

2021年5月



# 桃寿苑

## だより

1日 (土)			16日 (日)		
2日 (日)			17日 (月)	苑内掃除	
3日 (月)	(憲法記念日) 理髪日		18日 (火)	健診 13時～	
4日 (火)	(みどりの日)	(菖蒲湯)	19日 (水)		
5日 (水)	(こどもの日) 端午の節句	(菖蒲湯)	20日 (木)		レク
6日 (木)	母の日会食		21日 (金)	血圧検温 診察日	
7日 (金)	血圧体重 診察日		22日 (土)		
8日 (土)			23日 (日)		
9日 (日)			24日 (月)	ホーム喫茶	
10日 (月)			25日 (火)		カラオケ
11日 (火)	検尿	カラオケ	26日 (水)		コーラス
12日 (水)		コーラス	27日 (木)	レントゲン	
13日 (木)	誕生会		28日 (金)	避難訓練	
14日 (金)	ホーム喫茶		29日 (土)		
15日 (土)			30日 (日)		
			31日 (月)		

# 散歩道

施設長 坂巻 政美(まさよし)

ゴールデンウィークが始まりました。と聞くと、何かしら楽しい感じがしたのですが、今年もコロナの影響で外出が思うようにできません。家で、静かに過ごすしかないようです。歩いて行ける範囲で、何かやってみようかとも思っていますが、何が出来るやら？

新型コロナワクチン接種が5月24日以降となります。まだ、具体的なものは決まっていますが、接種を施設でやるということ、上尾アーバンクリニックが接種医療機関となることは決まっています。世の中では5月の連休後にワクチンどんどん入ってくるようなことが言われていますが、末端まで来るには相当時間がかかるようです。



あんず



さくら



源平枝垂れもも



フジ桜の一種？



つつじ？



ぼたん

今年は桃寿苑でも、たくさんのお花がたくさん咲いてくれました。この写真以外にも、きれいに咲いた花が多かったように思います。

右の写真にみられる芽は、昨年11月に植えておいた皇帝ダリヤから出たものです。昨年、我が家の皇帝ダリヤの茎を切ったときに、かなりの数を桃寿苑に埋めておきました。出るか出ないかわからなかったのですが6本ほど出ました。桃寿苑の皆さんがご覧になれるといいのですが。

「マスク着用、密にならないようお願いします。」



# 5月行事予定

## 端午の節句

日 時・・・5月5日(水)  
 今年は2班に分かれて行います。  
 1班は14:00～  
 2班は14:40～



## 母の日

日 時・・・5月6日(木) 昼食時  
 女性の方にプレゼントがあります。  
 お昼も豪華に海鮮散らし寿司!!




## レントゲン

日 時・・・5月27日(木) 13:30～  
 放送でお呼びしますので、居室でお待ち下さい。  
 ネックレス等の金属・湿布は必ず取って下さい。  
 ボタンのないシャツでお越し下さい。



## 今月のお誕生者



6日	さん	5日	松本 美代子 さん(職員)
11日	本山 政男 さん	27日	坂巻 政美 さん(苑長)
13日	石塚 俊起 さん	4/20	上野 三男 さん
25日	さん	(4月号で忘れまして。)	 スミマセン)

**おめでとうございます**

### <医務室より>

- ・ 検尿 日 時・・・5月11日(火)  
 ※午前7:00より医務室に置いてください。
- ・ 春の健康診断 日 時・・・5月18日(火)  
 ※13:00に食堂へお越しください。

新しく、千葉 靖次さん(4月18日)  
 入居されました。皆さん宜しくお願いします。



## <二重変異株・三重変異株？>

新型コロナウイルスの感染爆発に見舞われているインド。22日には1日の新規感染者が世界最多となる31万4835人に上った。いったんは収まった感染が再拡大したのは、ウイルスに2つの変異が見られる「二重変異株」が原因のひとつだと指摘されている。ところが、今度は「三重変異株」が確認されたというから驚きだ。

インドは昨年9月に第1波に見舞われ、1日当たりの新規感染者が10万人近くまで増加したが、ワクチン接種が始まったこともあり、今年2月には1万人ほどに減少。ところが、3月から感染爆発に襲われ、あれよあれよと感染者は増え続け、4月5日に初めて10万人を突破すると、15日には20万人に達し、22日から連日30万人を超えている。わずか2カ月の間に感染者は30倍である。

インドはワクチンの「製造大国」だ。それでも感染爆発は収まらないのだから恐ろしい。専門家は「二重変異株」が急拡大の要因と指摘している。

その闘いの真ただ中、追い打ちをかけるように現れたのが「三重変異株」だ。

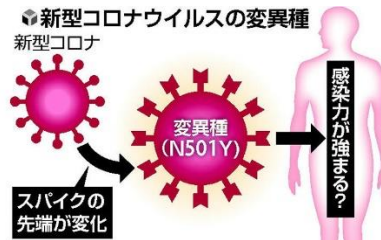
インドメディアによると現地の研究者らは「三重変異株」は「二重変異株」から進化したとみられる。「三重変異株」はさらに感染力のある変異株です。とても速いスピードで多くの人に感染していると指摘。

### 国内に流入する恐れも

いったい、どこまで変異を続けるのか。西武学園医学技術専門学校の校長が言う。「ウイルスは変異するのは当然ですが、新型コロナほど変異しやすいウイルスは人類史上初めてではないか。無症状で感染を広げる“巧妙さ”もある。多くの人が感染すればするほど変異の確率は高まるので、感染拡大を抑えない限り、どんどん変異していくでしょう」

日本でも22日、「二重変異株」が国内で5件確認されていることが判明したばかり。このままでは「三重変異株」が日本国内に襲来するリスクは高い。

「三重変異株」の怖さは未知数だ。注意しても、し過ぎることはないが、日本に上陸するのはもう秒読みかもしれない。



(発行)

〒362-0016 埼玉県上尾市原新町27-1  
 社会福祉法人 たてば友愛会  
 軽費老人ホーム 桃寿苑  
 ☎ (048) 775-1101