Prof. Dr. Edip AKTİN

1923 İstanbul

Kabataş Erkek Lisesi

 İstanbul Üniversitesi Tıp Fakültesi (Leyli meccani)

 Frengi Savaş Tabipliği (Maraş ve Malatya) 1941

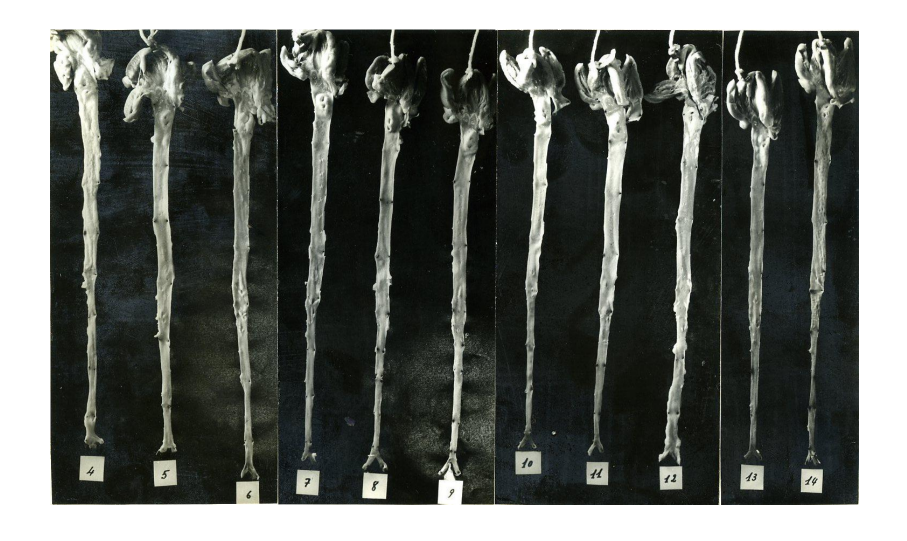
1947

1949-1953

Nöropsikiyatri Uzmanlığı

1957

"Serebrovasküler hadiselerde kanın pıhtılaşma durumu"



Üniversitede ilk hayvan laboratuvarını kurar

Nöroloji Doçenti

1960

"Ateroskleroz patogenezinde lipolitik faktörün önemi"



Tavşanlarda yapılmış deneysel çalışmalar

1961-1971 Deneysel ateroskleroz modeli

- 7.Serebral ateroskleroz vakalarında plazmanın lipolitik aktivitesi hakkında bir araştırma. Aktin E.Yeni Tıp Alemi. 1961; 10:311
- 8.Kolestrol yedirilen tavşanlarda hiperlipideminin kan pıhtılaşması üzerine etkisi. Aktin E, Dinç H. Yeni Tıp Alemi. 1962; 11:120
- 9.Tavşan aterosklerozunda sun'i hiperterminin etkisi. Aktin E.Yeni Tıp Alemi. 1962; 11:181
- 10.Tavşanda sun'i hiperterminin plazmanın lipolitik ve antitrombik aktivitesi ve metakromatik sübstans seviyesine etkisi. Aktin E. Yeni Tıp Alemi. 1962; 11:49
- 12.Plazmanın lipolitik aktivitesi yardımıyla tavşanların kolestrol aterosklerozuna istidatlarının önceden tayini hakkında bir araştırma: Aktin E. Yeni Tıp Alemi. 1963; 12:71

- 14. Plazmanın lipoprotein lipaz aktivitesi yardımıyla tavşanların kolestrol aterosklerozuna istidatlarının önceden tayini hakkında bir araştırma: II. Klinik Symposium. 1963; 2:75.
- 19.Changes in the lipolytic activity of mammary gland during lactation. Aktin E.Klinik Symposium. 1965; 4:29.
- 20.Hemoclar'ın kolesterol ile beslenen tavşanların kan lipidleri ve aorta lezyonlarına etkisi hakkında bir araştırma. Aktin E, H.Baslo P, Baslo A, Denktaş H. Nöro-Psikiyatri Arşivi. 1965 2:1.
- 23.Sıçan serumunun heparine hassas lipazın inaktivasyonunu önleyici etkisi. Aktin E, H.C. Meng. Nöro-Pskiyatri Arşivi. 1966; 3: 53.
- 52.Ateroskleroza bağlı serebrovasküler arızalarda yeni görüşler. Aktin E. Türkiye Tıp Akademisi Mecmuası. **1971**; 4: 125-38.

