

**ВИБІРКОВА ДИСЦИПЛІНА**  
**для студентів V курсу фармацевтичного факультету**  
**на 2020-2021 н.р.**

Назва дисципліни	<b>ОСНОВИ ДОКАЗОВОЇ МЕДИЦИНИ</b>
<b>Кафедра</b>	Фармації
<b>Науково-педагогічні працівники, які викладатимуть дисципліну</b>	Блажівська О.М Федотова М.С. Богдан Н.С.
<b>Короткий опис змісту дисципліни</b>	<p><b>Метою</b> викладання курсу «Доказова медицина» є поглиблення теоретичних знань та вдосконалення практичних умінь і навичок із критичної оцінки вхідної клінікофармацевтичної інформації, доказового підходу до вибору та оптимального використання лікарських засобів для забезпечення раціональної фармакотерапії, попередження та усунення небажаних побічних реакцій лікарських засобів та лікопов'язаних проблем, а також надання доказової фармацевтичної опіки хворим різного профілю.</p> <p><b>Завдання:</b> удосконалення навичок щодо пошуку, аналізу, систематизації і викладення достовірної інформації щодо особливостей раціонального вибору і застосування лікарських засобів із високими рівнями доказовості лікарями, середнім медичним персоналом, провізорами, пацієнтами та членами їх родин і близьких, що складає основу доказової фармацевтичної опіки</p> <p><b>Результати навчання:</b></p> <p><b>Знати:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-визначення поняття «доказова медицина», її завдання та фундаментальні принципи;</li> <li>-історичні аспекти становлення та розвитку доказової медицини;</li> <li>-основні методики виконання мета-аналізу та підготовки систематичного огляду;</li> <li>-основи критичного аналізу якості наукових медичних публікацій для оцінки ступеня доказовості даних;</li> <li>-клінічні дослідження, їх цілі, фази, класифікація, сфери застосування та принципи проведення;</li> <li>-шкала рівнів доказовості та сили рекомендацій, ієрархія доказів;</li> <li>-критерії оцінки результатів і кінцеві точки клінічних досліджень;</li> <li>-перелік авторитетних високодоказових баз даних та їх Інтернет-адреси;</li> <li>-первинні джерела інформації в доказовій медицині: оригінальні дослідження;</li> <li>-вторинні джерела інформації в доказовій медицині: систематичний огляд, мета-аналіз;</li> <li>-третинні джерела інформації в доказовій медицині: клінічні рекомендації, формулярні довідники лікарських засобів;</li> <li>-принципи розробки та впровадження медичних стандартів (уніфікованих клінічних протоколів) медичної допомоги на засадах доказової медицини.</li> <li>-критерії оцінки доказів клінічної ефективності та можливості вибору лікарських засобів у різних клінічних ситуаціях;</li> <li>-фармакоеконімічні аспекти лікування: вибір найбільш ефективно-витратного лікарського засобу чи схеми фармакотерапії.</li> </ul> <p><b>Вміти:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-здійснювати доказовий пошук інформації щодо наявності чи відсутності доведеної ефективності лікарських засобів у конкретній клінічній ситуації;</li> <li>-користуватися міжнародними клінічними керівництвами та рекомендаціями, іншими джерелами інформації із доказової медицини;</li> <li>-надавати іншим медичним (фармацевтичним) фахівцям сучасної, достовірної інформації щодо схем раціональної фармакотерапії, здійснювати її моніторинг</li> </ul>

	<p>особливо при відповідальному самолікуванні;  -прогнозувати та попереджувати можливість виникнення побічних реакцій, взаємодій та інших ліко-пов'язаних проблем лікарських засобів із доведеною клінічною ефективністю;  -формулювати елементи доказової фармацевтичної опіки, скерованої на пацієнтів, їх родичів, близьких.</p>
<p><b>Забезпечення загальних та професійних компетентностей</b></p>	<p><i>Загальні компетентності</i>  КЗ 1. Здатність діяти соціально відповідально та громадянсько свідомо.  КЗ 2. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.  КЗ 4. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу, вчитися і бути сучасно навченим.</p> <p><i>Спеціальні (фахові, предметні) компетентності.</i>  СК17 Здатність здійснювати моніторинг ефективності та безпеки застосування населенням лікарських засобів згідно даних щодо їх клініко-фармацевтичних характеристики, а також суб'єктивні ознаки та об'єктивні клінічні, лабораторні та інструментальні критерії обстеження хворого  СК18 Здатність забезпечувати раціональне застосування рецептурних та безрецептурних лікарських засобів згідно з фізико-хімічними, фармакологічними характеристиками, біохімічними, патофізіологічними особливостями конкретного захворювання та фармакотерапевтичними схемами його лікування  СК20 Здатність здійснювати консультування та фармацевтичну опіку під час вибору та відпуску безрецептурного лікарського засобу шляхом оцінки співвідношення ризик/користь, сумісності, показань та протипоказань керуючись даними про стан здоров'я конкретного хворого із врахуванням біофармацевтичних, фармакокінетичних, фармакодинамічних та фізико-хімічних особливостей лікарського засобу  СК21 Здатність проводити санітарно-просвітницьку роботу серед населення з метою профілактики поширених захворювань внутрішніх органів, попередження небезпечних інфекційних та паразитарних захворювань, а також з метою сприяння своєчасному виявленню та підтриманню прихильності до лікування цих захворювань згідно з їхніми медико-біологічними характеристиками та мікробіологічними особливостями</p>