

人によってあまりたくないじが違う

(16)

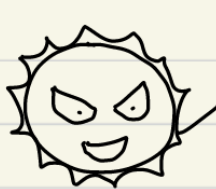
<子供や若い世代>

何これ -

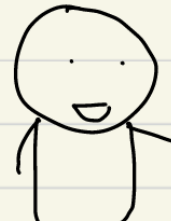
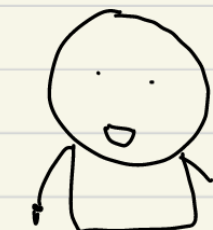
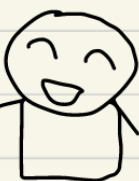
じゃ - これ

あげる

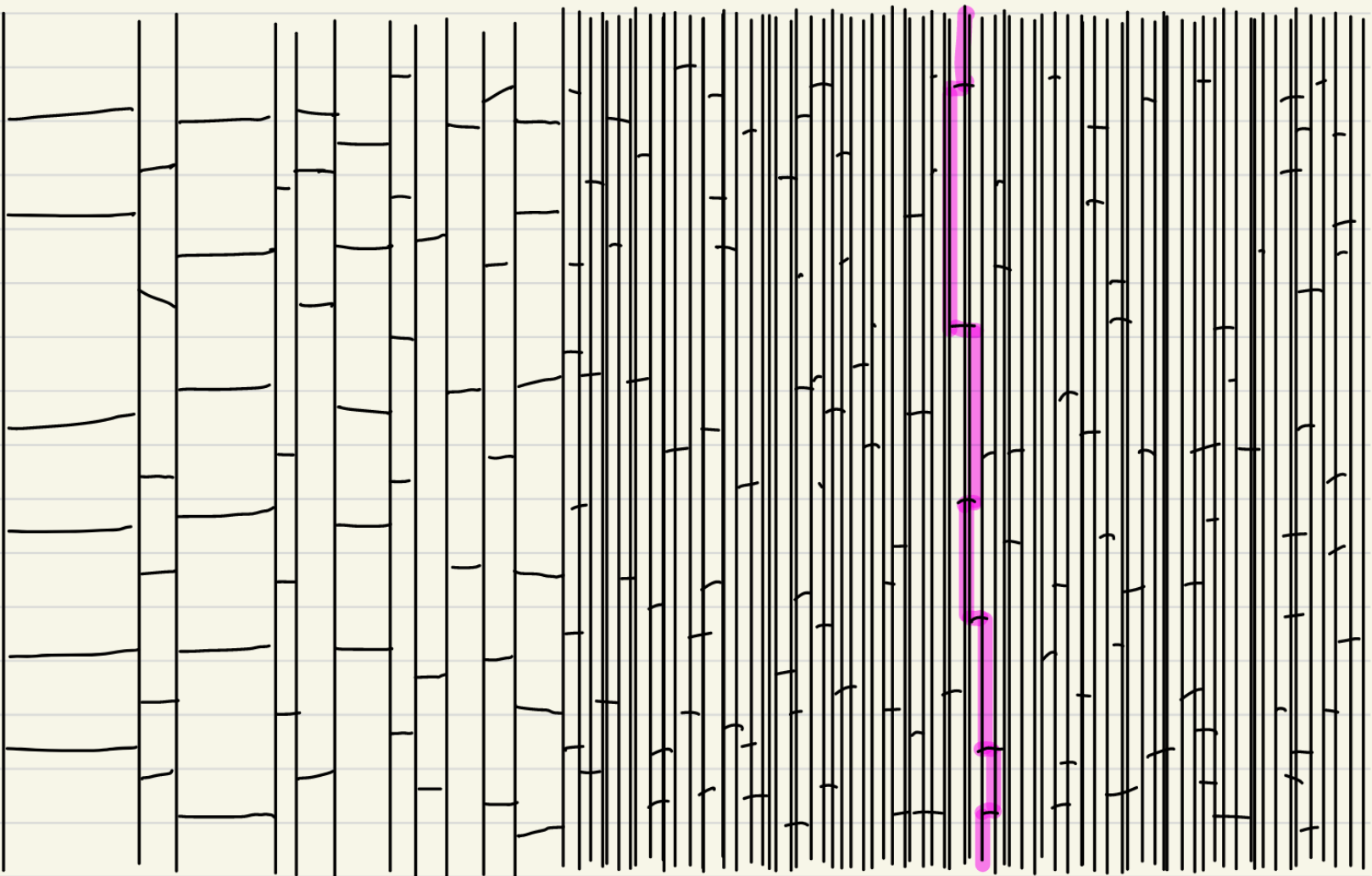
他の人にも
あげるね



参加券



受け取る



あくまでイメージです



人にうつすといふことは…

(17)

〈高齢者への場合〉

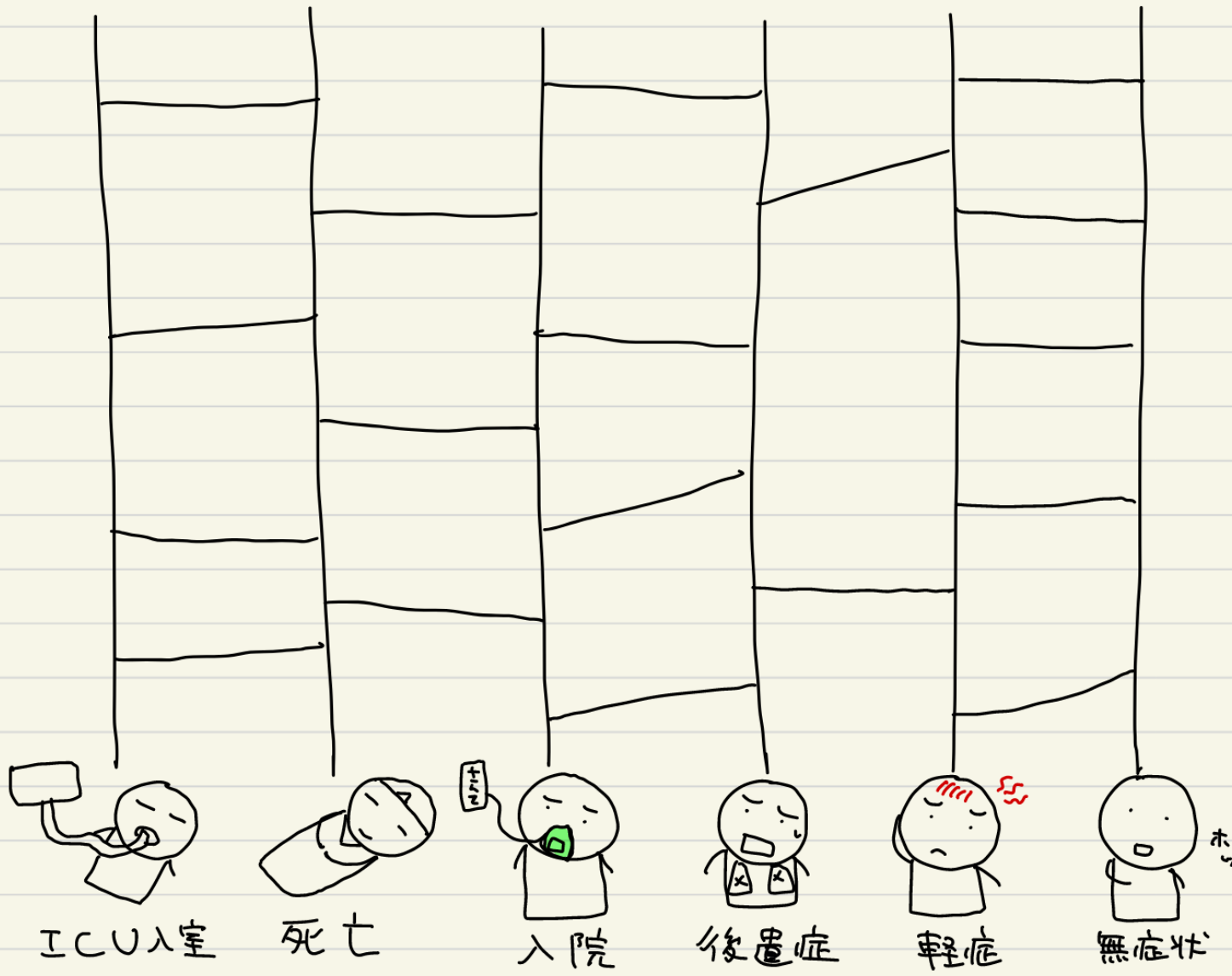
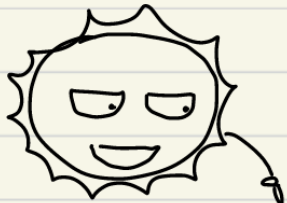
なんじゃ?

