


	TOPLUMSAL KATKI ETKİNLİK RAPORU	Doküman No	FR-0553
		İlk Yayın Tarihi	01.10.2025
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	00
		Sayfa	1/1

Etkinliği Düzenleyen Birim (Fakülte/YO/MYO/Genel Sekreterlik)	Sağlık Bilimleri Fakültesi
Etkinliği Düzenleyen Alt Birim (Bölüm/Program/Koordinatörlük, Merkez/Başkanlık)	Hemşirelik Bölümü
Etkinliğin Türü	Konferans
Etkinliğin Adı	Malatya Büyükşehir Belediyesi Toplu Taşıma Personeli Sağlık Eğitimi
Etkinliğin Tarihi	21.05.2025
Etkinliğin Gerçekleştirildiği Yer	Malatya Kent Konseyi Binası
Etkinliğin Hedef Kitlesi	Malatya Büyükşehir Belediyesi Toplu Taşıma Personeli
Etkinlik İle İlgili Açıklamalar	Bölümümüz öğretim üyelerinden Doç. Dr. Seyhan Çıtlık Sarıtaş, Malatya Büyükşehir Belediyesi bünyesinde görev yapan halk otobüsü şoförlerine yönelik sağlık eğitimi verdi. Eğitim, Malatya Kent Konseyi binasında gerçekleştirildi. Toplum sağlığının korunması ve toplu taşıma personelinin farkındalığının artırılması amacıyla düzenlenen eğitimde, temel ilk yardım bilgileri, stres yönetimi, hijyen kuralları ve yolcu sağlığına yönelik önemli başlıklar ele alındı.
Etkinlik Kanıtları (Fotoğraflar, Link veya diğer Belgeler)	



TOPLUMSAL KATKI ETKİNLİK RAPORU

Doküman No	FR-0553
İlk Yayın Tarihi	01.10.2025
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	00
Sayfa	2/1

Etkinliği Düzenleyen Birim (Fakülte/YO/MYO/Genel Sekreterlik)	Sağlık Bilimleri Fakültesi
Etkinliği Düzenleyen Alt Birim (Bölüm/Program/Koordinatörlük, Merkez/Başkanlık)	Hemşirelik Bölümü
Etkinliğin Türü	Farkındalık Eğitim
Etkinliğin Adı	Fedakâr Melekler Hemşirelik Topluluğumuzun 17 Mayıs Dünya Hipertansiyon Günü Etkinliği
Etkinliğin Tarihi	17.05.2025
Etkinliğin Gerçekleştirildiği Yer	Malatya Park AVM
Etkinliğin Hedef Kitlesi	Alışveriş Merkezini Bulunan İnsanlar
Etkinlik İle İlgili Açıklamalar	Hemşirelik Bölümü öğrencilerinin kurduğu Fedakâr Melekler Hemşirelik Topluluğu 17 Mayıs Dünya Hipertansiyon Günü kapsamında Malatya Park AVM’ de tansiyon ölçümü gerçekleştirilerek farkındalık oluşturdu.
Etkinlik Kanıtları (Fotoğraflar, Link veya diğer Belgeler)	