

**U SPLITU ZAPOČEO MEĐUNARODNI SKUP O FORENZIČKOJ GENETICI I MOLEKULARNOJ ANTROPOLOGIJI**

# Lee: U deset godina broj zločina povećan 200 posto

**SPLIT** – U Splitu je jučer započeo 55. ISABS kongres o forenzičkoj genetici i molekularnoj antropologiji, tijekom kojega će do kraja tjedna vodeći svjetski forenzičari i genetičari razmjenjivati najnovije spoznaje o dostignućima iz forenzičke genetike, molekularne antropologije i srodnih područja te metodama koje se primjenjuju u genomi.

Skup je otvoren atraktivnim predavanjem prof. dr. Henryja C. Leeja, jednog od najpoznatijih svjetskih forenzičkih znanstvenika koji je u svome uvodnome izlaganju kroz brojne duhovite dosjetke govorio o antropološkoj i genetičkoj analizi mjesta zločina u istrazi ubojstva, podsjetivši na svoje najpoznatije slučajeve poput onog Koba Bryanta te Billa Clintona. Lee je iznio



**Prof. dr. Henry C. Lee**

podatak da se u zadnjih deset godina broj zločina povećao za 200 posto, te da se u SAD-u godišnje dogodi 20.000 ubojstava, a 6500 osoba nestane.

– Popularni televizijski forenzičari imaju ponešto drugačiji pristup poslu. Naime, oni uvijek riješe slu-



**Akademik Pavao Rudan**

čaj na vrijeme za reklamni blok. No, šalu na stranu, forenzika je područje u kojemu se svakodnevno vide mnoge tragedije, pa uz ozbiljan i naporan pristup radu, svojim kolegama uvijek savjetujem humorističan pristup kojim se mnogo lakše podnosi takav posao, objasnio

je prof. dr. Lee, koji od početaka Domovinskog rata radi s hrvatskim stručnjacima na identifikaciji ostataka pronađenih u masovnim grobnicama.

– Očekujem da će mladi ljudi tijekom konferencije uvidjeti nove načine pristupu proučavanja različitih informacija i različitih znanstvenih disciplina jer jedino znanje može našu zemlju staviti uz bok znanstveno, ekonomski, ali i kulturno te društveno razvijenih država, naglasio je važnost kongresa akademik Pavao Rudan s Instituta za antropologiju Sveučilišta u Zagrebu, predstavivši model istraživanja izoliranih otočnih populacija Jadrana.

– Stručnjaci koji su ranih 90-ih godina kreirali svjetsku forenziku danas su naši prijatelji i partneri te

smatram da je ovo izuzetna prilika da Hrvatska širi svoj know-how. Izuzetno me zanima i kako će vodeći svjetski genetičari i forenzičari reagirati na otkriće našeg mladog znanstvenika dr. sc. Tomislava Domazeta-Loše koje uistinu može promijeniti tijekove razumijevanja evolucije. Ovaj je kongres istinski velik skup, a ukoliko se dogodi da čujemo neke nove informacije o genomu neandertalca, mogao bi postati najznačajniji prema objavljenim radovima i rezultatima ove godine u svijetu – istaknuo je ministar znanosti, obrazovanja i sporta Dragan Primorac, dodavši da će krema forenzike prisutna na kongresu determinirati razvoj te znanstvene discipline tijekom narednih deset godina.

**A. MAKEK**