

Дисципліна	Вибіркова дисципліна 3. <b>Клінічна практика з фізичної терапії при серцево-судинних захворюваннях</b>
Рівень ВО	Магістр
Назва спеціальності/освітньо-професійної програми	227- фізична терапії, ерготерапія / фізична терапія
Форма навчання	Денна / Заочна
Курс, семестр, протяжність	1 курс, 2 семестр, протягом одного семестру
Семестровий контроль	Залік з практики
Обсяг годин (усього: з них лекції/практичні)	Усього 180 годин / 6 кредитів
Мова викладання	українська
Кафедра, яка забезпечує викладання	Кафедра фізичної терапії та ерготерапії
Автор дисципліни	Лавринюк Володимир Євгенович
Короткий опис	
Вимоги до початку вивчення	Передумови для вивчення навчальної дисципліни: успішне опанування такими навчальними дисциплінами: на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти: «Терапевтичні вправи»; «Преформовані фізичні чинники»; «Клінічний реабілітаційний менеджмент при дисфункціях серцево – судинної та дихальної систем», «Клінічний реабілітаційний менеджмент при дисфункціях внутрішніх органів»
Що буде вивчатися	Студентами будуть відпрацьовані основні практичні навички з основних тем кардіореабілітації, а саме: фізична терапія та ерготерапія при: порушенні діяльності серцево-судинної системи; інфаркті міокарда; хронічних формах ішемічної хвороби серця та серцевій недостатності; артеріальній гіпертензії; кардіохірургії...
Чому це цікаво/треба вивчати	Практика в даній області фізичної терапії дозволить майбутнім спеціалістам набути практичних навичок та умінь, які дозволять

	<p>зорганізувати та провести реабілітаційні заходи при серцево – судинних нозологіях, доповнення знань по кардіології, закладання основ розуміння етіології, патогенезу, клінічних проявів і можливих напрямів корекції захворювань кардіореспіраторної системи.</p>
<p>Чому можна навчитися (результати навчання)</p>	<p>Застосування набутих студентами теоретичних знань про епідеміологію нозологічних форм захворювань серцево-судинної системи; знання основних механізмів розвитку кардіологічної патології; клінічні форми та ознаки основних захворювань серцево-судинної системи</p>
<p>Як можна користуватися набутими знаннями й уміннями (компетентності)</p>	<p>За результатами практики студенти будуть компетентними у таких питаннях: застосування набутих студентами теоретичних знань про епідеміологію нозологічних форм захворювань серцево-судинної систем; знання основних механізмів розвитку кардіологічної т; клінічні форми та ознаки основних захворювань серцево-судинної та дихальної систем</p>
<p>Інформаційне забезпечення</p>	
<p>Web-посилання на (опис дисципліни) силабус навчальної дисципліни на вебсайті факультету (інституту)</p>	

Здійснити вибір - [«ПС-Журнал успішності-Web»](#)