

[S-029]

İleri evre hormon pozitif meme kanseri hastalarında kullanılan CDK4/6 inhibitörlerinin etkinlik ve güvenlik açısından değerlendirilmesi: Tek merkez gerçek yaşam verileri

Sedat Biter, Şendağ Yaslıkaya, Mehmet Türker, Semra Paydaş
Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi, Tıbbi Onkoloji Ana Bilim Dalı, Adana

Amaç: Siklin bağımlı kinazlar (CDK) hücre döngüsü ve proliferasyonunun kontrolünde önemli rol oynarlar. İleri evre hormon pozitif meme kanserli hastalarda CDK4/6 inhibitörleri (Ribosiklib, Abemasiklib, Palbosiklib) en etkin tedavilerdir. Bu çalışmamızda amacımız bu tedavilerin etkinliğini, güvenilirliğini ve gerçek yaşam verilerini değerlendirmektir.

Gereç-Yöntem: Kliniğimizde son 2 yılda CDK4/6 inhibitörü başlanan ileri evre hormon pozitif meme kanserli hastaları prospektif olarak takip ettik. Toplamda 72 hastaya tedavi başlandı.

Bulgular: Çalışmaya alınan hastaların 41'i nüks hastalık iken 31'i denovo metastatik hastalığı. Hastaların 12' si premenopozal iken, 60'ı postmenopozaldı. Hastaların 25'ine Ribosiklib,47 hastaya da Palbosiklib tedavisi başlandı. Tedavi takiplerinde 14 hastada progresyon gözlemlendi. Progrese olan 3 hasta exitus oldu. Hastaların 15'i luminal A, 56'sı luminal B,1 hasta her-2+ grup olarak saptandı. Her iki grupta etkinlik açısından anlamlı fark yoktu. Bir hastada grade 5 yan etki görüldü ve grade 5 pnömonit nedeniyle exitus oldu. Grade 4-5 yan etki açısından her iki grup arasında anlamlı fark yoktu. Nötropeni görülme sıklığı her iki grupta benzerdi fakat Ribosiklib alanlarda nötropenik ateş anlamlı olarak daha yüksek saptandı.(% 16 ya % 4,3). Bulantı kusma ve diyare görülme sıklığı Palbosiklib alan grupta sırasıyla anlamlı olarak daha yüksek saptandı.(%38,3' e %32, % 42,6'ya %16). Ribosiklib alanlarda AST/ALT yüksekliği anlamlı olarak daha yüksek saptandı.(%48 'e, %19,1).Baş ağrısı Ribosiklib alanlarda anlamlı olarak daha yüksek saptandı(%28'e,%8,5). Raş görülme sıklığı Palbosiklib alan grupta görece olarak yüksek saptandı(%6.4 e, %4).Anemi ve QT uzaması görülme sıklığı benzerdi. 14 hastada grade 1 QT uzaması görüldü(%19,4).

Sonuç: Bu çalışmamızda her iki ilacın etkin ve güvenilir olduğunu saptadık. Sonuçlar genel olarak literatür verileri ile uyumluydu. İleri evre hormon pozitif meme kanserli hastalarda CDK4/6 inhibitörleri tedavide oldukça etkin olup, ilacı kullanırken sık görülen yan etkilere dikkat edilmelidir.

Anahtar Kelimeler: CDK4/6 inhibitörü, Meme kanseri, Yan etki