

Розглянуто і схвалено


Вченою радою факультету фармації та стоматології

"02" квітня 2024 р.

(протокол № 5)

"ЗАТВЕРДЖУЮ"

В. о. декана факультету фармації та стоматології

 _____ проф. Олександр УДОД

"02" квітня 2024 р.

**КАТАЛОГ ВИБІРКОВИХ ДИСЦИПЛІН
ДЛЯ ЗДОБУВАЧІВ СТУПЕНЯ ДОКТОРА ФІЛОСОФІЇ
СПЕЦІАЛЬНОСТІ 221 "СТОМАТОЛОГІЯ"
2024/2025 н.р.**

Секретар Вченої ради факультету



_____ В. В. Афоніна

КАТАЛОГ ТА ЗМІСТ ВИБІРКОВИХ ДИСЦИПЛІН ДЛЯ ЗДОБУВАЧІВ СТУПЕНЯ ДОКТОРА ФІЛОСОФІЇ ЗІ СПЕЦІАЛЬНОСТІ 221 "СТОМАТОЛОГІЯ"

Вибіркові блоки	Назва вибіркової дисципліни	Зміст	Кількість годин	Кількість кредитів	Назва кафедри
Вибіркові дисципліни, спрямовані на формування спеціальних компетентностей	Сучасна стоматологія	Представлена ґрунтовна інформація про різні напрямки сучасної стоматологічної науки. Основна увага приділена поглибленню уявлень здобувачів про сучасні та інноваційні підходи до клініки, діагностики, лікування та профілактики поширених стоматологічних захворювань та хвороб, які зустрічаються рідко. Під час вивчення освітнього компонента окрема увага здобувачів буде сконцентрована на особливостях сучасного стоматологічного матеріалознавства, складі та властивостях стоматологічних матеріалів для прямого та непрямого відновлення цілісності зубів і зубних рядів, різноманітних алгоритмах їх застосування, у тому числі таких, що ґрунтуються на цифрових технологіях. Окрім цього, під час вивчення дисципліни будуть розглянуті питання клінічної фізіології твердих тканин зубів, карієрезистентності емалі та шляхів її підвищення, прогнозування карієсу в осіб різних вікових груп, селективної профілактики карієсу зубів, яка ґрунтується на можливостях корекції структурно-функціональної кислотостійкості емалі зубів.	360	12	Стоматології №1
	Проблемні питання сучасної стоматології	У даній навчальній дисципліні за вибором представлені проблемні питання сучасної стоматології, що стосуються походження, діагностики та лікування деяких стоматологічних захворювань та станів, відносно яких існують різні погляди та підходи з їх викладенням та аналізом, а також розглядаються інноваційні методики діагностики та лікування стоматологічних захворювань, які нещодавно розроблені та впроваджуються у клінічну практику.			
	Комплексний підхід до реабілітації пацієнтів з захворюваннями порожнини рота та щелепно-лицевої області	У початковій дисципліні розглядаються питання анатомо-фізіологічних особливостей тканин та органів порожнини рота та щелепно-лицевої області. Представлена інформація щодо сучасних методів діагностики та комплексних підходів до лікування поширених стоматологічних захворювань та патологій, які зустрічаються рідко. Деталізується інформація щодо функціональних та естетичних методів реабілітації, селективних методів профілактики та міждисциплінарній взаємодії спеціалістів під час роботи з пацієнтами з захворюваннями порожнини рота та щелепно-лицевої області.			
	Обрані питання превентивної та предиктивної карієсології	Розглядаються альтернативні підходи до індивідуальної та групової профілактики карієсу зубів, які ґрунтуються на уявленнях про структурно-функціональну кислотостійкість емалі зубів з життєздатною пульпою та можливостях її корекції, що на відміну від традиційних карієспрофілактичних заходів дозволяє суттєво підвищити ефективність профілактики за рахунок прогнозування ризиків виникнення карієсу в кожного індивіду та її відповідної селективної спрямованості.			
	Сучасні естетичні та матеріалознавчі аспекти відновлення зубів	Поглиблено аналізуються естетичні та фізико-механічні властивості, позитивні та негативні характеристики реставраційних матеріалів, призначених для прямого та непрямого відновлення зруйнованих зубів. Розглядаються численні техніки прямого відновлення зубів з життєздатною пульпою та зубів після ендодонтичного втручання з застосуванням інноваційних відновлювальних матеріалів та їх поєднанням для відтворення естетичних і анатомо-функціональних параметрів зубів.			
Вибіркові дисципліни, спрямовані на здобуття загальних компетентностей	Філософія науки	Філософія науки розглядає загальні закономірності, тенденції, принципи наукового пізнання як особливої діяльності по засвоєнню знань, що розглядаються в історичному і соціокультурному контексті. Ця наука сформувалася не так давно: у другій половині ХХ ст. Актуальність вивчення цієї науки обумовлена її спрямованістю на синтез синтез різноманітних наук, роль науки в суспільстві, оцінювання наукових досягнень, етики науки, співвідношення між природничим і гуманітарним знанням тощо.	90	3	Мовних та гуманітарних дисциплін
	Основи теорії комунікації.	На сучасному етапі розвитку суспільства формування soft skills є необхідною складовою навчального процесу. Цей освітній компонент спрямований на проблеми функціонування мови, - особливості використання мови у різних ситуаціях спілкування, різних соціальних групах і культурах, а також дослідження ролі мови у життєдіяльності людей, пізнанні людиною світу, передаванні повідомлень за допомогою новітніх технологій. Лікар-стоматолог постійно працює з людьми, саме тому навички ефективної комунікації займають одне з провідних місць у його професійної діяльності.			Мовних та гуманітарних дисциплін
	Українська мова за професійним спрямуванням	Метою опанування таким освітнім компонентом є формування та розвиток комунікативної професійно орієнтованої компетенції особистості, яка здатна реалізувати свій творчий потенціал на потреби держави. Вивчення дисципліни спрямоване на те, щоб здобувачі набули навичок практичного послугоування мовними засобами вираження думки залежно від мети і змісту висловлювання: семантично точно і стилістично доречно вибрали слово, написали чи вимовили його відповідно до літературних норм. Ще однією метою стало привернути увагу студентів до способів удосконалення професійної мовної компетенції, вільного усного та писемного спілкування.			Мовних та гуманітарних дисциплін
	Сучасні інформаційні технології	Інформаційні технології та системи є невід'ємною частиною нашого життя, вони змінюють спосіб, яким ми працюємо та спілкуємося. Цей освітній компонент розглядає різноманітні аспекти інформаційних технологій та систем, такі як їхні переваги та недоліки, а також їхній вплив на суспільство і медицину.			Біомедичних дисциплін
	Технології підготовки заявки на грант	Засвоєння дисципліни дозволить розібратися з базовими поняттями, які зустрічаються в процесі отримання гранту, та пояснити як організувати процес підготовки такої заявки та за якими критеріями одним заявникам відмовляють, а іншим – дають грантові кошти.			Мовних та гуманітарних дисциплін