

SỞ Y TẾ THANH HÓA
TTYT THIỆU HÓA
Số: 30/KH-TTYT

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

Thiệu Hóa, ngày 06 tháng 04 năm 2021

KẾ HOẠCH
**Tiêm bổ sung vắc xin Sởi-Rubella (MR) và vắc xin
Bạch hầu-Ho gà-Uốn ván (DPT) trên địa bàn huyện Thiệu Hóa
năm 2020-2021**

Thực hiện Kế hoạch số 1585/KH-KSBT ngày 29/01/2021 của Trung tâm Kiểm soát Bệnh tật tỉnh Thanh Hóa về việc tiêm bổ sung vắc xin Sởi-Rubella (MR) và vắc xin Bạch hầu-Ho gà-Uốn ván (DPT) trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa năm 2020-2021; Kế hoạch số 71/KH-UBND ngày 05/4/2021 của Chủ tịch UBND huyện Thiệu Hóa về việc triển khai tiêm bổ sung vắc xin Sởi-Rubella (MR) và vắc xin Bạch hầu-Ho gà-Uốn ván (DPT) trên địa bàn huyện

Để chủ động và tăng cường công tác phòng các bệnh Sởi, Rubella, Bạch hầu, Ho gà, Uốn ván trên địa bàn huyện. Giám đốc TTYT Thiệu Hóa ban hành Kế hoạch triển khai chiến dịch tiêm bổ sung vắc xin Sởi-Rubella (MR) và vắc xin Bạch hầu-Ho gà-Uốn ván (DPT) trên địa bàn huyện Thiệu Hóa cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Tăng tỷ lệ miễn dịch phòng các bệnh Sởi, Rubella, Bạch hầu, Ho gà, Uốn ván trong cộng đồng nhằm chủ động phòng ngừa dịch bệnh. Tiến tới loại trừ bệnh Sởi; giảm ca mắc Bạch hầu, Ho gà trong năm 2021 trên địa bàn toàn tỉnh Thanh Hóa.

2. Yêu cầu

- Đạt tỷ lệ $\geq 95\%$ đối tượng được tiêm bổ sung 01 mũi vắc xin Sởi - Rubella (MR); 01 mũi Bạch hầu - Ho gà - Uốn ván (DPT) tại những xã có tỷ lệ tiêm chủng thấp trong năm 2021.

- Tổ chức thực hiện tiêm chủng theo quy định tại Nghị định số 104/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 của Chính phủ; đảm bảo an toàn và chất lượng tiêm chủng.

II. THỜI GIAN, PHẠM VI, ĐỐI TƯỢNG, HÌNH THỨC TRIỂN KHAI

1. Đối tượng và thời gian triển khai

1.1. Đối tượng

- Đối tượng tiêm chủng vắc xin trong chiến dịch là tất cả trẻ sinh từ ngày 30/4/2016 đến 30/4/2019, không kể tiền sử đã được tiêm chủng vắc xin Sởi - Rubella và vắc xin Bạch hầu - Ho gà - Uốn ván trong chương trình TCMR và tiêm chủng dịch vụ.

- Tổng số đối tượng dự kiến cần tiêm vắc xin MR là 7.121; tiêm DPT là 5.084 (*có danh sách dự kiến đối tượng từng xã kèm theo*)

1.2 *Thời gian triển khai:* Triển khai thành 2 đợt trong tháng 4/2021

- **Đợt 1:** Triển khai tiêm vắc xin MR cho trẻ sinh từ 30/4/2016 đến 30/4/2019. Cụ thể

+ Ngày 13/4/2021: Tiêm cho trẻ đang đi học tại các trường Mầm non Công lập

+ Ngày 14/4/2021: Tiêm tại trạm Y tế cho trẻ không đi học, trẻ học tư thục. Tiêm vét vào ngày 21/4/2021

- **Đợt 2:** Triển khai tiêm vắc xin DPT cho trẻ sinh từ ngày 30/4/2017 đến 30/4/2019. Cụ thể

+ Ngày 22/4/2021: Tiêm cho trẻ đang đi học tại các trường Mầm non Công lập

+ Ngày 23/4/2021: Tiêm tại trạm Y tế cho trẻ không đi học, trẻ học tư thục. Tiêm vét vào ngày 28/4/2021

2. **Hình thức, phạm vi triển khai**

- Tổ chức triển khai dưới hình thức cuốn chiếu tiêm chiến dịch bổ sung tại 25 xã, thị trấn trên địa bàn toàn huyện.

- Địa điểm tổ chức tiêm chủng:

+ Triển khai tại trường mầm non công lập: Tiêm chủng cho trẻ đang đi học tại trường.

