

Số: /TTYT-CV

V/v tuân thủ định mức sử dụng các  
vắc xin trong chương trình TCMR

Thiệu Hóa, ngày tháng 7 năm 2024

**Kính gửi:**

- Trưởng trạm Y tế các xã, thị trấn.
- Các khoa, phòng Trung tâm Y tế Thiệu Hóa

Căn cứ Quyết định số 3384/QĐ-BYT ngày 03/8/2020 của Bộ Y tế về việc ban hành “Hệ số sử dụng vắc xin và vật tư tiêu hao trong tiêm chủng mở rộng”; báo cáo tổng kết hoạt động tiêm chủng mở rộng năm 2023 của 27 huyện, thị xã, thành phố trên địa bàn tỉnh. Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh tổng hợp kết quả hệ số sử dụng các vắc xin trong tiêm chủng thường xuyên năm 2023 của huyện Thiệu Hóa, cụ thể như sau: (Có phụ lục chi tiết kèm theo).

Thực hiện Công văn số 1025/VSDTTU'-BTN ngày 05/7/2024 của Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương về việc tuân thủ định mức sử dụng các vắc xin trong chương trình Tiêm chủng mở rộng; Công văn số 997/KSBT-PCBTN của Trung tâm Kiểm soát Bệnh tật tỉnh Thanh Hóa ngày 18/7/2024 về việc tuân thủ định mức sử dụng các vắc xin trong chương trình TCMR. Nhằm sử dụng có hiệu quả các loại vắc xin trong Chương trình TCMR và tuân thủ theo Hệ số sử dụng đã được Bộ Y tế ban hành tại Quyết định số 3384/QĐ-BYT, Trung tâm Y tế huyện Thiệu Hóa đề nghị Trạm Y tế các xã, thị trấn thực hiện một số nội dung:

1. Sử dụng hợp lý vắc xin, vật tư trong chương trình TCMR được phân bổ trên địa bàn quản lý. Xây dựng kế hoạch, đề xuất vắc xin hàng tháng, quý, năm dựa trên nhu cầu vắc xin và số đối tượng thực tế của địa phương. Nghiêm túc thực hiện việc quản lý vắc xin theo lô, hạn sử dụng, tình trạng chỉ thị nhiệt độ lọ vắc xin, số lượng vắc xin tồn kho và số sử dụng thực tế hàng tháng. Không để vắc xin phải hủy bỏ do hết hạn sử dụng.

2. Chủ động thực hiện rà soát đối tượng tiêm chủng, dự trữ vắc xin, lập kế hoạch tổ chức buổi tiêm chủng khoa học và hợp lý; mời đối tượng đến tham gia tiêm chủng phù hợp với điều kiện thực tế của từng đơn vị nhằm tập trung đối tượng để sử dụng vắc xin hiệu quả.

3. Các khoa, phòng Trung tâm Y tế huyện Thiệu Hóa tăng cường công tác chỉ đạo, kiểm tra, hướng dẫn và giám sát hỗ trợ các đơn vị tổ chức tiêm chủng, đặc biệt ở các vắc xin có Hệ số sử dụng cao về các nội dung: kỹ thuật pha hồi chỉnh, kỹ thuật lấy vắc xin của cán bộ tiêm, sử dụng bơm kim tiêm phù hợp, quản lý điều phối vắc xin, quản lý hệ thống dây chuyền lạnh bảo quản vắc xin ...vv đảm bảo tuân thủ theo các hướng dẫn của Bộ Y tế đã ban hành.

Nhận được công văn này đề nghị các đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên (thực hiện);
- Ban Giám đốc (để biết);
- Lưu: VT, KSBT.

**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Trần Văn Huy**

Phụ lục:

## HỆ SỐ SỬ DỤNG VẮC XIN TCMR NĂM 2023

(Kèm theo công văn số /TTYT-CV ngày tháng 7 năm 2024 của TTYT huyện Thiệu Hóa)

Địa phương	Vùng miền	Vắc xin									
		OPV		BCG		Sởi		Sởi- Rubella		VNNB (liều 0,5 ml)	
		HSSD theo quy định	HSSD thực tế	HSSD theo quy định	HSSD thực tế	HSSD theo quy định	HSSD thực tế	HSSD theo quy định	HSSD thực tế	HSSD theo quy định	HSSD thực tế
Thiệu Hóa	ĐB	1,6	2,0	1,8	1,8	1,5	1,2	1,5	1,7	1,5	1,5

Địa phương	Vùng miền	Vắc xin									
		IPV		DPT		AT		SII		VGB	
		HSSD theo quy định	HSSD thực tế	HSSD theo quy định	HSSD thực tế	HSSD theo quy định	HSSD thực tế	HSSD theo quy định	HSSD thực tế	HSSD theo quy định	HSSD thực tế
Thiệu Hóa	ĐB	1,5	1,2	2,0	1,8	1,7	2,8	1,05	1,0	1,05	1,0