

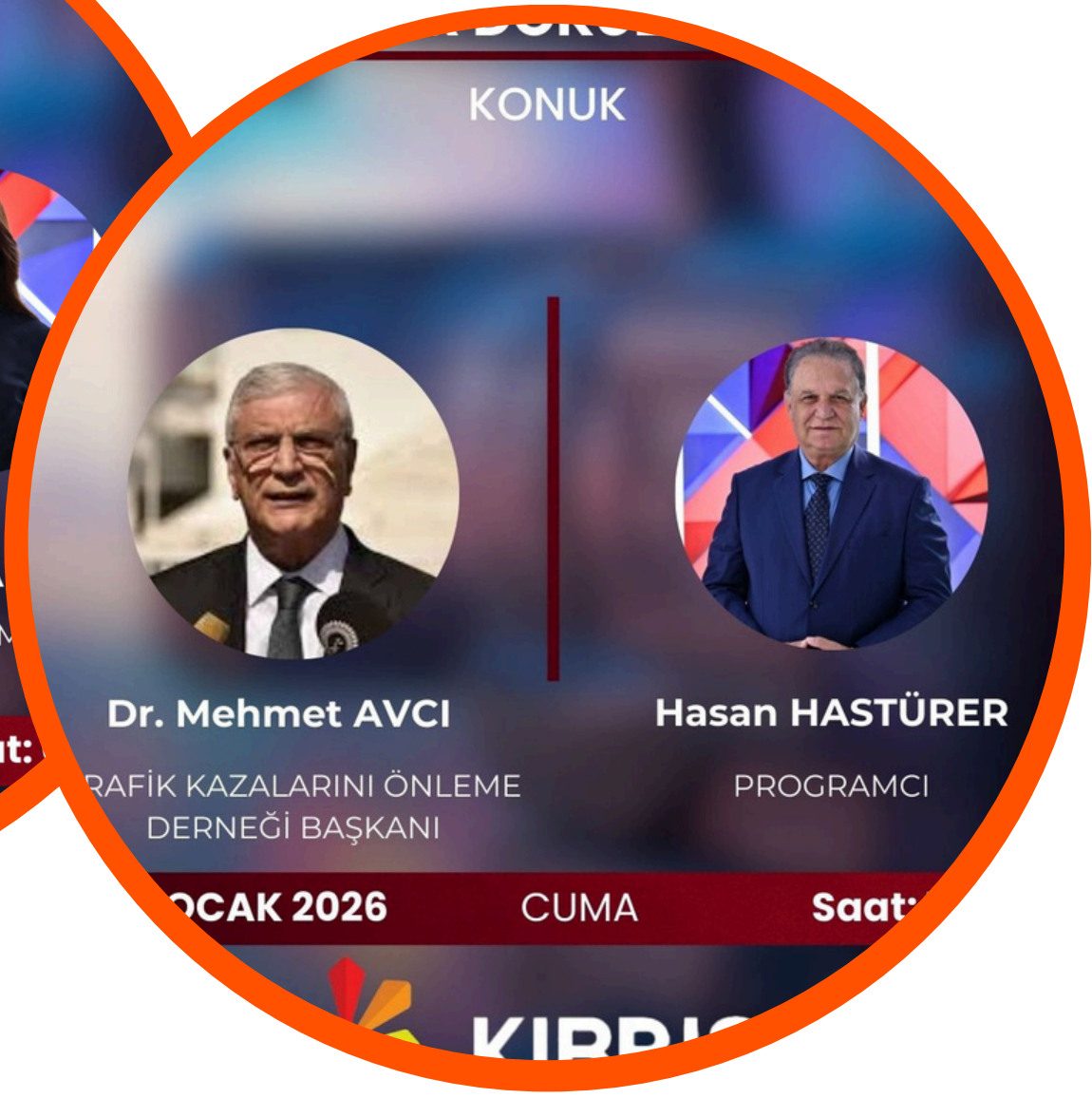


**KIBRIS AYDIN  
ÜNİVERSİTESİ**

**E-BÜLTEN**

**SAĞLIK  
BİLİMLERİ  
FAKÜLTESİ**

**OCAK, 2026**



## HEMŞİRELİK PERSPEKTİFİNDEN RÖPORTAJ DİSİPLİNİ

12 Ocak 2026 Cuma günü Hasan HASTÜER'in TAŞLAR DÖKÜLÜRKEN ve 22 Ocak 2026 Cuma günü Eda ALİSİNANOĞLU'nun KIBRISTA SABAH adlı canlı yayın programında; Kıbrıs Aydın Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Dekanı, Kadın Hastalıkları ve Doğum Uzmanı ve Trafik Kazaları Önleme Derneği Başkanı Sayın Prof. Dr. Mehmet Zeki AVCI Hocamızın KIBRIS TV 'de yapmış olduğu canlı yayın röportajları

Bu röportajda trafik kazaları, yalnızca bireysel sürücü hataları çerçevesinde değil, önlenabilir bir halk sağlığı sorunu olarak ele alınmaktadır. Görüşmede, yetersiz yol altyapısı, standart dışı aydınlatma ve kavşak düzenlemeleri, etkisiz denetim mekanizmaları ve eğitim eksikliklerinin, trafik kazalarına bağlı yaralanma ve ölümleri artıran temel çevresel risk etmenleri olduğu vurgulanmaktadır.

Hemşirelik disiplini açısından trafik kazaları; travma, kalıcı sakatlık, mortalite, psikososyal etkiler ve sağlık sistemine artan bakım yükü ile doğrudan ilişkilidir. Röportajda dile getirilen altyapı ihmalleri ve kurumsal sorumluluk eksiklikleri, kazaların "önlenbilir" niteliğini ortaya koymakta; bu durum, koruyucu sağlık hizmetlerinin ve toplum temelli önleme stratejilerinin önemini güçlendirmektedir.

## An Interview from the Perspective of the Nursing Discipline

On Friday, January 12, 2026, Hasan HASTÜER's live broadcast program TAŞLAR DÖKÜLÜRKEN, and on Friday, January 22, 2026, Eda ALİSİNANOĞLU's live broadcast program KIBRISTA SABAH, featured