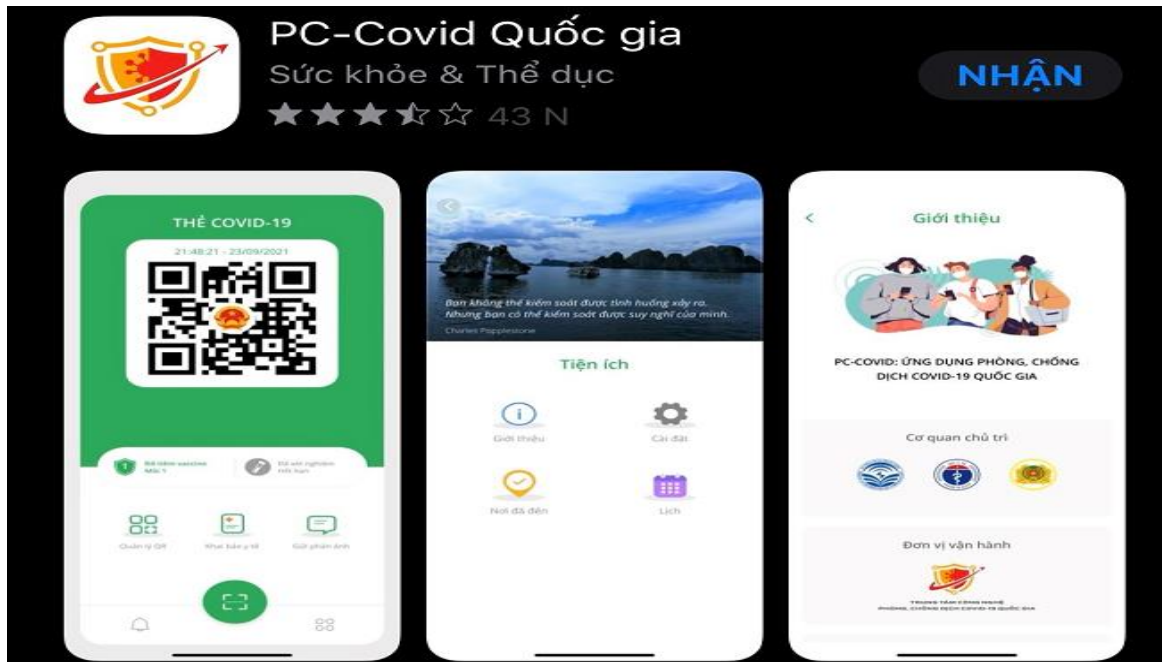


HƯỚNG DẪN CÀI ĐẶT, KHAI BÁO Y TẾ, TẠO ĐIỂM QUÉT MÃ QR VÀ THỰC HIỆN QUÉT MÃ TẠI CÁC ĐIỂM CÔNG CỘNG BẰNG ỨNG DỤNG PC-COVID.



[Tải ứng dụng PC – COVID tại đây](#)

PC-Covid là Ứng dụng phòng, chống dịch Covid-19 Quốc gia.

Địa chỉ trang web giới thiệu: www.pccovid.gov.vn

Cơ quan chủ trì: Bộ Y tế, Bộ Công an, Bộ Thông tin và Truyền thông.

Đơn vị vận hành: Trung tâm công nghệ phòng, chống dịch Covid-19 Quốc gia.

Doanh nghiệp tài trợ phát triển: Bkav, Viettel, VNPT.

Ứng dụng PC-Covid được áp dụng cho người đang sống và du lịch tại Việt Nam

Các tính năng chính: Cấp, quản lý mã QR cá nhân và địa điểm, Quét mã QR, Khai báo y tế, Khai báo di chuyển nội địa, Phản ánh của người dân,

Thông tin tiêm vắc xin, Thông tin xét nghiệm, Thẻ Covid-19, Truy vết tiếp xúc gần, Mật độ di chuyển, Xu hướng lây nhiễm, Bản đồ nguy cơ...

