



SVJETSKI SKUP U SPLITU POČINJE OSMA ISABS-ova KONFERENCIJA O FORENZIČKOJ, ANTROPO

Vrhunski genetičari prošetat će se

•• Kad se spomene međunarodni medicinski znanstveni skup, prva asocijacija jesu beskrajna stručna predavanja malo ili nikako razumljiva običnome puku, no sudionici 8. ISABS-ove konferencije o forenzičkoj, antropološkoj i medicinskoj genetici, te translacijskoj medicini, koja se ovog tjedna održava u hotelu "Le Meridien Lav", na startu će se ponašati kao i brojni drugi Splitsani - prošetat će se Marjanom.

Naime, danas poslijepodne sudionici konferencije sudjelo-

vat će u 2,5 kilometara dugoj utrci (trčanje ili šetnja, svejedno) marjanskim stazama, a bit će im to prilika upoznati se s jednim od simbola Splita i uživati u ljepotama gradskih pluća. Od utorka će se sudionici konferencije, njih oko 600 iz cijeloga svijeta, posvetiti znanstvenim temama.

Konferenciju koja se svrstava među najznačajnije europske znanstvene događaje ove godine organizira Međunarodno društvo za primijenjene biološke znanosti (International Society for Applied

Biological Sciences, ISABS). U radu splitske konferencije sudjelovat će i nekoliko dobitnika Nobelove nagrade, što daje posebno značenje skupu koji se održava u danima neposredno prije ulaska Hrvatske u Europsku uniju.

- Organizacijom ovoga skupa u kojemu će sudjelovati neka od najvećih imena u području forenzičkih znanosti i molekularne medicine Hrvatska šalje snažnu poruku da je nedjeljiv dio najznačajnijih svjetskih procesa - naglašava prof. dr. Dragan Primorac, je-

Evidencijski broj / Article ID: 13803133
Vrsta novine / Frequency: Dnevna
Zemlja porijekla / Country of origin: Hrvatska
Rubrika / Section: Biznis



LOŠKOJ I MEDICINSKOJ GENETICI

Marjanom

dan od suosnivača ISABS-a.

U području forenzičkih i antropoloških znanosti konferencija obrađuje organizaciju borbe protiv terorizma i bioterorizma, pitanja nacionalne sigurnosti, analizu DNK u sudskomedicinskoj praksi, DNK identifikacije žrtava masovnih katastrofa itd.. U okviru translacijske medicine posebno će se obraditi teme o novim molekulskim postupcima i metodologiji pri ranoj dijagnostici karcinoma, novim postupcima u liječenju AIDS-a itd.. **MARIJA ČOVIĆ**



Poznati forenzičar dr. Henry C. Lee (u društvu s Draganom Primorcem) i ove će godine sudjelovati u radu konferencije

L