|  |  |
| --- | --- |
| UBND HUYỆN GIA LÂM**TRƯỜNG THCS TT TRÂU QUỲ**Số: /PA-THCS TT TQ | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM****Độc lập – Tự do – Hạnh phúc***Gia Lâm, ngày 27 tháng 01 năm 2022* |
|  |  |

**PHƯƠNG ÁN**

**Về việc tổ chức cho học sinh trở lại trường học sau thời gian tạm dừng đến trường để phòng dịch do Covid – 19 trong điều kiện tình hình mới.**

*- Thực hiện Hướng dẫn liên ngành số 21306/HDLN-YT-GDĐT ngày 03/12/2021 của UBND Thành phố Hà Nội liên sở y tế - giáo dục và đào tạo về phương án phòng chống dịch Covid - 19;*

*- Thực hiện công văn số 208/UBND – GD&ĐT ngày 26/01/2022 về việc tiếp tục cho học sinh trở lại trường học sau thời gian tạm dừng đến trường để phòng chống dịch Covid 19.*

Trường THCS TT Trâu Quỳ xây dựng phương án tổ chức cho học sinh trở lại trường sau thời gian tạm dừng đến trường để phòng, chống dịch Covid - 19 trong điều kiện tình hình mới năm học 2021-2022 như sau:

**I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU:**

**1. Mục đích:**

- Chủ động phát hiện và xử trí kịp thời các trường hợp mắc Covid – 19 (F0), nghi ngờ mắc Covid – 19, tiếp xúc gần (F1), tiếp xúc với người tiếp xúc gần (F2) tại nhà trường.

- Đảm bảo an toàn và thực hiện mục tiêu kép vừa dạy học vừa phòng, chống dịch hiệu quả, hạn chế tác động của dịch bệnh đến hoạt động của nhà trường.

**2. Yêu cầu:**

- Xác định nhiệm vụ phòng, chống Covid – 19 là trọng tâm, cấp bách và thường xuyên. Chấp hành nghiêm chỉ đạo của Ban Bí thư, Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ, Ban chỉ đạo Quốc gia phòng, chống dịch Covid – 19, thực hiện đầy đủ các hướng dẫn của Bộ y tế và các Bộ, ngành trong công tác phòng chống dịch tại nhà trường.

- Chủ động phương án hậu cần, cách ly, xét nghiệm, điều trị để ứng phó kịp thời, khẩn trương, hiệu quả theo nguyên tắc 4 tại chỗ.

**II. NỘI DUNG VÀ GIẢI PHÁP THỰC HIỆN:**

1. **Những việc làm trước khi học sinh tới trường:**

 **a. Đối với nhà trường:**

***-*** Kiện toàn Ban chỉ đạo phòng chống dịch Covid - 19 (Có Quyết định và phân công nhiệm vụ cho từng thành viên BCĐ).

- Phân công thành viên Ban chỉ đạo trong công tác đón học sinh trước khi tới trường và khi tan học.

- Nhà trường đã lao động tổng vệ sinh trường lớp sạch sẽ, phun thuốc khử khuẩn các phòng học, phòng bộ môn, nhà đa năng, nhà vệ sinh, phòng chức năng…

 - Chuẩn bị 1 phòng cách ly học sinh khi có học sinh nghi ngờ mắc, mắc hoặc có biểu hiện sốt, học, khó thở, các yếu tố dịch tễ ...

 - Chuẩn bị các trang thiết bị y tế như: nhiệt kế điện tử, khẩu trang y tế, nước sát khuẩn, xà phòng, găng tay, Cloramin B…..

 - Chuẩn bị đầy đủ các trang thiết bị vệ sinh: xà phòng rửa tay ở các nhà vệ sinh, nước sát khuẩn nhanh (mỗi lớp 1 chai, có đầy đủ thùng rác có nắp ở mỗi lớp…)

 - Tập huấn giao nhiệm vụ cho CB, GV, NV về công tác phòng chống dịch, vệ sinh cá nhân, vệ sinh môi trường trong trường học và cách phát hiện các triệu chứng của bệnh Covid -19.

 Những việc nhà trường, giáo viên cần làm trước khi học sinh đến trường, những việc nhà trường, giáo viên, nhân viên y tế, nhân viên bảo vệ cần làm khi học sinh quay trở lại trường.

 - Yêu cầu các cá nhân tự đo thân nhiệt trước khi đến trường nếu có các biểu hiện ho, sốt, khó thở… thì chủ động nghỉ và báo cáo nhà trường đồng thời đi khám, điều trị ở các cơ sở y tế.

- Tăng cường tuyên truyền thường xuyên cho CB, GV, NV và HS biện pháp phòng chống dịch bệnh dưới mọi hình thức: viết bài truyền thông, tranh ảnh, pano, apphic treo ở nơi dễ thấy như trước phòng Hội động, phòng y tế, cầu thang ….

- Đảm bảo đủ nước uống cho học sinh khi học tập tại trường, khuyết khích mỗi học sinh có chai nước uống riêng.

- Đề nghị các đơn vị cung cấp các dịch vụ cho nhà trường ký cam kết đảm bảo các dịch vụ an toàn để phòng, chống dịch bệnh: công ty nước, công ty vệ sinh môi trường.

