

Henryk Skarżyński prof. dr hab. n. med. dr h.c. multi

Światowej stawy naukowców, lekarz – otolaryngolog, specjalista otolaryngolog, audiolog, foniatra, organizator i dyrektor Instytutu Fizjologii i Patologii Słuchu od 1996 r. Od 1994 roku Specjalista Krajowy, następnie Konsultant Krajowy ds. Audiologii i Foniatrii, od 2011 r. Konsultant Krajowy ds. Otolaryngologii.

Absolwent AM w Warszawie (1979), dr n. med. (1983), dr hab. med. (1989), prof. nadzw. Ak. Med. (1993), tytuł naukowy profesora med. i stanowisko prof. zwyczaj. (1995). W 1992 roku, jako pierwszy w Polsce i tej części Europy, rozpoczął leczenie głuchoty, następnie wczesne wykrywanie wad słuchu u noworodków i u dzieci szkolnych. Podjęte przez niego programy dotarły do 68 krajów świata i objęły ponad 16 mln. badań, a w Polsce przyczyniły się do wielkiego postępu w nauce i medycynie. W 1998 r. kierował międzynarodowym zespołem wszczepiającym pierwszy implant słuchowy do pnia mózgu. Polska była wtedy 4. krajem w świecie przeprowadzającym ten zabieg. Od 2002 r., jako jeden z liderów światowych, wdraża praktycznie wszystkie innowacyjne rozwiązania dotyczące diagnozowania, leczenia i rehabilitacji zaburzeń słuchu, głosu i mowy, dzięki czemu polscy pacjenci jako jedni z pierwszych w świecie, mają dostęp do najnowszych rozwiązań naukowych, medycznych i technologicznych. Unikalną pozycję w nauce i medycynie zapewniło mu wykonanie w 2002 r. pierwszych w świecie operacji leczenia częściowej głuchoty u dzieci i dorosłych, konstrukcja najnowszych elektrod do implantów słuchowych, następnie opracowanie metod operacyjnych, które są uznane jako polska szkoła otolaryngologii w nauce i medycynie światowej. Jej możliwości, oferowane zwłaszcza milionom seniorów, zostały przedstawione w około 2000 publikacji i prezentacji, których jest autorem lub współautorem, na najważniejszych kongresach światowych, także podczas operacji pokazowych w Polsce, innych krajach Europy, Azji i Ameryki Płd. Był inicjatorem i głównym autorem opracowanej przez ponad 40-osobowe międzynarodowe grono ekspertów z poszczególnych kontynentów pierwszej klasyfikacji zachowania i modelowania słuchu w różnych wadach. Program ten został wdrożony w wielu ośrodkach światowych. Prof. H. Skarżyński jest autorem 15 patentów oraz ponad stu nowych rozwiązań klinicznych, co przyczyniło się do rozwoju dziedziny implantów słuchowych, otolaryngologii i audiologii zarówno w Polsce jak i na świecie. Był inicjatorem i organizatorem podpisania przez przedstawicieli wszystkich krajów członkowskich UE, europejskich konsensusów naukowych dotyczących wczesnego wykrywania zaburzeń słuchu, wzroku i mowy, co zaowocowało przyjęciem przez Parlament UE w 2011 r. konkluzji w sprawie wykorzystania narzędzi e-zdrowia i współczesnej telemedycyny. Celem było wyrównanie szans kolejnych młodych pokoleń Europejczyków. Był inicjatorem i organizatorem drugiego w Europie Centrum Implantów Słuchowych (1993), Instytutu Fizjologii i Patologii Słuchu (1996), Międzynarodowego Centrum Słuchu i Mowy (2003). Doprowadził do wybudowania i zorganizowania największej w świecie placówki naukowej i medycznej zajmującej się słuchem, głosem, mową

i równowagą – Światowego Centrum Słuchu (2012). Jego ośrodek od 14 lat przeprowadza najwięcej w świecie operacji poprawiających słuch, a osobiście zoperował blisko 200 tysięcy osób. Dzięki dwóm dekadom jego działań Polska znajduje się w światowej czołówce krajów, które realizują badania przesiewowe słuchu u dzieci w różnym wieku. Jest też współtwórcą pierwszej w świecie Krajowej Sieci Teleaudiologii, za którą przyznano w 2010 r. Nagrodę XXI Wieku w Waszyngtonie oraz Grand Prix Galien w Monte Carlo w 2014 r. – porównywaną do amerykańskiego oscara filmowego lub Nobla za programy użytkowe w medycynie.

Łącznie jest autorem, lub współautorem ponad 3000 krajowych i zagranicznych publikacji i prezentacji naukowych. Prowadzi rozległą działalność edukacyjną dla studentów i lekarzy z kraju i zagranicy. Jest organizatorem ponad 200 konferencji i warsztatów naukowych, krajowych i międzynarodowych, był gospodarzem dwóch kongresów europejskich, a w najbliższych 4 latach będzie prezydentem 2 kolejnych oraz 3 kongresów światowych, które będą odbywały się po raz pierwszy w Polsce (w tym 2 po raz pierwszy w Europie). Powyższe fakty potwierdzają to, jakim prestiżem naukowym i zawodowym cieszy się w środowisku międzynarodowym laureat Wyróżnienia CSZ PW, prof. H. Skarżyński. Profesor jest pomysłodawcą i głównym wykonawcą prestiżowych międzynarodowych warsztatów chirurgicznych Window Approach Workshop, organizowanych od 2007 r. oraz kursów International Course in the Endoscopic Sinus Surgery od 2008 r. Od roku 2009, w ramach Live International Otolaryngology Network, prof. Skarżyński przeprowadza operacje pokazowe dla całego świata, które jednorazowo ogląda ok 15-20 tysięcy lekarzy. Jest Profesorem Honorowym Uniwersytetu w Provo, USA (1998), Państwowego Uniwersytetu Medycznego „Nicolae Testemitanu” w Kiszyniowie, Mołdawia (2013) oraz Instytutu Matki i Dziecka w Biszkeku, Kirgistan (2016); doktor honoris causa Akademii Pedagogiki Specjalnej (2011), Uniwersytetu Warszawskiego (2012) oraz Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej (2014). Jest członkiem najważniejszych krajowych i zagranicznych towarzystw naukowych, przewodniczącym Komitetu Nauk Klinicznych PAN, członkiem Rady Naukowej przy Ministrze Zdrowia, wiceprzewodniczącym Rady Głównej Instytutów Badawczych. Jest z wyboru pierwszym Polakiem, członkiem jednego z 2 najstarszych amerykańskich towarzystw naukowych - American Otological Society oraz American Neurotology Society, z wyboru członkiem światowych organizacji naukowych: CORLAS, POLITZER, ISA, IAO, EAONO i EFAS. Ponadto jest redaktorem naczelnym *Journal of the Hearing Science*, *Nowej Audiofonologii i Słysz*, członkiem komitetu redakcyjnego *ENT and Audiology News*. Laureat licznych nagród krajowych i zagranicznych.

Ponadto Profesor jest pomysłodawcą i organizatorem odbywającego się w Polsce Międzynarodowego Festiwalu Muzycznego Dzieci, Młodzieży i Dorosłych z Zaburzeniami Słuchu „Ślimakowe Rytm”, który promuje w świecie największe osiągnięcia naukowe i medyczne – polskie i międzynarodowe.