

Số: /SGDDĐT-GDTrH  
V/v tăng cường kiểm tra, ngăn ngừa  
sử dụng các sản phẩm thuốc lá mới

Long An, ngày tháng 4 năm 2021

Kính gửi:

- Trưởng phòng GD&ĐT các huyện, thị xã, thành phố;
- Hiệu trưởng trường Cao đẳng sư phạm Long An;
- Hiệu trưởng các trường phổ thông trực thuộc Sở;
- Hiệu trưởng Trường Thể dục, Thể thao;
- Giám đốc Trung tâm GDTX&KTTH, Ngoại ngữ, Tin học.

Căn cứ Công văn số 2141/BCĐPCTHTL ngày 20/4/2021 của Ban chỉ đạo phòng, chống tác hại thuốc lá tỉnh Long An về việc tăng cường kiểm tra, ngăn ngừa sử dụng các sản phẩm thuốc lá mới, Sở Giáo dục và Đào tạo (GD&ĐT) yêu cầu thủ trưởng các đơn vị thực hiện một số việc cụ thể như sau:

**1. Thường xuyên tuyên truyền, phổ biến tác hại của việc sử dụng thuốc lá điện tử, thuốc lá nung nóng, shisha tới sinh viên, học sinh, học viên với các nội dung:**

- Hiện nay trên thị trường Việt Nam bên cạnh các sản phẩm thuốc lá điều, xì gà, thuốc lá sợi, thuốc lá đang được quản lý theo quy định của Luật phòng, chống tác hại của thuốc lá (PCTHTL), đang xuất hiện một số sản phẩm thuốc lá mới, trong đó, phổ biến nhất là thuốc lá điện tử (Electronic Nicotine Delivery – ENDS), thuốc lá nung nóng (Heated Tobacco Product – HTPs), shisha,... Theo Tổ chức Y tế Thế giới (WHO), để sản xuất các sản phẩm thuốc lá điện tử có khoảng 15.500 loại hương liệu được sử dụng, trong đó, rất nhiều loại hương liệu độc hại và chưa có được đánh giá toàn diện về mức độ gây hại đối với sức khỏe, thuốc lá điện tử có chứa nicotine là chất gây nghiện.

- Các sản phẩm thuốc lá mới này (thuốc lá điện tử, thuốc lá nung nóng, shisha) rất có hại cho sức khỏe của cả người hút và những người xung quanh, là nguyên nhân của nhiều trường hợp ngộ độc nicotin, gây các bệnh về tim mạch, hô hấp, tiêu hóa. Sử dụng thuốc lá điện tử gây tổn thương phổi cấp tính và làm tăng nguy cơ mắc các bệnh ung thư như: ung thư phổi, ung thư vòm họng, bệnh phổi tắc nghẽn mãn tính, tăng nguy cơ gây huyết khối, bệnh tim mạch, đột quỵ. Số liệu từ Trung tâm Kiểm soát và ngăn ngừa bệnh tật Hoa Kỳ (CDC) cho thấy tính đến ngày 18 tháng 02 năm 2020, đã có 2.807 trường hợp tổn thương phổi cấp do thuốc lá điện tử phải nhập viện 50 tiểu bang, 68 ca tử vong đã được xác nhận tại 29 tiểu bang. Sử dụng thuốc lá điện tử còn gây chấn thương do cháy nổ thiết bị.

- Theo Tổ chức Y tế Thế giới, trên thế giới chưa có bằng chứng chứng minh thuốc lá điện tử giúp cai nghiện và WHO cũng không xác nhận thuốc lá điện tử là biện pháp giúp đỡ cai nghiện thuốc lá.

- Tại Việt Nam, tỷ lệ sử dụng thuốc lá điện tử trong giới trẻ đang gia tăng nhanh chóng. Năm 2019, kết quả Điều tra sức khỏe học sinh toàn cầu của WHO thực hiện tại 21 tỉnh, thành phố cho thấy, tỷ lệ sử dụng thuốc lá điện tử tăng lên 2,6% (năm

2015 tỷ lệ sử dụng thuốc lá điện tử là 0,2%). Gần đây theo phản ánh trên các phương tiện thông tin, thuốc lá điện tử đang xâm nhập vào các trường học, ảnh hưởng xấu tới hành vi, lối sống, sức khỏe của học sinh, sinh viên, đồng thời gây ra các hậu quả trước mắt và lâu dài về sức khỏe, kinh tế, xã hội.

**2.** Tăng cường kiểm tra, giám sát và có biện pháp phát hiện, ngăn chặn kịp thời việc sử dụng thuốc lá điện tử đối với sinh viên, học sinh, học viên trong đơn vị.

**3.** Duy trì thực hiện xây dựng ngôi trường không khói thuốc lá.

Sở GD&ĐT đề nghị thủ trưởng các đơn vị khẩn trương triển khai thực hiện./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Sở Y tế;
- TTKSBT tỉnh;
- UBND các huyện, TX, TP (p/h thực hiện
- GD, các PGD;
- Các phòng Sở;
- Lưu: VT, P.GDTrH

**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Phan Thị Dạ Thảo**