

NJEMAČKI ZNANSTVENIK **HARALD ZUR HAUSEN** GOSTUJE NA EKONOMSKOM FAKSU

# STIŽE OTKRIVAČ UZROČNIKA RAKA OD KOJEG U HRVATSKOJ GODIŠNJE UMRE STO ŽENA

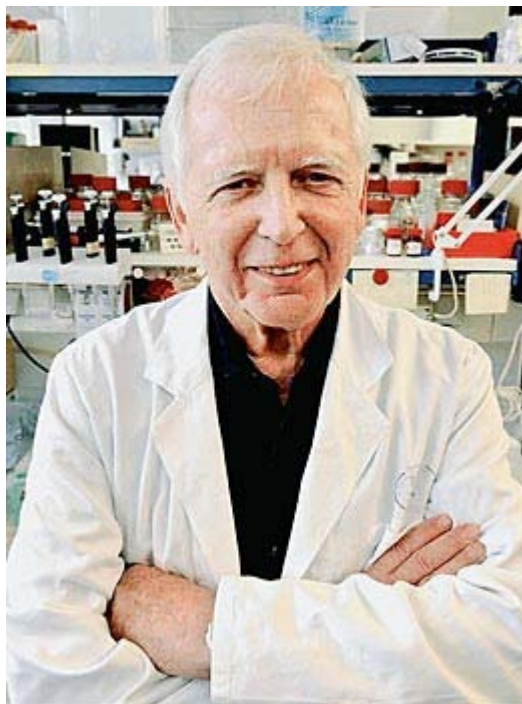
Još jedan nobelovac posjetit će Split - i to ovog ponedjeljka i utorka, kada će u sklopu projekta NobelST održati predavanje na Ekonomskom fakultetu.

Riječ je o poznatom svjetskom znanstveniku **Haraldu zur Hausenu**, koji je otkrio kancerogenost HPV-a, za što je dobio Nobelovu nagradu 2008. godine, a koji će u utorku u 18 sati govoriti o temi "Potraga za virusima – uzročnicima zloćudnih tumora". Predavanje je otvoreno za sve građane, organizator je Grad Split, a suorganizator Sveučilište u Splitu.

Moderator predavanja i domaćin nobelovcu bit će naš istaknuti znanstvenik dr. **Ivan Đikić** sa Sveučilišta Goethe u Frankfurtu, dobitnik mnogih njemačkih i američkih znanstvenih nagrada za otkrića na području istraživanja uzročnika tumora, a ujedno i profesor na Medicinskom fakultetu u Splitu i Frankfurtu.

## TREĆI NOBELOVAC

- **Zur Hausen** je treći predavač u sklopu NobelST programa. Suradnja između



**Harald zur Hausen**

znanstvenika i grada Splita je jako dobra, da ne kažem vrhunska i jako smo zadovoljni znanstvenicima koji su do sada prezentirani u sklopu projekta. Sretni smo da grad Split, ali i sami nobelovci, shvaćaju koncept i važnost edukacije šire javnosti - kazao je Đikić.

**Zur Hausen** dolazi na dva dana, u sklopu kojih će biti posjet Medicinskom i Ekonomskom fakultetu, zatim ručak s 10 najboljih studenata Splitskog sveučilišta, predavanje u utorak, razgovor s novinarima i primanje u Vili Dalmaciji, gdje će od gradonačelnika dobiti poklon te će se upisati u knjigu gostiju grada Splita i dobiti zlatnik Grada Splita. Budući da je **Zur Hausen** zauzet unaprijed nekoliko godina, može nam doista biti čast da je našao vremena i volje za dolazak u Split.

- Predavanje koje će održati iznimno je važno.

**Zur Hausen** je otkrio da je HPV uzročnik tumora vrata maternice i na tom otkriću je do danas razvijeno puno dijagnostičkih metoda,

ali su i stvorena i cjepiva koja blokiraju ulazak virusa u stanice te sprečavaju razvoj tumora - objašnjava Đikić. Naime, rak grlića maternice drugi je najčešći rak kod žena, nakon raka dojke, a svake godine otkrije se 500.000 novih slučajeva.

Godišnje u svijetu od raka grlića maternice umire 300.000 žena, od čega 85 posto u zemljama u razvoju. Cjepivo protiv HPV-a korisno je jedino kada se žena cijepi prije prvog spolnog odnosa. Smatra se da je u Hrvatskoj HPV-om zaraženo 15-45 posto mladih osoba od 18 do 30 godina. U Hrvatskoj od raka vrata maternice godišnje oboli oko 400 žena starijih od 25 godina, a 100 ih umre zbog prekasne dijagnoze i liječenja.

Ana Jerković