- Xây dựng phương án xử lý ca nghi ngờ mắc dịch: Thông báo Trạm y tế, báo cáo BCĐ để có biện pháp xử lý kịp thời.

**b. Đối với giáo viên chủ nhiệm:**

 - Thông qua sổ liên lạc điện tử hoặc Zalo nhóm lớp để gửi thông tin, hướng dẫn cho học sinh, cha mẹ học sinh về các nội dung sau:

Các biện pháp bảo vệ sức khỏe, theo dõi sức khỏe của học sinh và thực hành các biện pháp vệ sinh cá nhân ở nhà, ở trường, trên đường đến trường và trở về nhà theo danh mục những việc cần làm của học sinh.

- Yêu cầu học sinh, cha mẹ học sinh theo dõi nhiệt độ, biểu hiện sốt, ho, khó thở của học sinh trước khi đến trường. Nếu học sinh có biểu hiện sốt, ho, khó thở.. hoặc có các biểu hiện bất thường cần báo ngay cho GVCN, nhà trường đồng thời đưa đến các cơ sở y tế để được khám, tư vấn và điều trị. Học sinh nghỉ ở nhà nếu học sinh đang trong thời gian cách ly y tế tại nhà hoặc theo dõi sức khỏe tại nhà sau cách ly y tế theo yêu cầu của cơ quan y tế.

- Phối hợp và liên hệ chặt chẽ với cha mẹ học sinh để theo dõi sức khỏe học sinh.

- Chủ động đăng ký tiêm vắc xin phòng, chống Covid 19 bảo đảm được được tiêm đủ 2 mũi.

- Giáo viên tự đo thân nhiệt, theo dõi sức khỏe ở nhà. Nếu thấy sôt, ho, khó thở thì chủ động báo cho nhà trường và nghỉ ở nhà để theo dõi sức khỏe đồng thời đến cơ sở y tế để được khám, tư vấn, điều trị. Giáo viên không được đến trường nếu đang trong thời gian cách ly y tế tại nhà hoặc theo dõi sức khỏe tại nhà sau cách ly y tế theo yêu cầu của cơ quan y tế.

**c. Đối với học sinh:**

- Thường xuyên xúc miệng, họng bằng nước muối hoặc nước xúc miệng.

- Giữ ấm cơ thể tăng cường tập thể dục.

- Ăn chín uống sôi và đảm bảo ăn uông đầy đủ chế độ dinh dưỡng.

- Thường xuyên rửa tay với nước sạch và xà phòng vào các thời điểm: Trước và sau khi ăn, sau khi đi vệ sinh, sau khi đi chơi, đi học về nhà, sau khi tiếp xúc với vật nuôi, khi tay bẩn (Hạn chế tiếp xúc với các vật nuôi, động vật hoang dã).

- Che mũi, miệng khi ho hoặc hắt hơi (tốt nhất bằng giấy lau sạch, khăn vải hoặc khăn tay, hoặc ống tay áo để làm giảm phát tán dịch tiết đường hô hấp).

- Vứt bỏ khăn, giấy che mũi, miệng vào thùng rác và rửa sạch tay.

- Không đưa tay lên mắt, mũi, miệng.

- Giữ nhà cửa sạch sẽ, thông thoáng, sử dụng quạt, không sử dụng điều hòa.

- Bỏ rác đung nơi quy định.

- Tự theo dõi sức khỏe bằng cách: tự đo thân nhiệt, nếu thấy ho, sốt, khó thở thì báo ngay cho nhà trường (GVCN, NV y tế) nghỉ học ở nhà để theo dõi sức khỏe và đeo khẩu trang, đến cơ sở y tế để được khám, tư vấn, điều trị.

- Tránh tiếp xúc với người bị sốt, ho, khó thở.

 - 100% CBGV – NV đã tiêm đủ 2 mũi vắc xin phòng covid – 19.

 ***2. Những việc cần làm khi học sinh đi học trở lại:***

 ***a. Đối với nhà trường.***

***\* Vị trí cổng trường:***

+ Nhân bảo vệ:

 - 6h 45 phút mở cổng trường.

 - Nhân viên bảo vệ đeo khẩu trang đúng cách.

 - Kết hợp cùng giáo viên trực hướng dẫn học sinh vào trường ***theo luồng đã phân sẵn*** tránh để ùn tắc trước cổng trường.

 - Không cho người không có nhiệm vụ vào trường.

 - Khi kết thúc mỗi buổi học kết hợp với giáo viên trực hướng dẫn HS khi ra khỏi cổng trường, đeo khẩu trang trên đường về nhà.

***\* Tại các lớp học:***

 - Giáo viên đến trường phải đeo khẩu trang và được kiểm tra thân nhiệt, sát khuẩn tay trước khi vào trường.

 - Các đ/c giáo viên bộ môn có tiết 1 có mặt sớm lúc 7h 00 phút: đeo khẩu trang, chuẩn bị bút, danh sách đo thân nhiệt học sinh lớp mình dạy, nhiệt kế điện tử, giấy khai báo y tế.