おぬしは?



このあみたくじに
当たってもびいます

これやばいよ



80代以上の
致死率14%

死ぬかもしれないあみたくじの
参加券をわたしていけるのと同じ

人に
あげなきゃ



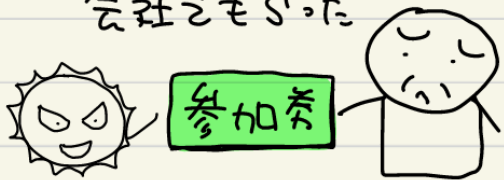
人によってあみだくじが違う

(18)

<60才代以上の人のウイルスなし>

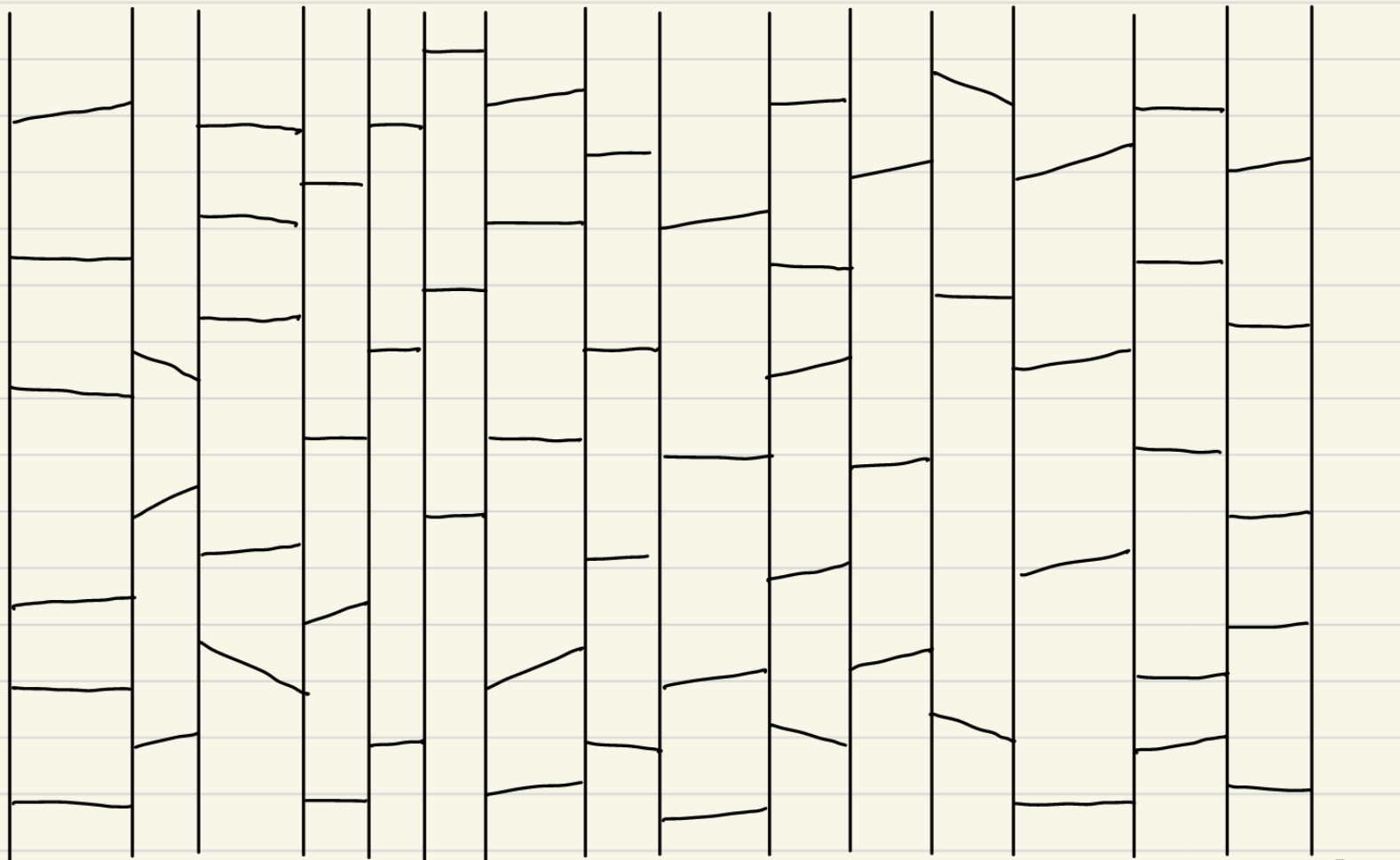
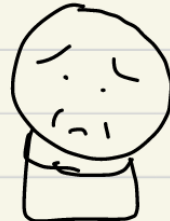


