

NINOSLAV MIMICA, redoviti profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, specijalist psihijatar, subspecijalist biologijske i forenzičke psihijatrije, primarijus, znanstveni savjetnik u trajnom zvanju. Rođen 1959. godine u Zagrebu, diplomirao na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (1987), magistrirao (1994), doktorirao (2002) na Sveučilištu u Zagrebu, naslov disertacije "Istraživanje katatonog i paranoidnog tipa shizofrenije na temelju dugotrajnog praćenja / Long-term follow-up study of catatonic and paranoid type of schizophrenia". Radi u Klinici za psihijatriju Vrapče, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, obnaša dužnost predstojnika Klinike za psihijatriju Vrapče i pročelnika Zavoda za biologijsku psihijatriju i psihogerijatriju. Područje znanstvenog interesa je Alzheimerova bolest, psihijatrija starije životne dobi, psihofarmakoterapija. Voditelj više znanstvenih projekata, mentor doktorandima, publicirao više od 140 znanstvenih i stručnih radova. Suradni član AMZH od 2018. - tel.: +385 1 3780 678; e-mail: ninoslav.mimica@bolnica-vrapce.hr

NINOSLAV MIMICA, full professor at the School of Medicine, University of Zagreb, psychiatrist, subspecialist for biological and forensic psychiatry, primarius, senior scientist, re-elected. Born in Zagreb in 1959, graduated from the Faculty of Medicine, University of Zagreb (1987), MSc (1994), PhD (2002) at the University of Zagreb, title of Dissertation "Long-term follow-up study of catatonic and paranoid type of schizophrenia". He works at the University Psychiatric Hospital Vrapče, School of Medicine, University of Zagreb and holds the position of head of University Psychiatric Hospital Vrapče and head of Department for Biological Psychiatry and Psychogeriatrics. The scientific interest: Alzheimer's disease, old age psychiatry, psychopharmacotherapy. Head of scientific projects, mentor PhDs, has published over 140 scientific and professional papers. Associate AMZH member since 2018. - phone: +385 1 3780 678; e-mail: ninoslav.mimica@bolnica-vrapce.hr