

S1

TOPLUMUMUZDA COVID-19 FARKINDALIĞI

Tuba Müderris¹, Alperen Çoban², Asiye Şen², Betül Zencirci²,
Elfide Nur Atalay², Melisa Baş²

¹*İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıbbi Mikrobiyoloji AD.*

²*İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi Tıp Fakültesi Öğrencisi*

Amaç: Koronavirüsler (CoV) zarflı, pozitif iplikçikli RNA virüsleridir. Sunduğumuz çalışmayla toplumumuzda COVID-19 bilgi düzeyi, davranış ve farkındalığın anlaşılabilmesi amaçlanmıştır.

Materyal ve Metot: Kesitsel araştırma tasarımına sahip çalışmamız anket çalışması olarak planlandı. Anket formu üç bölüm,33 sorudan oluşmaktadır. Çalışmamız, Kasım 2020-Şubat 2021 tarihleri arasında gerçekleştirildi ve 200 kişi dahil edildi.

Bulgular: Katılımcıların %67'sini kadındır. %93,5'i 19-25 yaş grubundadır. Katılımcıların %93,5'i bekar, %81,5'ini üniversite öğrencileri oluşturmaktadır. Katılımcıların %77'si sigara kullanırken, %92'sinin kronik hastalığı bulunmamaktadır. Katılımcıların yaş, cinsiyet, medeni durum, meslek, eğitim, kronik hastalık varlığı ve sigara kullanımıyla bilgi skoru arasında anlamlı bir ilişki saptanmamıştır ($p>0,05$). Bilgi düzeyini ölçen soruların neredeyse hepsinde %80 üzeri doğru cevap verilmiştir. En düşük doğru cevap %55 oranında olup, "COVID-19'u olan tüm insanlarda hastalık ağır seyretmez. Yaşlı ve/veya kronik hastalıkları olan kişilerde hastalık ağır seyredebilir" ifadesine verilmiştir. Katılımcıların pandemi nedeni ile el yıkama sıklığı ve süresinde değişikliğinin %50'den fazla olduğu görülmektedir, %90'dan fazlası sokağa çıkma sıklığını değiştirdiğini, yoğun yerlere girmeye çekindiğini, %65,5'i bağışıklık sisteminizi güçlendirmek için önlem aldığını, %74'ü Covid-19 aşısı yaptırmak istediğini ve %52'sinin salgının başarıyla kontrol altına alınabileceğine inandığını belirtmiştir.

Sonuç: Çalışmamızda katılımcıların %90'dan fazlası, 18-29 yaş grubunda olan üniversite öğrencilerinden oluşmaktadır. Bu nedenle çalışma sonuçlarımızı topluma genellemek doğru olmayacaktır. Sonuçlarımızın üniversite öğrencilerinin Covid-19 bilgi düzeyi ve tutum/davranışlarını kesitsel olarak yansıttığını düşünmekteyiz. Üniversite öğrencileri arasında Covid-19 bilgi düzeyinin yeterli olduğunu düşünmekteyiz.

Anahtar Kelimeler: COVID-19, anket, üniversite öğrencileri, bilgi düzeyi, farkındalık

S1

COVID-19 AWARENESS IN OUR COMMUNITY

Tuba Muderris¹, Alperen Coban², Asiye Sen², Betul Zencirci²,

Elfide Nur Atalay², Melisa Bas²

¹*Izmir Kâtip Celebi University, Faculty of Medicine, Department of Microbiology*

²*Izmir Kâtip Celebi University Medical Student*

Purpose: Coronaviruses (CoV) are enveloped, positively stranded RNA viruses. Our study aims to understand the level of knowledge, behavior and awareness of COVID-19 in our society.

Material and Methods: Our study with a cross-sectional research design was planned as a survey study. The questionnaire consists of three sections and 33 questions. Our study was carried out between November 2020 and February 2021 and involved 200 people.

Results: 67% of the participants are women. 93.5% are in the 19-25 age group. 93.5% of the participants are single and 81.5% are university students. While 77% of the participants smoked, 92% did not have chronic diseases. There was no significant correlation between the age, gender, marital status, occupation, education, presence of chronic disease and smoking and knowledge score of the participants ($p>0.05$). Almost all of the questions measuring the level of knowledge were answered correctly over 80%. The lowest correct answer is 55%, and "The COVID-19 is not severe in all people. In elderly and/or patients with chronic diseases, the disease may be severe." It is seen that the change in the frequency and duration of handwashing due to the pandemic of the participants is more than 50%. More than 90% said they changed the frequency of going out and usually were reluctant to enter busy places. 65.5% stated that they took measures to strengthen their immune system, 74% wanted to get the COVID-19 vaccine and 52% believed that the outbreak could be successfully contained.

Conclusion: In our study, more than 90% of the participants were university students who were in the 18-29 age group. Therefore, it would not be right to generalize our study results to society. We think that our results reflect the COVID-19 level of knowledge and attitudes/behaviors of university students in a cross-sectional way. We think that the COVID-19 level of knowledge is sufficient among university students.

Keywords: COVID-19, survey, university students, level of knowledge, awareness