1962-1975

Türkiye kıyılarındaki alglerin koagülasyona etkileri (K. Güven ile..)

- 11.Phyllophora nervosa (D.C.) Grev'in antilipemik ve antikoagülan aktivitesi üzerinde çalışmalar.
 Güven KC, Aktin E. Eczacılık Bülteni. 1962; 4: 199-206
- 17.Studies on antilipaemic and anticoagulant properties of the algae collected from Turkish Coasts.Aktin E, Güven KC. Botanica Marina. 1964; 7: 1-3.
- 18.Studies on antilipaemic properties of the algae collected from Turkish Coasts. III.Sargassum vulgare Ag., Polisiphonia subulifera (C. Agardh) Aktin E, Güven KC. Harvey Qual Plant Mat Veg. 1965; 12: 210-215.
- 46.Studies on the lipase released by the substances obtained from Gracilaria verrucosa (Huds.) and Gelidium laifolium (Greville). Aktin E, Güven KC. Arzneimittel-Forschung. 1969; 19: 190-3.
- 55.Investigations on Phyllophora nervosa (D.C.) Grev. Güven KC, Bora A, Aktin E, Öker C, Hatemi H, Çetin ET. Botanica Marina. 1972; 15:46-8.
- 57.Lipolytic and hypoglycemic compounds obtained from Cystoseira barbata J. Ag. Güven KC, Aktin E, Koyuncuoglu H, Bergisadi N. Arzneimittelforschung. 1974;24:144-7.
- 58.Chemical and pharmacological investigations on Corralina rubens Güven KC, Mutluay E, Aktin E, Koyuncuoğlu H Planta Medica. **1975**; 27: 5-13.

 Çapa Nöroloji Kliniği'nin kuruluşu ile görevlendirilir (Prof. Dr. K. Tükel, Uzm. Dr. A. Baslo ve As. Dr. E. Oğul ile birlikte) 1962

Vanderbilt Üniversitesi Fizyoloji Laboratuvarı
 (Prof. Meng) 1963-1966

Diyabet ve ateroskleroz gibi patolojik durumların lipoprotein lipaz enzimi üzerine etkileri

1964-1972 (Prof. Meng ile..)

- 16. Effect of Compound 48/80 on release of a lipase from the isolated perfused rat heart. Ho RJ, Aktin E, Meng HC. The Physiologist. 1964; 7: 80.
- 21.Depletion and repletion of heparin-released lipase in normal and diabetic rats. Aktin E, Meng HC Circulation. 1965; 32:1.
- 22.Biochemical aspect of pineal gland physiology. Aktin E. Klinik Symposium. 1965; 4: 5.
- 26 Lipase relase induced by Compound 48/80 in rat and perfused rat heart. Ho RJ, Aktin E, Meng HC Am J Physiol. 1966; 210:299-304.
- 56.Release of clearing factor lipase (Lipoprotein lipase) in vivo and from isolated perfused hearts of alloxan diabetic rats. Aktin E, Meng HC Diabetes. 1972; 21: 149-56.



Nöroloji Profesörü

1966

Çalışmacı:
 National Hospital for Nervous diseases (Londra)

 1968

1967 sonrası Klinik çalışmalar

"En sevdiği sorulardan bir tanesi subklavian çalma sendromunun patofizyolojisiydi." Prof. Dr. R. Kuruoğlu

- 28. Boynun büyük arterlerinin daralma ve tıkanmasına bağlı serebrovasküler arızalarının kliniği. Aktin E. Türk Tıp Cemiyeti Mecmuası. 1967; 33:388-95.
- 29. A. Subclavia darlığı ile birlikte A. Vertebralis tıkanmasına bağlı iki vertebrobaziler yetersizlik sendromu. Aktin E, Gürsoy G, Büyüköztürk K, Ertem G, Tanan İ, Bengisu Ü. Nöro-Psikiyatri Arşivi. 1967; 4:22-30.
- 30. Clinical aspects of cerebrovascular obstruction caused by stenosis or occlusion of the great cervical arteries Aktin E. Turk Tip Cemiy Mecm. 1967;33:388-95. 24.
- 33. Sadece vertigo nöbetleriyle kendini gösteren bir subclavian steal sendromu vakası. Ertem G, Büyüköztürk K, Aktin E, Gürsoy G, Bengisu Ü, Tanan İ. İst. Ü. Tıp Fak. M. 1967; 30: 448-55.

