

ČRo leonardo, 6.9.2010, Jan Svoboda. Genetika a nádory...

Robert Tamchyna

Prof. RNDr. Jan Svoboda, DrSc., se narodil v roce 1934, vystudoval

Přírodovědeckou fakultu UK. V **Ústavu molekulární genetiky AV ČR** se zabývá buněčnou a virovou genetikou, zejména kancerogenezí a nádorovými viry. Objevil virogeny retrovirů, jejichž vznik vyložil integrací do buněčného genomu. Je členem Evropské organizace molekulární biologie (EMBO), Americké i Evropské nádorové asociace a také zakládajícím členem Učené společnosti ČR. ... Přednáší semestrální kurz „buněčná a molekulární onkologie“ a dodnes také pracuje v laboratoři ústavu, kde byl v letech 1991-1999 ředitelem.

K tématu si poslechněte také Vstupte! s doc. Janem Konvalinkou z **Ústavu organické chemie a biochemie AV ČR**.

http://www.rozhlas.cz/leonardo/anonce/_zprava/778443