



ROBOTLA GELEN SAĞLIK

Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi'nde 'Robotik Cerrahi' ile yapılan ameliyatlarda yaklaşık 300 hasta sağlığına kavuşturulurken ilk defa 13 yaşındaki bir hasta da E.Ü. Üroloji Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Doç. Dr. Burak Turna ve ekibi tarafından robotik cerrahi yöntemi sayesinde başarıyla ameliyat edildi. Turna, robotun bu yaş grubunda kullanımının Türkiye'de ilklerden olduğunu söyledi.

Ameliyatta hata payı az

Aynı yöntemle şifa bulan Ahmet Eta (78) ve Kıvanç Yorgancıoğlu'nun (41) da katıldığı toplantıda konuşan Turna, son olarak Ege Yıldırım'ın hastalıktan kurtulduğunu aktardı; "Ameliyatlarda hata payı çok daha az seviyelere düşüyor" dedi.

Operasyondan üç gün sonra taburcu olan Ege ise "Böbrek darlığım nedeniyle ağrılarım vardı. Çanakkale'den İzmir'e geldik. Şimdi çok iyiyim" diye konuştu.

Yöntem prostat, böbrek kanseri, kadın doğum, genel cerrahi, üroloji, kulak-burun-boğaz, kalp-damar ve beyin cerrahinde kullanılabilir. ■ Cihan DURAK/DHA