

Số: /CV-GDDT  
V/v tăng cường công tác phòng, chống  
dịch bệnh trong trường học trên địa bàn  
thành phố Thủy Nguyên

Thủy Nguyên, ngày tháng năm 2025

Kính gửi: Hiệu trưởng các trường Mầm non, Tiểu học, Trung học cơ sở,  
Chủ lớp mầm non độc lập thành phố Thủy Nguyên

Hiện nay, tình hình dịch COVID-19 và các bệnh truyền nhiễm nguy hiểm như tay chân miệng, sốt xuất huyết đang gia tăng nhanh chóng trên địa bàn thành phố. Riêng COVID-19 đã ghi nhận gần 200 ca trong tháng 5; số ca mắc tay chân miệng và sốt xuất huyết cũng tăng mạnh so với cùng kỳ năm 2024, tiềm ẩn nguy cơ dịch chồng dịch, đặc biệt tại các cơ sở giáo dục, nơi có nguy cơ cao bùng phát dịch bệnh do tập trung đông trẻ em, học sinh chưa có đủ miễn dịch bảo vệ. Thời điểm này, ngành Giáo dục và Đào tạo đang bước vào cao điểm tổ chức kỳ thi tuyển sinh lớp 10 THPT và kỳ thi tốt nghiệp THPT, cùng với các hoạt động tổng kết năm học, tổ chức hoạt động hè, ... các nhà trường cần chủ động kiểm soát nguy cơ lây lan dịch bệnh, đảm bảo an toàn tuyệt đối cho học sinh, cán bộ, giáo viên; Thực hiện Công văn số 3150/SGDDĐT-GDMN&GDTH ngày 23/5/2025 của Sở Giáo dục và Đào tạo về việc tăng cường công tác phòng, chống dịch bệnh trong các cơ sở giáo dục (*văn bản gửi kèm theo*), Phòng Giáo dục và Đào tạo (GDDT) yêu cầu các trường Mầm non, Tiểu học, Trung học cơ sở, lớp mầm non độc lập thành phố Thủy Nguyên nghiêm túc, khẩn trương triển khai đồng bộ các biện pháp sau::

- Tiếp tục thực hiện tốt công tác phòng, chống dịch, bệnh lây nhiễm và không lây nhiễm theo các văn bản đã chỉ đạo.

- Tăng cường công tác truyền thông phòng chống dịch:

+ Tăng cường tuyên truyền, hướng dẫn học sinh, phụ huynh thực hiện nghiêm các biện pháp phòng dịch, vệ sinh cá nhân, bảo vệ sức khỏe: rửa tay bằng xà phòng, đeo khẩu trang, tránh tiếp xúc với người có triệu chứng bệnh và không đến trường/nơi đông người khi có triệu chứng nghi ngờ bệnh (theo phụ lục khuyến cáo các biện pháp phòng chống dịch COVID-19 đính kèm).

+ Thường xuyên cập nhật khuyến cáo của Bộ Y tế, Sở Y tế để tuyên truyền tới học sinh, giáo viên, nhân viên, phụ huynh. Phối hợp chặt chẽ với trạm y tế xã, phường trong việc tư vấn chuyên môn, hướng dẫn xử lý các tình huống liên quan đến dịch bệnh.

- Đảm bảo an toàn phòng dịch trong tổ chức hoạt động hè và ôn thi cuối cấp:

+ Tổ chức tổng vệ sinh, khử khuẩn trường lớp, đồ dùng, bếp ăn bán trú, khu vệ sinh, tăng cường thông khí tự nhiên, thu gom, xử lý chất thải đúng quy định,...

sau khi học sinh nghỉ hè, trước khi đón học sinh quay lại trường và suốt quá trình tổ chức hoạt động hè, ôn thi cho học sinh.

+ Xây dựng kế hoạch và kịch bản phòng, chống dịch; bố trí đầy đủ xà phòng, khẩu trang, dung dịch sát khuẩn, nhiệt kế,... Chỉ tổ chức hoạt động hè khi đảm bảo điều kiện an toàn phòng dịch.

+ Xây dựng kế hoạch ôn thi cho học sinh cuối cấp hợp lý, giảm mật độ học sinh; đảm bảo vệ sinh lớp học, tăng cường thông khí; trang bị đầy đủ vật tư phòng dịch và theo dõi sát sức khỏe học sinh, giáo viên; phối hợp chặt chẽ với phụ huynh trong việc quản lý sức khỏe học sinh tại nhà, không để phát sinh nguy cơ lây lan dịch bệnh trong thời gian cao điểm ôn thi.

