

## IN MEMORIAM

**Prof. dr. sc. Milutin Dobrenić**  
**1917. - 2003.**

U Zagrebu je 25. lipnja preminuo gospodin Milutin Dobrenić, redoviti profesor i dugogodišnji predstojnik Zavoda za bolesti usta Stomatološkog fakulteta u Zagrebu, nastavnik, istraživač i liječnik.

Prof.dr. Milutin Dobrenić rođen je 15. svibnja 1917. godine u Bučici, općina Glina. Osnovnu i srednju školu završio je u Zagrebu. Na Filozofskom fakultetu u Zagrebu diplomirao je pedagoško-psihološku skupinu znanosti godine 1941., obranio disertaciju 1943. i stekao naziv doktora filozofije s vječno aktualnom i reformističkom temom "*Prilog ispitivanju težine nastavne građe*". Godine 1945. preorijentirao se na zdravstvenu edukaciju, završava Dentističku školu u Zagrebu, a zatim diplomira na Višoj zubarskoj školi. Na Medicinskom fakultetu Stomatološkom odjelu u Zagrebu diplomirao je godine 1961., a godinu dana poslije promoviran je u doktora medicinskih znanosti obranivši disertaciju pod naslovom "*Završeci dentinskih tubula i njihov odnos prema okolnom tkivu*". Godine 1972. postaje specijalist u Hrvatskoj iz specijalnosti Oralna i dentalna patologija.

U stomatološkoj struci radi neprekidno od godine 1948. do svojega umirovljenja 1983., najprije kao zubar u Školskoj poliklinici u Zagrebu, a zatim kao stručni suradnik na Odontološkom odsjeku Medicinskog fakulteta u Zagrebu godine 1951. počinje svoju akademsku karijeru, sve do redovitoga profesora na Stomatološkom fakultetu u Zagrebu.

Raditi na Stomatološkom fakultetu počinje u Zavodu za dentalnu patologiju. Tu je postao docentom i po potrebi Fakulteta prebačen je na Oralnu patologiju, gdje je od godine 1962. do 1983. obnašao dužnost predstojnika Zavoda za oralnu patologiju Stomatološkog fakulteta. Bio je dugogodišnjim pročelnikom Kliničkoga zavoda za bolesti usta Stomatološke klinike KBC-a Rebro.

Profesor dr. Dobrenić od završetka srednje škole stalno profesionalno radi u nastavi, istodobno uči, studira, istražuje i publicira. Znanstvenim radom počinje se baviti već kao student i radi to sve do posljednjega daha.

Njegovo upućivanje u znanost započinje za vrijeme studija filozofije, nakon kojega se opredjelio za istraživački rad u području primijenjene psihologije. Psihološko-pedagoškoj preokupaciji ostaje vjeran cijelog života aplicirajući je u drugoj struci - stomatologiji.

Dolaskom na Stomatološki fakultet organizira tečaj znanstvene metodike za fakultetske nastavnike i suradnike.

Izborom za suradnika Medicinskog fakulteta Stomatološkog odjela mijenja područje znanstvenoga interesa i posvećuje se najprije dentalnoj a zatim oralnoj patologiji. Bavio se je istraživanjima fiziologije i patologije zuba. Najviše se bavio istraživanjem područja oralne patologije i oralne medicine. To je njegovo najvažnije, najšire i najduže razdoblje znanstvenoga istraživačkog rada, a traje 20 godina do umirovljenja i nastavlja se i nakon toga vremena.

Kao docent po potrebi Fakulteta preuzima nastavu iz predmeta Oralna patologija u kojem postavlja temelje znanstveno-

-istraživačkom radu. Osniva patohistološki laboratorij, a iz rada toga laboratorija proistekli su mnogi znanstveni radovi iz područja oralne patologije. Znanstveni radovi najčešće su mu interdisciplinarni, često nastali koristeći se mikrobiologijom, farmakologijom, kemijom, internom medicinom i drugim medicinskim disciplinama.

Rezultati istraživanja objavljeni su u znanstvenim časopisima u zemlji i inozemstvu gdje ih prezentira na kongresima ili drugim internacionalnim skupovima diljem Europe.

