

Profesor MUDr. Peter Kubisz, DrSc.

Nar. 13.6.1942 v Třinci



Prof. Kubisz sa narodil 13.6.1942 v Třinci. Už ako študent miloval chémiu a ako 12-ročnému mu otec kúpil mikroskop, ktorý ho potom neopustil počas celého ďalšieho života. Medicínu vyštudoval na Lekárskej fakulte Univerzity Palackého v Olomouci. Celý jeho ďalší profesionálny život je naplnený vedeckým výskumom v oblasti porúch krvného zrážania, predovšetkým krvných doštičiek a ich funkcie. Ešte ako mladý lekár na hematologicko-transfuziologickom oddelení NsP v Čadci rozvinul v tej dobe moderné metódy vyšetrení krvného zrážania, vrátane vyšetrenia retrakcie koagula. V spolupráci s primárom MUDr. M. Pařízkom z Nového Jičína zostrojil a uviedol do prevádzky v Československu prvý, jednoduchý agregometer na meranie agregácie krvných doštičiek.

V roku 1969 (vo veku 27 rokov) vycestoval ako mladý stážista na jednoročný pobyt na renomované výskumné imunohematologické pracovisko profesora Jacquesa Caena v Hôpital Lariboisiere v Paríži. V rámci stážového pobytu sa naučil veľa o experimentálnej tímovej vedeckej práci, a pod vedením prof. Caena so spolupracovníkmi publikoval množstvo vedeckých článkov. Tieto neoceniteľné skúsenosti prof. Kubisz zúročil r. 1974 pri obhajobe vlastnej dizertačnej práce, ale taktiež počas svojho dlhodobého pracovného pobytu v 70. a 80. rokoch na Univerzite v Orane (Alžírsko). Práve v Orane sa prof. Kubisz zaslúžil o založenie Kliniky hematológie a transfuziológie, na ktorej vychoval mnohých hematológov aj kandidátov vied, z ktorých viacerí sú dnes profesori a poprední predstavitelia alžírkej hematológie a transfuziológie.

Po návrate domov začiatkom 90. rokov v krátkom čase obhájil najprv doktorát vied v odbore vnútorné choroby, v tom istom odbore habilitoval a r. 1992 bol vymenovaný za profesora. Ako „čerstvý“ profesor sa rozhodol pokračovať v klinickej, výskumnej a pedagogickej práci na KHaT JLF UK v Martine. V roku 1993 prof. Kubisz v spolupráci s prof. Malým z Hradca Králové založili tradíciu spoločných slovensko-českých a česko-slovenských konferencií hemostázy a trombózy s medzinárodnou účasťou, ktoré sa konajú každý rok striedavo v Martine a v Hradci Králové. Rovnako významné sa stalo pôsobenie prof. Kubisza vo výboroch medzinárodných hematologických spoločností, najmä v International Society of Hematology (ISH), v Danubian League against Thrombosis and Haemorrhagic Disorders (DLTH) a neskôr aj v Academy of Clinical and Applied Thrombosis/Hemostasis (ACATH). Prof. Kubisz, okrem práce na KHaT a JLF UK (prodekan pre vedecko-výskumnú činnosť), pôsobil aj vo funkcii hlavného odborníka pre transfuziológiu, neskôr tiež ako hlavný odborník pre hematológiu a ako člen poradného zboru ministra zdravotníctva. Dlhé roky pracuje ako člen komisie Štátneho ústavu pre kontrolu liečiv (ŠUKL), vykonával funkciu podpredsedu výboru Hematologickej a transfuziologickej spoločnosti (HaTS) SLS a od r. 2006 je prezidentom Slovenskej spoločnosti hemostázy a trombózy (SSHT) SLS. Najvýznamnejšie vedecké výsledky prof. Kubisza sú z oblasti výskumu vrodených krvávacích a trombofilných trombocytopatií, najmä syndrómu lepivých doštičiek, z oblasti imunotolerančnej liečby u pacientov s hemofíliou a inhibítorom, z oblasti použitia rekombinantného aktivovaného koagulačného faktora FVII pri život ohrozujúcom krvácaní a v jeho využití v dlhodobej profylaxii krvácania u hemofílie s inhibítorom, ako aj z oblasti celulárnej terapie, tzv. terapeutickej angiogenézy pri kritickej ischémii dolných končatín.

Výpočet vedeckých výsledkov, publikácií, úspešne riešených grantových úloh, funkcií, ocenení a pôct prof. Kubisza by bol ešte oveľa väčší, nie je však možné ho celý na tomto mieste vymenovať. Z ľudského pohľadu je treba vyzdvihnúť vlastnosti prof. Kubisza ako človeka, ktorý zostal napriek dosiahnutým úspechom skromným, dobrosrdečným a zásadovým, a ktorý vyznáva nielen vo vede, ale aj v bežnom živote princípy čestnosti, vzájomného rešpektovania sa, spolupráce a priateľstva.