live interview broadcasts on KIBRIS TV with our esteemed professor, Prof. Dr. Mehmet Zeki AVCI, Dean of the Faculty of Health Sciences at Cyprus Aydın University, Specialist in Obstetrics and Gynecology, and President of the Traffic Accident Prevention Association.

In these interviews, traffic accidents are addressed not merely within the framework of individual driver errors, but as a preventable public health issue. The discussions emphasize that inadequate road infrastructure, non-standard lighting and intersection designs, ineffective enforcement mechanisms, and deficiencies in education are major environmental risk factors that increase traffic accident-related injuries and fatalities.

From the perspective of the nursing discipline, traffic accidents are directly associated with trauma, permanent disability, mortality, psychosocial impacts, and the increasing burden of care on the healthcare system. The infrastructure neglect and institutional responsibility gaps highlighted in the interviews reveal the preventable nature of traffic accidents, thereby reinforcing the importance of preventive health services and community-based prevention strategies.



## HEMŞİRELİK PERSPEKTİFİNDEN RÖPORTAJ

## DİSİPLİNİ

Ayrıca sürücü eğitimindeki yetersizlikler, yabancı sürücülerin denetimsiz biçimde sisteme dahil edilmesi, toplu taşıma ve ağır vasıta standartlarının uygulanmaması gibi unsurlar, özellikle yaya güvenliği, çocuklar, yaşlılar ve engelli bireyler açısından ciddi riskler oluşturmaktadır. Bu gruplar, trafik kazalarından orantısız biçimde etkilenmekte ve çoğu zaman uzun süreli hemşirelik bakımına ihtiyaç duymaktadır.

