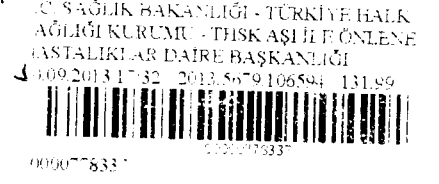




T.C.  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
Türkiye Halk Sağlığı Kurumu Başkanlığı

Sayı : B.10.1.HSK.0.13.00.00  
Konu: Yazılı soru önergesi cevaplandırılması



TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi:19/02/2013 tarihli ve 43452547-120.00-108846 sayılı yazınız.

Kahramanmaraş Milletvekili Sayın Mesut DEDEOĞLU tarafından “yerli aşı konusunda yapılan çalışmalara” ilişkin olarak verilen ve Bakanlığımızca cevaplandırılması istenen 7.17593 esas nolu soru önergesinin cevabı ilişikte gönderilmektedir.

Arz ederim.

Dr. Mehmet MÜEZZİNOĞLU  
Sağlık Bakanı

Ek: Yazılı Soru Önergesi Cevabı  
(1 sayfa)

**Kahramanmaraş Milletvekili Sayın Mesut DEDEOĞLU tarafından “yerli aşı konusunda yapılan çalışmalara” ilişkin olarak verilen ve Bakanlığımızca cevaplandırılması istenen 7/17593 esas nolu soru önergelerinin cevabıdır.**

**SORULAR:**

**Soru 1.** Ülkemizde, hangi hastalıklara karşı hangi aşilar üretilmektedir?

**Soru 2.** Ülkemizde üretimi yapılamayan aşilar için son dokuz yıl içinde yıllık olarak hangi aşiya, hangi hastalıklardan korunmak için toplam kaç para ödeme yapılmıştır?

**Soru 3.** Yerli aşı konusunda her hangi bir çalışmanız var mıdır? Bu konuda çalışma yapmayı düşünüyor musunuz?

**CEVAP 1,3.** Bakanlığımıza ait serum çiftliğinde Tetanoz antiserumu, Difteri antiserumu ve akrep antiserumu üretimi devam etmektedir.

Beşli Karma aşı için 2008 yılında 3 yıllık sözleşme ile aşının enjektöre dolumu, etiketlenmesi ve paketlenmesi aşamaları ülkemizde gerçekleştirilmiştir.

4'lü Karma Aşı için, 2011 yılında 3 yıllık sözleşme ile aşının enjektöre dolumu, etiketlenmesi ve paketlenmesi aşamaları ülkemizde gerçekleştirilmiştir.

13 bileşenli Pnömonokok aşısı ile ilgili 2010 yılında yapılan ve 2011-2013 dönemini kapsayan sözleşmede ise pnömonokok aşısının formülasyon, enjektöre dolum, etiketleme ve paketlenme aşamalarının ülkemizde gerçekleştirilmesi kararlaştırılmıştır.

- Birinci aşamada yurt dışında paketlenmiş ürün ülkemize getirilmiş,
- İkinci aşamada paketlenme ve 2D karekod işlemi ülkemizde yapılmış,
- Üçüncü aşamada, enjektöre dolum, etiketleme ve formülasyon işlemi ülkemizde gerçekleştirilmiş ürün temin edilmektedir.
- Son aşama Formülasyon; Alüminyum fosfat (ALPO4) ile bir araya getirilerek enjektöre doldurulabilecek şekilde ülkemizde gerçekleştirilmektedir.
- Pnömonokok aşısının formülasyonu ABD, İrlanda ve Türkiye olmak üzere sadece 3 ülkede yapılmaktadır. ABD ve İrlanda'da formülasyonu yapılan aşilar dünyada birçok ülkeye sevk edilirken ülkemizde formülasyonu yapılan aşı sadece Türkiye'de kullanılmaktadır.

Bu doğrultuda firmalar ülkemize paketlenme ve enjektöre dolum tesislerini kurmuştur. Aşıların tüm aşamaları ile ülkemizde üretimi yönündeki çalışmalarımız ve görüşmelerimiz devam etmektedir.

**CEVAP 2.** Aşı programında yer alan aşilar 2013 yılı itibariyle Hepatit-B, BCG(verem), Difteri, Boğmaca, Tetanoz, Menenjit, Polio(Çocuk felci), Konguge Pnömonokok(zatürre), Kızamık, Kızamıkçık, Kabakulak, Suçiçeği, Hepatit-A hastalıklarına kullanılmaktadır. Bu hastalıklardan korunmak amacı ile alınan aşı bütçesi aşağıdaki tablodadır.

AŞI İÇİN HARCANAN BÜTÇE			
YILLAR	AŞI İÇİN HARCANAN BÜTÇE (TL)	YILLAR	AŞI İÇİN HARCANAN BÜTÇE (TL)
2004	43.500.000	2009	205.900.000
2005	51.000.000	2010	353.586.000
2006	113.500.000	2011	396.800.000
2007	156.115.000	2012	397.000.000
2008	180.850.000		

İlginiz için teşekkür ederim.