体への害に



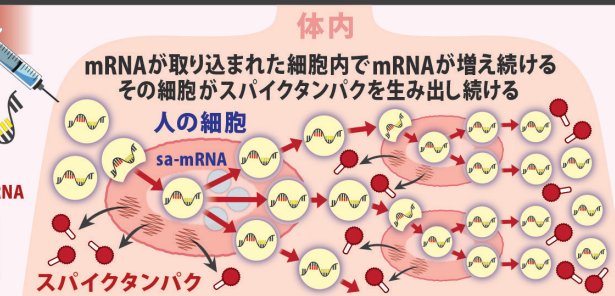
##### 接種前

##### 接種後

##### レプリコンワクチン

従来型mRNAワクチンに  
mRNAが増殖する設計を  
加えた遺伝子製剤

⚠️ mRNA増殖のエンジンを  
搭載している



##### 接種前

##### 接種後

##### mRNAの感染



遺伝子  
mRNAワクチン中止を  
求める国民連合  
United Citizens for Stopping mRNA Vaccines

STOP!レプリコンワクチン・mRNAワクチン! 遺伝子ワクチン中止を求める国民運動!

監修: 村上康文 東京理科大学名誉教授、荒川央 分子生物学・免疫学者 発行:mRNAワクチン中止を求める国民連合

賛同者大募集!

QRコードから  
ホームページへ  
賛同者登録が  
できます!