 - Hướng dẫn cho học sinh rửa tay bằng nước sát khuẩn, đo thân nhiệt cho học sinh, ghi vào sổ theo dõi thân nhiệt. Báo lại cho BCĐ hoặc nhân viên y tế các trường hợp học sinh có thân nhiệt không bình thường như: sốt 37,5 độ C.

 **b. Đối với các đ/c giáo viên bộ môn, tổng phụ trách, GVCN:**

 - Các đ/c giáo viên bộ môn có tiết cuối trong ngày có nhiệm vụ đo thân nhiệt cho học sinh vào sổ theo dõi và cho học sinh vệ sinh, lau, chùi khử khuẩn các bề mặt thường xuyên tiếp xúc như tay nắm cửa, tay vịn cầu thang, khu vực rửa tay, mặt bàn, ghế, nền phòng học….

 - Giám sát, nhắc nhở học sinh không tụ tập trong giờ ra chơi, trước và sau mỗi buổi học, thường xuyên rửa tay bằng nước sạch và xà phòng, đeo khẩu trang đúng quy định, không dùng chung đồ dùng cá nhân (cốc uống nước), bỏ rác đúng quy định.

 - Đ/c Tổng phụ trách phối hợp với nhân viên y tế để tuyên truyền tới giáo viên, nhân viên, học sinh trong trường về phòng, chống dịch bệnh Covid - 19, vệ sinh cá nhân, vệ sinh môi trường, đeo khẩu trang đúng cách, rửa tay bằng xà phòng theo 6 bước….

 - GVCN: thông báo cho phụ huynh học sinh đo thân nhiệt cho học sinh trước khi tới lớp, nếu thấy con mình có biểu hiện như ho, sốt, khó thở…. cho học sinh nghỉ tại nhà và đi khám ở cơ sở y tế gần nhất. Cho con đi học đúng giờ không đi sớm quá vì trường chưa mở cổng, thực hiện nghiêm túc việc đeo khẩu trang trên đường đến trường hay ngồi học và trên đường về nhà.

 - Khi tan học: Từng lớp, giãn cách khoảng cách đảm bảo.

 **c. Đối với phụ huynh học sinh:**

 - Không cho HS đến trường khi đang trong thời gian cách ly tại nhà theo yêu cầu của cơ quan y tế.

 - Phụ huynh học sinh có nhiệm vụ đo thân nhiệt cho học sinh trước khi đến trường, nếu thấy con mình có biểu hiện sốt, ho, khó thở thì phải cho nghỉ ở nhà, thông tin ngay cho nhà trường, đồng thời đưa đến cơ sở y tế để được khám và xử trí.

 - Nhắc nhở con em mình đi học đúng giờ không đi quá sớm ***(Đi theo khung giờ nhà trường đã quy định)***, đeo khẩu trang theo quy định, không dùng chung đồ dùng cá nhân, thực hiện theo đúng quy định, thường xuyên rửa tay bằng xà phòng….

 - Có phương án sẵn sàng đón con về khi có thông báo của nhà trường.

 **d. Đối với học sinh.**

 - Thực hiện nghiêm túc những quy định về phòng, chống dịch bệnh như ăn uống hợp vệ sinh, tích cực tập TDTT, vệ sinh cá nhân, đeo khẩu trang đúng cách, đêo khẩu trang trong lớp, trên đường đến trường, trên đường từ trường về nhà và nơi công cộng.

 Thường xuyên bằng nước sạch và xà phòng rửa tay theo các bước hoặc bằng dung dịch sát khuẩn nhanh trước khi vào lớp học, sau giờ ra chơi, trước khi ăn, sau khi đi vệ sinh…

 Che mũi, miệng khi ho hoặc hắt hơi bằng khăn giấy, khăn vải hoặc khuỷu tay áo, không khạc nhổ bừa bãi, bỏ rác, khẩu trang nếu có vào thùng rác theo quy định.

 Không dùng chung đồ dùng cá nhân như cốc, chai nước, khăn tay… nên sử dụng bình nước uống riêng.

 Khi có dấu hiệu bất thường về sức khỏe (ho, sốt, khó thở…) phải thông báo cho giáo viên chủ nhiệm, phụ huynh, nhà trường và đến ngay cơ sở y tế để được khám, tư vấn và điều trị.

 ***\* Cuối buổi ra về theo hiệu lệnh quy định của nhà trường, về theo khung giờ.***

 **e. Đối với nhân viên y tế:**

 - Phát nhiệt kế điện tử, sổ theo dõi thân nhiệt, từng lớp cho giáo viên bộ môn có tiết 1 và tiết cuối.

 - Chuẩn bị đầy đủ các phương tiện: phòng, trang thiết bị y tế, thuốc men, hóa chất khử khuẩn, nước rửa tay nhanh, xà phòng, khẩu trang, găng tay….

 - Theo dõi các trường hợp bất thường về sức khỏe của học sinh, giáo viên, nhân viên khai thác đầy đủ thông liên liên quan, vào sổ theo dõi hàng ngày. Báo cáo với BCĐ trường, xã hay trạm các trường hợp nghi ngờ mắc.

 - Kết hợp với tổng phụ trách tuyên truyền tới học sinh, giáo viên, nhân viên về các biện pháp phòng chống dịch Covid 19, vệ sinh cá nhân, vệ sinh môi trường, đeo khẩu trang đứng cách, rửa tay xà phòng theo 6 bước….

