

Số: /KH-UBND

Bảo Yên, ngày tháng 8 năm 2021

KẾ HOẠCH

Triển khai và tuyên truyền ứng dụng các nền tảng công nghệ trong phòng, chống dịch Covid-19 trên địa bàn huyện

Thực hiện Công văn số 2790/BTTTT-THH ngày 24/7/2021 của Bộ Thông tin và Truyền thông về triển khai thống nhất các nền tảng công nghệ trong phòng, chống dịch Covid-19 trên toàn quốc;

Thực hiện Chỉ thị số 15/CT-UBND ngày 01/7/2021 của UBND tỉnh Lào Cai về tăng cường triển khai ứng dụng công nghệ số vào công tác phòng, chống dịch Covid-19 trên địa bàn tỉnh Lào Cai;

Nhằm tiếp tục triển khai các biện pháp phòng, chống dịch Covid-19 không để lây lan rộng trong cộng đồng và kịp thời hỗ trợ cho việc truy vết, ngăn chặn, khoanh vùng, cách ly, dập dịch đạt hiệu quả. UBND huyện ban hành Kế hoạch triển khai ứng dụng các nền tảng công nghệ trong phòng, chống dịch Covid-19 trên địa bàn huyện với các nội dung sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

- Triển khai ứng dụng các giải pháp nền tảng công nghệ của quốc gia kết hợp với công tác tuyên truyền, vận động trong cộng đồng qua các biện pháp hành chính của chính quyền địa phương các cấp, không gây ảnh hưởng đến các hoạt động sinh hoạt, sản xuất, kinh doanh bình thường của toàn xã hội.

- Đẩy mạnh công tác tuyên truyền, vận động người dân khai báo y tế điện tử, khai báo di chuyển nội địa, check-in các điểm đến, đăng ký tiêm chủng vắc xin phòng chống Covid-19, thông tin phản ứng sau tiêm, xác nhận thông tin tiêm chủng, thông tin xét nghiệm,... thông qua mã QR Code theo hướng dẫn của Bộ Thông tin và Truyền thông, Bộ Y tế và thông qua cài đặt và sử dụng các ứng dụng Bluezone, ứng dụng Sổ sức khỏe điện tử trong phòng, chống dịch Covid-19, không để lây lan trong cộng đồng.

- Người đứng đầu các cơ quan, đơn vị, các xã, thị trấn, doanh nghiệp trên địa bàn huyện chịu trách nhiệm tổ chức và triển khai sâu rộng đến toàn thể cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và nhân dân trên địa bàn quản lý trong việc ứng dụng các nền tảng công nghệ trong công tác phòng, chống dịch Covid-19.

II. NỘI DUNG

1. Triển khai ứng dụng các nền tảng công nghệ trong công tác phòng, chống dịch Covid-19, bao gồm:

1.1. Ứng dụng phát hiện tiếp xúc gần Bluezone:

Ứng dụng ghi nhận lịch sử tiếp xúc của người dùng Bluezone với người dùng Bluezone khác. Cho phép cập nhật tình hình sức khỏe của bản thân và của gia đình thông qua việc khai báo y tế điện tử tự nguyện, khai báo di chuyển nội địa, check-in các điểm đến. Hỗ trợ gửi phản ánh của người dân về phòng, chống dịch thông qua ứng dụng. Thông báo kết quả đã tiêm vắc xin, kết quả xét nghiệm,...

1.2. Hệ thống ghi nhận việc đến/đi tại các địa điểm công cộng bằng cách quét mã QR Code, như: công sở, bệnh viện, trường học, chợ truyền thống, các cơ sở lưu trú, nhà hàng,...

Mỗi địa điểm nêu trên đều phải thực hiện việc đăng ký cấp mã QR Code, dán ở những nơi thuận tiện, dễ thấy, khu vực trước khi vào và yêu cầu thực hiện kiểm soát y tế đối với cán bộ, nhân viên và khách hàng đến giao dịch, làm việc bằng cách quét mã QR Code các địa điểm công cộng đó thông qua ứng dụng Bluezone trên điện thoại thông minh.

