

Pittsburgh-Hacettepe Üniversiteleri Hastaneleri Lenfödem Günleri: Meme Kanseriyle İlişkili Lenfödem-PROJE SONUÇ RAPORU- 5397-TBT-2015-5397

10-11 Nisan 2015 tarihlerinde üniversitemiz BAP birimi tarafından desteklenen, Pittsburgh-Hacettepe Üniversiteleri Hastaneleri Lenfödem Günleri: Meme Kanseriyle İlişkili Lenfödem kapsamında 10.4.2015 tarihinde Pittsburgh Üniversitesi sağlık Profesyonelleri ile birlikte Üst ekstremite Lenfödem Rehabilitasyonu konulu kurs düzenlenmiştir. Kurs programında sabah anatomi, fizyoloji, tedavi prensipleri ve ayırıcı tanılarla ilgili teorik bilgiler, öğleden sonra çok tabakalı bandajlama, egzersiz ve manuel lenfatik drenaj pratik uygulamaları gösterilmiştir. 11. Nisan 2015 tarihinde ise yine Pittsburgh Üniversitesi sağlık profesyonelleri ile birlikte meme kanserinde onkolojik yaklaşımlar, cerrahisi, radyoterapi ve kemoterapiler, fizyoterapi ve hemşirelik yaklaşımlarının yer aldığı paneller, Lenfödem Rehabilitasyonu ve Manuel Lenfatik Drenaj panelleri ile lenfödemde cerrahi yaklaşımlar ve diğer tedavilerle ilgili paneller gerçekleştirilmiştir. Kurs ve panel programları aşağıda yer almaktadır. Kurs ve panel katılımcılarına konuşma özeti veya slaytların yer aldığı föyler verilmiştir. Föy örnekleri ekte yer almaktadır. Kursiyerlere ve eğiticilere öğle yemeği ve çay kahve araları düzenlenmiştir. Tüm katılımcılara yaka kartı verilmiştir.

10. Nisan 2015 tarihinde 30 sağlık profesyonelinin katılımıyla Lenfödem Rehabilitasyonu kursu, 110 kişinin katılımıyla da 11. Nisan 2015 'de Meme Kanseriyle İlişkili Lenfödem sempozyumu Hacettepe Üniversitesi Konferans Merkezinde gerçekleştirilmiştir. Lenfödem konusunda farkındalığı arttırmak, lenfödem erken tanısı ve rehabilitasyonunun önemini vurgulamak, bu konuda multidisipliner ve interdisipliner yaklaşımların gerekli olduğunu göstermek açısından çok önemli olan bu toplantıya hekim, fizyoterapist, hemşire, psikolog ve öğrenciler gibi farklı disiplinlerden pek çok sağlık profesyoneli katılmış ve lenfödem konusunda farkındalık erken tanı ve multidisipliner tedavinin önemi vurgulanmıştır. Üniversitemize ve BAP birimine uluslararası katılımlı bu önemli toplantıyı desteklediği için teşekkürlerimizi şükranlarımızı sunarız.

Saygılarımızla

Proje Ekibi adına

Prof. Dr. Pınar Borman