Zbog potrebe proučavanja znanstvenih metoda i rada na stručnim i znanstvenim problemima iz oralne patologije provodi studijske boravke u nizu poznatih znanstveno-nastavnih ustanova u inozemstvu radeći na kliničkim ili bazičnim istraživanjima. Tamo uči i predaje, te konfrontira svoja iskustva i znanje s inozemnim kolegama u svjetskim centrima medicine i stomatologije kao što su: Lyon, Paris, Berlin, Hannover, Salzburg, Pavia, Malmö, Strassburg, New Orleans, Luxemburg, Montreux i drugi.

Objavio je 125 radova od toga preko 100 znanstvenih. Kao istaknuti znanstvenik godine 1967. izabran je za člana Znanstvenoga vijeća internacionalnog društva za prehranu, vitalne tvari i bolesti civilizacije u Hannoveru, a1971. za člana i utemeljitelja Internacionalne akademije za zaštitu prirode, okoliša i biopolitiku sa sjedištem u Luxemburgu. Uspostavio je doticaje s mnogim istaknutim znanstvenicima iz oralne i dentalne patologije, ali i iz stomatologije općenito u Europi i u svijetu.

Osim navedene znanstvene aktivnosti profesor Dobrenić objavljivao je stručne i znanstvene knjige. Izdao je 5 knjiga koje čine osnovu oralne patologije u Hrvatskoj, mnoštvo leksikografskih jedinica, brojnih prikaza, recenzija, referata i predavanja.

Kao stručnjak pedagog provodio je modernu nastavu, aktivirajući studente. Bio je mentorom mnogim studentima u izradbi znanstvenih radova, zatim magistrandima, doktorandima i specijalizantima. Osim svojih redovitih znanstveno nastavnih dužnosti na Stomatološkom fakultetu u dodiplomskoj i poslijediplomskoj nastavi profesor Dobrenić vodio je nastavu iz oralne patologije po pozivu na Stomatološkom fakultetu u Sarajevu i Medicinskom fakultetu-Stomatološki odjel u Rijeci.

Bio je i predsjednikom i tajnikom Stomatološke sekcije Zbora liječnika Hrvatske i u tom je svojstvu bio organizatorom vrlo uspješnih simpozija, kongresa i seminara.

Bio je inicijator i organizator Specijalističke sekcije oralnih i dentalnih patologa HLZ-a, u kojoj je obnašao dužnost predsjednika.

Bio je prvi počasni član Hrvatskoga društva za oralnu medicinu i patologiju.

Za svoj znanstveni opus dobio je 20 različitih odličja u našoj zemlji i u inozemstvu. Posljednje najviše odličje Hrvatskoga liječničkog zbora - začasni član - dobio je 2001. godine.

Smrću profesora Milutina Dobrenića izgubili smo svojega učitelja, dugogodišnjega suradnika i dragog nam prijatelja. Sudbina je ovaj put odnijela čovjeka koji spada u red onih velikih imena koja čine okosnicu visokog školstva i zdravstva u Hrvatskoj pa tako na osobit način obilježavaju stomatološku struku kroz duže vremensko razdoblje.

Naraštajima studenata ostaje u sjećanju profesor Dobrenić kao vrstan predavač, pedagog velikih didaktičkih sposobnosti i elokvencije, liječnik sa smislom za atraktivne prezentacije slučajeva. Među studentima i liječnicima stomatolozima bio je vrlo omiljeni predavač. Njegov etički odnos prema pacijentima u praktičnoj nastavi i osnovne postulate potrebne u liječničkoj praksi pamte mnogi naraštaji liječnika stomatologa, njegovih studenata.

Bio je svestran čovjek, volio je more, prirodu, svoj besprije-koran vrt i umjetnost.

Ljudskoj prolaznosti i smrtnosti, sudbini koja nam je svi-ma određena, odupirao se naš profesor svojim snažnim orga-nizmom i voljom do zadnjega časa.

Otišao je čovjek koji nas je posredujući struci učio ljudsko-sti. Svi koji smo radili s profesorom Dobrenićem cijenili smo njegove vrline unatoč strogosti. Bio je zainteresiran za druge ljude. Imao je osjećaj kada je potrebno nekoga ukoriti, ali i upu-titi riječi ohrabrenja ili utjehe.

Zahvalni smo mu na primjeru koji nam je pokazao svojim životom, tek poslije svjesni koliko je to imalo utjecaja na formiranje naše stručnosti, znanstvene aktivnosti i vlastitoga životnog stajališta. Ostaje nam ponos da smo bili njegovi učenici.