 - Pha hóa chất khử khuẩn và cấp phát cho các lớp vào cuối buổi học hàng ngày.

 - Kiểm tra, giám sát công tác vệ sinh, khử khuẩn, giãn cách của học sinh.

 - Sau mỗi buổi học kiểm tra, rà soát và bổ sung kịp thời nước sát khuẩn, xà phòng và các vật dụng khác để chuẩn bị cho buổi học tiếp theo.

 - Xử lý các trường hợp có biểu hiện ho, sôt, khó thở… hoặc nghi ngờ mắc Covid - 19 trong trường.

 - Tổng hợp sổ theo dõi sức khỏe học sinh hàng ngày.

 **g. Đối với nhân viên bảo vệ:**

 - Không cho học sinh ra khỏi trường trong giờ học.

 - Không cho những người không có nhiệm vụ vào trường.

 - Khi khách đến trường nhân viên bảo vệ phải thực hiện những việc sau:

 + Báo cáo lãnh đạo nhà trường.

 + Ghi lại tên, địa chỉ nơi công tác/nơi ở, số điện thoại liên lạc, ngày giờ ra vào trường và tên cán bộ của nhà trường làm việc với khách, hướng dẫn khách đến đúng phòng cần làm việc, không được đưa vào các khu vực khác không cần thiết.

 - Khi nhân viên bảo vệ ho, sốt, khó thở thì phải đến ngay phòng y tế nhà trường để được kiểm tra, theo dõi và xử lý kịp thời.

 - Nhân viên bảo vệ nhà trường tự đo thân nhiệt, theo dõi sức khỏe ở nhà. Nếu có sốt, ho, khó thở thì chủ động báo cho nhà trường và nghỉ ở nhà để theo dõi sức khỏe, đồng thời đến cơ sở y tế để được khám, tư vấn, điều trị. Nhân viên bảo vệ nhà trường không được đến trường nếu đang trong thời gian cách ly tại nhà theo yêu cầu của cơ quan y tế.

**h. Đối với phòng cách ly:**

- Phòng cách ly là phòng chuẩn bị đồ dùng của nhà trường.

 - Đảm bảo thực hiện phòng chống lây nhiễm bằng việc thực hiện vệ sinh, thông khí, không dùng điều hòa, hàng ngày lau, phun bằng dung dịch Cloramin B.

 - Tại cửa có bố trí nước rửa tay nhanh, thùng rác có nắp đậy, xà phòng …

 - Đảm bảo trang thiết bị y tế cơ bản.

 - Có nội quy khu vực cách ly: Hạn chế tới đa những người không phận sự vào khu vực cách ly, đảm bảo an ninh, an toàn…

 ***3. Đối với các trường hợp có biểu hiện sốt, ho, khó thở.***

 Khi phát hiện có học sinh mắc một trong các triệu trứng như sốt, ho, khó thở hoặc nghi ngờ mắc Covid - 19 trong trường cần thực hiện theo các bước sau:

 ***3.1. Tiến hành cách ly và điều tra dịch tễ:***

 Bước 1: Giáo viên cho lớp học tạm ngừng học, thực hiện các biện pháp hạn chế tiếp xúc giữa người nghi ngờ mắc với những người khác trong phạm vi 2m, cô giáo và học sinh đều đeo khẩu trang.

 Bước 2: Giáo viên và học sinh xuống phòng y tế để thực hiện nhiệm vụ cách ly, điều tra dịch tễ.

 Bước 3: Cán bộ y tế học đường phải được trang bị trang phục phòng hộ y tế, dụng cụ y tế (quần áo bảo hộ, khẩu trang, găng tay) thực hiện việc đeo khẩu trang cho người nghi ngờ và hướng dẫn đeo đúng cách.

 Bước 4: Cán bộ y tế đưa người nghi ngờ đến khu cách ly riêng trong phòng y tế, hoặc khu vực cách ly đã được chuẩn bị sẵn.

 Bước 5: Cán bộ y tế sẽ khai thác tiền sử tiếp xúc dịch tễ của người nghi ngờ mắc.

 - Trong vòng 14 ngày gần nhất có đến và đi về từ vùng dịch theo khuyến cáo của bộ y tế không.

 - Trong vòng 14 ngày gần nhất có tiếp xúc gần (sống cùng nhà, học cùng lớp, sinh hoạt chung, tiếp xúc trực tiếp trong khoảng cách 1,2m, di chuyển trên cùng phương tiện...). Với những người đi về từ vùng dịch theo khuyến cáo của Bộ y tế, người nghi ngờ hoặc xét nghiệm có dương tính với Covid - 19.

 - Tham vấn ý kiến của cán bộ y tế xã để khẳng định về tiền sử tiếp xúc dịch tễ. Nếu cần thiết mời cán bộ y tế xã, tuyến huyện đến hỗ trợ.

 ***3.2. Cách xử lý sau khi điều tra dịch tễ:***

**- Trường hợp người nghi ngờ không có yếu tố dịch tễ:**

+ Cán bộ y tế đưa học sinh hoặc phối hợp với cha mẹ học sinh có biểu hiện sốt, ho, khó thở đến cơ sở y tế gần nhất để xử trí kịp thời. Ghi lại các thông tin vào sổ theo dõi sức khỏe giáo viên theo quy định.

