



16th International Symposium on Dental Morphology
1st Congress of the International Association for Paleodontology
August 26 – 30, 2014 Zagreb, Croatia
www.paleodontology.com

ISDM IAPO 2014 - 16th International Symposium on Dental Morphology i 1st Congress of the International Association for Paleodontology – OSNOVNE INFORMACIJE

Od 26. do 30. kolovoza 2014. u hotelu Westin u Zagrebu održat će se dva znanstvena skupa: 16th International Symposium on Dental Morphology i 1st Congress of the International Association for Paleodontology. Glavni organizator je Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Otvorenje je u hotelu Westin na 17. katu u srijedu 27. kolovoza 2014. u 9 sati. Na otvorenje su pozvani pokrovitelji skupa predsjednik Republike Hrvatske g. Ivo Josipović, gradonačelnik grada Zagreba g. Milan Bandić, te Ministar znanosti, obrazovanja i sporta g. Vedran Mornar, te brojni drugi uzvanici. Za sudjelovanje na ovim znanstvenim skupovima se prijavilo oko 200 sudionika iz 34 zemlje svijeta sa svih kontinenata.

International Symposium on Dental Morphology se svake tri godine održava već skoro pola stoljeća u različitim zemljama svijeta i okuplja široki spektar sudionika od stomatologa praktičara do znanstvenika koji se bave dentalnom antropologijom i morfologijom, orofacijalnom genetikom, kraniofacijalnim razvojem, dentalnom evolucijom, forenzičnom stomatologijom, paleostomatologijom i bioarheologijom. Na 1st Congress of the International Association for Paleodontology će sudjelovati vodeći svjetski stručnjaci koji se bave rekonstrukcijom načina života izumrlih populacija na temelju analize zuba i stomatognatog sustava. Naime, analizom zuba i obilježja stomatognatog sustava moguće je dobiti informaciju o zdravstvenom statusu osobe, njenoj dobi, spolu, rasi, socio-ekonomskom statusu, osobnim navikama, profesiji, prehrani, srodstvu i dr. Primjenom različitih istraživačkih modela i tehnika, te njihovom meta-analizom uz stavljanje u multidisciplinarni kontekst dobiva se odontobiografija pojedinca. Odontobiografiju je moguće izraditi neovisno o tome proučava li se živa ili mrtva osoba, s tim da su za analizu prikladni čak i više stoljeća stari skeletalni ostaci lubanja i zuba.

S obzirom da s radi o uglednom međunarodnom skupu koji okuplja stručnjake iz cijelog svijeta, a koji se prvi put održava u Hrvatskoj, Zagreb će biti predstavljen u najboljem svjetlu, pa će se neki od popratnih kongresnih događaja odvijati u Hrvatskom narodnom kazalištu, Muzeju Mimara, te u atriju Arheološkog muzeja. U sklopu kongresa sudionici će imati priliku posjetiti Krapinu i Muzej krapinskog pračovjeka.

Detaljni program moguće je pronaći na mrežnoj stranici www.paleodontology.com. Sve ostale informacije moguće je dobiti od predsjednika Organizacijskog odbora kongresa - doc. dr. sc. Marina Vodanovića i to putem e-maila vodanovic@sfzg.hr ili mobitela 091 254 8554.

I n t e r n a t i o n a l A s s o c i a t i o n f o r P a l e o d o n t o l o g y

University of Zagreb School of Dental Medicine

Department of Dental Anthropology

Gundulićeva 5, 10000 Zagreb, Croatia

Tel: +385 (01) 4899 214 Fax: +385 (01) 4802 159 E-mail: iapo@paleodontology.com Web: www.paleodontology.com