

T.C.  
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI  
Sağlık İşleri Dairesi Başkanlığı

Sayı : B.11.0.SDB.0.31.01 .975.99/ 10.11.2009 03101  
Konu : Pandemik A(H1N1) Aşı Kampanyası

.....VALİLİĞİNE  
(İl Millî Eğitim Müdürlüğü)

GENELGE  
2009/..85

Pandemik A H1N1 virüsünün sebep olduğu ve halk arasında "Domuz Gribi" olarak bilinen salgın hastalığın yayılmasını önlemek amacıyla Sağlık Bakanlığı'nca belirlenecek program dahilinde Bakanlığımıza bağlı resmi ve özel tüm okul öncesi, ilköğretim, ortaöğretim ve mesleki eğitim merkezleri ile özel eğitim kurumlarında öğrenim gören öğrencilerimize yönelik aşı kampanyası başlatılacaktır.

Aşılamanın mecburi olmaması nedeniyle söz konusu kampanya ile ilgili olarak ihtiyaç duyulacak aşı miktarının belirlenmesi önem arz etmektedir. Sağlık Bakanlığı'nca hazırlanan ve ekte örneği gönderilen form dilekçe ile aşı yapılacak veya yapılmayacak öğrencilerimizin önceden belirlenmesi gerekmektedir.

Sağlık Bakanlığınca belirlenecek aşılama programı başlamadan önce;

1. Ekteki form dilekçenin öğrenci sayısı kadar çoğaltılıp öğrenci velilerine ulaştırılarak imzalatırılıp, geri dönüşünün sağlanması ve okul müdürlüklerince muhafaza edilmesi,
2. Form dilekçeler değerlendirilip, okul bazında aşı yapılacak öğrenci sayısının belirlenerek il millî eğitim müdürlüklerince il sağlık müdürlüklerine bildirilmesi hususunda,

Bilgi ve gereğini rica ederim.



Nimet ÇUBUKÇU  
Millî Eğitim Bakanı

Eki:1 Adet Dilekçe Örneği

**DAĞITIM:**  
**Gereği İçin**  
B PLANI

**Bilgi İçin**  
Sağlık Bakanlığına  
A PLANI



Sağlık İşleri Dairesi Başkanlığı  
M.E.B. Beşevler kampüsü J-Blok Beşevler / Ankara  
Tel: (0312 213 18 16 – 213 16 82) / 413 37 98  
Fax: (0312 222 63 71)  
e-mail: sdb@meb.gov.tr http://www.sdb.meb.gov.tr



EGITIMDE REFORM  
Daha aydınlık  
gelecek!

DANISMA  
444 0 632  
HATTI

EGITIME  
%100  
DESTEK

## Sayın Öğrenci Velisi;

Halk arasında 'domuz gribi' diye bilinen 'Pandemik A (H1N1) gribi' kolay bulaşan bir hastalık olup, bütün dünyada ve ülkemizde hızla yayılmaktadır. Hastalık özellikle risk gruplarında ağır seyrederek ölümlere yol açmaktadır. Hastalananların yarısı ve ölümlerin yaklaşık beşte biri çocukluk yaş grubundadır.

Hastalığın alt solunum yollarına inme eğilimi yüksektir. Zatürre, sinüzit, orta kulak iltihabı en sık rastlanan komplikasyonlar olup; beyin dokusu, kalp kası ve kas iltihabı ile Guillain-Barre Sendromu başta olmak üzere birçok komplikasyon görülebilir.

### Aşı Niçin Gerekli?

Bu hastalıktan korunmada en etkili yöntem aşılama'dır. Hastalıktan korunmak için çocukların aşılama, 'Dünya Sağlık Örgütü', 'Avrupa Hastalık Koruma ve Kontrol Merkezi' ile birlikte 'Türkiye Grip Pandemisi Bilim Kurulu'nca da tavsiye edilmiş ve bu karar Sağlık Bakanlığı'nca uygulamaya konmuştur. Devletimiz aşıyı temin ederek halkımızın hizmetine ücretsiz olarak sunmaktadır. Aşının koruyuculuğu, uygulanmasından 2 hafta sonra başlamakta ve % 90'ın üzerinde koruyuculuk oluştuğu bildirilmektedir.

### Aşının Güvenilirliği

Türkiye'de kullanılmakta olan aşılar; bilim adamlarının süzgecinden geçerek Avrupa İlaç Ajansı, Amerika Gıda ve İlaç İdaresi ile Avrupadaki ve Dünyadaki birçok ülkede ve ülkemizde de Sağlık Bakanlığı'nca ruhsatlandırılmış aşılardır. Aşıların ruhsat alması onların güvenli oldukları anlamına gelmektedir.

### Aşının Yan Etkileri

Bu güvenirlikle birlikte, grip aşıları ve diğer aşılarda olduğu gibi istenmeyen bazı yan etkiler de ortaya çıkabilmektedir. Bu yan etkiler ve görülme sıklıkları şunlardır:

- Sık görülen yan etkiler: Aşı uygulanan bölgede kızarıklık, şişlik, sertlik, morarma, ağrı, vücut kırıklığı, yorgunluk, baş ağrısı, terlemede artış, titreme, eklem ağrısı, kas ağrısı (Bu durumlar genellikle aşıdan sonraki birkaç günde ortaya çıkabilir ve bir iki gün içerisinde kendiliğinden düzelir.)
- Yaygın olmayan yan etkiler: Yaygın cilt reaksiyonu (ürtiker/kurdeşen dahil)
- Nadir görülen yan etkiler: Tansiyonda düşme, şok, sinirlerin geçtiği yol boyunca ağrı, pıhtılaşma hücrelerinde azalma nedeniyle kanama
- Çok nadir görülen yan etkiler: Damar iltihabı, sinir iltihabı, beyin dokusu iltihabı, Guillain-Barre Sendromu.

Yukarıdaki bilgilerden de anlaşılabilir gibi, aşının yararı olumsuz etkileri ile kıyaslandığında çok yüksektir.

### Aşı yapılmasının sakıncalı olduğu başlıca durumlar şunlardır:

- ✓ Ciddi yumurta alerjisi,
- ✓ Daha önce grip aşısı uygulamaları sonrası gelişen ciddi alerjik reaksiyon,
- ✓ Ciddi kauçuk (lateks) alerjisi,
- ✓ Önceden geçirilmiş Guillain-Barre Sendromu

Önümüzdeki günlerde çocuğunuza pandemik grip aşısı yapılması planlanmaktadır. Çocuğunuza aşı yapılmasını uygun bulmanız durumunda; aşağıdaki şekilde '**uygun buluyorum, çocuğuma aşı yapılınsın**' seçeneğini işaretleyiniz. Yukarıda belirtilen aşı yapılmaması gereken durumlardan herhangi biri veya başka bir sebeple aşının yapılmasını uygun bulmuyorsanız aşağıdaki metinde '**uygun bulmuyorum, çocuğuma aşı yapılmasın**' seçeneğini işaretleyiniz ve bu formu okul yönetimine veya sınıf öğretmenine teslim ediniz.

**Uygun buluyorum, çocuğuma aşı yapılınsın**  
Velinin Adı Soyadı:

Tarih: ...../...../.....

İmza:

**Uygun bulmuyorum, çocuğuma aşı yapılmasın**  
Velinin Adı Soyadı:

Tarih: ...../...../.....

İmza:

Okulun Adı:.....

Öğrencinin Adı, Soyadı:.....

Öğrencinin Sınıfı:.....

Öğrencinin TC Kimlik No'su:.....