+ Giáo viên tiếp tục cho học sinh học tập trở lại.

**- Trường hợp người nghi ngờ có yếu tố tiếp xúc dịch tễ.**

+ Vận chuyển đến cơ sở y tế để cách ly và điều trị:

Cán bộ y tế phối hợp với trạm y tế địa phương để đưa người có biểu hiện nghi ngờ đến cơ sở y tế theo quy định để điều trị và cách ly.Việc vận chuyển người nghi ngờ phải thực hiện đúng theo quy định về phòng chống lây nhiễm.

+ Các biện pháp xử lý tại trường:

Đối với trường hợp có tiếp xúc gần thì thực hiện theo hướng dẫn của cơ quan y tế có thẩm quyền tại địa phương.

Thông báo cho toàn thể giáo viên, học sinh, cha mẹ học sinh nghỉ học đến khi nhà trường có thông báo mới. Thường xuyên liên lạc với học sinh, gia đình học sinh để cập nhật tình hình sức khỏe học sinh.

Khử khuẩn môi trường: thực hiện khử trùng và xử lý môi trường ổ dịch theo hướng dẫn của Bộ y tế.

**4. Kinh phí:**

- Nhà trường chủ động nguồn kinh phí để mua bổ sung thuốc, trang thiết bị y tế, photo tài liệu, băng rôn, dụng cụ, nhân công phun thuốc, thuốc sơ cứu ban đầu, hóa chất Cloramin B... phục vụ công tác phòng chống dịch bệnh:

**III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN:**

**1. Ban giám hiệu:**

 - Xây dựng Phương án tổ chức cho học sinh trở lại trường học sau thời gian tạm dừng đến trường để phòng chống dịch do Covid – 19 trong điều kiện tình hình mới. Triển khai tới toàn thể CBGVNV, học sinh và PHHS để tuyên truyền và đôn đốc thực hiện nghiêm túc Phương án đã xây dựng.

 **2. Nhân viên y tế:**

 - Tham mưu BGH xây dựng Phương án, chủ động thực hiện mọi nội dung theo phương án đã xây dựng, thực hiện đúng nhiệm vụ, nghiệp vụ của y tế học đường nhằm đảm bảo sức khỏe cho CBGVNV và học sinh trong trường.

 **3. Các đồng chí giáo viên, nhân viên và học sinh:**

 Nghiên cứu kỹ phương án của nhà trường và thực hiện nghiêm túc mọi nội dung theo vị trí, chức năng của mình nhằm đảm bảo an toàn cho bản thân, tập thể nhà trường và cả cộng đồng để phối hợp tổ chức tốt các hoạt động giáo dục.

IV. PHƯƠNG ÁN KHI CÓ TRƯỜNG HỌP MẲC COVID-19 (F0) TẠI TRƯỜNG HỌC

1. Khi phát hiện F0 tại trường học

- Kích hoạt ngay các phương án phòng, chống dịch của nhà trường khi có trường họp mắc COVID-19.

- Báo cáo ngay cho Ban chỉ đạo phòng chống dịch COVID-19 của địa phương.

- Thông báo cho người bị F0 và yêu cầu không tự ý di chuyển, không tiếp xúc gần dưới 01 mét với người xung quanh, đeo khẩu trang y tế và chờ được hướng dẫn, xử trí.

- Hướng dẫn cho F0 di chuyển theo lối đi đã được phân luồng đến phòng cách ly tạm thời; khử khuẩn theo quy định ngay sau khi sử dụng.

- Phong tỏa tạm thời toàn bộ trường, lớp nào ở yên lớp đó.

- Thông báo cho toàn thể cán bộ, giáo viên, nhân viên, học sinh đang có mặt tại nhà trường thông tin chính xác, không để xảy ra hoang mang, lo lắng; yêu cầu nghiêm túc khai báo y tế, thực hiện 5K.

- Thông báo và phối hợp với Trạm y tế thị trấn để triển khai các biện pháp phòng, chống dịch. Tách F0 và đưa F0 đi cách ly, điều trị tại cơ sở y tế theo quy định.

- Phối hợp cơ quan y tế thị trấn tiếp tục điều tra, truy vết, lấy mẫu, cách ly, rút gọn phạm vi phong tỏa phù hợp với các trường hợp bệnh cụ thể.

Lưu ý: Phong tỏa tạm thời khu vực có liên quan đến F0 tùy thuộc mức độ di chuyển của F0 (học sinh, cán bộ, giáo viên dạy tại 1 lớp hay nhiều lớp); diện phong tỏa có thể toàn bộ trường học hoặc tầng/khu vực học, làm việc, phòng học có liên quan đến F0.

- Phối hợp với trạm Y tế thị trấn truy vết F1 triệt để tại trường học và tại cộng đồng.

- F1 tại trường học: Lập danh sách toàn bộ các trường hợp F1.

