

Kiên Giang, ngày 06 tháng 8 năm 2021

Số 56/KH-TCN

KẾ HOẠCH

Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin trong công tác phòng, chống dịch Covid-19 thông qua ứng dụng phát hiện tiếp xúc gần, khai báo y tế điện tử và kiểm soát, truy vết bằng mã QRCode

Để tiếp tục triển khai nghiêm các biện pháp phòng, chống dịch Covid-19, không để lây lan rộng trong cộng đồng và giúp cho việc truy vết, ngăn chặn, khoanh vùng, cách ly, dập dịch Covid-19 đạt hiệu quả. Đồng thời, thực hiện văn Công văn số 2790/BTTTT-THH ngày 24/7/2021 của Bộ Thông tin và Truyền thông về việc triển khai thống nhất các nền tảng công nghệ trong phòng, chống dịch Covid-19 trên toàn quốc.

Tổ Công nghệ hỗ trợ phòng, chống dịch Covid-19 ban hành Kế hoạch đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin trong công tác phòng, chống dịch Covid-19 thông qua ứng dụng phát hiện tiếp xúc gần, khai báo y tế điện tử và kiểm soát, truy vết bằng mã QRCode với các nội dung:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

- Triển khai hiệu quả các nền tảng công nghệ phòng, chống dịch Covid-19 trên toàn quốc do Trung tâm công nghệ phòng, chống dịch Covid-19 Quốc gia phát triển, đặc biệt là hệ thống truy vết nhanh thông qua mã QRCode, khai báo y tế điện tử. Tổ chức triển khai áp dụng việc đăng ký, quét mã QR tại địa chỉ <https://qr.tokhaiyte.vn> để bảo đảm kiểm soát người ra vào các địa điểm, phục vụ truy vết nhanh, khoanh vùng hẹp, ngăn chặn sự lây lan của dịch bệnh.

- Nhân rộng mô hình kiểm soát, nâng số lượng địa điểm triển khai mô hình kiểm soát nhanh khai báo y tế điện tử bằng mã QRCode được tạo ra trên trang: <https://qr.tokhaiyte.vn>.

- Đẩy mạnh công tác truyền thông, vận động người dân khai báo y tế điện tử, kết hợp với các ứng dụng: Tờ khai y tế (Vietnam Health Declaration); Bluezone; NCOVI góp phần phòng, chống dịch, không để lây lan trong cộng đồng.

- Người đứng đầu các cơ quan, ban ngành, địa phương, doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh quán triệt kịp thời đến toàn thể cán bộ, công chức, viên chức, người lao động của đơn vị triển khai ứng dụng công nghệ thông tin trong công tác phòng, chống dịch bệnh nói chung, ứng dụng phát hiện tiếp xúc gần, khai báo y tế điện tử và kiểm soát, truy vết bằng mã QRCode nói riêng.



II. CÁC NHIỆM VỤ CỤ THỂ

1. Triển khai có hiệu quả các ứng dụng công nghệ thông tin trong truy vết, hỗ trợ công tác phòng, chống dịch

- Nâng cao tỷ lệ người dùng điện thoại, thiết bị di động thông minh cài đặt và sử dụng ứng dụng phát hiện tiếp xúc gần Bluezone, ứng dụng ghi nhận lịch sử tiếp xúc gần của người dùng Bluezone với người dùng Bluezone khác.

- Triển khai hiệu quả khai báo y tế điện tử kết hợp với Hệ thống kiểm soát ra, vào bằng Mã QR Code: Các địa điểm công cộng như công sở, bệnh viện, trường học, siêu thị, chợ truyền thống, các cơ sở lưu trú, nhà hàng... thực hiện kiểm soát y tế đối với khách đến và đi bằng mã QR Code và yêu cầu người dân cần khai báo y tế bằng cách quét mã QR code khi đến các địa điểm công cộng thông qua các Ứng dụng trên điện thoại thông minh (NCOVI, VietNam Health Declaration hoặc Bluezone).