1.3. Hệ thống kiểm soát vào/ra huyện tại các Trạm kiểm soát y tế trên địa bàn huyện thông qua tờ khai y tế, tờ khai di chuyển nội địa, các địa điểm đã check-in gần nhất tại thời điểm kiểm soát trên ứng dụng Bluezone.

1.4. Hệ thống Bản đồ nguy cơ dịch bệnh: là hệ thống cung cấp thông tin công khai, nhanh chóng, được cập nhật liên tục hàng ngày về tình hình an toàn phòng chống dịch trên bản đồ trực quan các địa điểm, khu vực công cộng trên địa bàn huyện.

1.5. Hệ thống quản lý truy vết: là hệ thống trợ giúp truy vết sau khi xác nhận các trường hợp F0, F1 thông qua số điện thoại truy vết trên cơ sở dữ liệu lịch sử tiếp xúc gần của ứng dụng Bluezone và lịch sử vào/ra tại các điểm công cộng thông qua quét mã QR Code.

1.6. Hệ thống quản lý xét nghiệm: là hệ thống quản lý việc lấy mẫu xét nghiệm, quản lý và trả kết quả xét nghiệm của các cơ sở y tế, cơ sở có chức năng thực hiện xét nghiệm Covid-19.

1.7. Ứng dụng Sổ sức khỏe điện tử: là ứng dụng trên nền tảng thiết bị điện tử của Bộ Y tế giúp người dân tự quản lý thông tin sức khỏe của bản thân, cho phép đăng ký tiêm chủng vắc xin phòng chống Covid-19, thông tin phản ứng sau tiêm, chứng nhận tiêm chủng, chứng nhận xét nghiệm.

1.8. Hệ thống quản lý cách ly: là hệ thống quản lý tại các khu cách ly y tế tập chung.

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 và nhân dân thực hiện khai báo y tế điện tử tự nguyện, khai báo di chuyển nội địa, check-in các điểm đến thông qua ứng dụng Bluezone. Đăng ký tiêm chủng vắc xin phòng chống Covid-19, thông tin phản ứng sau tiêm, chứng nhận tiêm chủng, chứng nhận xét nghiệm,... thông qua ứng dụng Sổ sức khỏe điện tử.

- Truyền thông, vận động người dân chủ động, tích cực ứng dụng các nền tảng công nghệ nêu trên để phòng, chống dịch Covid-19, giúp người dân chủ động theo dõi, nắm rõ tình hình dịch bệnh, tự bảo vệ bản thân khỏi nguy cơ lây nhiễm, đồng thời giúp các cơ quan y tế quản lý dễ dàng truy vết các đối tượng, khoanh vùng, dập dịch.

- Phát động phong trào thi đua, kêu gọi toàn dân hưởng ứng và tự nguyện khai báo y tế điện tử, đăng ký tiêm chủng vắc xin phòng chống Covid-19, gửi phản ánh thông tin của mình hoặc những người xung quanh khi có biểu hiện ho, sốt với các cơ quan chức năng của chính quyền địa phương, của cơ quan y tế để được kiểm tra, xét nghiệm.

- Thông tin chính xác, đầy đủ diễn biến tình hình dịch bệnh để người dân nhận thức đầy đủ nguy cơ và biện pháp phòng ngừa dịch bệnh, không lơ là, chủ quan nhưng không được gây hoang mang, lo lắng trong xã hội. Tiếp tục thực hiện nghiêm các giải pháp 5K của Bộ Y tế nhằm ngăn ngừa sự lây lan của dịch bệnh, khoanh vùng dịch một cách chính xác, hiệu quả.

2.2. Hình thức tuyên truyền:

- Tăng cường thời lượng, tần suất tuyên truyền, phổ biến trên Cổng thông tin điện tử và trên Đài Phát thanh - Truyền hình, hệ thống truyền thanh xã, phường, thị trấn,... Tuyên truyền thông qua Chi bộ cơ sở, Tổ dân phố, Tổ Covid cộng đồng, Tổ công nghệ cộng đồng và các tổ chức đoàn thể, xã hội, với phương châm “đi từng ngõ, gõ từng nhà” trong việc triển khai ứng dụng các nền tảng công nghệ trong phòng, chống dịch Covid-19.