\* Lưu ý: Tất cả học sinh, giáo viên trong cùng lớp học có F0 được coi là F1, cách ly ngay tại lớp đó. Học sinh, giáo viên ở lớp khác là F1 thì tách ngay ra một khu vực riêng để tổ chức cách ly theo quy định. Phối hợp lấy mẫu xét nghiệm F1 theo chỉ định của y tế thị trấn; cách ly tập trung F1 theo quy định.

- F1 trong cộng đồng: Lập danh sách cán bộ, giáo viên, học sinh tiếp xúc gần và trường hợp liên quan đang ở cộng đồng theo yêu cầu của Y tế thị trấn.

- Tổ chức truy vết F2; xem xét lấy mẫu xét nghiệm cho F2 nếu tiên lượng thấy nguy cơ F1 có thể đã trở thành F0 và lây cho F2. Hướng dẫn cho các trường hợp F2 vô cách ly tại nhà, nơi lưu trú và chờ kết quả xét nghiệm của F1.

- Tiếp tục phối hợp rà soát ngay để phát hiện những học sinh, giáo viên, người lao động đang có triệu chứng nghi ngờ mắc bệnh trong trường học và đang ở trong cộng đồng. Tổ chức ngay việc cách ly tạm thời tại trường học ca bệnh nghi ngờ và tổ chức lấy mẫu tại một khu vực riêng.

\* Lưu ý:

- Trong khi chờ kết quả xét nghiệm: Học sinh, giáo viên, người lao động đang có mặt tại trường ở nguyên tại chỗ.

- Thực hiện nghiêm các biện pháp phòng chống lây nhiễm vì nguy cơ xảy ra lây nhiễm trong lúc phong tỏa tạm thời là rất cao: lớp học nào ở yên lớp học đó, tự quản và thực hiện 5K.

- Rà soát toàn bộ cán bộ, giáo viên, nhân viên, học sinh theo danh sách quản lý (số có mặt, số vắng mặt, số đang nghỉ, số đang đi công tác và các trường hợp khác). Truy vết tất cả các trường hợp Fl, F2 thông qua nhiều hình thức như: Dữ liệu khai báo y tế bằng quét mã QR kiểm kiểm dịch, lịch công tác, lịch họp, camera giám sát, số theo dõi, thông tin từ giáo viên chủ nhiệm ....

- Khoanh vùng, khử khuẩn toàn bộ các khu vực có liên quan theo hướng dẫn của y tế thị trấn.

Tùy theo đánh giá nguy cơ và hướng dẫn của y tế thị trấn, Trưởng ban Chỉ đạo phòng chống dịch COVID-19 thị trấn quyết định việc hoạt động trở lại của trường học.

\* Đối với các trường hợp F0 đã khỏi bệnh và có giấy ra viện thì tiếp tục thực hiện theo dõi sức khỏe tại nhà/nơi lưu trú đủ 14 ngày thì mới trở lại trường học.

1. Khi phát hiện F0 là học sinh, cán bộ, giáo viên, nhân viên của trường ngoài giờ học, làm việc

- Báo cáo ngay cho Trưởng Ban chỉ đạo phòng, chống dịch của trường và của thị trấn.

- Tạm dừng hoạt động của nhà trường để thực hiện vệ sinh, khử khuẩn, truy vết Fl, F2 và chờ kết quả xét nghiệm.

- Phối hợp với Trạm Y tế thị trấn thực hiện điều tra truy vết, lập danh sách Fl, F2 là cán bộ, giáo viên, nhân viên, học sinh của trường. Tùy tình hình dịch, cơ quan y tế thị trấn đánh giá nguy cơ và yếu tố dịch tễ để xác định lấy mẫu xét nghiệm các trường hợp Fl, F2 có triệu chứng, người liên quan của trường.

- Tổng vệ sinh, khử khuẩn toàn bộ trường, đặc biệt khu vực làm việc, học tập của F0.

- Chờ kết quả xét nghiệm của Fl, F2, người liên quan (nếu có) và hướng dẫn của y tế thị trấn, Trưởng ban Chỉ đạo phòng chống dịch COVID-19 thị trấn quyết định việc hoạt động trở lại của trường học.