+ Triển khai tại trạm y tế: Tiêm chủng cho trẻ không đi học, trẻ học tư thục và thực hiện tiêm vét.

III. CÁC HOẠT ĐỘNG TRỌNG TÂM

1. Công tác truyền thông

- Truyền thông cho cộng đồng về mục đích, ý nghĩa, tầm quan trọng, mục tiêu của chiến dịch, tác dụng, lợi ích, tính an toàn và hiệu quả phòng bệnh của vắc xin MR và DPT;

- Trạm Y tế phối hợp cùng nhà trường, Trưởng thôn xóm tổ chức tuyên truyền về đối tượng bắt buộc phải sử dụng vắc xin phòng bệnh, tính an toàn và những phản ứng sau tiêm cho phụ huynh, người nuôi dạy trẻ.

2. Đào tạo, tập huấn triển khai chiến dịch

- Tập huấn về xây dựng kế hoạch, điều tra đối tượng, lập danh sách đối tượng, thống kê báo cáo thực hiện chiến dịch;

- Bảo quản, sử dụng vắc xin, tiêm chủng an toàn. Tập huấn phòng và xử trí sốc phản vệ, điều tra giám sát phản ứng sau tiêm chủng;

- Công tác khám sàng lọc và chỉ định tiêm chủng theo Quyết định số 2407/QĐ-BYT ngày 14/6/2019 của Bộ Y tế về khám sàng lọc trước tiêm chủng đối với trẻ em. Đảm bảo tất cả các cán bộ tham gia tiêm chủng trong chiến dịch được tập huấn và thực hiện đúng các quy định về tiêm chủng.

- Tổ chức tập huấn cho cán bộ y tế về đảm bảo an toàn tiêm chủng, công tác phòng, chẩn đoán và xử trí phản vệ theo thông tư số 51/2017/TT-BYT ngày 29/12/2017 của Bộ Y tế.

3. Lập danh sách đối tượng và gửi giấy mời

3.1. Điều tra, lập danh sách đối tượng

- Thời gian thực hiện: Hoàn thành việc điều tra, rà soát và lập danh sách đối tượng trước ngày triển khai tiêm chủng tối thiểu 01 tuần

- Từ danh sách điều tra, rà soát. Trạm Y tế chủ động cập nhật danh sách đối tượng chưa có tên lên hệ thống phần mềm Quản lý Tiêm chủng Quốc gia và lập kế hoạch trên phần mềm trước ngày triển khai.

3.2. Gửi giấy thông báo cho phụ huynh, gia đình của trẻ

Trạm Y tế phối hợp cùng nhà trường, cơ sở nuôi dạy trẻ gửi giấy mời thông báo đối tượng tiêm, thời gian và địa điểm tổ chức tiêm trước khi triển khai chiến dịch ít nhất 03 ngày.

4. Cung ứng vắc xin, vật tư tiêm chủng

- Tiếp nhận, vận chuyển, bảo quản, sử dụng vắc xin và vật tư tiêm chủng phải được thực hiện theo đúng quy định tại Nghị định số 104/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 của Chính phủ và các quy định khác của Bộ Y tế về tiêm chủng.

- Trung tâm Y tế tiếp nhận vắc xin từ tuyến tỉnh, vận chuyển, bảo quản, lập kế hoạch quản lý và cấp phát vắc xin, bơm tiêm cho tuyến xã trước ngày 10/4/2021.

- Trạm Y tế phân công cán bộ, chuẩn bị dụng cụ để tiếp nhận, vận chuyển, bảo quản và sử dụng vắc xin theo quy định. Nhận vắc xin từ TTYT huyện trước ngày 10/4/2021

5. Tổ chức buổi tiêm chủng

- Tổ chức buổi tiêm chủng theo đúng quy định tại Nghị định 104/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 của Chính phủ và các quy định của Bộ Y tế về tiêm chủng;

- Trạm Y tế chủ động báo cáo UBND xã, thị trấn và phối hợp cùng nhà trường để xây dựng kế hoạch triển khai buổi tiêm chủng an toàn, chất lượng theo quy định;

- Mỗi điểm tiêm chủng phải đảm bảo nguyên tắc: Không tiêm quá 100 đối tượng/bàn tiêm/buổi tiêm. Căn cứ đối tượng thực tế và nhân lực, trang thiết bị để bố trí số bàn tiêm hợp lý, an toàn và chất lượng đảm bảo theo quy định;

- Chuẩn bị đầy đủ thuốc, phương tiện, phác đồ xử lý sốc phản vệ..., tại mỗi điểm tiêm chủng để sẵn sàng xử trí kịp thời các trường hợp phản ứng nặng sau tiêm chủng;

- Khám sàng lọc trước tiêm theo hướng dẫn tại Quyết định 2470/QĐ-BYT ngày 14/6/2019 về hướng dẫn Khám sàng lọc trước tiêm chủng đối với trẻ em.