会社でもいた



いやだー

16本のうち
1本は
死んでしまった



60才代以上の
5.7%は死亡
8.5%は重症化

重症化



死亡

年齢と重症化
リスク、ウイルス
あみだくじが
違います。

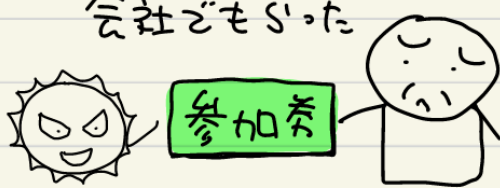
Dr.

人によってあみだくじが違う

19

<60オ代以上の人のワクチンあり>

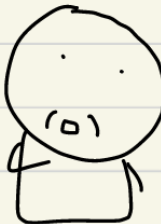
会社でもいた



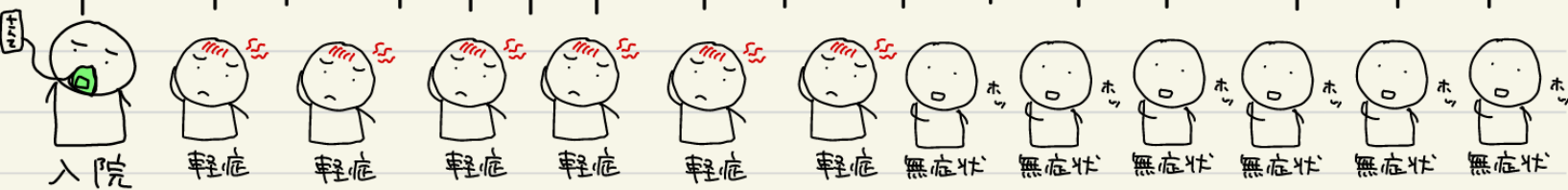
