



SEKCIJA ZA KLINIČKU FARMAKOLOGIJU SRPSKOG LEKARSKOG DRUŠTVA



Profesor dr **MOMIR MIKOV**, dr sci med,
Specijalista kliničke farmakologije
E-mail: momir.mikov@otago.ac.nz

Diplomirani Doktor medicine, Univerzitet u Novom Sadu (1980); Magistar medicinskih nauka, Univerzitet u Novom Sadu (1983); Doktor medicinskih nauka, Univerzitet u Novom Sadu (1986); Specijalista Kliničke Farmakologije (odbor Jugoslavije) Univerzitet u Novom Sadu (1988).

Članstvo u stručno-naučnim organizacijama: Sekcija za kliničku Farmakologiju Srpskog lekarskog društva : Predsednik 2009-2015, Zamenik Predsednika 2015 – ...; Član Akademije Medicinskih Nauka Srpskog Medicinskog Društva 2013- ...; EACPT: predstavnik Sekcije za Kliničku farmakologiju Srpskog lekarskog društva; IUPHAR - delegat u Odjeljenju za metabolizam lekova i transport; Srpsko Farmakološko Društvo; Član Međunarodnog društva za proučavanje Ksenobiotika, Controlled Release Societi Novog Zelanda i Australijskog Pharmaceutical Sciences Association; Urednik međunarodnog naučno-stručnog časopisa "Hospital Pharmacology-International Multidisciplinary Journal", www.hophonline.org



Zaposlenje: Profesor za farmakologiju i toksikologiju na Univerzitetu u Novom Sadu; Šef katedre na Medicinskom fakultetu (medicine i stomatologije i engleskih medicinskih studija u Novom Sadu); Profesor farmakokinetike i kliničke Farmacije, Medicinski fakultet, Farmaceutski fakultet Univerziteta u Banja Luci; Član Komisije otrove u Srbiji; Profesor na katedri za farmaciju, Univerzitet Otago, Novi Zeland (2004-2008); Profesor na Farmaceutskom fakultetu, Univerzitet u Crnoj Gori.

Postdoktorsko istraživanje: VB, London, Medicinski fakultet bolnica St. Mari, Odeljenje biohemijske farmakologije, Imperial College (1986-1989).

Međunarodna saradnja: Katedra za Farmakologiju, Medicinski fakultet, Banja Luka (BIH); Katedra za Farmakologiju i Toksikologiju, Medicinski fakultet u Skoplju, Makedonija; Katedra za farmakologiju, Medicinski fakultet Univerziteta u Podgorici (Crna Gora); Farmaceutski fakultet, Curtin Univerzitet, Pert, Australija.

Naučne aktivnosti: Istraživanje metaboličkih lekova *in vivo* i *in vitro*, Razvoj analitičkih metoda za metabolička ispitivanja; Izumitelj žučnih kiselina kao novih antidijabetika; 4 patenta; Rukovodilac naučnih projekata/glavni istraživač/klinički istraživač na više od 60 studija bioekvivalencije i kliničkih studija; Supervizor više od 20 doktora nauka i MScI postdiplomaca na nacionalnom i međunarodnom nivou.

Nagrade: Nagrada Srpskog lekarskog društva za naučno-istraživački rad 2004. godine; Nagrada Vojnih farmaceutskih laboratorija Grčke Armije 2003. godine; Nagrada za naučni doprinos vojnih farmaceutskih laboratorija i Panhelenskog udruženja farmaceuta Grčke 1994. godine; nagrada za Vojnu farmaceutsku laboratoriju od Grčke vojske.

Publikacije: Autor je više od 200 publikacija: knjiga, članaka iz časopisa, predavanja po pozivu.

Organizacioni rezultati: Rukovodilac i član Osnivačkog odbora Farmaceutskog fakulteta i katedre za farmaciju na Novosadskom Univerzitetu; Regionalni centar informacije o lekovima i otrovima u Novom Sadu; Organizacija radionice ksenobiotičkog metabolizma i toksičnosti balkanskih zemalja, Novi Sad 1991, 1995 Ioannina (Grčka), 1998 Vama (Bugarska), 2000 Antalija (Turska), Constanta 2002, Banja Luka 2004 (Bosna i Hercegovina), Novi Sad 2008, Tessaloniki (Grčka) 2010. Član Scientific Planning Committee of International Regulatory Workshop - American Association of Pharmaceutical Scientists (AAPS), Međunarodne Farmaceutske federacije (FIP) i Rumunskog Društva farmaceutskih nauka (SSFR) Bukurešt, Rumunija Decembar 4-5, 2003.