Mã QR cá nhân: Mỗi người dân có 1 mã QR cá nhân duy nhất hiển thị thông tin liên quan đến phòng, chống dịch Covid-19 phù hợp với chiến lược phòng, chống dịch của Quốc gia.

Khai báo y tế: Khi có các dấu hiệu như ho, sốt, mất vị giác... hoặc có liên quan, tiếp xúc người nghi nhiễm Covid-19, người dân cần chủ động khai báo y tế để được hỗ trợ và phát hiện sớm nguy cơ lây nhiễm.

Mã QR địa điểm: Các địa điểm: Cơ quan, Siêu thị, Trường học, Bệnh viện, Nơi công cộng... đăng ký mã QR địa điểm và phải đảm bảo khi người dân vào, ra địa điểm được ghi nhận đầy đủ thông qua việc quét mã QR.

Vaccine, kết quả xét nghiệm: Người dân có thể xem thông tin chi tiết về số mũi vaccine mình đã tiêm, mũi tiêm gần nhất vào thời điểm nào. Ứng dụng PC-Covid cũng hiển thị kết quả xét nghiệm Covid-19 khi có kết quả xét nghiệm.

Thẻ COVID-19: Ứng dụng kết nối với các hệ thống quản lý tiêm vaccine, xét nghiệm Covid-19, từ đó có thể hiển thị thông tin về vaccine, xét nghiệm cho người dân trong các trường hợp liên quan.

Phản ánh: Người dân có thể gửi phản ánh về thông tin dịch bệnh, các trường hợp nghi ngờ nhiễm bệnh, hay các vấn đề trong công tác thực hiện quy định, phòng chống dịch bệnh với cơ quan chức năng.

Truy vết: PC-Covid cung cấp tổ hợp các thông tin về Quét mã QR, Khai báo y tế, Khai báo di chuyển nội địa, Phát hiện tiếp xúc gần,... kết hợp cùng hệ thống Truy vết thân tốc để cho ra kết quả truy vết các trường hợp liên quan đến ca nhiễm chỉ sau vài phút.

Di chuyển nội địa: Người dân cần khai báo thông tin khi có nhu cầu di chuyển nội địa trong nước. Từ đó các cơ quan chức năng quản lý được thông tin di chuyển, thông tin y tế, phục vụ việc phòng, chống dịch Covid-19.

Nơi đã đến: Người dân có thể xem thông tin chi tiết về các địa điểm mình đã đến và có thực hiện việc quét mã QR khi vào ra. Các thông tin bao gồm nơi đã đến, thời gian đến (chi tiết thời gian từng lần quét mã QR).

