



TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞI'NA

Aşağıdaki sorularımın Sağlık Bakanı Fahrettin Koca tarafından yazılı olarak cevaplandırılmasını arz ve talep ederim. 16.04.2020

Dr. Ali ŞEKER

CHP İstanbul Milletvekili

31 Aralık 2019'da Çin'in Wuhan Şehrinde ortaya çıkan corona virüsü 3 ay gibi kısa bir süre içerisinde hızla tüm dünyada etkisini göstermiştir. Dünya genelinde tespit edilen vaka sayısı bugün itibarıyla 2.056.055, virüs sebebiyle hayatını kaybedenlerin sayısı 134.178'dir. Ülkemizde ise tarafınızdan yapılan açıklamalara göre ilk vaka 11 Mart 2020 tarihinde tespit edilirken 11 Mart'tan 7 gün sonra koronavirüs sebepli ilk vefat da kayıtlara geçirilmiştir. 15 Nisan 2020 tarihli resmi verilere göre ülkemizde 69.392 vaka ve 1518 vefat kayıtlara geçirilmiştir. Bu vakaların ve vefatların büyük bir kısmının da İstanbul'da olduğu bilinmektedir.

Ancak ulusal basında yer alan kimi haberlere göre İstanbul ilinde 2020 yılı vefat verileri ile geçmiş yılların vefat verileri karşılaştırıldığında, son aylarda sosyal izolasyon önlemleri nedeniyle iş kazası, trafik kazası, asayiş, cinayet vakaları nedeniyle ölümler azaldığı halde toplam ölüm sayılarında ciddi bir artış gözlemlenmektedir. E-devlet üzerinden sorgulanması yapılabilen veriler değerlendirildiğinde özellikle 16 Mart tarihinden itibaren vefat sayılarında fark edilebilir bir artış yaşanmaktadır ve 11 Mart ile 16 Nisan arasında İstanbul'da defin sayısında 2019 yılına göre 2400'ün üzerinde artış mevcuttur.

Coronavirüsün ülkemizde görülmesi ile birlikte vefat sayılarında yaşanan ve olağan nüfus artışı ile açıklanamayan bu artış kamuoyunda çeşitli soru işaretlerine ve endişelere yol açmıştır. Bu çerçevede;

1. 2020 yılı Mart ve Nisan aylarında, İstanbul genelinde kayıt altına alınan vefatlarda yaşanan bu artışın sebebi nedir? Fark PCR testleri negatif olduğu halde Covid-19 hasta teması ve/veya klinik, laboratuvar ve tomografi bulguları Covid-19 ile uyumlu hastalardan mı kaynaklanmaktadır?

2. 2020 yılı Mart ve Nisan aylarında, İstanbul ve Türkiye'ye yurt dışından getirilerek illerimizde defin işlemleri yapılan cenazelerin il il ve toplam sayıları, Covid-19, bulaşıcı hastalık ve diğer nedenler ayrı ayrı belirtmek üzere Ölüm Bildirim Sistemine (ÖBS) kayıtlı vefat sebeplerinin dağılımı nasıldır?

3. Türkiye genelinde 2019 ve 2020 yıllarının Mart ve Nisan aylarında ayrı ayrı, (ÖBS)'de kayıt altına alınan ölümlerin Türkiye toplamı ve illere göre vefat sayıları ile ölüm sebeplerine göre dağılımı nasıldır?

4. 2019 ve 2020 yıllarının Mart ve Nisan aylarında ayrı ayrı olmak üzere Hastane Bilgi Yönetim Sistemi (HBYS) kayıtlarına göre avian (J09), diğer influenza (J10.0 ve J10.1, J11), pnömoni (J16, J17.1, J17.8, J18), viral pnömoni (J12, J12.0, J12.1, J12.2, J12.8, J12.9), tanımlanamayan pnömoni (J18), viral ensefalit (G05.1, G04), viral kardit (B33.2), akut miyokardit (I40), viral perikardit (I32), bulaşıcı hastalık, solunum yetmezliği (J96) sebepleriyle yaşanan vefatların sayısı ve vefat sebeplerine göre dağılımı nedir?

5. Dünya Sağlık Örgütü'nün önerdiği uluslararası hastalık kodlama sistemine göre klinik COVID – 19, ICD – 10 [U07.1 (klinik bulguları olup PCR (+) olan COVID–19 hastaları), U07.2 (klinik bulguları olup PCR (-) olan COVID-19 hastaları olası veya şüpheli) ve U07.3 (COVID-19) alt kodları] kodu ile kayıt altına alınmaktadır. Ülkemizde 2020 yılı içerisinde U07.1, U07.2 alt kodları ne zaman sisteme tanımlanmıştır? Bu kodlarla girilen vakaların 2020 Mart ve Nisan aylarının günlere göre ve illere göre ayrı ayrı sayısı kaçtır?

6-Toplam yapılan Covid-19 PCR test sayısı nedir, toplam kaç kişiye uygulanmıştır, aynı kişiye tekrarlanan testlerin sayısı nedir, ne kadarı hastalık bulguları ile hastane ve sağlık kuruluşlarına başvuranlara uygulanmıştır, ne kadarı filyasyon amacıyla şüpheli temaslılara yapılmıştır, ne kadarı tarama amacıyla yapılmıştır ve ayrı ayrı pozitif çıkanların sayısı nedir?

7-Covid-19 PCR testleri dışında Covid-19 antijen ve antikor testleri ayrı ayrı kaç kişiye uygulanmıştır ve sonuçları nedir?