

Số: /SYT-NVYD  
V/v: thu hồi mỹ phẩm

Hà Nam, ngày tháng 07 năm 2024

Kính gửi:

- Các công ty dược trong tỉnh;
- Phòng Y tế huyện/thành phố/thị xã.

Căn cứ Thông tư 06/2011/TT-BYT ngày 25/01/2011 của Bộ Y tế quy định về quản lý mỹ phẩm;

Thực hiện công văn số 2354/QLD-MP ngày 05/07/2024 của Cục Quản lý Dược - Bộ Y tế về việc đình chỉ lưu hành, thu hồi và tiêu hủy mỹ phẩm không đạt tiêu chuẩn chất lượng và nhãn mỹ phẩm lưu hành không đáp ứng quy định về nhãn sản phẩm,

Sở Y tế tỉnh Hà Nam thông báo:

1. Thu hồi lô sản phẩm Kem lột nhẹ Thanh Hiền Pearl Cream –Túi 1 hộp 3g. Trên nhãn túi ghi: Số lô: 1; NSX: 01.01.2024; HSD: 01.01.2026; Số công bố: 655/22/CBMP-VL; Cơ sở sản xuất: Số 48H, đường Phạm Thái Bường, Phường 4, TP. Vĩnh Long, tỉnh Vĩnh Long. Trên nhãn hộp không có thông tin tên sản phẩm và số lô sản xuất.

Lý do thu hồi: Mẫu kiểm nghiệm không đạt tiêu chuẩn chất lượng về chỉ tiêu Khối lượng trung bình và tên sản phẩm trên nhãn khác tên sản phẩm trên Phiếu công bố (Kem lột nhẹ, Nhãn hàng: Thanh Hiền), mẫu nhãn sản phẩm lưu thông không đáp ứng quy định về nhãn sản phẩm theo Thông tư số 06/2011/TT-BYT.

2. Yêu cầu các Công ty dược trong tỉnh, Phòng Y tế huyện/thành phố/thị xã thực hiện ngay các nội dung sau:

- Thông tin đến toàn thể nhân viên và các cơ sở kinh doanh, sử dụng mỹ phẩm trong phạm vi quản lý tiến hành thu hồi và tiêu hủy toàn bộ sản phẩm vi phạm nêu trên (nếu có), ngừng ngay việc kinh doanh, sử dụng các sản phẩm trên; đồng thời phối hợp với các cơ quan chức năng tăng cường kiểm tra, giám sát, xử lý theo quy định hiện hành.

- Báo cáo kết quả thực hiện về Sở Y tế (Phòng Nghiệp vụ Y Dược) trước ngày 30/07/2024.

Trong quá trình tổ chức thực hiện nếu có vướng mắc, đơn vị báo cáo về Sở Y tế (Phòng Nghiệp vụ Y Dược) để được giải đáp./.

**Nơi nhận:**

- Như kính gửi;
- Cục QLTT tỉnh;
- UBND huyện/thành phố/thị xã ;
- GD Sở (để báo cáo);
- Các Đ/c Phó GD Sở;
- Thanh tra Sở;
- Trung tâm KN thuốc - Mp - TP;
- Công TTĐT SYT;
- Lưu: VT, NVYD.

**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Trương Thanh Phòng**

