

Số: 11/QĐ-DSG-HCQT

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 20 tháng 01 năm 2022

QUYẾT ĐỊNH

V/v Ban hành Quy trình xử lý nhanh khi
phát hiện trường hợp nhiễm hoặc nghi nhiễm Covid-19 trong Trường

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ SÀI GÒN

Căn cứ Quyết định số 57/2004/QĐ-TTg, ngày 06/4/2004 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường Đại học DL Kỹ nghệ TP. Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 52/2005/QĐ-TTg, ngày 16/3/2005 của Thủ tướng Chính phủ về việc đổi tên Trường Đại học DL Kỹ nghệ TP. Hồ Chí Minh thành Trường Đại học Công nghệ Sài Gòn;

Căn cứ Quyết định số 4488/QĐ-BGDĐT, ngày 19/10/2015 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc công nhận Hiệu trưởng Trường Đại học Công nghệ Sài Gòn;

Căn cứ Quy chế tổ chức và hoạt động Trường Đại học Công nghệ Sài Gòn ban hành tháng 07/2005;


Căn cứ công văn số 8095/SYT-NVY, ngày 01/11/2021 của Sở Y tế Thành phố Hồ Chí Minh và Kế hoạch số 3997/KH-UBND, ngày 30/11/2021 của Ủy ban nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ tình hình thực tế của Trường Đại học Công nghệ Sài Gòn,

QUYẾT ĐỊNH

- Điều 1.** Ban hành kèm theo quyết định này “Quy trình xử lý nhanh khi phát hiện trường hợp nhiễm hoặc nghi nhiễm Covid-19 trong Trường Đại học Công nghệ Sài Gòn”;
- Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký;
- Điều 3.** Ban phòng dịch, khoa, phòng, ban, trung tâm, giảng viên, cán bộ, nhân viên, học viên và sinh viên trong Nhà Trường chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- TT. HDQT (để báo cáo);
- Lưu P.HCQT. 


HIỆU TRƯỞNG
PGS. TS. Cao Hào Thi

**QUY TRÌNH XỬ LÝ NHANH
KHI PHÁT HIỆN TRƯỜNG HỢP NHIỄM HOẶC NGHI NHIỄM
COVID-19 TRONG TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ SÀI GÒN**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 11/QĐ-DSG-HCQT, ngày 20/01/2022)

I. Quy trình thực hiện:

Để đảm bảo công tác phòng ngừa dịch Covid-19, Trường Đại học Công nghệ Sài Gòn triển khai thực hiện quy trình xử lý nhanh khi phát hiện trường hợp nhiễm hoặc nghi nhiễm Covid-19 trong trường như sau:

❖ **Bước 1: Xác định và cách ly F0**

- Phát hiện sớm các trường hợp nhiễm hoặc nghi nhiễm bằng các biện pháp: qua khai báo y tế, đo thân nhiệt, thực hiện xét nghiệm nhanh kháng nguyên ngay khi phát hiện có triệu chứng hoặc ghi nhận có yếu tố dịch tễ liên quan;
- Khi phát hiện trường hợp nhiễm hoặc nghi nhiễm, thông báo ngay cho Ban phòng dịch STU (cô Huỳnh Thị Hồng Đào – Bộ phận Y tế học đường, điện thoại 0932 105 288);
- Bộ phận Y tế học đường của trường khi nhận được thông tin cần thực hiện ngay các công tác sau đây:
 - + Đưa trường hợp nhiễm hoặc nghi nhiễm đến phòng cách ly tạm thời theo lối thoát hiểm cầu thang bộ;
 - + Thực hiện xét nghiệm nhanh kháng nguyên cho trường hợp nghi nhiễm;
 - + Liên hệ Trung tâm Y tế địa phương để báo cáo và được hướng dẫn chi tiết.

❖ **Bước 2: Đánh giá tình trạng sức khỏe F0**

Tùy vào tình trạng của F0 mà Bộ phận Y tế học đường của trường sẽ thực hiện phương án xử lý sau đây:

- Trường hợp F0 có dấu hiệu suy hô hấp (thở nhanh hoặc khó thở hoặc SpO2 dưới 96%): liên hệ và chuyển ngay F0 đến bệnh viện có điều trị Covid hoặc bệnh viện đã chiến điều trị Covid gần nhất bằng xe cấp cứu.
- Trường hợp F0 không có triệu chứng hoặc có triệu chứng nhẹ: Bộ phận Y tế học đường phối hợp với trung tâm y tế địa phương để đưa F0 đi cách ly.

❖ **Bước 3: Nhập thông tin F0**

- Xác định thông tin F0 và các trường hợp có tiếp xúc:
 - + Trường hợp F0 là sinh viên: Phòng Đào tạo và khoa liên quan khẩn trương thực hiện các nội dung sau đây:


- Xác minh thông tin sinh viên F0: có thuộc sinh viên trường không, khoa – lớp nào, học năm mấy, ...;
 - Kiểm tra thời khóa biểu và thời gian thực tế đến trường của sinh viên F0;
 - Khẩn trương liên hệ với người thân và gia đình sinh viên F0 để nắm bắt thông tin nhanh nhất;
 - Xác minh và khẩn trương liên hệ với các sinh viên học cùng lớp, cùng nhà trọ và giảng viên tham gia giảng dạy (nếu có);
 - Báo cáo nhanh thông tin, tình hình về Ban phòng dịch STU (Hiệu trưởng, Phòng Hành chính – Quản trị, Bộ phận Y tế học đường).
- + Trường hợp F0 là cán bộ, giảng viên, nhân viên: Đơn vị xác minh và báo cáo nhanh về Ban phòng dịch STU (Hiệu trưởng, Phòng Hành chính – Quản trị, Bộ phận Y tế học đường) các thông tin: thời gian thực tế đến trường, địa điểm và các đối tượng tiếp xúc với F0.
- Bộ phận Y tế học đường báo cáo danh sách F0 về Trung tâm y tế địa phương để nhập dữ liệu vào ứng dụng “Hệ thống Quản lý người cách ly và người bệnh Covid-19”.

❖ Bước 4: Xử lý ổ dịch

- Tạm ngưng hoạt động khu vực phát hiện F0 để vệ sinh khử khuẩn, xét nghiệm cho tất cả F1.
- Xác định F1 (tiếp xúc cơ thể trực tiếp, hoặc tiếp xúc, giao tiếp trong vòng 2m hoặc ở trong cùng không gian hẹp, kín với F0 trong thời gian 15 phút) và xét nghiệm bằng xét nghiệm nhanh kháng nguyên (mẫu gộp không quá 3 người).
- Theo dõi F1:
 - + Đối với F1 đã tiêm vắc xin đầy đủ: F1 được tiếp tục hoạt động, xét nghiệm lại vào ngày 3, 7 và tiếp tục mỗi 7 ngày cho đến khi không còn phát hiện F0; khai báo sức khỏe mỗi ngày và xét nghiệm ngay khi có triệu chứng.
 - + Đối với F1 chưa được tiêm vắc xin đầy đủ: cách ly 7 ngày tại nhà (nếu có đủ điều kiện) hoặc tại cơ sở cách ly; xét nghiệm lại vào ngày thứ 7.

II. Tổ chức thực hiện:

- Quy trình này có hiệu lực kể từ ngày ký.
- Quy trình thực hiện, căn cứ vào tình hình thực tế của Nhà trường và các quy định hiện hành, nếu có điểm nào chưa phù hợp thì quy trình này sẽ được cập nhật, điều chỉnh, bổ sung và ban hành mới./.



 HIỆU TRƯỞNG
 PGS. TS. Cao Hào Thi