- Thực hiện tiêm đúng đối tượng chỉ định, đúng vắc xin. Kiểm tra và lắc kỹ lọ vắc xin trước khi tiêm;

- Theo dõi chặt chẽ sau tiêm để kịp thời xử lý các tình huống xảy ra sau tiêm chủng, báo cáo đầy đủ các trường hợp phản ứng sau tiêm theo quy định;

- Thu gọn dụng cụ, tiêu hủy vỏ lọ vắc xin và bơm tiêm đúng quy định. Vắc xin còn nguyên chưa sử dụng phải được bảo quản ngay ở nhiệt độ +2 đến 8°C và theo dõi hàng ngày.

5.1. Hướng dẫn sử dụng vắc xin MR

chủng phòng bệnh Sởi và Rubella được Bộ Y tế cho phép.

+ Quy cách đóng gói: 10 liều/ lọ. Cần được pha hồi chỉnh trước tiêm

+ Liều lượng: Liều 0.5ml

+ Đường tiêm: Tiêm dưới da, phía trên cánh tay

+ Mỗi trẻ chỉ cần tiêm 1 liều duy nhất trong chiến dịch ngoài trừ những trẻ (đã có bằng chứng cụ thể) trước đó đã được tiêm vắc xin MR chưa đầy 01 tháng tính đến ngày tiêm chủng.

+ Tác dụng phụ: Thường gặp các phản ứng nhẹ như sưng đau chỗ tiêm, quầng đỏ, sốt nhẹ. Hiếm gặp các phản ứng nặng hoặc sốc phản vệ

+ **Chống chỉ định:** Không tiêm MR cho trẻ có phản ứng nặng với lần tiêm vắc xin MR hoặc vắc xin có thành phần MR trước đó; trẻ dị ứng với các thành phần có trong vắc xin; trẻ có tình trạng suy chức năng về hô hấp, tuần hoàn, suy tim, suy thận...

5.2. Hướng dẫn sử dụng vắc xin DPT

+ Tính chất phòng bệnh: Là vắc xin phối hợp từ giải độc tố bạch hầu, giải độc tố uốn ván và huyền dịch vi khuẩn ho gà toàn tế bào bất hoạt. Dùng để tiêm chủng phòng các bệnh Bạch hầu-Ho gà-Uốn ván được Bộ Y tế cho phép.

+ Quy cách đóng gói: 20 liều/ lọ

+ Liều lượng: Liều 0.5ml

+ Đường tiêm: Tiêm bắp, phía trên cánh tay

+ Mỗi trẻ chỉ cần tiêm 01 liều duy nhất trong chiến dịch ngoại trừ những trẻ (đã có bằng chứng cụ thể) trước đó đã được tiêm vắc xin DPT chưa đầy 01 tháng tính đến ngày tiêm chủng.

+ Tác dụng phụ: Thường gặp các phản ứng nhẹ như sốt, sưng đau chỗ tiêm, quấy khóc. Hiếm gặp các phản ứng nặng hoặc sốc phản vệ

+ **Chống chỉ định:** Không tiêm DPT cho trẻ có phản ứng nặng với lần tiêm vắc xin DPT hoặc vắc xin có thành phần DPT trước đó; trẻ dị ứng với các thành phần có trong vắc xin; trẻ có tình trạng suy chức năng về hô hấp, tuần hoàn, suy tim, suy thận...

6. Công tác thống kê báo cáo

- Trạm Y tế báo cáo nhanh kết quả tiêm, các trường hợp phản ứng sau tiêm về khoa KSBT trước 17h trong các ngày triển khai tiêm chiến dịch;

- Kết thúc chiến dịch, trạm Y tế báo cáo kết quả thực hiện chiến dịch về TTYT/Khoa KSDB theo mẫu trước ngày 30/04/2021;

- Khoa KSBT và HIV/AIDS tổng hợp số liệu để báo cáo Ban giám đốc và tuyến tỉnh theo quy định.

IV. KINH PHÍ TRIỂN KHAI

- Kinh phí mua vắc xin, bơm kim tiêm, hộp an toàn do Bộ Y tế và Dự án tiêm chủng Quốc gia đảm bảo. Trung tâm Y tế tiếp nhận từ tuyến tỉnh để cấp cho các trạm

- Trạm Y tế tham mưu cho UBND xã, thị trấn hỗ trợ kinh phí cho các hoạt động: điều tra, lập danh sách đối tượng; in biểu mẫu, giấy mời; tài liệu truyền thông tại cộng đồng và các chi phí khác liên quan.