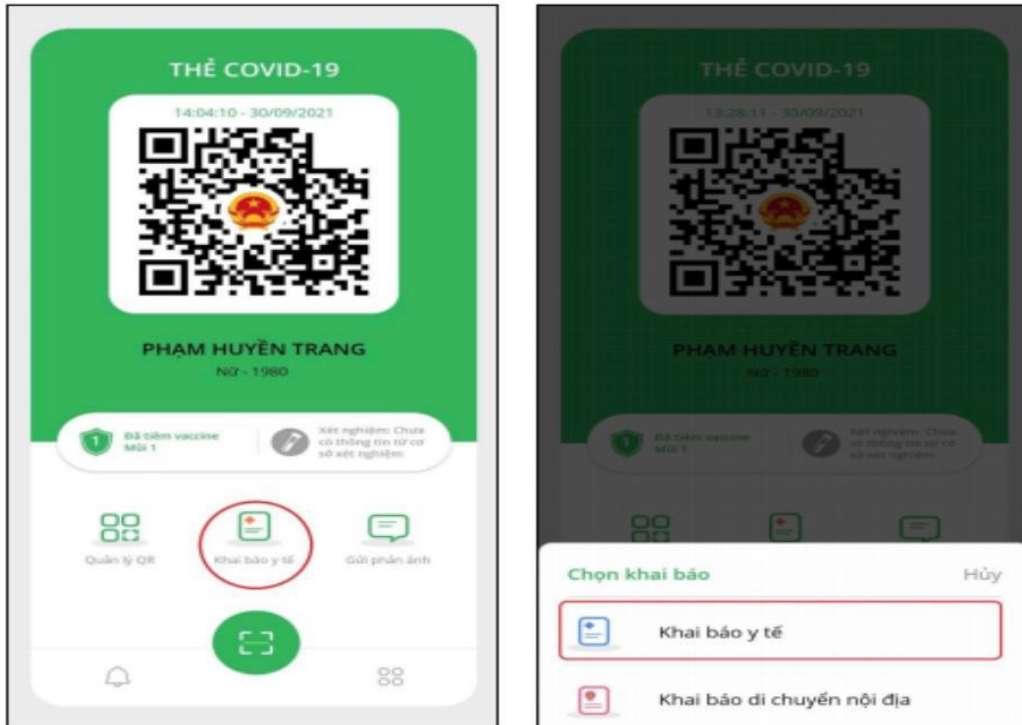
Bản đồ nguy cơ: Xem Bản đồ nguy cơ lây nhiễm của Covid-19 theo thời gian thực.

Tính năng của PC-Covid sẽ liên tục được cập nhật, điều chỉnh theo chỉ đạo của Ban chỉ đạo Quốc gia phòng, chống dịch Covid-19, mang lại sự thuận tiện nhất cho người dân, phù hợp với chiến lược phòng, chống dịch Covid-19 của Quốc gia theo từng giai đoạn cụ thể. Các thông tin về sức khỏe, đi lại, tiếp xúc của người dân được quản lý tập trung, thống nhất và chỉ phục vụ cho mục đích phòng, chống dịch, bảo đảm an toàn thông tin, không được sử dụng vào bất kỳ mục đích nào khác. Việc nâng cấp ứng dụng PC-Covid được thực hiện tự động, đồng thời, hiển thị thông báo tới người dùng về sự chuyển tiếp này

[Hướng dẫn chi tiết tải và cài đặt ứng dụng tại đây](#)

1. Khai báo y tế, lưu mã QR cá nhân

Bước 1, Sau khi cài đặt PC-Covid vào mục “**Khai báo y tế**”, nhập các thông tin cần thiết như hình



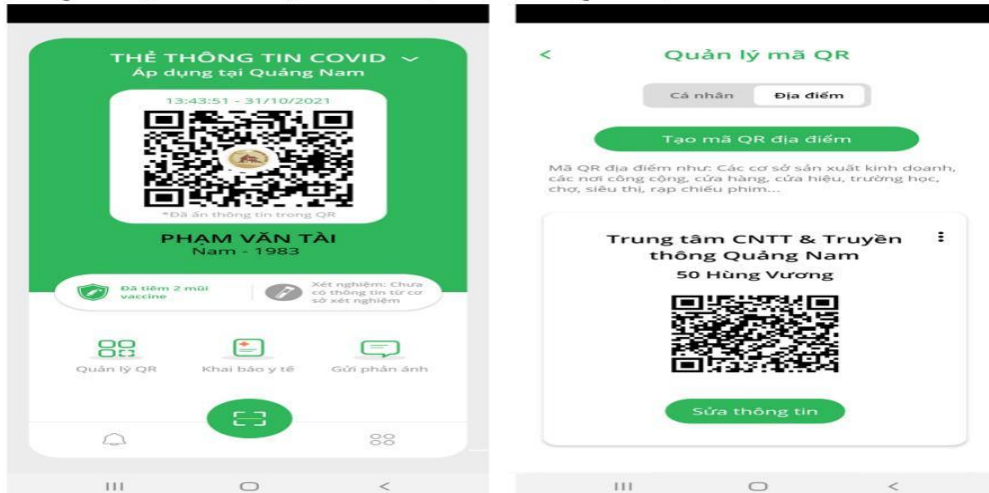
Bước 2, Điền đầy đủ thông tin theo Form và chọn “**Gởi tờ khai**”, lưu lại mã QR của cá nhân.