- Xây dựng, đăng tải các video, clip, banner ảnh,... để hướng dẫn tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đại chúng để nhân dân thực hiện khai báo y tế điện tử, đăng ký tiêm chủng vắc xin phòng chống Covid-19, khai báo di chuyển nội địa, check-in các điểm đến qua quét mã QR Code trên phần mềm Bluezone.

- Phát huy các trang mạng xã hội như Zalo, Facebook... do cơ quan, đơn vị quản lý, đáp ứng nhu cầu tiếp nhận thông tin của người dùng, góp phần giúp người dân tiếp cận được những thông tin chính thống, đồng thời ngăn chặn có hiệu quả những thông tin sai lệch, lợi dụng tình hình dịch bệnh để gây hoang mang trong xã hội và gây khó khăn trong công tác phòng, chống dịch của tỉnh và của cả nước.

3. Công tác kiểm tra, giám sát

- Tăng cường kiểm tra, giám sát và xử lý nghiêm các trường hợp thuộc diện bắt buộc phải khai báo y tế nhưng cố tình vi phạm theo quy định tại Nghị định số 117/2020/NĐ-CP ngày 28/9/2020 của Chính phủ quy định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực y tế.

- Việc kiểm tra công tác tổ chức thực hiện và ứng dụng các nền tảng công nghệ trong phòng, chống dịch Covid-19 được lồng ghép trong công tác kiểm tra, giám sát phòng, chống dịch Covid-19 của Ban Chỉ đạo và của các phòng chuyên môn, đơn vị sự nghiệp, UBND các xã, thị trấn.

(có Phụ biểu chi tiết kèm theo)

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Các phòng chuyên môn, đơn vị sự nghiệp, các tổ chức đoàn thể, doanh nghiệp trên địa bàn huyện và UBND các xã, thị trấn

- Nghiêm túc tổ chức triển khai ứng dụng các nền tảng công nghệ trong phòng, chống dịch Covid-19 tại cơ quan, đơn vị, các xã, thị trấn; đẩy mạnh công tác tuyên truyền, nhất là vận động cán bộ, công chức, viên chức, đoàn viên, hội viên, người lao động và nhân dân thực hiện khai báo y tế điện tử, khai báo di chuyển nội địa, check-in các điểm đến thông qua quét mã QR Code bằng phần mềm Bluezone, đăng ký tiêm chủng vắc xin phòng chống Covid-19 bằng phần mềm Sổ sức khỏe điện tử.

- Triển khai nghiêm việc khai báo y tế đối với những người đang trong ổ dịch; những người cách ly tập trung; những người đi qua vùng dịch và/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; những người đi máy bay, tàu hỏa, tàu thủy, xe buýt tuyến đường dài.

- Theo thẩm quyền quản lý, chỉ đạo các cơ quan, cơ sở y tế, trường học, công ty, đơn vị, doanh nghiệp, cơ sở lưu trú, nhà hàng, quán ăn, quán cà phê, phương tiện vận chuyên công cộng... đẩy mạnh ứng dụng các nền tảng công nghệ trong phòng, chống dịch bệnh; tạo và sử dụng mã QR Code cho cơ quan, đơn vị mình theo hướng dẫn của Sở Thông tin và Truyền thông; đồng thời, thực hiện kiểm soát vào/ra cơ quan, đơn vị hằng ngày đối với khách đến và đi thông qua quét mã QR Code bằng phần mềm Bluezone.

- Thành lập các Tổ công nghệ hỗ trợ phòng, chống dịch Covid-19 để chủ động tham mưu, tổ chức triển khai kế hoạch này tại cơ quan, địa phương mình.

- Triển khai đến 100% cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và nhân dân có điện thoại thông minh thực hiện cài đặt và sử dụng ứng dụng Bluezone, ứng dụng Sổ sức khỏe điện tử.

- Trung tâm Văn hóa, Thể thao và Truyền thông, các Trạm truyền thanh cơ sở tăng cường truyền thông đến người dân nâng cao ý thức, sử dụng ứng dụng Bluezone, ứng dụng Sổ sức khỏe điện tử.

