



75<sup>th</sup>  
1937 - 2012  
75TH ANNIVERSARY OF ALBERT SZENT-GYÖRGYI'S NOBEL PRIZE AWARD

# Szent-Györgyi Konferencia HÍRLEVÉL március 22.



## Pálinkás József: „Kiváló lehetőség ez a fiataloknak”

**„Azt hiszem, kevesebb dolog lehetne méltó Szent-Györgyihez, mint az, hogy ilyen tartalmas konferenciát szerveznek a tiszteletére Szege den” – mondta el Pálinkás József, az MTA elnöke a Nobel-díjas tudós ról emlékező konferencia megnyitóján.**



Kiemelte, hogy kiváló lehetőség ez Magyarország számára: egyrészt az ide érkező külföldi kutatók megismerik Magyarországot, a magyarországi kutatásokat, másrészt a magyar kutatóknak, fiataloknak is nagyszerű kapcsolatépítési lehetőség ez. Ritkán adatik meg ugyanis, hogy Ausztráliában, vagy az Egyesült Államokban vegyenek részt hasonló konferencián. A konferencián taglalt hat tudományterület közül Pálinkás József a neurobiológiát emelte ki: Magyarország ma is a vezető országok közé tartozik az idegtudományok területén. Pálinkás József szerint az esemény nemcsak Szent-Györgyi Albert kiemelkedő munkásságának állít emléket, hanem a tudományos élet legújabb eredményeire hívja fel a figyelmet. Hangsúlyozta: az, hogy a C-vitamin feltalálójának neve hazánkhoz köthető, 75 évvel ezelőtt kiemelkedő politikai jelentőséggel bírt, megmutatta világnak, hogy az I. világháború okozta pusztítás ellenére élénk tudományos élet folyik Magyarországon. Szent-Györgyi Albert "szellemi unokáinak és dédunokáinak" nevezte az egyetemen dolgozó kutatókat Vécsei László. Az SZTE Általános Orvostudományi Kar dékánja felhívta a figyelmet az intézményben működő kémiai és

biokémiai iskolákra, melyek számos, munkájukban elismert kutatóval gazdagították a hazai és nemzetközi tudományos életet.



Az idelátogató Nobel-díjasok PhD-hallgatókkal és középiskolásokkal is találkoznak. A dékán maga is visszaemlékezett arra, amikor hallgatóként Szent-Györgyi Alberttel találkozott. "Ezek olyan mély emléknymokat hagynak a fiatalokban, amelyek hatással vannak a pályaválasztásukra" - hangsúlyozta a dékán.



### A Nobel-díjasok büszkék a fiatalokra

**Tim Hunt:** „A kutatások során nem a korkülönbség számít. A fiatalokkal azért szerettem együtt dolgozni, mert a problémákat a megszokottól eltérő szempontból vizsgálták, azokat lelkesedéssel oldják meg. Fontos, hogy a kutatás élményét meg lehessen osztani a kollégákkal.”

**Eric Wieschaus:** „A laboratóriumomban, annak ellenére, hogy egy befutott, híres Nobel-díjas vagyok - mosolyog -, napi négy órában, nagyon sok fiatal kutatóval, posztdoktori ösztöndíjossal dolgozom együtt.”