

## ***Editörden***

*2020 yılında başlayan Covid 19 pandemisi , dünyada yaşanan önemli salgınlardan biridir. Corona virüsleriyle yaşanan diğer salgınlar (SARS, MERS) daha bölgesel kalarak bütün dünya halklarını tehdit etmemiş, bulaşıcılığı yüksek olan Covid 19, özellikle yaşlı nüfusta ağır morbidite ve mortaliteye neden olmuştur: 60 yaş üzerinde olan kişilerde bağışıklığın hangi nedenlerle düşük olduğu araştırılmaktadır. Son yıllarda D vitamininin diğer olumlu etkisinin yanında enfeksiyonlara karşı da koruyucu etkisi olduğu birçok çalışmada rapor edilmiştir. Yaşlı bireylerde, serumda D vitamini konsantrasyonunun düşük olması nedeniyle Covid 19 enfeksiyonunun daha ağır seyretmesi konusu, yoğun bakımda yatan hastalarda araştırılmaya başlanmıştır. Konu ile ilgili bir araştırma makalesi, bu sayımızda yer almaktadır. İlgi ile okunacağını düşünüyorum.*

## ***From the Editör***

*The Covid 19 pandemic, which started in 2020, is one of the most important epidemics in the world. Other epidemics with Corona viruses (SARS, MERS) did not threaten all the peoples of the world by remaining more regional, and Covid 19, which is highly contagious, caused severe morbidity and mortality, especially in the elderly population.. The reasons of low immunity in elderly people are being investigated. In recent years, many studies have reported that vitamin D has a protective effect against infections as well as many positive effects. The issue of the more severe course of Covid 19 infection in elderly individuals due to vitamin D deficiency has begun to be investigated in patients hospitalized in the intensive care unit. A research article on the subject is included in this issue. I think it will be read with interest.*