

ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
SỞ Y TẾ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: /SYT-VP
V/v triển khai thực hiện Nghị
định số 59/2024/NĐ-CP ngày
25/5/2024 của Chính phủ

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày tháng năm 2024

Kính gửi: Các cơ quan, đơn vị trực thuộc Sở Y tế.
(Sau đây gọi là các đơn vị)

Sở Y tế Thành phố Hồ Chí Minh có tiếp nhận Công văn số 4495/STP-VB ngày 17/7/2024 của Sở Tư pháp về việc triển khai thực hiện Nghị định số 59/2024/NĐ-CP ngày 25/5/2024 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 34/2016/NĐ-CP ngày 14/5/2016 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật đã được sửa đổi, bổ sung một số điều theo Nghị định số 154/2020/NĐ-CP ngày 31/12/2020 của Chính phủ (gọi tắt là Công văn số 4495/STP-VB).

Theo đó, Nghị định số 59/2024/NĐ-CP sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 34/2016/NĐ-CP ngày 14 tháng 5 năm 2016 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Ban hành văn bản quy phạm pháp luật đã được sửa đổi, bổ sung một số điều theo Nghị định số 154/2020/NĐ-CP ngày 31 tháng 12 năm 2020 của Chính phủ; **hiệu lực thi hành kể từ ngày 01 tháng 6 năm 2024** (gọi tắt là Nghị định số 59/2024/NĐ-CP). Đồng thời, Bộ Tư pháp có Công văn số 3890/BTP-VĐCXDPL ngày 12/7/2024 về thực hiện Nghị định 59/2024/NĐ-CP với một số nội dung (gọi tắt là Công văn số 3890/BTP-VĐCXDPL).

Sở Y tế kính chuyển toàn văn Công văn số 4495/STP-VB, Công văn số 3890/BTP-VĐCXDPL đến các đơn vị để biết, nghiên cứu, triển khai thực hiện bằng các hình thức phù hợp.

Trong quá trình thực hiện, nếu có khó khăn, đề nghị các đơn vị liên hệ Sở Y tế (thông qua Văn phòng Sở) để trao đổi, hướng dẫn hoặc tổng hợp báo cáo xin ý kiến chỉ đạo của cơ quan cấp trên có thẩm quyền./.

Nơi nhận:

- Như trên;
 - BGD Sở Y tế (để báo cáo);
 - Các PCMNV SYT (để thực hiện);
 - Lưu: VT, VPS (LTQN/VNBT).
- (Đính kèm Công văn số 4495/STP-VB;
Công văn số 3890/BTP-VĐCXDPL)

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Hoài Nam