

Số: 1750 /TB-TTYT

Vị Thanh, ngày 31 tháng 10 năm 2022.

**THÔNG BÁO ĐÁP ỨNG
THỰC HÀNH TỐT BẢO QUẢN VẮC XIN (GSP)**

Kính gửi: SỞ Y TẾ TỈNH HẬU GIANG

Tên cơ sở nộp hồ sơ: TRUNG TÂM Y TẾ THÀNH PHỐ VỊ THANH

Địa chỉ kho bảo quản: 07 Nguyễn Công Trứ, Khu vực 1, phường I, TP. Vị Thanh, tỉnh Hậu Giang.

Điện thoại: 0293.3870533

Email: trungtamytetpvt.2020@gmail.com

Người liên hệ: Võ Thị Cẩm Như

Chức danh: Thủ kho

Điện thoại: 0907213521

Email: dsnhuttyvt@gmail.com

Người chịu trách nhiệm chuyên môn: Võ Thị Cẩm Như năm sinh: 1980

Số Chứng chỉ hành nghề dược: 510/HAUG-CCHND

Nơi cấp: Sở Y tế Hậu Giang; Năm cấp 2016

Cơ sở chúng tôi đã được thành lập lại theo Quyết định số 902/QĐ-UBND ngày 27/5/2020 của Ủy ban nhân dân tỉnh Hậu Giang quy định về chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn của Trung tâm Y tế thành phố Vị Thanh, trong đó có bao gồm phạm vi hoạt động quản lý bảo quản vắc xin.

- Thực hiện cung ứng, bảo quản, cấp phát, sử dụng và tiếp nhận thuốc, vắc xin, sinh phẩm hóa chất, trang thiết bị, sản phẩm truyền thông phục vụ cho hoạt động chuyên môn theo phân cấp của Sở Y tế và theo quy định của pháp luật.

- Các quy định tại Thông tư 34/2018/TT-BYT ngày 16 tháng 11 năm 2018 của Bộ Y tế về thực hiện một số điều của Nghị định 104/2016/NĐ-CP của Chính phủ quy định về hoạt động tiêm chủng.

Điều kiện bảo quản:

- Điều kiện bảo quản thường: Bảo quản trong môi trường khô (độ ẩm 75%, nhiệt độ 15-30°C).

- Điều kiện bảo quản ở nhiệt độ đặc biệt: nhiệt độ bảo quản từ +2 đến +8°C.

Thực hiện quy định tại Luật Dược và Thông tư số 36/2018/TT-BYT ngày 22 tháng 11 năm 2018 của Bộ Y tế quy định về thực hành tốt bảo quản thuốc, nguyên liệu làm thuốc, sau khi tiến hành tự thanh tra và đánh giá đạt yêu cầu; cơ sở chúng

tôi xin thông báo đáp ứng tiêu chuẩn GSP đối với phạm vi bảo quản vắc xin trong quy định về chức năng nhiệm vụ của chúng tôi nêu trên.

Chúng tôi xin cam đoan thực hiện đầy đủ các văn bản pháp luật, các quy chế chuyên môn được có liên quan.

Nơi nhận: *Như*

- Như kính gửi;
- Lưu: K.CLS, VT.

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Văn Hương