- 36. Bir subclavian steal sendromu. Büyüköztürk K, Ertem G, Gürsoy G, Tanal İ, Bengisu Ü. İst. Ü. Tıp Fak. M. 1967; 30:559-74.
- 37. Boyun hareketleriyle ortaya çıkan bir vertebro-baziler yetersizlik sendromu. Aktin E, Büyüköztürk K, Ertem G, Gürsoy G, Bengisu Ü. İst. Ü. Tıp Fak. M. 1967; 30:441-7.
- 38. Ekstrakranyal damar patolojisine bağlı vertebro-baziler yetersizlik sendromları. Gürsoy G, Aktin E. Türk Oto-Laringoloji Arşivi. 1968; 7:77-93.
- 42. Gelip geçici serebral iskemik nöbetlerin klinik ve anjiyografik değerlendirilmesi. Aktin E, Gürsoy G, Ertem G, Büyüköztürk K, Tanan İ, Bengisu Ü. Nöro-Psikiyatri Arşivi. 1969; 6: 36-51.
- 43. Syndromes of extracranial great arterial insufficiencies presented with various clinical signs and symptoms. Büyüköztürk K, Ertem G, Aktin E, Gürsoy G, Tanan İ, Bengisu Ü Israel J Med Sciences. 1969; 5:622-30.
- 47. Un cas de syndrome vertebro-vertebral presentant une pathologie vascu extracranienne multiple. Büyüköztürk K, Gürsoy G, Aktin E, Ertem G, Bengisu Ü, Tanan İ Encephale. 1969; 58:239-250
- 48. Un cas d'obliteration de la carotide commune droite et de la carotide interne gauche. Gürsoy G, Ertem E, Tangör A, Tükel K, Aktin E, Bengisu E, Tanan İ Encephale. 1969; 58:319-35.

INVOLVEMENT OF THE NERVOUS SYSTEM IN BEHÇET'S DISEASE. REPORT OF TWO CASES

Edip AKTİN, Gencay GÜRSOY, Ataman TANGÖR, Hıfzı ÖZCAN, Aynur BASLO*

Behçet's disease was first described in 1937 by the Turkish dermatologist Hulûsi Behçet as a triple symptom complex consisting of iridocyclitis with hypopion, oral and genital ulcerations (13-19). Sezer (76-80) reported to have isolated a virus from the subretinal exudate, corpus vitreum, hypopion, blood and urine of patients with Behçet's disease.

Since then, several reports of systemic localization have been published (2, 23, 25, 29, 31, 32, 36, 45, 46, 47, 48, 54, 71, 78). Involvement of the nervous system has proved to be an aggravating factor on the prognosis. Nearly 120 such cases have been reported in the literature of which 8 are from Turkey (1-12, 20-22, 26-28, 30, 32-35, 37, 38, 40-44, 49-53, 55-61, 63, 66, 67, 69-75, 81-90, 92-95).

In this paper, two cases of Behçet's disease with central nervous system involvement are reported and previously published cases analyzed.

CASE REPORTS

Case 1.

A 31 year old male veterinarian (Y. G., 1966/180) was admitted to the Department of Neuro-Psychiatry, School of Medicine, University of Istanbul, on March 24, 1966, with complaints of headache, dizziness, vomiting and diplopia of 15 days duration. During the last seven years, the patient had

nöro-Behçet

Received for publication: December 7, 1968.

Department of Neuro-Psychiatry, School of Medicine, University of Istanbul, Turkey.

