

KẾ HOẠCH PHỐI HỢP

Tiêm vắc xin phòng bệnh Cúm mùa trong các điểm trường Tiểu học, Mầm non

Chương trình tiêm chủng mở rộng Quốc gia được thực hiện trong những năm qua đem lại nhiều kết quả tích cực, góp phần làm giảm tỷ lệ mắc các bệnh truyền nhiễm nguy hiểm liên quan đến vắc xin phòng bệnh như: Lao, Sởi, Bạch hầu, Ho gà, Uốn ván, Bại liệt,... ở trẻ em, trong đó bệnh bại liệt đã được thanh toán hoàn toàn. Tuy nhiên, ngoài những bệnh truyền nhiễm đã được tiêm phòng trong chương trình tiêm chủng mở rộng cũng còn nhiều bệnh truyền nhiễm nguy hiểm khác như: Viêm Não Nhật Bản, Thủy đậu, Quai bị, Viêm phổi, Viêm màng não mủ,... dễ mắc và nguy cơ lây lan nhanh đe dọa đến sức khỏe, tính mạng của người dân, của cộng đồng.

Bệnh Cúm do virus Cúm gây ra và là một bệnh truyền nhiễm qua đường hô hấp gây dịch, có thể thành đại dịch. Biểu hiện của bệnh cúm: sốt, mệt mỏi toàn thân, đau đầu, đau mỏi người, các biểu hiện viêm đường hô hấp như: đau họng, chảy nước mũi, ho, tức ngực.

1. Sự nguy hiểm của bệnh Cúm:

- Viêm phổi dẫn đến suy hô hấp nặng và có thể tử vong. Thậm chí dẫn đến tử vong rất cao với các chủng Cúm gia cầm. đặc biệt dễ lây lan ở những nơi tập trung đông dân như trường học, cơ quan, khu công nghiệp vì Cúm lây rất nhanh qua đường hô hấp.

- Bệnh Cúm có thể làm nặng thêm các bệnh đã mắc trước hoặc bùng phát những bệnh mắc tiềm tàng.

- Nếu người mẹ bị Cúm trong 3 tháng đầu của thai kỳ, thai nhi có thể bị các dị tật bẩm sinh như: sứt môi, hở hàm ếch, tim bẩm sinh,... Thai phụ bị Cúm, nhất là trong 3 tháng cuối thai kỳ có thể bị sảy thai, thai chết lưu, đẻ non.

- Giảm tỷ lệ mắc bệnh Cúm mùa gây ra cho người lao động bằng việc sử dụng vắc xin phòng bệnh.

- Tránh hiểm họa khôn lường khi vi rút Covid-19 kết hợp vi rút Cúm mùa tạo thành "**Mũi Tên Kép**" tấn công lúc đó người bệnh càng nặng thêm, khó điều trị, ảnh hưởng đến tánh mạng của người bị bệnh.

- Theo khuyến cáo của Bộ Y tế, WHO và các nhà khoa học trên thế giới (Mỹ và Châu Âu) về việc cần thiết phải tiêm vắc xin Cúm mùa thời Covid-19, và tiêm hàng năm để phòng bệnh.

- Đảm bảo an toàn, hiệu quả, tránh lãng phí trong quá trình triển khai; theo phương châm "*Tiêm đến đâu an toàn đến đó*".

2. Căn cứ để xây dựng kế hoạch

- Luật Phòng, chống bệnh truyền nhiễm số: 03/2007/QH12, ngày 21/11/2007 của Quốc Hội khóa XII;

- Nghị định số: 104/2016/NĐ-CP, ngày 01/7/2016 của Chính phủ quy định về hoạt động tiêm chủng;

- Thông tư số: 34/2018/TT-BYT, ngày 12/11/2018 của Bộ Y tế ban hành quy định chi tiết một số điều của Nghị định số 104/2016/NĐ-CP;

- Công văn số: 2932/BYT-DP ngày 21/5/2013 của Bộ Y tế về việc chấn chỉnh công tác tiêm chủng mở rộng và tiêm chủng dịch vụ;

I. MỤC TIÊU

1. Cách phòng, chống:

- Hạn chế tiếp xúc với người bị Cúm hoặc khi tiếp xúc phải đeo khẩu trang
- Rửa tay thường xuyên bằng xà phòng hoặc nước sát khuẩn nhanh.
- Hỗ trợ bảo vệ niêm mạc đường hô hấp (mũi, miệng) là nơi “ cửa ngõ” xâm nhập của virus Cúm.