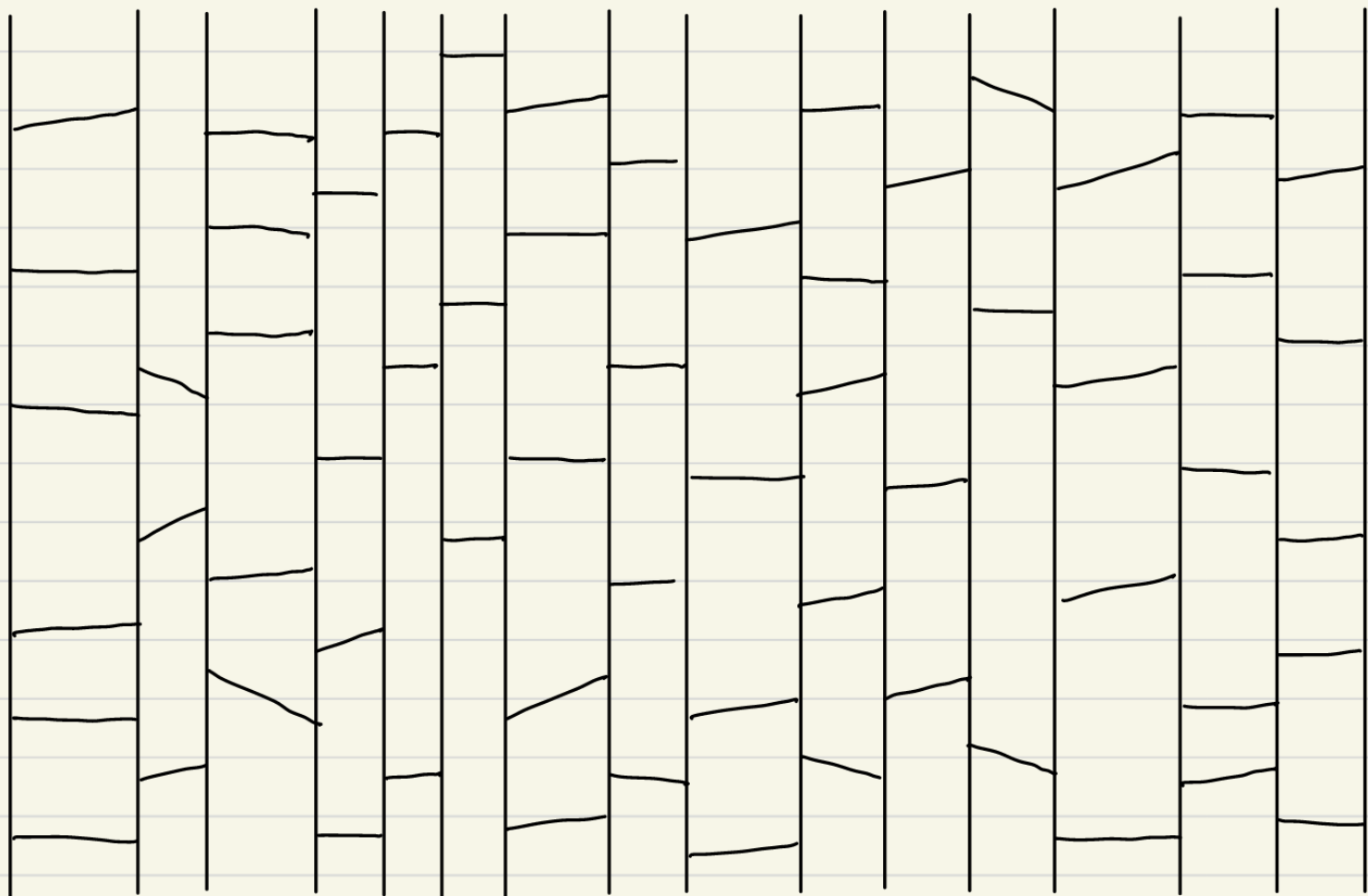
ハヤシやー

ワクチン

うるさいよがん



おも



ワクチンをう。2 だけは
大事なことにはないなさう
<とりあえずは ...>

あくまでイメージです



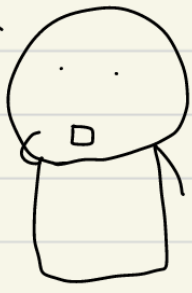
ワクチンの話題～心筋炎～

✓ mRNAワクチン(ファイザーやモデルナ)を

(20)

うつた後にまれに心筋炎・心膜炎が起こる

ボウズ



青年～若年成人に多い
(26～48才)

