



HRVATSKI LIJEČNIČKI ZBOR
HRVATSKO DRUŠTO UMIROVLJENIH LIJEČNIKA
CROATIAN MEDICAL ASSOCIATION
CROATIAN SOCIETY OF RETIRED MEDICAL DOCTORS

10000 Zagreb, Šubićeva 9, Croatia

E-mail: tajnistvo@hlz.hr

TAJNIŠTVO HLZ-a: Telephon +385 1 / 46 93 300; Fax: +385 1 / 46 55 066

RAČUNOVODSTVO: Telephon +385 1 / 46 93 302; Fax: +385 1 / 46 55 446

OIB: 60192951611, Žiro račun: 2360000-1101214818, Poziv na broj: 268-97

IBAN: HR74 2360 0001 1012 1481 8, Poziv na broj: 268-97, Web: www.hrdul.hr



Predsjednik / President: Prim. dr. sc. Peter Brinac, dr. med. | Dopredsjednik / Vice President: Prof. dr. sc. Zvonimir Kaić, dr. med. dent. | Dopredsjednik / Vice President: Prof. dr. sc. Nikola Mandić, dr. med. | Tiskar / Secretary: Mirko Matijanec, dr. med. | Finansar / Treasurer: Dr. sc. Ivka Zorić Letoja, dr. med.

P O Z I V

na stručno predavanje

„Ljudsko zubalo u određivanju identiteta“

Predavač bit će

Prof. dr. sc. Hrvoje Brkić, dr. med. dent., specijalist dentalne i oralne patologije s parodontologijom, predstojnik Zavoda za dentalnu antropologiju i pročelnik Katedre za forenzičku stomatologiju Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Hrvatska liječnička komora bodovat će predavanje sukladno Pravilniku

Radujemo se susretu!

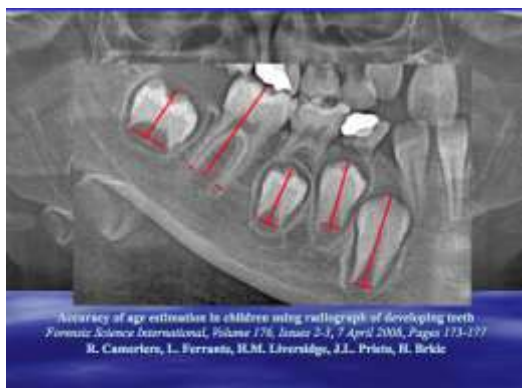
SAŽETAK: Dentalna identifikacija odnosno postizanje identiteta ljudskih ostataka, a temeljenih na prepoznatljivosti zuba jedan je od četiri osnovna dijela Forenzične stomatologije.

Prema INTERPOLU zubi su prvi, najbrži i najjeftiniji način koji se koristi u klasičnim forenzičnim postupcima u pojedinačnim i masovnim stradavanjima ljudi.

Velike masovne tragedije uzrokovane prirodnim katastrofama, prometnim nesrećama, terorističkim napadima i ratovima imaju za posljedicu smrt velikog broja ljudi.

Ljudske ostatke je potrebno identificirati, a jedan od klasičnih forenzičkih postupaka je dentalna identifikacija.

Kroz ovo predavanje vidjet ćemo sve tehnike dentalne identifikacije koje su se koristile u dosadašnjim masovnim tragedijama u RH i u svijetu. Također će biti prikazane tehnike za procjenu dentalne dobi na živim osobama nepoznatog identiteta od kojih su danas najčešći migranti i azilanti.



Accuracy of age estimation in children using radiograph of developing molar
Forensic Science International, Volume 176, Issues 2-3, 7 April 2008, Pages 173-177
R. Camilleri, L. Ferrante, R.M. Liveridge, J.L. Pritch, H. Brink