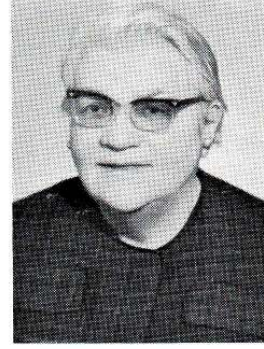


Adı ve Soyadı : Fatma Perihan ÇAMBEL
Doğum yeri ve yılı : İstanbul, 17 Ağustos 1909
Bitirdiği Tıp Fakültesi ve yılı : İstanbul Üniversitesi Tıp Fakültesi, 1934
Patoloji İhtisası yaptığı yer : İstanbul Tıp Fak. Patolojik Anatomi Enstitüsü
Patolog olduğu yıl : 1934



Kısa hayat hikâyesi : 1928 Amerikan Kız Koleji mezunu. Patoloji uzmanlığından sonra 2 yıl İç Hastalıkları asistanlığı, 8 yıl Guraba Hast. Patoloğu. İnsan patolojisi ve katran araştırmaları. Hıfzısıhha Enst. Farmakodinami Şb. uzmanı. 1947 de Türk Kanser Araştırma ve Savaş Kurumunu kurma, IV. Uluslararası Kanser Kongresine «Türkiye'de Kanser Araştırması bildirisi ile katılma, ABD gezisi, 1948-1949 St. Louis'te Barnard Kanser Hast. ve Washington Ünvers. Tıp Fak. Kanser Araşt. Lab. karsinojenlerin floresens mikroskopisi ve maymunla sıçan derisinde metilkolantrene karşı yağ glandi-subkutan doku barajı, subkut. doku-basal epitel katı barajlarının bulunması ve bunlarla bu iki hayvanda epidermal kanserin oluşmamasının izahı: Florida Üniversitesinde Kanser Araşt. Profesörlüğü seçilme, master ve doktora tezleri yönetim hakkının uygulanması, Patoloji Onkoloji ve Normal ve neoplastik Dokuların Biyolojisi dersleri ve Kanser Biyolojisi dersleri ile yükümlü oluş. 1952 de yurda dönüşte, mast hücreleri, karsinogenes ve karsinojenler gastrik mast hücresi diapedezi, histokimyası ve başka araştırmalar. 1952 de yurda dönüş ve TKASK'nın organizasyonu, Ankara'da ilk kanser konsültasyonunun uygulanması, poliklinik yönetimi ve Ankara Nüm. Hast. Patoloji Şefliği. Araştırmaların sürmesi.

Medeni hali ve çocuk sayısı : Evli, bir oğlu
İş adresi : Deneysel Hayvan Üretim ve Yetiştirme Bölümü, Hacettepe Tıp Fakültesi, Ankara - Hacettepe (Emeritus olarak)
Ev adresi : Nilgün Sokak 8/5-6, Ankara-Çankaya.
Patolojide ilgi duyduğu konular : Kanserojoloji, histokimya, insan tümörleri, kimyasal karsinogenez, ur transplantasyonları ve kemoterpi.
Yayımları : Liste yollanacaktır. Ayrıca günlük gazetelerde sürekli olarak kanserojoloji yayınları ve sanat eleştirilenliği.