

Prof. zw. dr hab. Jerzy Wójtowicz (1932-1987)

Rektor Akademii Medycznej w Poznaniu w latach 1981-1987

Urodził się 9 grudnia 1932 roku w Poznaniu.

W latach 1951-1957 studiował na Wydziale Lekarskim poznańskiej Akademii Medycznej.

Po studiach, 1 sierpnia 1957 roku, rozpoczął pracę w Zakładzie Radiologii Ogólnej AM jako zastępca asystenta, a w następnym roku akademickim został asystentem.

W latach 1958-1959 przebywał na stażu naukowym w Instytucie Fizyki Jądrowej Uniwersytetu Warszawskiego, a w latach 1959-1960 w Nuttfield Institute for Medical Research w Oksfordzie.

27 czerwca 1962 roku uzyskał stopień doktora medycyny na podstawie dysertacji pt. „Wskaźniki naczyniowo-oskrzelowe w ocenie krążenia płucnego”.

W 1963 przebywał na stażu naukowym w Karolinska Sjukhuset w Sztokholmie oraz Hospital Cardiovasculaire w Lyonie i w Strahleninstitut w Tübingen.

W 1964 roku ukończył specjalizację II stopnia w zakresie radiologii.

16 listopada 1966 roku habilitował się na podstawie rozprawy pt. „Angiografia nerkowa: parametry morfologiczne nerki i tętnicy nerkowej”.

W 1967 roku został kierownikiem Zakładu Radiologii Ogólnej i pozostawał nim aż do swojej śmierci.

Od 1 stycznia 1968 do końca życia pracował także jako radiolog w Wojewódzkim Zespole Specjalistycznym chorób Płuc i Gruźlicy w Poznaniu.

W 1976 roku został dyrektorem nowo powołanego Instytutu Radiologii AM. Zorganizował i rozwinął w nim pracownię angiokardiograficzną, pracownię hemodynamiki, tomografii komputerowej, termografii medycznej, mammografii i ultrasonografii.

W 1975 roku otrzymał tytuł profesora nadzwyczajnego, a w 24 lutego 1983 tytuł profesora zwyczajnego.

W roku 1981 został wybrany na rektora poznańskiej Akademii Medycznej. W 1984 roku wybrano go powtórnie, na kolejną kadencję 1984-1987.

Autor ponad 200 publikacji i referatów. Jego zainteresowania naukowe koncentrowały się wokół zagadnień związanych z krążeniem płucnym, układem moczowym, diagnostyką angiograficzną i

cholangiograficzną, chorobami jamy brzusznej, komputerowego wspomaganie diagnozy lekarskiej. W pracach tych podał metodę oceny radiologicznej krążenia płucnego, opisał zależności między parametrami morfologicznymi nerki i tętnicy nerkowej, dokonał analizy unaczynienia wysokiej ektopii nerki oraz zmian unaczynienia w niedrożności jelita, możliwości tomografii komputerowej w rozpoznawaniu, klasyfikacji i ocenie ilościowej kardiomiopatii, choroby niedokrwiennej serca, wczesnych i późnych następstw zawału serca, pooperacyjnej drożności pomostu żylnego, obrazu KT serca w skrajnej niedokrwistości.

Był członkiem Polskiego Towarzystwa Radiologicznego, od 1970 do 1977 wiceprzewodniczącym i przewodniczącym Towarzystwa. W latach 1979-1981 wchodził w skład Centralnej Komisji Kwalifikacyjnej ds. Kadr Naukowych. Członek Europejskiego Towarzystwa Radiologicznego; w 1987 roku wybrano go na przewodniczącego Sekcji Diagnostycznej Towarzystwa. Należał także do Towarzystwa Radiologów NRD, Towarzystwa Radiologów CSSR, International Society of Radiology, European Thermographic Society, European College of Angiography, Society of Thoracic Radiology, Association of University Radiologists, Cardiovascular and International Society of Europe.

Był bardzo zaangażowany w działania mające na celu zapobieżenie konfliktowi jądrowemu. Uczestniczył w poświęconych temu problemowi V i VI Światowym Kongresie organizacji Internationals Physicians for the Prevention of Nuclear War zorganizowanych w maju 1985 roku w Budapeszcie i w czerwcu 1986 w Kolonii. W 1987 roku został przewodniczącym Polskiej Sekcji Ruchu Lekarzy na rzecz Zapobiegania Wojnie Nuklearnej.

Odnaczony Krzyżem Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski, Krzyżem Oficerskim Orderu Odrodzenia Polski. Uhonorowany tytułem „Zasłużony Nauczyciel PRL”.

Zmarł 3 listopada 1987 w Poznaniu. Został pochowany w alei zasłużonych na Cmentarzu Junikowskim.

Na podstawie: *Księga pamiątkowa w 80-lecie uniwersyteckiego Wydziału Lekarskiego w Poznaniu. Studia i materiały*, pod red. R. K. Meissnera, Poznań 2001; *25 lat Akademii Medycznej w Poznaniu (1950-1975)*, pod red. R. Górala, Poznań 1974