

## WYDZIAŁ V

### Zagraniczni

## Helmut F. Sinzinger 6 V 1948–21 II 2020

Helmut F. Sinzinger urodził się 6 maja 1948 roku w Wiedniu. Studiował medycynę na Uniwersytecie Wiedeńskim, tam również się doktoryzował i habilitował. Był profesorem medycyny nuklearnej Uniwersytetu Wiedeńskiego.

Na członka zagranicznego Wydziału Lekarskiego PAU został wybrany 26 czerwca 1993 roku.

Prof. Helmut F. Sinzinger należał do grona wybitnych uczonych austriackich, a jego osiągnięcia związane były zarówno z badaniami doświadczalnymi, jak i klinicznymi nad miażdżycą u ludzi. Dotyczyły one głównie wpływu prostanoidów na czynność receptorów komórek jednojądrzastych, płytek krwi i komórek śródbłonna dla różnych podtypów lipoprotein. Jako pierwszy wykazał *in vivo* korzystny wpływ prostacykliny na zmniejszenie właściwości zakrzepotwórczych sztucznych zastawek serca i naczyń krwionośnych. Jego zainteresowanie prostaglandyną E1 w leczeniu kardiomiopatii oraz chorób obwodowych naczyń krwionośnych przyczyniło się do ustalenia pozycji PGE1 jako leku w kardiologii.

Był członkiem honorowym wielu międzynarodowych organizacji, m.in. Polskiego i Węgierskiego Towarzystwa Badań nad Miażdżycą, prezydentem Society for Thrombosis and Haemorrhagic Disorders, prezesem Towarzystwa Lekarzy w Wiedniu. Należał do komitetów redakcyjnych wielu czołowych międzynarodowych czasopism naukowych, m.in. Wiener Klinische Wochenschrift, Coagulation, Eicosanoids, Nuclear Medicine Research.

W jego laboratorium pracowali i szkolili się Polacy, a prof. Sinzinger gościł kilkakrotnie w Polsce jako *visiting professor* oraz jako uczestnik krajowych i międzynarodowych kongresów i sympozjów.

Zmarł 21 lutego 2020 w Wiedniu.

*Kalina Kawecka-Jaszcz*