- Tiêm vắc xin Cúm để phòng ngừa bệnh Cúm.

Để giúp người dân hiểu biết thêm về một số bệnh truyền nhiễm nguy hiểm và phòng ngừa một cách chủ động. Trung tâm y tế huyện Mỹ Tú tổ chức tuyên truyền về bệnh Cúm, đồng thời tổ chức tiêm phòng (ngừa) có thu phí cho người dân, và học sinh có nhu cầu.

2 Chống chỉ định :

- Người đã có tiền sử sốc phản vệ với thành phần của vắc xin Gc_Flu.
- Người bị dị ứng với trứng, thịt gà, mọi sản phẩm từ thịt gà và các thành phần của vắc xin.
- Người có triệu chứng động kinh trong vòng 1 năm trước khi tiêm chủng.
- Người có hội chứng Guillain-Barre trong vòng 6 tuần kể từ lần chủng ngừa cúm trước hoặc người bị rối loạn thần kinh.

II. ĐỐI TƯỢNG TIÊM CHỦNG

Vắc xin phòng bệnh Cúm mùa:

- **Tên vắc xin:** Gc_Flu Quadrivalent 4 chủng (Hàn Quốc sản xuất)
- **Địa điểm tiêm:** Tại Trạm Y tế các xã
- **Đối tượng tiêm:** Trẻ em từ 6 tháng tuổi đến người lớn.
- **Phát đồ tiêm:** Tiêm 1 mũi duy nhất.
- **Đường tiêm:** Tiêm bắp.
- **Liều lượng tiêm:** Liều 0,5 ml

Trẻ em từ 6 tháng tuổi đến người lớn và các đối tượng sống trong vùng dịch hay các đối tượng phải đi đến vùng dịch.

III. NỘI DUNG THỰC HIỆN

1. Trung tâm Y tế:

- Trung tâm y tế kết hợp với Công ty AMV Group lập kế hoạch triển khai, lịch tập huấn, chi phí, thù lao, đối tượng, thời gian thực hiện;
- Cử CB phối hợp với nhân viên của C/t AMV đến các điểm trường truyền thông, và vận động tiêm chủng;
- Cán bộ Khoa KSBT tổng hợp đối tượng từ nhà trường, đăng ký tiêm và dự trù vắc xin;
- Thành lập đội tiêm ngừa và thực hiện tiêm theo qui định; Đảm bảo an toàn theo đúng qui định an toàn tiêm chủng;
- Triển khai thực hiện kế hoạch trên toàn huyện chỉ đạo hệ thống tiêm chủng tuyến xã, thị trấn, lập danh sách đối tượng đăng ký có nhu cầu tiêm Vắc xin. Tổ chức tiêm chủng an toàn theo quy định phối hợp với các Khoa/ Phòng có liên quan chuẩn bị đầy đủ nhân lực, vật tư tiêu hao cho thực hiện kế hoạch.

2. Phòng Giáo dục – Đào tạo huyện:

Thông báo, chỉ đạo đến các điểm trường phối hợp với Y tế thực hiện:

- Lịch truyền thông của Trung tâm y tế và Công ty;
- Tuyên truyền vận động và lập danh sách học sinh có nhu cầu tiêm vắc xin Cúm mùa trong đợt này, và thu phí tiêm;
- Báo cáo số lượng học sinh đăng ký tiêm về Trung tâm y tế;
- Thực hiện đưa rước học sinh đến trạm y tế để được tiêm vắc xin theo lịch của Trung tâm y tế, đăng nộp tiền tiêm tại điểm tiêm cho đoàn tiêm của Trung tâm y tế.