気をつけなさい



男性が多い
(75%は男性)

頻度：心筋炎(10万人あたり10人)

必ずしも若い人がウイルスに感染すると

2.3% (10万人に2300人) が心筋炎になる

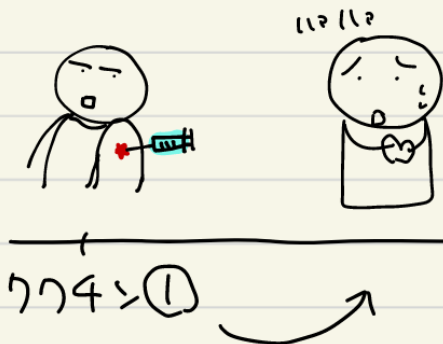
Table. Characteristics of Post-COVID-19 Vaccination Myocarditis and Pericarditis Cases^a

Characteristics	Myocarditis (n = 20)	Pericarditis without myocarditis (n = 37)
Immunizations at symptom onset		
1	4 (20)	15 (40.5)
2	16 (80)	22 (59.5)
Vaccine received most recently before symptom onset		
Ad26.COV2.S	0	2 (5.4)
mRNA-1273	11 (55)	12 (32.4)
BNT162b2	9 (45)	23 (62.2)
Time from most recent immunization to symptom onset, median (IQR), d	3.5 (3-10.8)	20 (6-41)
Age, median (IQR), y	36 (26.3-48.3)	59 (46-69)
Sex		
Female	5 (25)	10 (27)
Male	15 (75)	27 (73)

JAMA Cardiol. doi:10.1001/jamacardio.2021.2065
Published online May 27, 2021.

JAMA Published online August 4, 2021

ワクチンをうつた3-4日後に多い(0-10日)



