

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ

з технології лікарських косметичних засобів

для студентів 1-5 груп V курсу фармацевтичного факультету
на осінній семестр 2023 - 2024 н.р.

Затверджено на засіданні кафедри
Протокол № 1 від 31.08.2023 р.

№	Дата	Тема лекції	Лектор
1.	07.09	Косметичні засоби, нормування їх виробництва та безпечність застосування. Шкіра та її придатки, анатомо-фізіологічні особливості, косметичні вади та захворювання шкіри	доц. Ігор ГРИНОВЕЦЬ
2.	21.09	Інгредієнти косметичних засобів, принципи складання косметичних рецептур. Технологія твердих лікарських косметичних засобів	проф. Тимофій КАЛИНЮК
3.	05.10	Технологія рідких та м'яких лікарських косметичних засобів	проф. Світлана БІЛОУС
4.	19.10	Технологія засобів для догляду за порожниною рота та дезодоруючих засобів. Новітні технології у виробництві лікарських косметичних засобів	доц. Ігор ГРИНОВЕЦЬ

Час проведення: четвер, II пара по II тижню

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛАБОРАТОРНИХ ЗАНЯТЬ

№	Дата	Тема лабораторного заняття	К-сть год
1.	01.09 – 07.09	Косметичні засоби, їх класифікація та характеристика. Нормування виробництва, критерії якості та безпечності косметичної продукції	3
2.	08.09 – 14.09	Шкіра, її будова та функції. Типи шкіри, особливості догляду, старіння шкіри, Поширені захворювання шкіри та її придатків	3
3.	15.09 – 21.09	Інгредієнти косметичних засобів, їх класифікація, характеристика та безпечність застосування. Консерванти та поверхнево-активні речовини у складі косметичних засобів	3
4.	22.09 – 28.09	Тверді лікарські косметичні засоби, технологія, оцінка якості та застосування	3
5.	29.09 – 05.10	Рідкі лікарські косметичні засоби, технологія, оцінка якості та застосування	3
6.	06.10 – 12.10	М'які лікарські косметичні засоби на основі емульсій, технологія, оцінка якості та застосування	3
7.	13.10 – 19.10	Жирові та безжирові косметичні креми, технологія, оцінка якості та застосування	3
8.	20.10 – 26.10	Суспензійні косметичні засоби, технологія, оцінка якості та застосування	3
9.	27.10 – 02.11	Косметичні засоби піномийного призначення, дезодоранти та антиперспіранти, технологія, оцінка якості та застосування	3
10.	03.11 – 09.11	Косметичні засоби для догляду за порожниною рота, технологія, оцінка якості та застосування	3
Всього:			30

ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ

№	Тема самостійної роботи	К-сть год
1.	Основні терміни: „косметика”, „косметологія”, „космецевтика”, „косметичний засіб”, «лікарський косметичний засіб» - їх глумачення	4
2.	Державна система з нормування виробництва, реєстрації та сертифікації косметичних і лікарських косметичних засобів	4
3.	Положення основних нормативних документів щодо розробки, виробництва та реалізації косметичних і лікарських косметичних засобів	3
4.	Поширені захворювання шкіри та придатків - етіологія, патогенез, клінічні ознаки деяких вад і хвороб	4
5.	Будова та типи волосся, принципи догляду за волоссям	3
6.	Загальні принципи фармацевтичної опіки пацієнтів з косметичними вадами	3
7.	Роль косметичного догляду за шкірою у профілактиці захворювань шкіри та її придатків	4
8.	Косметичні засоби для захисту шкіри від несприятливих чинників (вітру, морозу, ультрафіолету, вологи), особливості їх складу та застосування	3
9.	Застосування лікарської рослинної сировини в технології лікарських косметичних засобів	3
10.	Компоненти тваринного походження в складі лікарських косметичних засобів	3
11.	Принципи підбору допоміжних речовин для приготування лікарських косметичних засобів у вигляді різних дисперсних систем	4
12.	Принципи проведення косметичних процедур – очищення шкіри, масажу, нанесення масок, пілінгу, депіляції тощо	4
13.	Психологічні аспекти косметології, косметики і поняття краси	3
14.	Цінова кон'юнктура косметичних засобів і реклама косметичних засобів	3
15.	Ароматологія та застосування ефірних олій у косметології	4
Всього:		52

Завідувач кафедри
технології ліків і біофармації

проф. Світлана БІЛОУС