

François Chapeville **2 I 1924–30 XI 2020**

Profesor François Chapeville urodził się 2 stycznia 1924 roku w Godowej na Rzeszowszczyźnie jako Franciszek Chrapkiewicz. Był członkiem ruchu oporu w czasie okupacji i po ucieczce do Francji zmienił nazwisko ze względów bezpieczeństwa. W Paryżu ukończył weterynarię i studia w dziedzinie biochemii i biologii molekularnej na Uniwersytecie Paryskim. Był dyrektorem Instytutu Jacques Monod C.N.R.S. i profesorem Sorbony.

Światową sławę przyniosły mu osiągnięcia w zakresie wyjaśniania mechanizmu biosyntezy białka, odkrycie enzymu peptydylo-tRNA hydrolazy i tRNA – nukleotydylotransferazy, badania struktury i mechanizmu działania DNA oraz molekularnego mechanizmu rozwoju embrionalnego ssaków.

Prof. Chapeville otrzymał szereg honorowych odznaczeń we Francji, m.in. Krzyż Legii Honorowej, w Polsce – Krzyż Komandorski z Gwiazdą Orderu Odrodzenia Polski, był doktorem h.c. Akademii Medycznej w Krakowie i Uniwersytetu Rzeszowskiego oraz członkiem PAN. Został wybrany na członka zagranicznego Wydziału Lekarskiego PAU w 1991 roku. Oddał wielkie zasługi w zakresie szkolenia młodych pracowników nauki z Polski, którzy uzyskali stypendia francuskich instytucji naukowych. Od 1989 roku regularnie odwiedzał Podkarpacie i założył Towarzystwo na rzecz Rehabilitacji Zdrowotnej w Strzyżowie.

Zmarł 30 listopada 2020 roku w Paryżu.

Kalina Kawecka-Jaszcz