**V. PHƯƠNG ÁN XỬ TRÍ CÁC TÌNH HUỐNG TRONG CÔNG TÁC PHÒNG CHỐNG DỊCH KHI HỌC SINH ĐẾN TRƯỜNG.**

|  |
| --- |
| **Tình huống 1. Hướng dẫn, phân luồng giao thông khi học sinh tới trường. Hướng dẫn học sinh vào trường, vào lớp học đảm bảo công tác phòng chống dịch.***\** ***Hướng dẫn, phân luồng giao thông khi học sinh tới trường:***- Trường hợp HS đi bộ, đi xe đạp, xe máy điện hoặc gia đình đưa bằng xe máy tới trường: Di chuyển theo đường Trâu Quỳ vào cổng trường.- Trường hợp HS được gia đình đưa đi học bằng ô tô cá nhân, xe hợp đồng: Đề nghị phương tiện di chuyển vào đường Trâu Quỳ, trả HS sau đó quay đầu (rẽ, hoặc đi thẳng) và di chuyển ra ngoài bằng đường chính.- Khi phụ huynh đưa con đến trường, đồng chí bảo vệ đề nghị phụ huynh di chuyển ngay để đảm bảo việc tiếp đón học sinh thuận lợi.***\* Hướng dẫn học sinh vào trường đảm bảo công tác phòng chống dịch:*** - Thầy/Cô hướng dẫn học sinh đi vào trường theo các lối đã được quy định, đảm bảo giãn cách. - Học sinh đi bộ hoặc được phụ huynh đưa đi học di chuyển vào trường đảm bảo giãn cách, tiến hành đo thân nhiệt, sau đó di chuyển theo các lối đi được chỉ dẫn đến khu vực lớp học. Cụ thể: + HS các lớp 8H, 8E, 8D đi theo cầu thang gần Phòng Thực hành Hóa lên thẳng Tầng 3, vào lớp học; + HS các lớp 9A, 9B, 9C, 9D đi theo lối đi cầu thang gần Phòng Đoàn đội, đến tầng 2 rồi vào lớp học; + HS lớp 8A, 9G, 8B, 8C, 8G (lớp học tầng 1); 9E, 9H, 7H, 7G, 7E (lớp học tầng 2); 7A, 7D, 7C, 7B (lớp học tầng 3) đi theo lối đi đến cầu thang dãy nhà thẳng cổng trường vào, sau đó di chuyển lên các tầng, vào các lớp học; - Học sinh tự đi xe đạp, xe máy điện đến trường di chuyển theo lối đi được phân công (có chỉ dẫn), đảm bảo giãn cách. Tiến hành đo thân nhiệt, để xe đúng nơi quy định, sau đó di chuyển lên lớp học theo chỉ dẫn. - Tại các khu vực lớp học có GV hướng dẫn đến vị trí các lớp học. - HS rửa tay bằng xà phòng hoặc nước sát khuẩn trước khi vào lớp. |
| **Tình huống 2: Xử lý tình huống khi có học sinh thân nhiệt cao hơn mức bình thường hoặc có các biểu hiện nghi mắc Covid-19 (ho, khó thở, mệt mỏi).** \* Nếu tại vị trí đo thân nhiệt, sau khi đo thì phát hiện học sinh Nguyễn Thị A có nhiệt độ từ 37,5 độ C trở lên, sau khi đo lại vẫn có nhiệt độ từ 37,5 độ hoặc có biểu hiện nghi mắc Covid-19 (ho, khó thở, mệt mỏi).- Phương pháp xử lý: Đội xung kích ra tiếp cận, hướng dẫn và đưa học sinh vào phòng cách ly tạm thời. - Tại phòng cách ly tạm thời: Cho học sinh nghỉ ngơi, Nhân viên y tế hỏi han tình trạng sức khỏe, trấn an tinh thần và đo thân nhiệt bằng nhiệt kế thủy ngân, tiến hành điều tra dịch tễ, lấy mẫu test nhanh Covid cho học sinh.*a) Nếu sau khi nghỉ ngơi thân nhiệt học sinh trở lại trạng thái bình thường, không có yếu tố dịch tễ Covid 19 và kết quả âm tính thì hướng dẫn học sinh lên lớp học bình thường.**b) Trường hợp sau khi nghỉ ngơi thân nhiệt thí sinh vẫn cao hơn bình thường (từ 37,5 độ C trở lên), không có yếu tố dịch tễ Covid và kết quả test Covid âm tính thì nhân viên y tế thông báo gia đình đón học sinh về nhà theo dõi sức khỏe.**c) Trường hợp sau khi nghỉ ngơi thân nhiệt thí sinh vẫn cao hơn bình thường (> 37,5 độ C), điều tra có yếu tố dịch tễ Covid-19 và kết quả âm tính, nhân viên y tế báo cáo với Ban chỉ đạo, GVCN. GVCN thông báo tới gia đình, Ban giám hiệu liên hệ với Trạm y tế xã phối hợp để tiếp tục điều tra dịch tễ, hướng dẫn xử lý theo quy định.**d) Trường hợp kết quả test Covid dương tính. Nhân viên y tế báo cáo ngay với Ban chỉ đạo. Ban chỉ đạo liên hệ với gia đình, trạm y tế xã để tiếp tục điều tra dịch tễ. Học sinh được hướng dẫn cách ly y tế theo quy định. Nhà trường tiến hành phun khử khuẩn các nơi liên quan đến F0.* |
