

14 May 2011 Saturday 09:00-10:45

Chairmen: Kavalalı G., Yakıt İ.

TIBBİ FİZİĞİN ÜLKEMİZDEKİ ÖNCÜSÜ DOÇ. DR. SEYFETTİN KUTER

Gülten Dinç¹

¹Assoc. Prof. , İstanbul University Cerrahpaşa Medical Faculty, Dept. of Medical History and Ethics, gultendinc@yahoo.com

Radyasyon fizikçisi Doç. Dr. Seyfettin Kuter genç Türkiye Cumhuriyeti'nin ilk yıllarında İstanbul'da doğmuş (1926), o dönemde yaşayanların çoğu gibi; idealist, yokluklara, zorluklara göğüs geren ve nesli tükenmekte olan mücadeleci Cumhuriyet çocukları kuşağının örnek bireylerinden biridir. Ortaokulun son sınıfları ile lise dönemi, İkinci Dünya Savaşı'nın ülkemize de büyük ölçüde yansıyan yokluk ve sefalet günlerine rastlamıştır. İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi Fizik-Matematik Bölümü mezunu olan Seyfettin Kuter ülkemizin ilk tıbbi fizikçisidir. 1953-1993 yılları arasında çalıştığı İstanbul Üniversitesi Radyoloji Enstitüsü ve Kliniği'nde (bugünkü Onkoloji Enstitüsü) pek çok ilkleri başarmış, tıbbi fiziğin ülkemizde ayrı bir bilim dalı halinde gelişimini ve bu alanda birçok eleman yetiştirilmesini sağlamıştır. Bildiride Doç. Dr. Seyfettin Kuter'in yaşam öyküsü bağlamında tıbbi fiziğin ülkemizdeki gelişimi de söz konusu edilecektir.

Anahtar Kelimeler: Seyfettin Kuter; Radyoterapi tarihi; Türkiye'de radyoterapi; Türkiye'de medikal fizik

ASSOC. PROF. SEYFETTİN KUTER, PIONEER OF MEDICAL PHYSICS IN TURKEY

Assoc. Prof. Seyfettin Kuter was born in Istanbul at the first years of Republic of Turkey (1926). Like most of the other people of that period; S. Kuter is one of the dying out inspirational individuals of that idealist, obstacle confronting, contentious Children of Republic generation. His last years at elementary school and high school period came across to the miserable, poverty days of World War II. Seyfettin Kuter, who has graduated from Istanbul University, Faculty of Science, Department of Physics and Mathematics in 1951, is the first medical physicist of Turkey. He has accomplished so many first-ever innovations in Istanbul University, Institute and Clinic of Radiology (today known as the Institute of Oncology), and provided medical physics to improve as a separate division of science in Turkey along with helping to raise lots of personnel in that branch. In this paper, it is aimed to mention the development of medical physics in Turkey in the life story of Assoc. Prof. Seyfettin Kuter.

Keywords: Seyfettin Kuter; History of radiotherapy;; Radiotherapy in Turkey; Medical Physics in Turkey