

Освітній компонент	<b>Вибірковий освітній компонент 17.1. «Геріатрія і геронтологія»</b>
Рівень ВО	другий (магістерський) рівень
Назва спеціальності/освітньо-професійної програми	222 Медицина / Медицина
Форма навчання	Денна
Курс, семестр, протяжність	6 (11 семестр), 6 кредитів ЄКТС
Семестровий контроль	залік
Обсяг годин (усього: з них лекції/практичні)	180 год, з них: лекц. – 10 год., практ. – 34 год., консультації – 12 год., самостійна робота – 124 год.
Мова викладання	українська
Кафедра, яка забезпечує викладання	Кафедра внутрішньої та сімейної медицини
Автор ВОК	<u>Грицюк Алла Миколаївна</u>
<b>Короткий опис</b>	
Вимоги до початку вивчення	Для вивчення ОК необхідні знання з анатомії, фізіології людини, гігієни та екології
Що буде вивчатися	У курсі «Геріатрія і геронтологія» будуть вивчатися вікові перебудови в діяльності фізіологічних систем організму, а також: відомості про біологію старіння як загально-біологічний і неминучий процес та ознаки старіння організму людини в цілому і конкретні його прояви в кожній із систем; теоретичні основи процесу старіння, особливості адаптації у похилому і старечому віці; аналіз шляхів збереження фізичного, психічного і соціального здоров'я людей похилого віку.
Чому це цікаво/треба вивчати	Вивчення дисципліни дозволить поглибити знання щодо: фізіологічних особливостей організму, загальних закономірностей старіння; вікових змін регулюючих систем організму; вікових змін інших систем організму; ознак хвороб, які зустрічаються у людей поважного віку та їх профілактику, ознак небезпечних для життя станів; особливостей організації праці, побуту, відпочинку, лікування і догляду за людьми похилого і старечого віку
Чому можна навчитися (результати навчання)	Студенти отримають знання з про загальні закономірності старіння організму людини; гігієнічні правила, які б сприяли зміцненню індивідуального здоров'я людини та попередження виникнення небезпечних для життя ускладнень хвороб людей літнього віку.
Як можна користуватися набутими знаннями й уміннями (компетентності)	Студенти зможуть використовувати знання щодо закономірностей та особливостей розвитку і старіння організму в контексті професійних завдань; використовувати знання про механізми фізіологічних функцій організму з метою пошуку шляхів збереження здоров'я, підвищення працездатності; проводити заходи щодо профілактики захворювань осіб літнього віку.