

KANSERDE TEDAVİ ALT KURULU RAPORU / 24 OCAK 2009

HAZIRLAYANLAR

Prof. Dr. Fikri İÇLİ	Ankara Ü. Tıp Fak. Tıbbi Onk. B.D.
Doç. Dr. Filiz ÇAY ŞENLER	Ankara Ü. Tıp Fak. Tıbbi Onk. B.D.
Doç. Dr. Mustafa BENEKLİ	Gazi Ü. Tıp Fak. Medikal Onk. B. D.
Doç. Dr. Mustafa CENGİZ	Hacettepe Ü. Tıp Fak. Rad. Onk. A. B. D.
Doç. Dr. Hüseyin ABALI	Başkent Ü. Tıp Fak. Tıbbi Onk. B. D.
Doç. Dr. Güngör UTKAN	Ankara Ü. Tıp Fak. Tıbbi Onk. B.D.

KONULAR:

- 1) Yeni ilaçlarda maliyet-etkinlik
- 2) Yetersiz ve tedaviler.
- 3) Etkinlik ve yan etkiler
- 4) Ruhsatlı fakat ülkemizde bulunmayan düşük maliyetli ilaçların kesintisiz temini

AMAÇ:

1. Hastaların kanser tedavilerinden en üst düzeyde yarar sağlaması
2. Yan etkilerin etkinliği azaltmadan en alt düzeyde tutulması
3. Tedavi maliyetlerinin düşürülmesi
4. Kanser tedavilerinin eksiksiz ve ekonomik yapılabilmesi

RAPOR İÇERİĞİ:

Gereksiz ve yetersiz tedaviler

1. Maliyet etkinlik konusunda Sağlık Bakanlığı ve SGK'nın (Sosyal Güvenlik Kurumu) müşterek çalışmaları olduğu öğrenilmiş ve bu çalışmaların desteklenmesine karar verilmiştir.
2. Bu konuda önlem olarak Bakanlığın NCCN (National Comprehensive Cancer Network) tedavi önerilerinin Türkiye'ye uyarlanarak, uygulanması önerildi. NCCN kılavuzunda güncelleme yapıldıktan sonra, adaptasyon için gerekli görülen değişikliklerin periyodik olarak en kısa sürede Sağlık Bakanlığı'nın uygun gördüğü bilimsel kurullarca hazırlanıp Ulusal Kanser Danışma Kurulu internet sayfasında yayınlanması.
3. Irksal biyolojik farklılıklar nedeniyle ilaçların etkinlik ve yan etkilerinde ülkemize has farklılıklar gözlenebilmektedir. Örneğin sunitinib'de Türk insanında beklenenden fazla hipotiroidi olduğu izlenimi vardır. Bu nedenle hastalarda doğabilecek zararları önlemek için ruhsat aşamasındaki ilaçları ruhsatlandırma sürecinden önce ya da sonra Türk insanındaki yan etki takibinin sınırlı hasta sayısında yapılması gerekli olduğu düşünülmüştür.
4. Kanser tedavisinde kullanılması zorunlu olan düşük maliyetli ancak Türkiye'de pazarlanmayan vinblastine, prokarbazin, nitrojen mustard gibi ilaçların kesintisiz temininin sağlanması

EYLEM PLANI /RAPORUN UYGULAMA ALANI:

1. Bakanlık uygun gördüğü takdirde, Türk Onkoloji Grubu (Onkoloji Grubu Derneği), Türk Pediatrik Onkoloji Grubu Derneği ve Türk Radyasyon Onkoloji Derneği gibi kuruluşlardan destek ve yardım talep edilebilir.
2. Bakanlık NCCN kılavuzunun uygulanmasını standart tedavilerde benimseyebilir. Bu kılavuzların Türkiye periyodik olarak uyarlamasını uygun göreceği bilimsel gruplardan (TOG, TPOG, TROD...) talep edilebilir.

3. Türk insanında etkinlik ve yan etki farklılıklarının değerlendirilmesi için ruhsatlandırma öncesi ya da sonrasında Bakanlıkça seçilmiş merkezlerde sınırlı sayıda hasta grubunda değerlendirilmesi.

4. İlgili ilaç firmalarının ithalatı kesmeleri ya da Türkiye'de imal etmemeleri durumunda gerekli önlemlerin alınması.