

*
Số 2654 - CV/HNDT

Đồng Nai, ngày 10 tháng 8 năm 2022

V/v tăng cường công tác tuyên truyền, vận động việc phòng, chống dịch Sốt xuất huyết và triển khai tuyên truyền tài liệu tiêm vắc xin phòng COVID-19 liên nhắc lại.

Kính gửi: Ban Thường vụ Hội Nông dân các huyện, thành phố.

Thực hiện Công văn số 717-CV/BDVTU ngày 25/7/2022 của Ban Dân vận Tỉnh ủy về tăng cường công tác tuyên truyền, vận động việc phòng, chống dịch Sốt xuất huyết trên địa bàn tỉnh; Công văn số 5238/SYT-NV ngày 01/8/2022 của Sở Y tế về triển khai tuyên truyền tài liệu tiêm vắc xin phòng COVID-19 liên nhắc lại.

Để chủ động nắm tình hình, kịp thời phối hợp tuyên truyền, vận động về phòng, chống dịch bệnh lan rộng, kéo dài trong cộng đồng gây ảnh hưởng đời sống, sức khỏe người dân; Ban Thường vụ Hội Nông dân tỉnh đề nghị Ban Thường vụ Hội Nông dân các huyện, thành phố Long Khánh và thành phố Biên Hòa triển khai đến cơ sở Hội những nội dung như sau:

1. Thường xuyên phối hợp với các cơ quan chức năng nắm tình hình, đẩy mạnh công tác tuyên truyền về phòng, chống dịch bệnh, đặc biệt là dịch bệnh Covid-19 và bệnh Sốt xuất huyết, thực hiện việc tiêm vắc-xin ngừa Covid-19 mũi 3, mũi 4 và tiêm vắc-xin ngừa Covid-19 cho trẻ em từ 5 - 11 tuổi, nhằm nâng cao nhận thức, trách nhiệm và trang bị kiến thức cho cán bộ, hội viên, nông dân để thực hiện đồng bộ các giải pháp phòng, chống dịch bệnh trên địa bàn tỉnh.

2. Tăng cường vận động cán bộ, hội viên, nông dân tiếp tục thực hiện nghiêm các quy định về phòng, chống dịch bệnh Covid-19 và dịch bệnh Sốt xuất huyết; tích cực tham gia các hoạt động vệ sinh môi trường, tạo môi trường thông thoáng xanh, sạch, đẹp, khai thông cống rãnh, loại bỏ các vật dụng có thể chứa nước quanh nơi ở và trong nhà để ngăn chặn sự phát triển của muỗi và lăng quăng, diệt lăng quăng định kỳ.

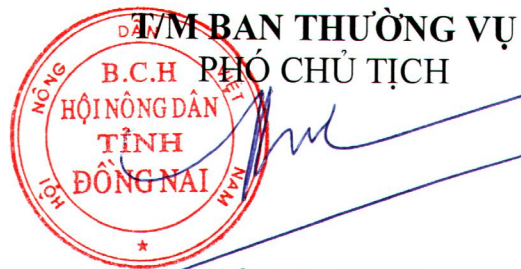
3. Phối hợp với các cơ quan liên quan thường xuyên kiểm tra, giám sát việc thực hiện phòng, chống dịch bệnh, đặc biệt là những vùng có nguy cơ cao, điểm nóng dịch; đồng thời, phối hợp biểu dương các tập thể, cá nhân thực hiện tốt và kịp thời nhắc nhở, phê bình các tập thể, cá nhân thực hiện chưa tốt công tác phòng, chống dịch bệnh.

4. Tiếp tục tuyên truyền phát huy truyền thống đoàn kết, tương thân, tương ái của dân tộc, các tổ chức tôn giáo, nhất là các nhà hảo tâm, mạnh thường quân chung tay đóng góp đảm bảo nguồn lực cho phòng, chống dịch bệnh; đồng thời, hỗ trợ những hoàn cảnh khó khăn tại địa phương.

