

Тематичний план лекцій

№№ п/п	Тема	К-сть годин
1	2	3
1.	Вступ. Фармакологія в системі медичних, фармацевтичних і біологічних наук. Загальна фармакологія. Поняття про лікарський (медикаментозний) засіб, препарат і лікарську форму.	2
2.	Фармакодинаміка. Молекулярні механізми первинної фармакологічної реакції.	2
3	Фармакокінетика. Значення фармакокінетики для медичної практики. Головні терміни фармакокінетики. Лікарські форми. Залежність фармакологічного ефекту від лікарської форми.	2
4	Вплив різних факторів на фармакодинаміку і фармакокінетику лікарських речовин.	2
5	Побічна і токсична дія лікарських речовин. Фармакотерапія гострих медикаментозних отруєнь і екстремальних станів. Основні принципи лікування гострих отруєнь.	2
6	Фармакологія лікарських засобів, що впливають на ЦНС. Ненаркотичні анальгетики.	2
7	Лікарські засоби, що впливають на серцево-судинну систему.	2
8	Лікарські засоби, що впливають на функцію органів дихання.	2
9	Імунотропні та протиалергічні і засоби. Загальні принципи хіміотерапії. Фармакологія антибіотиків. Протимікробні, протівірусні ліки.	2
10	Лікарські засоби, що впливають на функцію органів травлення. БАД Вітаміни.	2
11	Ліки для дітей, жінок, людей похилого віку. Лікарські засоби для спорту.	2
РАЗОМ		22