+ Thường xuyên theo dõi tình hình sức khỏe học sinh và CBGVNV, báo cáo kịp thời cho cơ sở y tế về các ca có biểu hiện bệnh lý để được sàng lọc, cách ly, điều trị kịp thời.

+ Bố trí kinh phí đảm bảo cho hoạt động về công tác y tế trường học, phòng chống dịch bệnh tại trường, lớp.

- Đảm bảo công tác phòng chống dịch tại các điểm thi: Đề kiểm soát tình hình, đảm bảo an toàn tuyệt đối trong thời gian tổ chức kỳ thi tuyển sinh vào lớp 10 năm 2025, đề nghị các Trung học cơ sở phối hợp chặt chẽ với Ban chỉ đạo thi, chủ động hỗ trợ trong công tác đảm bảo vệ sinh môi trường, phòng chống dịch tại các điểm thi. Tăng cường phối hợp với cơ sở y tế, theo dõi sát tình hình dịch tễ tại các khu vực tổ chức thi, kịp thời báo cáo và xử lý nếu phát sinh nguy cơ dịch bệnh.

- Công tác kiểm tra, phối hợp:

+ Ban Giám hiệu các trường, chủ các lớp MN tự thực tăng cường kiểm tra công tác phòng dịch tại trường, các nhóm/lớp tổ chức hoạt động hè.

+ Các trường chủ động liên hệ, phối hợp với cơ sở y tế địa phương trong công tác theo dõi, xử lý khi có ca nghi ngờ, ca bệnh.

+ Báo cáo kịp thời các tình huống bất thường về dịch, bệnh về Phòng GDĐT (qua các tổ chuyên môn).

Phòng Giáo dục và Đào tạo đề nghị các trường Mầm non, Tiểu học, Trung học cơ sở, lớp mầm non độc lập trên địa bàn thành phố Thủy Nguyên nghiêm túc thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như kính gửi;
- Lưu: VT.

**TRƯỞNG PHÒNG**

**Nguyễn Văn Năng**

**PHỤ LỤC**  
**KHUYẾN CÁO CÁC BIỆN PHÁP PHÒNG CHỐNG DỊCH COVID-19**  
(Kèm theo Công văn số /SYT-TTKSBT, ngày tháng năm 2025)



# BỘ Y TẾ KHUYẾN CÁO CÁC BIỆN PHÁP PHÒNG, CHỐNG DỊCH COVID-19 | THÁNG 5 NĂM 2025

Trước tình hình bệnh COVID-19 ghi nhận số ca mắc tăng tại Thái Lan, trong nước không ghi nhận các ổ dịch tập trung, tuy nhiên có sự gia tăng nhẹ trong 3 tuần gần đây, Bộ Y tế đã chủ động tăng cường công tác giám sát, theo dõi chặt chẽ tình hình COVID-19, tăng cường triển khai các biện pháp phòng, chống dịch tại các cơ sở y tế và tại cộng đồng; sẵn sàng thu dung, cấp cứu, chăm sóc, điều trị hiệu quả các trường hợp mắc bệnh, đặc biệt với các nhóm nguy cơ cao (phụ nữ có thai, người mắc bệnh nền, người cao tuổi...), không để xảy ra các trường hợp tử vong.

Để chủ động phòng, chống bệnh COVID-19, Bộ Y tế tiếp tục khuyến cáo người dân thực hiện tốt các biện pháp sau:



Đeo khẩu trang nơi công cộng, trên phương tiện giao thông công cộng, tại cơ sở y tế.



Rửa tay thường xuyên bằng nước sạch, xà phòng hoặc dung dịch sát khuẩn.



Tăng cường vận động, rèn luyện thể lực, dinh dưỡng hợp lý.



Hạn chế tụ tập nơi đông người (nếu không cần thiết).



Khi có biểu hiện sốt, ho, khó thở thì phải đến ngay cơ sở y tế nơi gần nhất để được kiểm tra, theo dõi và xử lý kịp thời...

Người dân đến và về từ các nước có số ca mắc COVID-19 cao cần chủ động theo dõi tình trạng sức khỏe để phòng, chống COVID-19 cho bản thân, gia đình và người tiếp xúc gần.

Bộ Y tế sẽ tiếp tục phối hợp với Tổ chức Y tế thế giới theo dõi chặt chẽ tình hình dịch COVID-19 trên thế giới và đưa ra các biện pháp phòng, chống dịch bệnh phù hợp, hiệu quả.