| **Tình huống 3. Xử lý tình huống khi phát hiện học sinh có biểu hiện nghi mắc Covid-19 hoặc mắc Covid-19 (F0) tại lớp.**Tình huống trong giờ học giáo viên phát hiện học sinh có các biểu hiện nghi ngờ mắc Covid-19 (sốt, ho, khó thở, mệt mỏi).\* Phương pháp xử lý*:* - Giáo viên cho lớp học tạm ngừng học, thực hiện các biện pháp hạn chế tiếp xúc giữa người nghi ngờ mắc với những người khác, bình tĩnh xử lý để tránh việc HS trong lớp hoang mang, yêu cầu HS ngồi yên tại vị trí. - Giáo viên gọi điện báo cáo với Ban chỉ đạo. - Ban chỉ đạo/ Ban giám hiệu cử người đưa học sinh xuống phòng cách ly y tế (đảm bảo giữ khoảng cách).  - Tại phòng cách ly y tế, nhân viên y tế tiến hành đo thân nhiệt, thăm khám và điều tra dịch tễ. Nhân viên y tế lấy mẫu test nhanh Covid cho học sinh. *a) Trường hợp kết quả âm tính và không có yếu tố dịch tễ, nhân viên y tế thông báo tới gia đình đến đón HS về nhà để tiếp tục theo dõi sức khỏe.* *b) Trường hợp kết quả âm tính và có yếu tỗ dịch tễ, nhân viên y tế báo cáo với Ban giám hiệu, GVCN. GVCN thông báo tới gia đình, Ban giám hiệu liên hệ với Trạm y tế xã phối hợp để tiếp tục điều tra dịch tễ, hướng dẫn xử lý theo quy định.* *c) Trường hợp kết quả test Covid dương tính. Nhân viên y tế báo cáo ngay với Ban chỉ đạo, Ban chỉ đạo liên hệ với gia đình, trạm y tế xã để phối hợp xử lý.*  - Ban chỉ đạo yêu cầu toàn bộ những người tiếp xúc gần với F0 (GV, những HS ngồi gần F0…) không tự ý di chuyển, đeo khẩu trang đúng cách để chờ hướng xử lý. - Tạm thời phong tỏa toàn bộ nhà trường, lớp nào ở yên lớp đó. Thông báo tới toàn thể CB, GV, NV, HS trong nhà trường thông tin chính xác, yên tâm ở tại vị trí để không xảy ra hoang mang, lo lắng, mất kiểm soát. - Phối hợp với cơ quan y tế để cách ly F0 theo quy định. - Cơ quan y tế, nhân viên y tế quay trở lại lớp để điều tra dịch tễ, lập danh sách những người tiếp xúc gần (F1) tại trường học. - Ban chỉ đạo phối hợp với Cơ quan y tế để quyết định việc cho lớp học có F0 hoặc học sinh toàn trường nghỉ học. - Nhà trường tiến hành phun khử khuẩn toàn bộ trường học. |
| **Tình huống 4. Xử lý tình huống khi có học sinh nghỉ học vì nhiễm Covid 19**Tình huống trong lớp có học sinh nghỉ học, giáo viên chủ nhiệm được gia đình thông báo là con bị mắc Covid-19 (F0).\* Phương pháp xử lý*:*- Giáo viên chủ nhiệm nắm bắt thông tin cụ thể qua điện thoại, động viên học sinh và gia đình có học sinh là F0; đồng thời báo cáo Ban chỉ đạo nhà trường.- Tại lớp giáo viên chủ nhiệm cùng với nhân viên y tế tổ chức tiến hành xác định những học sinh trong lớp học có tiếp xúc gần với bạn ở những buổi học trước để đánh giá nguy cơ lây nhiễm.- Lập danh sách những trường hợp tiếp xúc gần (F1), yêu cầu những HS này xuống phòng cách ly tạm thời để thăm khám, điều tra dịch tễ và lấy mẫu test nhanh Covid. Tùy theo kết quả để có các biện pháp xử lý phù hợp.- Tại lớp học: Giáo viên và những bạn học sinh ổn định tổ chức, tiếp tục hoạt động học tập bình thường, chờ thông báo tiếp theo của Ban chỉ đạo tùy theo kết quả test nhanh Covid của các F1. |
| **Tình huống 5. Hướng dẫn học sinh ra về khi kết thúc buổi học và đảm bảo phân luồng giao thông tại cổng trường** - Khi có hiệu lệnh tan học, giáo viên dạy tiết cuối nhắc nhở các con khi ra khỏi trường phải về nhà ngay, đảm bảo “một cung đường, hai điểm đến”, cho học sinh rời khỏi lớp học theo khung giờ quy định (Khối lớp học tại nhà Hiệu bộ tan học trước, khối lớp học dãy nhà đối diện cổng trường tan học sau 5 phút), HS di chuyển ngay ra cổng trường theo lối đi được phân công. - Tại cổng trường, lực lượng bảo vệ và giáo viên được phân công hướng dẫn phụ huynh vị trí đón con, phân luồng giao thông để đảm bảo không tụ tập ở cổng trường. - Giáo viên dạy tiết cuối, cùng với học sinh được phân công tiến hành vệ sinh, khử khuẩn lớp học sau mỗi buổi học. - Nhân viên vệ sinh tiến hành vệ sinh, khử khuẩn ở các khu vực còn lại. |

 Trên đây là phương án tổ chức cho học sinh trở lại trường học sau thời gian tạm dừng đến trường để phòng chống dịch do Covid - 19 trong điều kiện tình hình mới của trường THCS TT Trâu Quỳ đề nghị các đồng chí CBGVNV và học sinh trong nhà trường thực hiện nghiêm túc. Trong quá trình thực hiện có vấn đề gì phát sinh, vướng mắc phải báo cáo ngay với BGH và BCĐ phòng chống dịch để cùng xem xét giải quyết.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:*** - HT/chỉ đạo- CBYT thực hiện- Lưu: VT | **HIỆU TRƯỞNG****Đỗ Thị Hải Yến** |

**PHÊ DUYỆT CỦA UBND HUYỆN**