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Các Khoa, phòng

1.1. Khoa KSDB và HIV/AIDS

- Xây dựng Kế hoạch triển khai chiến dịch tiêm bổ sung vắc xin MR và DPT năm 2021;

- Hướng dẫn trạm Y tế điều tra, rà soát, lập danh sách và cập nhật đối tượng tiêm lên phần mềm Hệ thống quản lý thông tin tiêm chủng Quốc gia. Thực hiện quy trình tiêm 4 bước trên phần mềm theo quy định;

- Tập huấn chuyên môn cho cán bộ Y tế tuyến xã về công tác tiếp nhận, bảo quản, vận chuyển, sử dụng vắc xin. Thông kê báo cáo theo biểu mẫu quy định;

- Là đầu mối tổng hợp báo cáo kết quả triển khai chiến dịch tiêm bổ sung vắc xin MR và DPT về Sở Y tế, Trung tâm Kiểm soát Bệnh tật tỉnh và Trung tâm Y tế;

- Phân công cán bộ chỉ đạo tuyển giám sát và hỗ trợ trạm Y tế trong thời gian triển khai chiến dịch.

1.2. Khoa Cận lâm sàng

- Thực hiện việc tiếp nhận, quản lý, bảo quản, vận chuyển vắc xin, vật tư tiêm chủng của chiến dịch theo đúng quy định của Chương trình TCMR Quốc gia;

- Theo dõi và quản lý vắc xin, vật tư tiêm chủng của chiến dịch trên phần mềm Hệ thống Quản lý thông tin tiêm chủng quốc gia;

- Cấp phát vắc xin MR và DPT và bơm tiêm cho trạm Y tế trước ngày 10/04/2021;

- Phân công cán bộ chỉ đạo tuyển giám sát và hỗ trợ trạm Y tế trong thời gian triển khai chiến dịch.

1.3. Phòng truyền thông dân số

- Xây dựng và cung cấp bài truyền thông về mục đích, ý nghĩa, thời gian, địa điểm của chiến dịch tiêm chủng bổ sung vắc xin MR và DPT. Tính an toàn, lợi ích phòng bệnh và đối tượng tiêm chủng trong chiến dịch cho trạm Y tế xã, thị trấn, Đài truyền thanh huyện.

- Phối hợp với Đài truyền thanh huyện thực hiện tuyên truyền về triển khai chiến dịch tiêm bổ sung vắc xin MR và DPT trên các phương tiện thông tin đại chúng với nội dung ngắn gọn, dễ hiểu trước ngày triển khai tiêm.

- Phân công cán bộ chỉ đạo tuyển giám sát và hỗ trợ trạm Y tế trong thời gian triển khai chiến dịch.

1.4. Các Khoa, Phòng khác

- Phối hợp thực hiện các nội dung theo kế hoạch đề ra; kiểm tra, đôn đốc các trạm được phân công phụ trách tổ chức tiêm chủng an toàn và chất lượng, đạt mục tiêu đề ra;

- Phân công cán bộ chỉ đạo tuyển giám sát và hỗ trợ trạm Y tế trong thời gian triển khai chiến dịch;

- Thực hiện tuyên truyền cho cộng đồng về mục đích, ý nghĩa, tầm quan trọng, tính an toàn và hiệu quả phòng bệnh Đại liệt của vắc xin MR và DPT.

2. Trạm Y tế xã, thị trấn

- Báo cáo UBND xã, thị trấn xây dựng kế hoạch và triển khai thực hiện tiêm chủng chiến dịch bổ sung vắc xin MR và DPT năm 2021 đảm bảo chất lượng, an toàn và đạt kết quả.

- Báo cáo kết quả thực hiện sau khi kết thúc chiến dịch theo mẫu về Trung tâm Y tế/Khoa KSBT và HIV/AIDS đúng thời gian quy định.

Trên đây là toàn bộ nội dung kế hoạch triển khai thực hiện tiêm chủng chiến dịch vắc xin MR và DPT để phòng bệnh cho trẻ em trên địa bàn huyện Thiệu Hóa năm 2021. Đề nghị các Khoa, phòng và trạm Y tế xã thị trấn nghiêm túc thực hiện.

Nơi nhận:

- Các trạm Y tế xã, thị trấn (để thực hiện);
- Các Khoa, phòng (để thực hiện);
- Lưu: VT, KSDB.



Lê Lương Khang