

Stájer Géza, Dr.

Szeged, 1936. III. 26. – Szeged, 2015. X. 24.

A Szegedi Orvostudományi Egyetemen 1959-ben szerzett gyógyszerészi, 1964-ben gyógyszerész doktori oklevelet szerzett. A pályáját Somogy megyei gyógyszertárakban kezdte. A Szegedi Orvostudományi Egyetemre került 1960-ban, ahol a Gyógyszerészi Kémiai Intézetben működött. 1964-ben gyógyszerészdoktori oklevelet szerzett. 1961-ben tanársegéddé, 1971-ben adjunktussá 1976-ban docenssé, 1990-ben egyetemi tanárrá nevezték ki. A szintetikus kénorganikus kémia volt az első kutatási területe, de gyógyszeranalitikával is foglalkozott. A szulfenilkloridok szubsztitúciós reakciói ambidens nukleofilekkel, diszulfidok, tioszulfonátok és tiolszulfonátok szerkezete és reakciói is foglalkoztatták őt. A telített heterociklusos gyógyszervegyületek szintézisének és sztereokémiai vizsgálatán is dolgozott. A kondenzált telített 1,3-oxazinok, priminidonok, valamint telített indolok és izoindolok előállítása és sztereokémiai vizsgálata is a kutatási témája volt. Norbornénvázias aminosavakból retro Diels-Adler reakcióval heteromonociklusos és kondenzált több gyűrűs heterociklusos vegyületeket is előállított. A kémiai tudomány kandidátusa fokozatot 1975-ben, a kémiai tudomány doktora fokozatot 1989-ben nyerte el. A könyvein és az egyetemi jegyzetein kívül 186 közleménye jelent meg hazai és külföldi szakfolyóiratokban. Számos szakpolitikai és gyógyszerésztörténeti cikket is. A szegedi Gyógyszerésztudományi Kar dékánja volt 1991-1997 között. 2006-ban nyugdíjba vonult. Az MGYT alelnöke is volt. Számos kitüntetéssel ismerték el a szakmai munkásságát.

Főbb munkái:

1. A chinin, cinchonin és cinchonidin meghatározása kálium-tetrahidano(II)-merkurát-vel. Gyógyszerészdoktori értekezés. Szeged, 1964.
2. Kondenzáltvázias telített 1,3-heterociklusok előállítása, térszerkezete és cikloaddíciós és cikloverziós átalakítása. Akadémiai doktori értekezés. Szeged, 1987.
3. Telített és részlegesen telített izoidolo[2,1-a][231,]-benzoxazin izomerek (Bernáth Gáborral, Sohár Pállal). *Acta Pharmaceutica Hungarica*, 1997. 201-210.
4. A kígyó metamorfózisa. Szeged, 2002.
5. Az édesciroktól az enantomerekig. 60 éves a Szegedi Tudományegyetem Gyógyszerkémiai Intézete. *Gyógyszerésztörténet*, 2007. 2. szám, 4-8.

Irodalom:

1. Kazay Emlékérem kitüntetettjei. 1968-2003. Bp. 2004.
2. Révai Új Lexikon. XVI. kötet, Szekszárd, 2005. 832.