Görüşmede ayrıca, sağlık sisteminin kapasitesinin artan nüfus ve hasta yükü karşısında zorlandığı; sağlık çalışanlarının yoğun çalışma koşullarının hasta güvenliği açısından risk oluşturabileceği ifade edilmektedir. Bu bağlamda, hekim ve sağlık çalışanlarının çalışma saatleri, mesleki yorgunluk ve hizmet kalitesi arasındaki ilişki, hemşirelikte sıkça vurgulanan hasta güvenliği ve bakım kalitesi ilkeleriyle örtüşmektedir.

## AN INTERVIEW FROM THE PERSPECTIVE OF THE NURSING DISCIPLINE

Furthermore, deficiencies in driver education, the uncontrolled integration of foreign drivers into the system, and the failure to enforce public transportation and heavy vehicle standards pose serious risks, particularly in terms of pedestrian safety and for vulnerable populations such as children, older adults, and individuals with disabilities. These groups are disproportionately affected by traffic accidents and often require long-term nursing care as a result.

The interview also highlights that the capacity of the healthcare system is being strained by the increasing population and patient burden, and that the heavy workload of healthcare professionals may pose risks to patient safety. In this context, the relationship between physicians' and healthcare workers' working hours, occupational fatigue, and quality of care aligns closely with the principles of patient safety and quality of care that are frequently emphasized within the nursing discipline.



## HEMŞİRELİK PERSPEKTİFİNDEN RÖPORTAJ

## DİSİPLİNİ

## AN INTERVIEW FROM THE PERSPECTIVE OF THE NURSING DISCIPLINE

Röportajda özellikle çocuklar, yayalar ve toplu taşıma kullanıcıları gibi kırılgan grupların trafik kazalarından orantısız biçimde etkilendiği belirtilmekte ,ceza odaklı trafik yaklaşımının, kazaları azaltmada tek başına yeterli olmadığı; önleyici sağlık politikaları, güvenli çevre düzenlemeleri, eğitim ve kurumsal hesap verebilirlik ile desteklenmesi gerektiği ifade edilmektedir. Bu yaklaşım, hemşireliğin temel ilkeleri olan koruyucu sağlık, hasta güvenliği ve yaşam kalitesinin artırılması ile örtüşmektedir. Emniyet kemeri kullanımı, hız denetimleri ve güvenli ulaşım politikaları, kazaların yanı sıra travmaya bağlı morbidite ve mortalitenin azaltılmasında temel halk sağlığı müdahaleleri olarak değerlendirilmektedir.

Sonuç olarak röportaj, trafik güvenliğinin yalnızca ulaşım politikalarının değil, aynı zamanda sağlık sisteminin sürdürülebilirliği ve toplum sağlığının korunması açısından da kritik bir alan olduğunu ortaya koymaktadır. Bu yaklaşım, hemşireliğin temel misyonu olan önlenabilir risklerin azaltılması, güvenli çevrelerin desteklenmesi ve yaşam kalitesinin artırılması hedefleriyle doğrudan ilişkilidir.

The interview particularly emphasizes that vulnerable groups—such as children, pedestrians, and public transportation users—are disproportionately affected by traffic accidents. It is stated that a punishment-oriented traffic approach alone is insufficient to reduce accidents and must be supported by preventive health policies, safe environmental planning, education, and institutional accountability. This perspective aligns with the core principles of nursing, including preventive healthcare, patient safety, and the promotion of quality of life. Measures such as seat belt use, speed control, and safe transportation policies are considered fundamental public health interventions in reducing not only traffic accidents but also trauma-related morbidity and mortality.

In conclusion, the interview demonstrates that traffic safety is a critical issue not only in terms of transportation policies but also with respect to the sustainability of the healthcare system and the protection of public health. This approach is directly related to the fundamental mission of nursing, which focuses on reducing preventable risks, supporting safe environments, and enhancing quality of life.