UBND HUYỆN GIA LÂM

**TRƯỜNG MẦM NON ÁNH DƯƠNG**

**Bài tuyên truyền về chiến dịch tiêm phòng**

**vac xin Sởi- rubella**

Kính thưa các cán bộ, giáo viên,cha mẹ học sinh cùng toàn thể các em học sinh thân mến!

Hòa trung không khí cả nước đang tập trung thực hiện chiến dịch tiêm bổ sung vắc xin Sởi- Rubella cho trẻ từ 1-5 tuổi tại các trường mầm non, mẫu giáo trên cả nước.

Thực hiện chỉ đạo của Bộ Y tế tại công văn số 3886/BYT-DP ngày 06/7/2018 về việc tăng cường công tác phòng, chống bệnh Sởi và Thông báo số 1513-TB/TU ngày 17/8/2018 của Thành ủy Hà Nội về Kết luận của Thường trực Thành ủy về tăng cường công tác phòng, chống bệnh Sởi trên địa bàn thành phố Hà Nội.

Thực hiện Kế hoạch số 207/KH-UBND ngày 01/11/2018 của UBND thành phố Hà Nội, Kế hoạch số 4909/KH-SYT ngày 05/11/2018 của Sở y tế Hà Nội về việc Triển khai chiến dịch tiêm bổ sung vắc xin Sởi-Rubella cho trẻ từ 1-5 tuổi; Thực hiện Kế hoạch số 212/KH-UBND quận Hai Bà Trưng ngày 14/11/2018 về việc triển khai chiến dịch tiêm bổ sung vắc xin Sởi-Rubella cho trẻ 1-5 tuổi; Thực hiện sự chỉ đạo và Công văn số 582/PGD&ĐT ngày 20/11/2018 của Phòng Giáo dục và Đào tạo vầ việc phối hợp triển khai chiến dịch tiêm bổ sung vắc xin Sởi –Rubella cho trẻ tại các trường mầm non, mẫu giáo trên địa bàn quận. Được sự nhất trí của BGH nhà trường, tôi xin gửi tới các cán bộ, giáo viên,cha mẹ học sinh cùng toàn thể các em học sinh bài tuyên truyền truyền về chiến dịch tiêm bổ sung vắc xin Sởi-Rubella cho trẻ từ 1-5 tuổi với mục đích, ý nghĩa và tầm quan trọng của việc tiêm vắc xin Sởi-Rubella và lịch tiêm chủng.

***Theo quy định của Bộ Y tế Đây là một chiến dịch lớn hết sức quan trọng nhằn mục đích chống dịch***, đối tượng tiêm chủng lớn, phạm vi triển khai rộng đòi hỏi công tác chuẩn bị và triển khai được thực hiện tốt, đảm bảo chiến dịch được tổ chức thành công với 2 mục tiêu:

          - Đạt tỷ lệ trên 95% trẻ trong độ tuổi từ 1 đến 5 tuổi trên toàn Quốc được tiêm vắc xin sởi - rubella trong chiến dịch.

- Đảm bảo an toàn và chất lượng tiêm chủng.

***Vậy vì sao chúng ta cần phải tiêm vác xin sởi- rubella?***

  Bệnh Sởi là bệnh truyền nhiễm do virut sởi gây ra, bệnh rất dễ lây và gây thành dịch. Mọi trẻ em chưa có miễn dịch phòng bệnh sởi đều có thể mắc bệnh. Bệnh có thể gây nên các biến chứng như viêm phổi, viêm não, tiêu chảy, suy dinh dưỡng, mù loà thậm chí có thể tử vong. Qua nhiều năm triển khai tiêm chủng vắc-xin sởi trong tiêm chủng mở rộng, tỷ lệ mắc bệnh sởi đã giảm rõ rệt. Tuy nhiên, bệnh sởi vẫn có nguy cơ bùng phát thành dịch nếu không duy trì tỷ lệ chủng cao trong cộng đồng.