20%は1回目の後



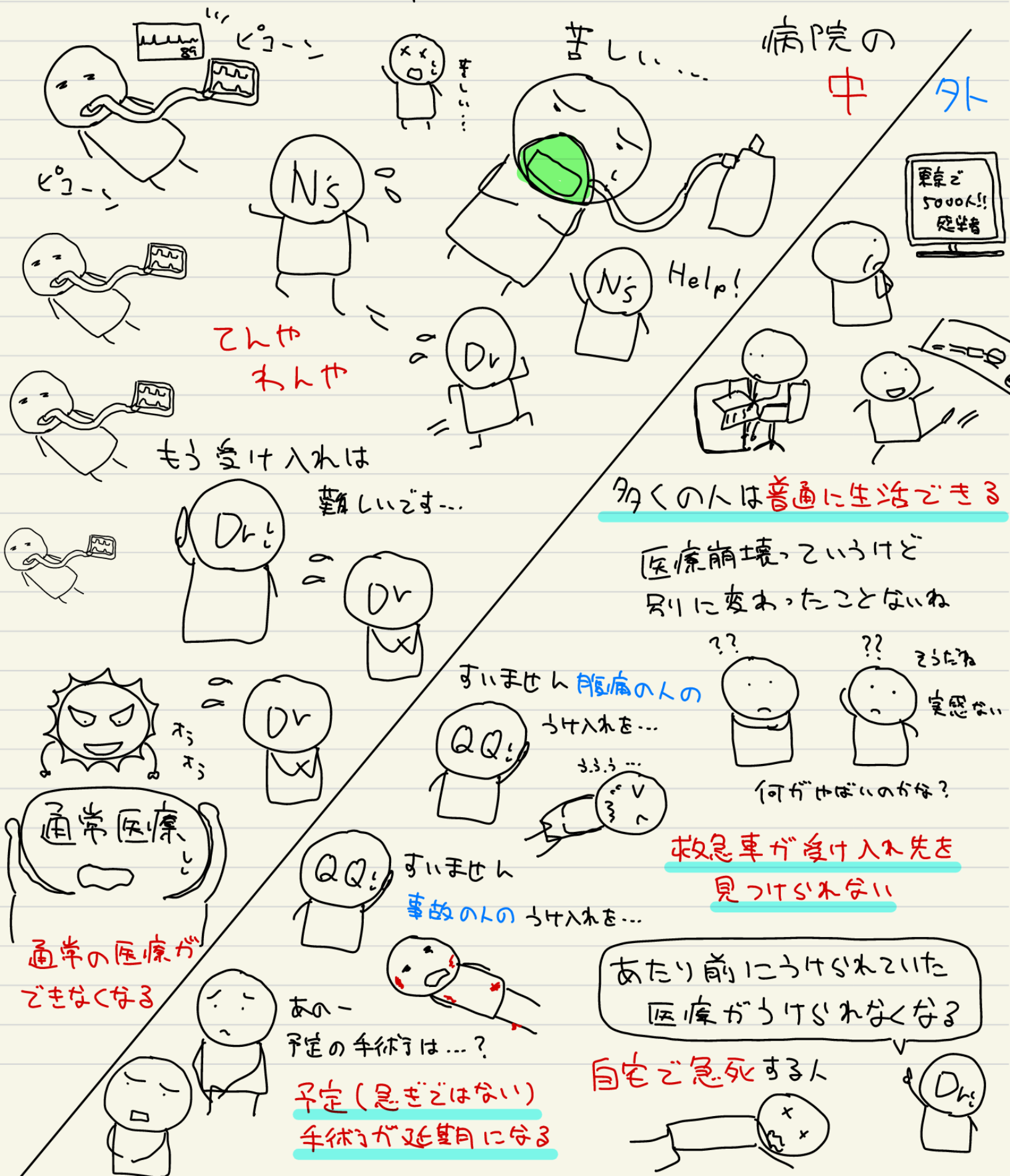
80%は2回目の後

なにか
胸が痛いよな
まいよな...
ワクチンうつた後
7日間は
特に若い男性は
運動や少しこ
身体活動させて!
(by シンガポール
Health ministry)
まだと思った
病院へ
運動は1回間は
やめておきましょ

✓ 軽症ごすも人がほとんど
入院しても経過観察、対症療法
死亡例の報告なし

あちこちの世界とこちるの世界

21



入院できず自宅で療養することになつた

(22)

<知りたいこと>

苦しくなってきた

症状が悪化している

危険があります



SpO_2 94%
以下!!

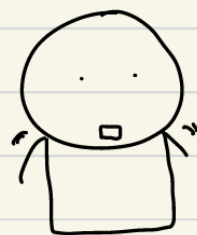


病院や保健所に
TELします

苦しくない

happy hypoxia

へ?
どうなの?



大丈夫
なんともない



ハッピーハイボキシ^ー
ー^ー
おばれます
苦しくなく^ー
症状が悪化している
危険があります

実は SpO_2 88%!!



気がつくポイントは症状ではなく、

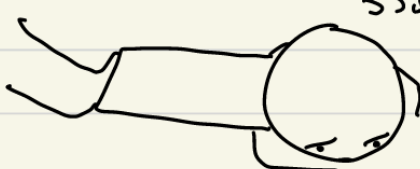
呼吸の回数が多くなる、脅で息をする感じです

本当はすぐに入院した方がいいですが

肺を守るために

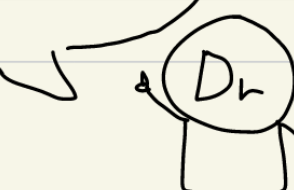
すぐきな^ー時はうつぶせで

うつぶせいい



なるべく横になつて下さい!!

うつぶせは病院でも行われています。



日又 後に

デルタ株はこれまでの新コロとは。

次元が違う感染力です



デルタさん
すごい感染力です

ウイルスは日に日に進化しています

では私達はどうしていいか?

感染しない方法はみんな知っています

あとは、どれだけしきりに行えるかです

これまでの感染対策を変える必要はありません

変えなければいけないのは

1人1人の感染に対する心構えです

2021年8月9日 玉井直裕