1980:

İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi Nöroloji Anabilim Dalı "Nöroradyoloji Birimi" kuruluşu

1999:

İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi Nöroloji Anabilim Dalı "Edip Aktin İnme Ünitesi" kuruluşu



- Anabilim Dalı Başkanlığı 1979-1981
- Emeklilik (kendi isteği ile) 1981

(Ama aramızdan hemen hiç ayrılmamış, gerek Öğretim Üye'liği, gerekse emeklilik döneminde Nöroloji Anabilim Dalı'nda değişik birimlerin kurulmasını teşvik etmiş, bu birimlerin dünya standartlarına uygun gelişmesine yönelik danışmanlığını her zaman sürdürmüş, olumsuz bir durum farkettiğinde sağduyuya davet etmiştir.)

İYİ ANLAŞILMALI, İYİ YAPILMALI, İYİ ANLATILMALI

 "Parkinson hastalığı tedavisinde dopamin agonistlerinin yeni ortaya çıktığı bir sırada bir gün bana, "Seninle bir Parkinson yazısı yazalım" dedi ve ekledi: "Lütfen yazı toplayıp okuyalım, şöyle bir 100 tane kadar!""
 Prof. Dr. Sara Bahar

 Birgün hastaya B12 vitamini yapılacak. Hematologa danıştım. "İki ampul Vit B12'yi her biri bir kalçadan yapınız" dedi. Bu bilgiyi Edip Bey'e aktardığımda "Niye biri bir kalçadan, diğeri diğer kalçada yapılıyor? Lütfen bunu soralım" dedi"

Prof. Dr. Sara Bahar

 Çarşamba toplantıları (Çarşamba makale okumaları):

Makalenin ve yaşamın kapısının aralanıp didiklenmesi!

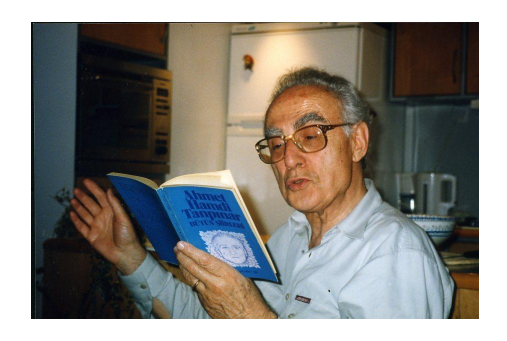


Edip AKTİN okuma salonu

ŞİİR AKŞAMLARI:

Şiir okumak bir şiir akşamına has değildir Edip Hoca için.

Yaşamın, insana dair herhangi bir öyküsünü, ezbere bildiği bir şiir ya da bir roman alıntısı ile, bazen muzip bir gülümseme, zarif bir alaycılık, bazen hüzünlü bir ifadeyle anlatır. Şiir ve roman, ama iyi ve soylusu, yaşamın birer



parçasıdır onun için. Ama düzgün, yerinde vurgularla oknmak koşulu ile.

İstanbul akşamları:

Doyumsuz İstanbul akşamlarında
Edip Hoca ile, kaliteli bir şarap
eşliğinde deniz mezeleri
yudumlarken yaşamdan, insan
manzaralarından, tarihten,
edebiyattan konuşarak geçirilen kalender
saatler damakta gerçekten yemekten öte bir
lezzet bırakır.

Yetmeyip gecenin 12.00'sinde bir tekne tutarak dolunayı Boğaz'ın sularından hissedecek denli coşabilir veya o doyulmaz İstanbul gecelerinde Coşkun Hoca güzel sesi ile tutumuşsa bir şarkı ve almış başını gidiyorsa araya girip "Es de Coşkun, es de!" uyarısını yapacak kadar sorumlu olabilir.



Maksat herşeyin, usulüne uygun yapılmasıdır. Ve bunun tadının alınmasında tabii.



Zaman zaman çok özlesek de halen, kaç kuşak bir arada olursak olalım, benzer havayı bulabilmek şansını yakalıyoruz klinik yemeklerinde.



Vefalidir, Dosttur

Sevecendir

Zariftir

Paylaşır

İyi bir Nöroloji Kliniği'nin oluşması ve gelişmesine önemli katkısının gönül rahatlığı ile hoş bir emeklilik dönemi geçirmekte Edip Hoca.



Teşekkürler