

Ngăn Chặn Bùng Phát Chủng OMICRON!!

**Đặc Trưng Của
Chủng OMICRON**

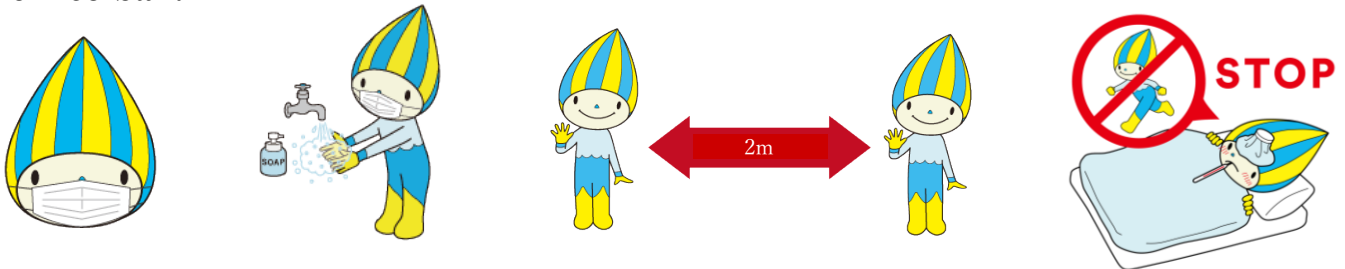
**Khả năng
lây nhiễm
mạnh**

**Phát bệnh
nhẹ**

**Dù đã tiêm 2 mũi
vắcxin cũng vẫn có
khả năng nhiễm**

Triệu chứng của Covid-19 nặng hơn nhiều lần so với cảm cúm thông thường, phải mất nhiều ngày không thể đi làm được, v.v.

Nhưng có thể phòng tránh được lây nhiễm khi thực hiện các biện pháp phòng chống lây nhiễm cơ bản.



Kính Mong Cư Dân Cần Nhớ Việc Tiêm Vắcxin Mũi 3

Việc cố gắng đẩy nhanh tiến độ tiêm vắcxin quan trọng hơn so với việc lựa chọn vắcxin!
Dù tiêm mũi 3 là loại vắcxin nào thì cũng có thể gia tăng sức đề kháng (hiệu quả kháng thể).

Sau khi tiêm mũi thứ 3		Vắcxin Pfizer	Vắcxin Moderna
Hiệu quả kháng thể (28 ngày sau tiêm)		54.1 lần	67.9 lần
Tỷ lệ phát sinh phản ứng phụ	Phát sốt từ 38°C trở lên	21.4%	49.2%
	Đau nhức mỏi toàn thân	69.1%	78.0%
	Đau đầu	55.0%	69.6%

※ Các phản ứng phụ thường xảy ra nhiều nhất sau khi tiêm 1 ngày và hầu hết sẽ không còn triệu chứng sau 3 ngày (theo dữ liệu được công bố bởi Bộ Y tế, Lao động và Phúc lợi)

Hãy Lưu Ý Các Sự Kiện, Lễ Hội Mùa Xuân

Hãy tránh các hoạt động có nguy cơ lây nhiễm cao, đến các địa điểm đông đúc và các buổi tiệc tổ chức trong nhiều giờ - với đông người lớn tham gia như lễ hội ngắm hoa, lễ Phục sinh,...