2. Công tác thông tin tuyên truyền

2.1. Nội dung thông tin tuyên truyền

- Tăng cường công tác thông tin tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đại chúng để cán bộ, người dân thực hiện khai báo y tế điện tử trên trang: <https://tokhaiyte.vn> hoặc thông qua các ứng dụng: Vietnam Health Declaration, Bluezone, NCOVI.

- Tuyên truyền, vận động người dân chủ động, tích cực triển khai các ứng dụng công nghệ thông tin để phòng, chống dịch, bảo vệ sức khỏe cá nhân và cộng đồng, với phương châm tự dự phòng là chính.

- Phát động phong trào, kêu gọi mọi người hưởng ứng, tự nguyện khai báo y tế toàn dân, theo dõi tình hình sức khỏe, khi có biểu hiện ho, sốt phải thông báo cho chính quyền địa phương, liên hệ ngay với cơ quan y tế để được kiểm tra, xét nghiệm.

- Xây dựng, tuyên truyền, phổ biến các tài liệu, hướng dẫn sử dụng các ứng dụng công nghệ thông tin phòng, chống Covid-19: Ứng dụng phát hiện tiếp xúc gần (Bluezone); đăng ký, triển khai và quản lý hệ thống kiểm soát vào, ra thông qua mã QRCode (từ trang qr.tokhaiyte.vn); ứng dụng Vietnam Health Declaration, NCOVI.

2.2. Hình thức tuyên truyền

- Tăng cường thời lượng, tần suất tuyên truyền, phổ biến trên hệ thống đài phát thanh, truyền hình, hệ thống truyền thanh xã, phường, thị trấn về việc ứng dụng công nghệ thông tin trong công tác phòng, chống dịch Covid-19.

- Đa dạng hóa hình thức và tài liệu tuyên truyền, xây dựng các Video clip, Banner, Infographic, cẩm nang và tài liệu hướng dẫn sử dụng và phổ biến qua các kênh: Công/Trang Thông tin điện tử, Báo, Đài Phát thanh và Truyền hình, Mạng xã hội để đông đảo người dân tiếp cận và thực hiện.

- Đẩy mạnh tuyên truyền trong các cơ quan, hành chính nhà nước, yêu cầu cán bộ, công chức, viên chức gương mẫu trong việc ứng dụng công nghệ thông tin phát hiện tiếp xúc gần, khai báo y tế điện tử và kiểm soát, truy vết bằng mã QRCode, vận động gia đình và người thân cùng thực hiện.

3. Công tác kiểm tra giám sát: Công tác kiểm tra việc triển khai ứng dụng công nghệ thông tin trong công tác phòng, chống dịch Covid-19 thông qua ứng dụng phát hiện tiếp xúc gần, khai báo y tế điện tử và kiểm soát, truy vết bằng mã QRCode được lồng ghép trong công tác kiểm tra, giám sát phòng chống dịch Covid-19 của các Sở, ban ngành, địa phương.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Các Sở, ban ngành, hội, tổ chức đoàn thể, doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh và Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố:

- Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin trong công tác phòng, chống dịch Covid-19; tăng cường công tác tuyên truyền, nhất là vận động cán bộ, đoàn viên, hội viên, người lao động và người dân khai báo y tế điện tử thông qua mã QR Code, sử dụng một trong các phần mềm: Tờ khai y tế (Vietnam Health Declaration); NCOVI; Bluezone.

- Triển khai nghiêm việc khai báo y tế đối với những người đang trong vùng cảnh báo dịch; những người cách ly tập trung; những người đi qua vùng dịch /hoặc đi từ vùng dịch trở về; những công nhân làm việc trong các nhà máy, khu công nghiệp tại các tỉnh có dịch và các tỉnh lân cận; những người đến cơ sở khám bệnh, chữa bệnh...

- Theo thẩm quyền quản lý, chỉ đạo các cơ quan, cơ sở y tế, trường học, công ty, đơn vị, doanh nghiệp, siêu thị, khách sạn, cơ sở lưu trú, nhà hàng, quán ăn, quán cà phê, phương tiện vận chuyển công cộng... đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin trong công tác phòng, chống dịch bệnh; tạo và sử dụng mã QR cho cơ quan, đơn vị mình tại địa chỉ <https://qr.tokhaiyte.vn> (đăng ký Điểm kiểm dịch). Đồng thời thực hiện kiểm soát vào và ra cơ quan, đơn vị hằng ngày đối với khách đến và đi thông qua mã QR Code, sử dụng một trong các phần mềm: Tờ khai y tế; NCOVI; Bluezone.

