



RNDr. Bořivoj Vojtěšek, DrSc.

Masarykův onkologický ústav

2. úsek molekulární a experimentální patologie

Email: Vojtěšek@mou.cz

Narozen 25.10.1960 v Hustopečích. Vystudoval obor Molekulární biologie a genetika na Přírodovědecké fakultě Univerzity J. E. Purkyně v Brně. Od roku 1990 je zaměstnancem Masarykova onkologického ústavu (dříve Výzkumný ústav klinické a experimentální onkologie), kde absolvoval i postgraduální studium. Vědecký titul DrSc. mu byl udělen AV ČR v roce 1999. V letech 1992–1993 absolvoval dlouhodobou stáž v laboratoři CRC (prof. D. P. Lane) na Univerzitě v Dundee, podporovanou “EMBO- Evropská organizace pro molekulární biologii“. Od r. 1994 doposud se zúčastnil dalších 22 krátkodobých (2–12 týdnů) studijních pobytů. V letech 2005–2006 pobýval jako hostující vědecký pracovník v laboratoři IMCB, A-star v Singapuru. V Masarykově onkologickém ústavu vede Úsek molekulární a experimentální patologie a v roce 2010 se stal současně vědeckým ředitelem projektu RECAMO, na jehož realizaci byla poskytnuta dotace 300 milionů korun z Operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace.

Jeho vědecká činnost je zaměřena především na Studium funkce proteinu p53 a jeho homologů v procesu maligní přeměny buňky. V letech 1996–2006 získal 4 ocenění a 1 nominaci na Cenu ministra zdravotnictví České republiky, v roce 2008 Cenu Grantové agentury České republiky a Čestné uznání Ministra zdravotnictví ČR za mimořádné řešení výzkumného projektu. Je autorem či spoluautorem 125 publikací v impaktovaných časopisech, s celkovým počtem citací 5 121.

RNDr. Bořivoj Vojtěšek DrSc. získal Cenu předsedy Grantové agentury ČR za řešení grantového projektu:

„Úloha E3-ligáz a inhibitorů heat shock proteinů při studiu molekulárních a buněčných konsekvencí regulace proteinu p53“,