

UÇAK SEYAHATI SONRASI ENFEKSİYON YAYILMASINA SON HIZLI VE TAM DEZENFEKSİYON İÇİN İNOVASYON TEKNOLOJİSİ



Koltuk kolları, yemek sehpaları, tuvalet muslukları, kapı kolları ve benzer ortak kullanılan yerlerden alınan örneklerde yapılan incelemeler, tehlikeli mikroplara sıkça rastlandığını gösterdi. Mikropların bu yüzeylerde saatlerce canlı kaldığını, bir gün sonra bile hayatta olan virüsler bulunduğunu biliyoruz. Buralara dokunup sonra elimizi yüzümüze sürdüğümüzde hastalıklara davetiye çıkarmış oluruz. Hava yolu şirketleri çeşitli dezenfeksiyon yöntemleri kullansa da bu noktalarda ulaşılamayan bakteri ve virüsler kalabilmektedir. Uçak içerisinde etkin dezenfeksiyon sağlamak için Hymetec uygulamaları ile tüm bu riskleri ortadan kaldırmak mümkündür.

Bulaşıcı hastalıklara karşı direnci düşük olanların özellikle dikkat etmeleri gerekir. Yaşlılar, küçük çocuklar, kalp damar veya kronik akciğer hastalığı olanlar, kanser tedavisi görenler, kortizon ve benzeri ilaç kullananlar bu gruba girer.

Uçak yolculuğunun yarattığı yorgunluk, eğilimi olmasa bile kişinin bulaşıcı hastalıklara karşı direncini azaltır. Kabin içi havasında nem oranı düşüktür. Ağız ve burun içinin kuruması sağlıklı bir kişinin bile mikrop kapma riskini yükseltir. Üstelik kuru ortamlarda birçok virüs daha uzun yaşar, hastalık yapma şansı artar.

