

Notka biograficzna: **Prof. dr hab. n. med. Jan Lubiński**

Światowej sławy genetyk. Absolwent Pomorskiej Akademii Medycznej w Szczecinie z 1977 roku. Przechlewianin i Szczecinianin. Doktorat i habilitację uzyskał w PAM, Kierownik Międzynarodowego Centrum Nowotworów Dziedzicznych oraz Zakładu Genetyki i Patomorfologii PUM. Jan Lubiński jest twórcą szczecińskiej szkoły genetyki medycznej o doniosłej pozycji międzynarodowej dzięki wypracowanym w Polsce, we współpracy z naukowcami z innych krajów, osiągnięciom głównie z zakresu diagnostyki i profilaktyki nowotworów dziedzicznych. Założyciel unikalnego w skali międzynarodowej opartego o sieć Onkologicznych Poradni Genetycznych w całej Polsce, rejestru zespołów dziedzicznej predyspozycji do nowotworów o następujących parametrach:

1) Blisko 10 tys. zdiagnozowanych i zarejestrowanych nosicielek mutacji *BRCA1*, *CHEK2*, *PAKB2* – największa liczba na świecie; 2) ponad 30 tys. zarejestrowanych rodzin z innymi zespołami dziedzicznymi predyspozycji do nowotworów lub silnymi agregacjami nowotworów złośliwych i dostępnym materiałem biologicznym; 3) ponad 500 tys. próbek DNA od chorych z nowotworami lub krewnych; 4) dane rodowodowe od 1258 tys. osób; 5) ponad 80% członków zachodniopomorskiej regionalnej kasy chorych zebranych w trakcie realizacji pierwszego w świecie populacyjnego programu profilaktycznego genetyczno-onkologicznego.

Twórca unikatowego w skali międzynarodowej projektu utworzenia Centrum Diagnostyki i Leczenia Nowotworów Dziedzicznych – Ośrodka Onkologii Uniwersyteckiej PUM. Założyciel międzynarodowego czasopisma notowanego na liście filadelfijskiej „*Hereditary Cancer in Clinical Practice*”. Ekspert Unii Europejskiej w zakresie badań nad nowotworami dziedzicznymi. Założyciel i członek kapituły konkursu „Zachodniopomorski Nobel”. Zdobywca Perły Honorowej Polskiej Gospodarki. Od lat na „Liście 100” najbardziej wpływowych osób w polskiej medycynie. Członek honorowy wielu Polskich Towarzystw Naukowych. Doktor honoris causa Uniwersytetu w Rydze i Pomorskiego Uniwersytetu w Szczecinie. Autor ponad 700 publikacji. Większość z nich stanowią doniesienia oparte o wyniki badań wykonywanych w Polsce i opublikowane w czasopismach z listy filadelfijskiej. Autor kilkudziesięciu oraz międzynarodowych patentów przyznanych i wdrożonych. Liczba wypromowanych doktorów habilitowanych 15, Indeks Hirscha: 76, liczba cytowani 27,303. Od wielu lat najwyżej cytowany w świecie polski badacz z obszaru biomedycyny i onkologii.

W życiu prywatnym mąż dr hab. Teresy Lubińskiej, prof. Uniwersytetu Szczecińskiego, byłej minister finansów.

W roku 2008 otrzymał Perłę Honorową Polskiej Gospodarki (w kategorii nauka), przyznawaną przez redakcję *Polish Market* „wybitnym osobom i instytucjom, których dorobek zawodowy, doświadczenie, prestiż i etyka dają rękojmię uznania ich za ambasadorów najwyższych polskich wartości”^[2].

Jan Lubiński jest regularnie ukazuje się na „Liście Stu” (najbardziej wpływowych ludzi w polskiej medycynie), która jest kompilowana corocznie przez czasopismo „Puls Medycyny”^[3]
^[4].

W roku 2009 został odznaczony Krzyżem Oficerskim Orderu Odrodzenia Polski *Za osiągnięcia w podejmowanej z pożytkiem dla kraju pracy zawodowej i działalności społecznej*^[5]. Został uhonorowany tytułem Ambasador Szczecina.