3. Trạm Y tế:

Trạm Y tế phối hợp triển khai thực hiện nội dung kế hoạch; cử 01 CB phụ trách tiêm chủng kết hợp tiêm ngừa với Khoa kiểm soát bệnh tật và chuẩn bị phòng tiêm ngừa.

4. Công ty cổ phần Y tế AMV Group:

- Công ty cổ phần y tế AMV GROUP chịu trách nhiệm cung cấp tài liệu, cũng như trình bày về lợi ích của việc tiêm Vắc xin phòng bệnh, đồng thời phối hợp với Trung tâm y tế huyện tuyên truyền tập huấn về Vắc xin Cúm mùa cho các điểm trường, BGH, Giáo viên chủ nhiệm và Nhân viên y tế học đường.
- Vắc xin do Công ty Cổ phần Y tế AMV Group cung ứng, đảm bảo đúng tiêu chuẩn chất lượng của ngành Y tế.
- Vắc xin Cúm mùa GC_Flu Quadrivalent Quadrivalent (Do Hàn Quốc sản xuất) dùng để phòng bệnh **Cúm mùa** cho đối tượng người lớn và trẻ em từ 6 tháng tuổi trở lên đến người lớn.

5. Địa điểm tiêm :

Tiêm tại các Trạm y tế xã, thị trấn.

6. Nhân lực: (Theo QĐ bàn tiêm)

Cán bộ y tế đã được tập huấn về an toàn tiêm chủng. Có hộp thuốc chống sốc đủ danh mục theo qui định. Trong quá trình thực hiện phải tuân thủ đúng quy định về bảo đảm chất lượng an toàn tiêm chủng.

7. Giá tiêm Vắc xin và hỗ trợ:

TT	Một liều tiêm phòng Gc_Flu	Số tiền
1	Giá tiêm một liều Cúm mùa Gc_Flu	310.000 đ/ 1 mũi
2	Bồi dưỡng công tác vận động (BGH/ GVCN)	10.000đ/1 mũi (BGH: 3.000đ. Gvcn; 7.000đ)
3	Bồi dưỡng TYT xã hỗ trợ Phòng tiêm, tiêm chủng,...	2.000đ/ 1 mũi
4	Chi tiền điện thoại liên lạc cho CB y tế huyện	300.000đ

7. Lịch tuyên truyền, tập huấn, thời gian triển khai: có lịch kèm theo

Cán bộ khoa KSBT phối hợp với C/t AMV liên lạc trực tiếp các điểm trường thống nhất tổ chức lịch cụ thể; Truyền thông trong 5 ngày trên 9 xã cho tất cả các điểm trường.

Nhằm từng bước thực hiện xã hội hóa công tác y tế, chủ động phòng chống các bệnh truyền nhiễm nguy hiểm, góp phần tích cực trong việc chăm sóc và bảo vệ sức khỏe nhân dân và học sinh, Trung tâm y tế rất mong được sự phối hợp của các Trạm y tế, các Trường học hưởng ứng tích cực./.

Trân trọng kính chào!

PHÒNG GIÁO DỤC


Nguyễn Minh Tri

GIÁM ĐỐC


BSCKII. Dương Minh Tri

Nơi nhận:

- Ban Giám đốc,
- Phòng giáo dục, các điểm trường;
- Các khoa, phòng và trạm y tế xã, tt;
- Lưu VT, TC.

Lịch thực hiện truyền thông tại các điểm trường:

STT	Thời gian	Địa điểm	Cán bộ truyền thông	Ghi chú
1	04/12/2023	- Sáng: Các điểm trường của xã Hưng Phú - Chiều: Các điểm trường xã Long Hưng	- Bs Đặng Phước Cửa - Trình dược viên của công ty.	
2	05/12/2023	- Sáng: Các điểm trường của Mỹ Phước - Chiều: Các điểm trường của xã Mỹ Thuận		
3	06/12/2023	- Sáng: Các điểm trường của xã Thuận Hưng - Chiều: Các điểm trường của xã Phú Mỹ		
4	07/12/2023	- Sáng: Các điểm trường của xã Mỹ Tú - Chiều: Các điểm trường của xã Mỹ Hương		
5	08/12/2023	Sáng: Các điểm trường của xã Thị Trấn		