Đề nghị Ban Thường vụ Hội Nông dân các huyện, thành phố chỉ đạo cơ sở Hội tổ chức quán triệt, triển khai thực hiện. Định kỳ báo cáo kết quả thực hiện về Hội Nông dân tỉnh để tổng hợp gửi Ban Dân vận Tỉnh ủy.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Thường trực HND tỉnh;
- Các ban, VP HND tỉnh;
- Lưu VT, KT-XH.



Lê Hữu Thiện

Tài liệu tuyên truyền tiêm vắc xin phòng COVID-19

(Đính kèm Công văn số 5238/SYT-NV ngày 01/8/2022 của Sở Y tế Đồng Nai)

TIÊM VẮC XIN PHÒNG COVID-19 MŨI 3, MŨI 4, ĐỪNG ĐỂ MẮT CƠ HỘI ĐƯỢC BẢO VỆ LIÊN TỤC

1. Khi bệnh SARS-CoV-2 vẫn đang diễn biến phức tạp, có thể xuất hiện biến chủng mới có độc lực cao và lây lan nhanh thì vắc xin vẫn là lá chắn bảo vệ cần thiết cho mọi người

- Tình hình dịch bệnh COVID-19 vẫn đang diễn biến phức tạp, số ca mắc COVID-19 có xu hướng tăng trở lại và đã xuất hiện một số biến thể mới của chủng Omicron như BA.4, BA.5 tại Đồng Nai, có khả năng lây lan cao hơn, quá trình biến đổi gene của vi rút có thể sẽ xuất hiện chủng mới có động lực cao và khả năng lây lan nhanh hơn các chủng trước đây tạo thành đợt dịch lớn tiếp theo ảnh hưởng nghiêm trọng đến sức khỏe và tính mạng người dân. Trong tháng 7/2022, Đồng Nai đã có một trường hợp tử vong do COVID-19.

- Ngoài ra, dù độc lực vi rút COVID-19 có giảm và nhiều người nhiễm thấy sức khỏe cũng bình thường, không có triệu chứng nặng, nhưng những ảnh hưởng hậu COVID-19 là có và đang gây rất nhiều triệu chứng, hệ lụy khác nhau liên quan đến tim mạch, thần kinh, tiêu hóa, cơ xương khớp, nội tiết và làm thay đổi tâm lý ... Theo công bố của Tổ chức Y tế thế giới (WHO), có tới 203 triệu chứng hậu COVID. Việc mắc COVID-19 tái đi tái lại sẽ để lại những di chứng và ảnh hưởng nghiêm trọng đến sức khỏe của người bệnh.

- Đánh giá sơ bộ về dữ liệu từ các bệnh viện đã chứng minh hiệu quả của vắc xin trong việc ngăn ngừa bệnh COVID-19 tiến triển nặng (cần can thiệp thở máy xâm nhập) và ngăn ngừa tử vong trong làn sóng Omicron diễn ra từ tháng 2 đến tháng 3 năm 2022. Ở tất cả các nhóm tuổi đã tiến hành tham gia nghiên cứu, liệu trình tiêm 3 liều vắc xin đem lại hiệu quả bảo vệ 98% trước nguy cơ bệnh nặng và tử vong do COVID-19. Với các đối tượng đã tiêm liều thứ 4, nhóm nghiên cứu chỉ ghi nhận một ca tử vong duy nhất, là một bệnh nhân có nhiều bệnh lý nền. Điều này cho thấy vắc xin có hiệu quả rất cao.

- Đại diện Tổ chức Y tế thế giới và CDC Hoa Kỳ tại Việt Nam nhận định COVID-19 hiện vẫn đang là vấn đề y tế công cộng khẩn cấp toàn cầu, việc tiêm vắc xin phòng COVID-19 vẫn có tác dụng đối với hai biến chủng BA.4 và BA.5, đặc biệt có cả tác dụng phòng cúm A và cúm thường.

