

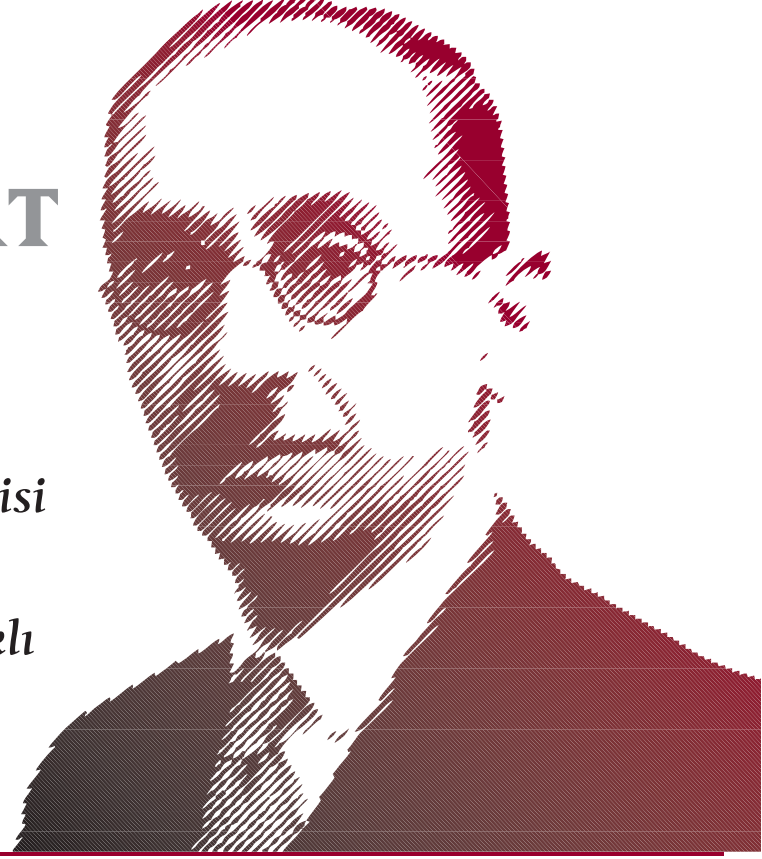


HEMATOLOJİ TARİHİNDE BİR TÜRK

HASAN REŞAT SİĞİNDİM

1884 – 1971

*Akut myeloid lösemi teşhisi
konulan bir hastanın
kan örneklerinin çok farklı
mikroskopik görüntüsü
olduğunu tespit etti.*



Prof. Dr. Nil Sarı, Dr. Ahmet Doğan Ataman, Dr. İbrahim Topçu, Dr. Ümit Zeyneb Belbez, Dr. Esin Karlıkaya, Dr. Elif Vatanoglu, Ferda Gündoğdu, Ümit Emrah Kurt, Necla Kınık.

Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Deontoloji ve Tıp Tarihi Anabilim Dalı

Prof. Dr. Nil Sarı başkanlığında lisansüstü öğrencilerinin uygulamalı tıp tarihi eğitimi amacıyla hazırlanmış olan poster çalışmalarındandır.

1888-91 Yenihamam Taşmekteb (1 ay), İstanköy İptidai Mektebi, İstanköy Rum Mektebi (1 ay) ve İstanköy Rüştüyesi'nde okudu.

1895 Fatih Merkez Rüştüyesi'ni bitirdi.

1899 Vefa İdadisi'nden mezun oldu

1905 Mekteb-i Tıbbiye-i Mülkiye'den diplomasını aldı.

1909 Celal Muhtar'ın yanında cildiye uzmanı oldu ve Almanya'da fizyoloji ihtisasına başladı.

1913 Hidrofil pamuk tesislerini kurdu.

1913 Şam Tıbbiyesi Müdürlüğü ve Fizyoloji hocalığı yaptı.

1915 Beyrut Tıbbiyesi Müdürlüğü ve Fizyoloji hocalığı yaptı.

1916-33 İstanbul Tıp Fakültesi Dahiliye Müdürü ve Fizyoloji hocası oldu.

1919 İstanbul'da "Emraz-ı Cildiye ve Efrenciye Cemiyeti" kurucu üyesiydi.

1933 Üniversite inkılabı ile kadro dışı bırakıldı.

1933-38 Kabil Tıp Fakültesi kurucusu ve hocası oldu.

1941-53 Haydarpaşa Numune Hastanesi Cildiye ve Zührevi Hastalıklar şefliğini yürüttü.

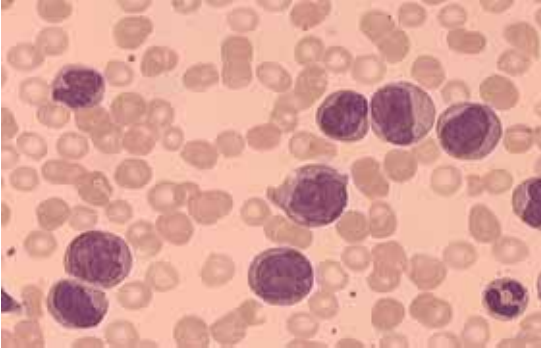
1953-63 Denizcilik Bankası Hastanesi ve SSK İstanbul Hastanesi'nde hekimlik yaptı.



Aldığı nişanlar

Daha önce tanınmayan yeni bir lösemi türünü, tek başına yayınladığı takdirde buluşunun reddedileceğine inanan Hasan Reşat, Hamburg'da Sankt Georg Hastanesi'nde çalışırken bu buluşunu 1913 yılında Dr. Schilling ile beraber yayınladı. [Über eine neue Leukämie durch echte Übergangsformen (Splenozytenleukämie) und ihre Bedeutung für die Selbstständigkeit dieser Zellen].

Akut myeloid lösemi teşhisi konulan bir hastanın kan örneklerinin çok farklı mikroskobik görüntüsü olduğunu tespit etti. O tarihlerde dört çeşit lösemi biliyordu.



Lösemi bütün yaş gruplarında görülebilen, genç olgunlaşmamış kan hücrelerinin farhlaşarak aşırı çoğalması sonucu oluşan genellikle kansızlık, iştahsızlık, kilo kaybı, bacaklarda kemik ağrıları, cilt altında kanamalar, burun ve dişeti kanamaları, dalak büyümesi, akzyuvarların aşırı çoğalması ve ateş ile hızlı bir klinik seyir göstererek tedavi edilmezse ölüme yol açan bir kan hastalığıdır.



1933 Üniversite İnkılabı ile kadro dışı olması



Kabil Tıp Fakültesinde



Öğrencileri ile birlikte laboratuvarında