The image shows two screenshots of the medical declaration form. The left screenshot is the 'Khai báo y tế' (Medical Declaration) screen, featuring a back arrow, a title, and two tabs: 'Cho bản thân' (For myself) and 'Cho người khác' (For others). Below the tabs is a QR code labeled 'Mã QR của tôi' (My QR code) and a button 'Lịch sử dịch tễ' (Epidemiological history). A red box highlights the 'Khai báo y tế' button at the bottom. The right screenshot shows the form questions. The first question asks if the user has seen at least one symptom (fever, cough, sore throat, fatigue, cold, or loss of taste/smell) in the last 14 days, with 'Không' (No) selected. The second question asks if the user has had contact with a COVID-19 patient, a foreign traveler, or a patient with fever/cough/sore throat in the last 14 days, with 'Có' (Yes) selected for all three. A red box highlights the 'Gửi tờ khai' (Submit form) button at the bottom. A disclaimer at the bottom states that the data is confidential and used for epidemic control.

2. Tạo mã QR cho các điểm công cộng

Chủ cơ sở có thể tạo mã QR địa điểm, và in, dán tại cơ sở, điểm đến để người dân, khách khi đến thì thực hiện quét mã (bằng app PC-Covid) như sau:

Bước 1: Mở App PC-Covide, vào “Quản lý QR”, tại mục QR địa điểm, bấm tạo mã QR địa điểm



Bước 2: Nhập thông tin địa điểm và bấm “Tạo mã QR”

Tạo mã QR địa điểm

Khuyến cáo: Khai báo thông tin sai là vi phạm pháp luật Việt Nam và có thể xử lý hình sự

Tên địa điểm *
Trung tâm CNTT và Truyền Thông Quảng Nam

Tỉnh/TP của địa điểm *
Quảng Nam

Quận/Huyện của địa điểm *
Thành phố Tam Kỳ

Phường/Xã của địa điểm *
Phường Hoà Thuận

Số nhà/Phố/Tổ dân phố/Thôn/Đội *
50 Hùng Vương

Họ và tên *
TRƯƠNG THANH BÌNH

Tạo mã QR

3. Thực hiện quét mã QR

a) Đối với người dân

Người dân cần khai báo y tế. Khi vào/ra các địa điểm công cộng cần thực hiện quét mã QR.

Có 2 cách thực hiện:

- Người dân có điện thoại thông minh tự quét mã QR: thống nhất sử dụng ứng dụng PC-COVID để quét mã QR của địa điểm (mã này do chủ địa điểm tạo ra và treo/ dán tại những vị trí dễ thấy)

- Chủ địa điểm/người kiểm soát vào, ra/ nhân viên bảo vệ/nhân viên lễ tân: sử dụng ứng dụng PC-Covid hoặc máy đọc chuyên dụng để quét mã QR cá nhân của người vào, ra. Như đã đề cập ở các mục trên, mã QR cá nhân này có tại ứng dụng trên điện thoại thông minh của người dân hoặc người dân có thể in ra và mang theo người.

b) Đối với chủ địa điểm

Đăng ký điểm kiểm dịch tại qr.pccovid.gov.vn; có thể bổ sung thêm các số điện thoại khác để tham gia vào việc kiểm soát. Có 2 phương án quét QR:

In mã QR và dán vào lối ra vào; Khách đến sử dụng PC-COVID để quét mã này.

Nhân viên lễ tân/ bảo vệ dùng PC-COVID hoặc máy đọc mã QR chuyên dụng để quét mã QR trên PC-COVID của khách. Trường hợp này cần đăng ký số điện thoại của nhân viên lễ tân/ bảo vệ với chủ địa điểm.