Bệnh Rubella là bệnh bệnh truyền nhiễm do virut Rubella gây ra. Bệnh Rubella ở trẻ em thường nhẹ, ít biến chứng. Tuy nhiên, nếu phụ nữ nhiễm Rubella trong 3 tháng đầu của thai kỳ có thể gây ra sẩy thai, thai chết lưu, trẻ sinh ra có thể mắc hội chứng Rubella bẩm sinh (bao gồm các dị tật tim, đục thuỷ tinh thể, điếc bẩm sinh, chậm phát triển... thậm chí đa dị tật). Trẻ bị hội chứng Rubella bẩm sinh sẽ là gánh nặng cho gia đình và xã hội. Theo ước tính của Tổ chức Y tế Thế giới, hàng năm trên toàn cầu có khoảng 110.000 trẻ em sinh ra mắc hội chứng Rubella bẩm sinh. Ở Việt Nam, từ năm 2004 - 2011 liên tục ghi nhận các vụ dịch Rubella với tổng số trên 3.500 trường hợp. Trong số các trẻ mắc hội chứng Rubella bẩm sinh có tới trên 90% trẻ mắc các dị tật phức tạp ảnh hưởng đến sức khỏe của trẻ như các dị tật về tim, 45% trẻ bị đục thủy tinh thể, 37 % lách to, 15% vàng da nhân, 12% trẻ chậm phát triển...

Bệnh Sởi  và Rubella không có thuốc điều trị đặc hiệu. Tiêm vắc-xin là cách phòng bệnh chủ động và hiệu quả.

Chiến dịch này sẽ góp phần làm giảm tỷ lệ mắc bệnh, giảm gánh nặng bệnh sởi, Rubella và hội chứng Rubella bẩm sinh trong cộng đồng và hướng tới mục tiêu: Loại trừ bệnh Sởi trong tương lai.

***Tiêm vắc-xin sởi-Rubella là cách tốt nhất để phòng bệnh sởi- Rubella.***

Vắc-xin sởi - Rubella là vắc-xin có tính an toàn cao. Tuy nhiên, để đảm bảo an toàn tiêm chủng thì trước khi tiêm các cha mẹ học sinh cần cho trẻ ăn no trước khi đến trường và chủ động thông báo với cán bộ y tế tiêm chủng về tình trạng sức khỏe của con em mình nếu đang bị sốt, đang mắc bất cứ bệnh nào hoặc đã bị phản ứng với lần tiêm chủng trước.

Sau khi tiêm không được chườm đắp lên vị trí tiêm các thuốc hoặc bất cứ thứ gì kể cả thuốc theo kinh nghiệm dân gian, sau khi tiêm chủng có thể có những phản ứng thông thường như đau tại chỗ tiêm, sốt nhẹ < 38,50C, các phản ứng khác như đau khớp, nổi hạch nhẹ hiếm gặp.

Cần đưa trẻ tới các cơ sở y tế hoặc thông báo cho bác sĩ nếu trẻ có 1 trong các dấu hiệu sau:

- Sốt cao trên 390 C

- Co giật, tím tái, khó thở, phát ban, có các biểu hiện khác về sức khỏe hoặc khi có các phản ứng thông thường kéo dài trên 1 ngày.

Sau đây là lịch tiêm phòng vác xin sởi- Rubella tại trường ta  như sau:

\*Ngày 27/11/2018 : Tiêm vào buổi sáng ( Đề nghị các cha mẹ học sinh cho con em mình ăn sáng ở nhà trước khi đến lớp).

Đây là cơ hội lớn dành cho trẻ em Việt Nam từ 1 đến 5 tuổi được tiêm vac xin Sởi- Rubella trong chương trình tiêm chủng mở rộng. Vì vậy chúng ta “Đừng bỏ lỡ cơ hội được tiêm vắc-xin sởi - Rubella trong chiến dịch dành cho trẻ em từ 1 - 5 tuổi trong toàn quốc”.

|  |  |
| --- | --- |
|  **TM. Ban giám hiệu** **Nguyễn Thị Vinh Hiển** |  **Người sưu tầm** **Ngô Thị Thúy Hằng** |