2. Phòng Văn hóa và Thông tin

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

- Hướng dẫn các cơ quan báo chí, Trung tâm Văn hóa, thể thao - Truyền thông, UBND các xã, thị trấn tăng cường thời lượng tuyên truyền việc ứng dụng các nền tảng công nghệ trong phòng chống dịch.

Phối hợp Cổng Thông tin điện tử huyện đẩy mạnh công tác truyền thông đến tổ chức, doanh nghiệp và nhân dân trong tỉnh cài đặt ứng 5 dụng Sổ sức khỏe điện tử để đăng ký tiêm chủng vắc xin phòng chống Covid-19, thông tin phản ứng sau tiêm.

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan tham mưu thành lập Tổ công nghệ hỗ trợ phòng, chống dịch Covid-19 của huyện, làm đầu mối thống nhất tham mưu, triển khai và áp dụng các giải pháp công nghệ theo kế hoạch này và các ứng dụng khác trong phòng chống dịch Covid-19 trên địa bàn huyện.

3. Trung tâm Y tế

- Phối hợp với Phòng Văn hóa và Thông tin triển khai ứng dụng các nền tảng công nghệ trong phòng, chống dịch Covid-19 đến tất cả các bệnh viện, cơ sở y tế từ tuyến huyện đến tuyến xã.

- 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.

- Đẩy mạnh triển khai Sổ sức khỏe điện tử đến 100% cơ sở khám chữa bệnh để kết nối liên thông với hệ thống quản lý khám chữa bệnh đảm bảo dữ liệu khám bệnh được đồng bộ chính xác trên hệ thống.

- Triển khai đến 100% cơ sở xét nghiệm, cơ sở tiêm vắc xin phòng Covid-19 trên địa bàn tỉnh ứng dụng các nền tảng công nghệ vào công tác quản lý, kịp thời cập nhật kế hoạch, tin nhắn, kết quả xét nghiệm, kết quả tiêm chủng theo đúng quy định của Bộ Y tế, Bộ Thông tin và Truyền thông để thông báo cho người dân được nhanh chóng và chính xác.

4. Đề nghị Huyện Đoàn Bảo Yên

Chỉ đạo cơ sở Đoàn phối hợp các cấp chính quyền để truyền thông, vận động, hỗ trợ, hướng dẫn người dân cài đặt và sử dụng các ứng dụng Bluezone, ứng dụng Sổ sức khỏe điện tử, cập nhật thông tin và khai báo y tế điện tử, đăng ký tiêm chủng,...

5. Công tác tuyên truyền của địa phương

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

- 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.

- Phòng Văn hóa và Thông tin, Trung tâm VH,TT-TT, Trung tâm Y tế, phối hợp xây dựng các phóng sự, bài báo tuyên truyền nâng cao nhận thức người dân về triển khai ứng dụng các nền tảng công nghệ, nền tảng xã hội số trong công tác phòng, chống dịch Covid19 thông qua ứng dụng công nghệ thông tin.

Trên đây là Kế hoạch triển khai và tuyên truyền ứng dụng các nền tảng công nghệ trong phòng, chống dịch Covid-19 trên địa bàn huyện Bảo Yên, yêu cầu các cơ quan, đơn vị, UBND các xã, thị trấn và các cơ quan, đơn vị liên quan, các doanh nghiệp trong huyện khẩn trương triển khai thực hiện và có trách nhiệm báo cáo kết quả triển khai ứng dụng các nền tảng công nghệ trong phòng chống dịch Covid-19 của

đơn vị mình về Phòng Văn hóa và Thông tin, Trung tâm Y tế trước 16h00 ngày thứ Sáu hằng tuần để theo dõi, tổng hợp báo cáo UBND tỉnh./.

Nơi nhận:

- TT. HĐND huyện;
- Lãnh đạo UBND huyện;
- Các cơ quan, đơn vị trên địa bàn huyện;
- UBND các xã, thị trấn;
- Công thông tin điện tử huyện;
- Lãnh đạo VP. HĐND và UBND;
- Lưu: VT, VHTT.

**T/M ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Anh Dũng