- Nhiều quốc gia trên thế giới đã và đang khuyến cáo người dân tiêm mũi thứ 4, tiến dần đến việc tiêm chủng phòng COVID-19 hằng năm như cúm mùa.

2. Tại sao phải tiêm vắc xin phòng COVID-19 các mũi 3, 4

- Vắc xin phòng COVID-19 đã chứng minh được hiệu quả trong việc bảo vệ cho người tiêm và cộng đồng. Bản thân người tiêm đủ liều vắc xin có thể không bị mắc COVID-19, nếu mắc thì có triệu chứng nhẹ và rất hiếm tử vong.

- Tuy nhiên, kháng thể từ việc tiêm vắc xin phòng COVID-19 sẽ giảm dần theo thời gian và cơ thể sẽ mất khả năng bảo vệ. Sau khi tiêm đủ liều cơ bản (mũi 1 và mũi 2) thì khả năng bảo vệ là trên 80%, sau 3-6 tháng hiệu lực bảo vệ giảm dần, chỉ còn 50% (nhất là với chủng Omicron). Nếu tiêm mũi nhắc lại lần 1 (mũi 3) kháng thể tăng lên được 70%, nhưng lại giảm dần từ tháng thứ 4 đến tháng thứ 6 xuống còn 30%. Do đó nếu không tiêm mũi nhắc lại lần 1, 2 (mũi 3, mũi 4) thì khả năng bảo vệ cơ thể sẽ mất dần và trở về như người chưa tiêm, nếu xuất hiện chủng COVID-19 mới thì sẽ có nguy cơ mắc bệnh nặng và có thể tử vong.

3. Tiêm vắc xin phòng COVID-19 có bị ảnh hưởng đến sức khỏe, như gây ra tình trạng rụng tóc, giảm trí nhớ, giảm khả năng sinh sản, giảm khả năng tình dục,...

- Hiện nay có tin đồn tiêm vắc xin phòng COVID-19 ảnh hưởng đến sức khỏe, như gây ra tình trạng rụng tóc, giảm trí nhớ, giảm khả năng sinh sản, giảm khả năng tình dục,... tuy nhiên đây là những thông tin không có căn cứ.

- Việc sử dụng vắc xin luôn được theo dõi nghiêm ngặt tính hiệu quả và các phản ứng không mong muốn, các tác dụng phụ. Các nghiên cứu đều cho thấy vắc xin phòng COVID-19 không ảnh hưởng đến sức khỏe sinh sản, khả năng tình dục và cũng không ghi nhận các tác dụng phụ như tình trạng rụng tóc, giảm trí nhớ.

- Ngược lại, những nghiên cứu về các ảnh hưởng của hậu COVID-19 thì đã được khẳng định, có 203 triệu chứng, trong đó có tình trạng rụng tóc, giảm trí nhớ, giảm khả năng sinh sản, giảm khả năng tình dục, .. Đặc biệt có những triệu chứng nguy hiểm như đông máu gây nhồi máu cơ tim, thuyên tắc phổi, viêm tủy xương, xuất huyết võng mạc.

- Do đó, người dân không nên tin theo những lời truyền miệng không căn cứ để rồi mất cơ hội được bảo vệ liên tục khi từ chối tiêm vắc xin mũi 3, mũi 4.

4. Trong đợt tiêm vắc xin mũi 3, mũi 4 này những đối tượng nào được tiêm, tiêm vắc xin gì?

- Thời gian qua, nhiều nước trên thế giới đã triển khai mũi tiêm thứ 4 vắc xin phòng COVID-19 để tăng cường khả năng bảo vệ người dân trước nguy cơ bùng phát làn sóng lây nhiễm mới.

