

## Гл. асистент д-р Пирошка Бела Сулай–Даскалова

професионална биография



Пирошка Сулай е родена на 10 април 1949 г. в гр. Тутракан. През 1973 г. завършва в София висшето си образование по фармация (производствен профил) с медал “Златен Хипократ” за отличен успех, активна кръжочна и обществена активност. Майка е на двама сина.

Сулай е разпределена през 1973 г. като стажант-асистент в катедрата по фармакология на ВМИ – Варна при проф. Делчо Желязков. Три месеца по-късно е изпратена на специализация при проф. Данчев в катедрата по фармацевтична и органична химия на Фармацевтичен факултет със задача “Синтез на 3,4-дихидроксифенилацеталдехид” като вероятен интермедиат при метаболизма на алкохола. Една година по-късно е прехвърлена да продължи стажант-асистентския си стаж в катедрата по

органична химия на Фармацевтичния факултет, а през 1976, след спечелен конкурс, става редовен асистент в същата катедра.

П. Сулай повишава квалификацията си в различни курсове: по инфрачервена спектроскопия (1974 г.), педагогическа подготовка (1975 г.), английски език (1975 г.), приложение на мас-спектрометрията (1981 г.), компютърна техника (1985 г.) и др. Води семинарни и практически упражнения по органична химия на студенти – редовно и задочно обучение, както и по химико-фармацевтична технология. Чете отделни лекции по органична химия на редовни и задочни студенти. Ръководи кръжочници и дипломанти, отговаря за студентския научен кръжок по органична химия. През 1996 г. получава диплома за специалност по технология на лекарствените средства и форми.

Изследователските интереси на Сулай са насочени главно в областта на хетероциклената химия – синтез на оротова киселина, синтез и свойства на нафталанморфолин и негови производни, на пиридини, пиримидини, *s*-триазини, 1-заместени ксантини, 3-заместени производни на 6-аминоурацила и на 2-тиоурацила. Няколко години работи върху синтеза на производни на 2-амино-3-хидрокситетралина. През 1990 г. Сулай защитава кандидатска дисертация на тема: “Върху някои химични отнасяния на етил-3-амино-3-етоксипропеноат и етил-3,3-диаминопропеноат” с научни ръководители проф. Иво Иванов и проф. Дамян Данчев. Сулай разработва лабораторна технология за препарата *бетакхистин*. Резултатите от научните изследвания на Сулай са публикувани в престижни списания като *Chemische Berichte*, *Liebigs Annalen der Chemie*, *Archiv der Pharmazie* и др. Има две авторски свидетелства, една рационализация и три внедрявания. Публикациите на Сулай са цитирани от редица автори по света. Част от изследванията ѝ са цитирани в *Methoden der Organischen Chemie* (Houben-Weyl).

Сулай е член на Съюза на учените в България и на Научното дружество по фармация.

Пенсионира се през 2009 г.

(ПС)

09.03.2006 г.

Актуализация: 27.04.2012 г.