Djela profesora Dobrenića ostaju i žive, a i on živi u našem sjećanju i u trajnoj uspomeni.

**Ana Cekić-Arambašin  
Zagreb, 11. veljače 2004.**

## IN MEMORIAM

### **Prof. Milutin Dobrenić 1917 - 2003**

Prof. Milutin Dobrenić died in Zagreb on the 25 June 2003. He was a full professor and for many years Head of the Department of Oral Diseases at the School of Dental Medicine in Zagreb. He was a teacher, researcher and physician.

Prof. Milutin Dobrenić was born on 15 May 1917 in Bučica, in the district of Glina. He attended primary and middle school in Zagreb and in 1941 graduated at the Faculty of Philosophy, Pedagogic-Psychological Science Group in Zagreb. He defended his doctoral dissertation in 1943 and acquired the title of Doctor of Philosophy, with the eternally present reformist theme "*A contribution to an examination of the difficulties of teaching material*". In 1945 he switched to health education and completed a course of study at the School for Dentists in Zagreb, later graduating at the Higher Dental School. In 1961 he graduated at the School of Medicine, Dental Department in Zagreb. In 1962 he was promoted to Doctor of Medical Science, defending his dissertation under the title "*The endings of dentinal tubules and their relation to surrounding tissue*". In 1972 he became a specialist in oral and dental pathology.

He worked in the dental profession from 1948 continuously up until his retirement in 1983, initially as a dentist in the School Polyclinic in Zagreb and later as a professional lecturer in the Odontological Section of the Medical School in Zagreb.

In 1951 he began his academic career, up to full professor at the School of Dental Medicine in Zagreb.

He started work in the Department of Dental Pathology, School of Dental Medicine, where he became senior lecturer, and according to the School's requirements he was transferred to Oral Pathology, where he carried out the duties of Head of the Department of Oral Pathology, School of Dental Medicine from 1962 until 1983. He was Head of the Clinical Department of Oral Diseases, Dental Clinic Rebro, University Hospital, Zagreb.

From the end of middle school Prof. Dobrenić worked continually in teaching, and at the same time studied, investigated and published. He became engaged in scientific work as a student and continued up until his last days.

His interest in science began during the study of philosophy, after which he became engaged in research work in the field of applied psychology. Throughout his lifetime he remained loyal to his psychological-pedagogic preoccupation and applied it in another profession - dental medicine. After arriving at the School of Dental Medicine he organised a course on scientific methods for teachers and coworkers at the School.

With his election to lecturer at the Medical School, Dentistry Department he changed his field of scientific interest and became interested first in dental and later oral pathology. He became engaged in investigations on the physiology and pathology of teeth. He mainly worked on investigations in the field of oral pathology and oral medicine. This was his most important and extensive period of scientific research work which lasted for 20 years up until his retirement, and continued even after that time.

As Senior Lecturer, according to the requirements of the School, he took over the teaching of Oral Pathology in which he set the basis of his scientific research work. He established the Histopathological laboratory, whose work resulted in numerous scientific papers in the field of Oral Pathology.

Scientific studies, most often interdisciplinary, frequently originated from the use of microbiology, pharmacology, chemistry, internal medicine and other medical disciplines. The research results were published in scientific journals both at home and abroad, where he presented them at congresses or other international meetings throughout Europe.

In order to study scientific methods and work on professional and scientific problems in oral pathology, he spent time in study visits to many well-known scientific-teaching institutions abroad, working on clinical or basic research investigations. There he studied and lectured, confronting his experience and knowledge with foreign colleagues in world centres of medicine and dental medicine: Lyon, Paris, Berlin, Hannover, Salzburg, Pavia, Malmö, Strasbourg, New Orleans, Luxembourg, Montreux and others.

He published 125 papers, of which over 100 were scientific. As an eminent scientific he was elected in 1967 to membership of the Scientific Counsel of the International Society for Nutrition, Vital Substances and Diseases of Civilisation in Hannover, and as a member and founder of the International Academy for Protection of Nature, Environment and Biopolitics with Headquarters in Luxembourg in 1971. He established contact with many eminent scientists in the field of oral and dental pathology, and dental medicine particularly in Europe and the world. Apart from the aforementioned scientific activities Prof.