



STJEPAN GAMULIN, akademik, professor emeritus Sveučilišta u Zagrebu, specijalist interne medicine, uži specijalist internističke onkologije, umirovljenik.

Rođen 1934. godine u Šibeniku, diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu 1959 godine, magistrirao 1967., doktorirao 1970. godine na Sveučilištu u Zagrebu i 1972. na London University (biokemija). Radio u Klinici za patofiziologiju Kliničkog bolničkog centra i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, obavljao dužnost predstojnika Klinike i predsjednika Katedre.

Područje znanstvenog interesa: poremećaji biosinteze bjelančevina, steroidni receptori u tumorima, hormonska terapija raka dojke.

Voditelj 7 znanstvenih projekata, mentor 7 magistranda i 5 doktoranda. Publicirao 101 znanstveni i stručni rad, 3 knjige (1 u koautorstvu).

Nagrada Josip Juraj Strossmayer za znanstveno djelo (1999.) Patofiziologija IV. Izdanje (dijeli s M. Marušićem). Državna nagrada za znanost, Nagrada za životno djelo, 2010.

Redoviti član AMZH od 1990., predsjednik Odbora za kliničku epidemiologiju i medicinu utemeljenu na dokazima.

STJEPAN GAMULIN, academician, professor emeritus of the University of Zagreb, Ph.D., specialist in internal medicine, medical oncology, retired.

Born 1934 in Šibenik. Graduated at the School of Medicine University of Zagreb (1959), M.Sc. (1967), Ph.D. at the University of Zagreb (1970) and at London University (1972, biochemistry). Worked at the Dpt. of Pathophysiology, Clinical Hospital Center and School of Medicine, University of Zagreb, head of the Department.

The scientific fields of interest were the disorders of protein biosynthesis, steroid receptors in tumors, hormonal therapy of breast cancer. He led 7 research projects, and mentored 6 M.Sc. and 4 Ph.D. students. He published 101 scientific and professional articles and three books (one co-authored). 1999 award Josip Juraj Strossmayer (shared with M. Marusic) for scientific book Pathophysiology IV. Edition, 2009 State Science Award, (lifetime achievement). Regular CAMS member since 1990, chairman of the Committee for Clinical Epidemiology and Evidence Based Medicine.