

SANDRA VEZMAR KOVAČEVIĆ

Radni staž:

- 2014 – Vanredni profesor na Katedri za farmakokinetiku i kliničku farmaciju, Farmaceutski fakultet, Univerzitet u Beogradu
- 2009 – Docent na Katedri za farmakokinetiku i kliničku farmaciju, Farmaceutski fakultet, Univerzitet u Beogradu
- 2007-2009 – Asistent na Katedri za farmakokinetiku i kliničku farmaciju, Farmaceutski fakultet, Univerzitet u Beogradu
- 2005-2007 - Marketing menadžer, Hemofarm AD
- 2004-2005 – Asistent na Katedri za kliničku farmaciju, Rajnski Fridrih Vilhelms Univerzitet, Bonn, Nemačka
- 2000-2004 – Asistent na Katedri za hemiju, Rajnski Fridrih Vilhelms Univerzitet, Bonn, Nemačka
- 1999-2000 – Saradnik na Katedri za farmaceutske tehnologije sa kozmetologijom, Farmaceutski fakultet, Univerzitet u Beogradu

Obrazovanje:

- 2016 - Zdravstvena specijalizacija iz Kliničke farmacije, Farmaceutski fakultet, Univerzitet u Beogradu
- 2009 – Akademska specijalizacija iz Farmaceutske zdravstvene zaštite, Farmaceutski fakultet, Univerzitet u Beogradu
- 2005 – Doktorat iz Kliničke farmacije, Rajnski Fridrih Vilhelms Univerzitet, Bonn, Nemačka
- 2000 - položen stručni ispit za farmaceute, Ministarstvo zdravlja Republike Srbije
- 1999 – Diplomirani farmaceut, Farmaceutski fakultet, Univerzitet u Beogradu

Usavršavanje:

- Januar 2011 –usavršavanje iz kliničke farmacije u bolnici *University College London* (UCL), Velika Britanija, u okviru Tempus projekta

Stipendije i nagrade:

- 2001-2005 – Stipendista DAAD (*Deutscher Akademischer Austauschdienst*), Nemačka

Nastavni rad:

- Učestvuje u izvođenju teorijske i praktične nastave iz predmeta: Farmakokinetika, Klinička farmacija i Odabranih poglavlja kliničke farmakokinetike na integrisanim akademskim studijama
- Učestvuje u izvođenju teorijske nastave u okviru akademske specijalizacije iz Farmaceutске zdravstvene zaštite i doktorskih studija iz Farmakokinetike i Kliničke farmacije, Farmaceutskog fakulteta, Univerziteta u Beogradu
- Učestvuje u izvođenju teorijske nastave akademske specijalizacije iz Farmaceutске medicine i doktorskih studija Medicinske farmakologije, na Medicinskom fakultetu, Univerziteta u Beogradu
- Mentor je 1 doktorske disertacije,
- Član komisije za odbranu 3 doktorske disertacije i 5 specijalističkih radova
- Mentor ili član komisije za odbranu više od 20 diplomskih radova

Aktivnosti na Fakultetu:

- Član je Komisije za unapređenje kvaliteta nastave, Programskog saveta za kontinuiranu edukaciju, Centra za razvoj farmaceutске prakse, predsednik Komisije za vrednovanje i sprovođenje studentskih anketa
- U periodu od 2009-2012 god. bila je član Saveta fakulteta

Aktivnosti u okviru šire akademske zajednice:

- Član Saveza farmaceutskih udruženja Srbije (SFUS)
- Recenzent jednog pomoćnog udžbenika za dodiplomsku nastavu i posle diplomsku specijalističku nastavu
- Učestvuje u recenziji naučnih radova za 4 časopisa (dva nacionalna i dva međunarodna),
- Autor je jedne *on-line* kontinuirane edukacije Farmaceutске komore Srbije, učestvovala je kao predavač u više od 10 kontinuiranih edukacija namenjenih farmaceutima i lekarima i edukativnih seminara namenjenih studentima farmacije.

Projekti:

- Učestvuje kao istraživač u projektu 175023 Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja, Republike Srbije pod nazivom: Bazična i kliničko-farmakološka istraživanja mehanizama dejstva i interakcija lekova u nervnom i kardiovaskularnom sistemu (2011-)

- Učestvovala je kao istraživač u projektu 145001 Ministarstva nauke i zaštite životne sredine Republike Srbije: Eksperimentalna i kliničko-toksikološka istraživanja mehanizama dejstva i interakcija lekova u nervnom i kardiovaskularnom sistemu (2006-2010)
- Učestvovala je u Tempus projektu PQPharm 2010-2013.
- 2014-2015. Bilateralni projekat sa Slovenijom (451-03-3095/2014-09/12), Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije i Javna agencija za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije

Odabrane publikacije:

1. Vezmar Kovačević S, Miljković B, Vučićević K, Čulafić M, Kovačević M, Golubović B, Jovanović M, de Gier JJ. Elderly polypharmacy patients' needs and concerns regarding medication assessed using the Structured Patient-Pharmacist Consultation Model. *Pat Educ Couns*. 2017. <https://doi.org/10.1016/j.pec.2017.05.001> [In press]
2. Kovačević SV, Miljković B, Čulafić M, Kovačević M, Golubović B, Jovanović M, Vučićević K, de Gier JJ. Evaluation of drug-related problems in older polypharmacy primary care patients. *J Eval Clin Pract*. 2017. doi: 10.1111/jep.12737. [Epub ahead of print]
3. Ilić V, Bogićević D, Miljković B, Ješić M, Kovačević M, Prostran M, Vezmar Kovačević S. Duration of valproic acid monotherapy correlates with subclinical thyroid dysfunction in children with epilepsy. *Epileptic Disord* 2016;18(2):181-6.
4. Vučićević K, Jovanović M, Golubović B, Kovačević SV, Miljković B, Martinović Z, Prostran M. Nonlinear mixed effects modelling approach in investigating phenobarbital pharmacokinetic interactions in epileptic patients. *Eur J Clin Pharmacol*. 2015;71(2):183-90.
5. Vezmar Kovačević S, Simišić M, Stojkov Rudinski S, Čulafić M, Vučićević K, Prostran M, Miljković B. Potentially inappropriate prescribing in older primary care patients. *PLoS One* 2014;9(4):e95536.