- Tại Việt Nam, Hội đồng Tư vấn sử dụng vắc xin (Bộ Y tế) đã thống nhất và yêu cầu các địa phương sử dụng vắc xin đã được phân bổ qua các đợt để triển khai tiêm mũi 4 cho các đối tượng đủ điều kiện tiêm chủng theo hướng dẫn của Bộ Y tế gồm:

- + Người từ 50 tuổi trở lên;
- + Người từ 18 tuổi trở lên có suy giảm miễn dịch từ thể vừa đến thể nặng;
- + Người từ 18 tuổi trở lên thuộc nhóm nguy cơ cao phơi nhiễm với COVID-19 như: Lực lượng y tế; Lực lượng công an; Lực lượng quân đội; Lực lượng giáo viên; Người làm việc trong lĩnh vực giao thông vận tải; Người cung

cấp dịch vụ thiết yếu; Người làm việc tại các cơ sở dịch vụ du lịch; Người làm việc tại các trung tâm thương mại, siêu thị, chợ; Công nhân, người làm việc các khu công nghiệp.

- Khoảng cách tiêm ít nhất là 4 tháng sau mũi 3. Người đã mắc COVID-19 sau tiêm mũi 3 sẽ hoãn tiêm 3 tháng sau khi mắc bệnh.

- Việc người đã tiêm vắc xin, sau đó bị mắc COVID-19 và bị mắc đi mắc lại nhiều lần không phải là hiếm, do đó người mắc COVID-19 vẫn phải tiêm nhắc mũi vắc xin, lúc này khả năng bảo vệ chống tái nhiễm COVID-19 gần như là tuyệt đối.

- Những người chưa tiêm mũi nhắc 1 (mũi 3) thì phải nhanh chóng đăng ký Trạm Y tế và tiến hành tiêm ngay.

- Vắc xin phòng COVID 19 đang sử dụng tại Đồng Nai là vắc xin Pfizer.

5. Các công ty, xí nghiệp phải có biện pháp vận động, khuyến khích người lao động tham gia tiêm vắc xin đúng quy định.

- Sức khỏe người lao động là vốn quý của công ty, xí nghiệp, nếu dịch bệnh xảy ra, người lao động có nguy cơ cao bị lây bệnh do tập trung đông người, nhiều người lao động phải nghỉ do bệnh ảnh hưởng lớn đến sản xuất, hơn nữa tỷ lệ tiêm vắc xin phòng COVID-19 cũng là tiêu chí để đánh giá an toàn sản xuất khi có dịch xảy ra.

- Ngày 08/7/2022, Chủ tịch UBND tỉnh đã ban hành Công văn số 6973/UBND-KGVX về việc tăng cường tiêm vắc xin phòng COVID-19 cho người lao động trong và ngoài Khu Công nghiệp trên địa bàn tỉnh. Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu các doanh nghiệp phấn đấu trên 90% người lao động của đơn vị hoàn thành tiêm mũi 3, trên 80% người lao động của đơn vị hoàn thành tiêm mũi 4 đúng quy định. Doanh nghiệp có biện pháp để vận động, khuyến khích người lao động tham gia tiêm vắc xin đúng quy định.

6. Phòng bệnh vẫn hơn

- Tục ngữ Việt Nam có câu: Phòng bệnh hơn trị bệnh, chúng ta không tiêm nhắc các mũi vắc xin thì kháng thể sẽ giảm dần và cơ thể mất khả năng tự bảo vệ. Nếu dịch COVID-19 xuất hiện với những chủng nguy hiểm có độc lực và lây lan cao như trước đây, chúng ta lại phải mất thời gian ít nhất 1 tháng để hoàn thành tiêm 2 mũi cơ bản và 14 ngày chờ vắc xin có hiệu lực thì cơ thể chúng ta mới mong được bảo vệ an toàn trước dịch bệnh.

- ĐỂ ĐƯỢC BẢO VỆ LIÊN TỤC NGƯỜI DÂN CẦN NHANH CHÓNG TIÊM CÁC MŨI NHẮC VẮC XIN PHÒNG COVID-19 ĐÚNG QUY ĐỊNH./.