2. Sở Thông tin và Truyền thông

- Chủ trì, phối hợp với Sở Y tế hướng dẫn, hỗ trợ cài đặt các ứng dụng công nghệ thông tin phục vụ công tác khai báo y tế, truy vết tiếp xúc, khoanh vùng dịch thông qua mã QR Code.

- Hướng dẫn các cơ quan báo chí, Trung tâm Văn hóa, Thể thao và Truyền thanh các huyện, thành phố tăng cường thời lượng tuyên truyền việc ứng dụng công nghệ thông tin để phòng chống dịch nói chung và khai báo y tế điện tử, kiểm soát ra vào, truy vết bằng QRCode nói riêng.

3. Sở Y tế

- Phối hợp với Sở Thông tin và Truyền thông đẩy mạnh việc sử dụng các ứng dụng phát hiện tiếp xúc gần, khai báo y tế điện tử, kiểm soát ra vào, truy vết bằng QRCode tại các cơ sở y tế, cơ sở khám chữa bệnh...

- Hướng dẫn các cơ sở cách ly tập trung và các đơn vị quản lý người cách ly tại nhà hướng dẫn người cách ly cập nhật tình trạng sức khỏe hằng ngày vào Tờ khai y tế (<https://tokhaiyte.vn>) hoặc trên các ứng dụng Vietnam Health Declaration; NCOVI; Bluezone.

4. Đề nghị Tỉnh đoàn chỉ đạo cơ sở đoàn phối hợp các cấp chính quyền cùng cấp để hỗ trợ hướng dẫn người dân cài đặt khai báo y tế điện tử thông qua mã QR Code.

5. Các cơ quan báo chí địa phương; Trung tâm Văn hóa, Thể thao và Truyền thanh các huyện, thành phố.

- Thông tin, tuyên truyền trên phương tiện thông tin đại chúng để các cơ quan, bệnh viện, trường học, siêu thị, cơ sở lưu trú, nhà hàng, phương tiện vận chuyển công cộng ... đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin trong phòng, chống dịch Covid-19; thực hiện khai báo y tế điện tử thông qua mã QR Code.

- Kịp thời phản ánh những địa phương, đơn vị, cá nhân có cách làm tích cực, hiệu quả; đồng thời phê bình những địa phương, đơn vị, cá nhân lơ là, thiếu quyết tâm và trách nhiệm trong việc ứng dụng công nghệ để phòng chống dịch.

Yêu cầu các cơ quan, ban, ngành, địa phương, doanh nghiệp trong tỉnh khẩn trương triển khai ứng dụng công nghệ thông tin trong phòng chống dịch Covid-19, khai báo y tế điện tử. Báo cáo kết quả thực hiện về Sở Thông tin và Truyền thông, Sở Y tế để theo dõi, tổng hợp.

Giao Sở Thông tin và Truyền thông chủ trì, phối hợp với Sở Y tế và các cơ quan liên quan tổng hợp, báo cáo kết quả thực hiện cho Ủy ban nhân dân tỉnh; đồng thời tiếp tục theo dõi, tham mưu triển khai Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin trong công tác phòng, chống dịch Covid-19 thông qua ứng dụng phát hiện tiếp xúc gần, khai báo y tế điện tử và kiểm soát, truy vết bằng mã QRCode./.

Nơi nhận:

- Bộ Thông tin và Truyền thông (báo cáo);
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh (báo cáo);
- VP. UBND tỉnh;
- Các Sở, ban, ngành tỉnh;
- UBND các huyện, thành phố;
- Báo Kiên Giang, Đài PT-THKG;
- Công TTĐT tỉnh;
- Các doanh nghiệp viễn thông;
- Lưu VT. TCN.

KT. TỔ TRƯỞNG 
TỔ PHÓ


Nguyễn Xuân Kiệm
Phó Giám đốc Sở Thông tin
và Truyền thông