

STUDIJ FARMACIJA

KLINIČKA FARMACIJA

<u>Predavanja:</u>	<u>Broj sati:</u>
1. Uvodno predavanje – razvoj kliničke farmacije i ljekarničke skrbi	1
2. Vještine i procesi u kliničkoj farmaciji	2
3. Medikacijske pogreške	2
4. Sigurnost lijekova, neželjeni učinci, farmakovigilancija	2
5. Interakcije lijekova	2
6. Specifičnosti primjene lijekova u pedijatriji i gerijatriji	2
7. Specifičnosti primjene lijekova u jetrenih i bubrežnih bolesnika	2
8. Primjena i sigurnost lijekova u trudnoći i dojenju	2

<u>Seminari:</u>	<u>Broj sati:</u>
1. Farmakoeconomika	1
2. Primijenjena farmakokinetika	2
3. Tumačenje laboratorijskih nalaza	2
4. Komunikacijske vještine	2
5. Farmakovigilancija i sigurna primjena lijekova	2
6. Pružanje informacija o lijekovima i farmakoterapiji, EBP	2
7. Farmakoterapijska anamneza	2
8. Planiranje i praćenje terapije	2

<u>Vježbe:</u>	<u>Broj sati:</u>
1. Farmacija zasnovana na dokazima; kliničke studije	3
2. Pronalaženje pouzdanih informacija o lijekovima i terapijama	3
3. Uzimanje farmakoterapijske anamneze; praćenje ishoda terapije	3
4. Procjena sigurnosti i interakcija lijekova – slučajevi iz prakse	3
5. Farmaceutska zdravstvena zaštita (case studies) kod specijalnih populacija (pedijatrija, gerijatrija, jetrena i bubrežna insuficijencija, trudnice, dojilje)	3

Ukupno sati nastave Kliničke farmacije: 15 P + 15 S + 15 V = 45 sati