

ВІДОМОСТІ
про кількісні та якісні показники
матеріально-технічного забезпечення освітньої діяльності
у сфері вищої освіти Державного закладу «Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України»

1. Інформація про загальну площу приміщень, що використовуються у навчальному процесі

Адреса приміщення	Повне найменування власника майна	Площа, кв. метрів			Найменування та реквізити документа про право власності або оперативного управління, або користування	Документ про право користування (договір оренди)		
		загальна	призначена для використання під час навчання за спеціальністю, що ліцензується	призначена для використання за іншими спеціальностями відповідно до отриманої ліцензії		строк дії договору оренди (з _____ по _____)	наявність державної реєстрації	наявність нотаріального посвідчення

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Навчальний корпус № 1 вул. Володимира Вернадського, 9	МОЗ України	4726,2	94,5	4631,7	Свідоцтво про право власності від 01.02.2016 № 52405597			
Навчальний корпус № 2 просп. Дмитра Яворницького, 24	Верховна Рада України	4515,4	90,3	4425,1	Свідоцтво про право власності від 28.10.1999 № 40 ЮН/ № 1919-18			
Навчальний корпус №3а пл. Соборна, 2	Верховна Рада України	2300,5	0	2300,5	Свідоцтво про право власності ЯЯЯ № 428197 від 12.01.2007			
Навчальний корпус № 3 пл. Соборна, 2	Верховна Рада України	15797,7	631,9	15165,8	Свідоцтво про право власності ЯЯЯ № 428197 від 12.01.2007			
Навчальний корпус № 4 вул. Севастопольська, 17	МОЗ України	3467,6	345,0	3122,6	Оперативне управління, наказ МОЗ України			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
					від 08.04.2016 № 329			
Навчальний корпус № 5 вул. Севастопольська,17	МОЗ України	9713,8	582,8	9131,0	Оперативне управління, наказ МОЗ України від 08.04.2016 № 329			
Навчальний корпус № 6 пл. Соборна, 14	МОЗ України	1350,0	40,5	1309,5	Оперативне управління, наказ МОЗ України від 08.04.2016 № 329			
Навчальний корпус № 7 вул. Молодогвардійська,57	МОЗ України	1374,4	137,4	1237,0	Свідоцтво про право власності серія 32405157/САМ № 112810 від 19.01.2015			
Спорткорпус вул. Севастопольська, 17	МОЗ України	2661,6	159,7	2501,9	Оперативне управління, наказ МОЗ України від 08.04.2016 № 329			
Плавальний басейн вул.Севастопольська,17	МОЗ України	745,2	67,1	678,1	Оперативне управління, наказ МОЗ України від 08.04.2016 № 329			
Віварій вул. Севастопольська,17	МОЗ України	757,0	0	757,0	Оперативне управління, наказ МОЗ України від 08.04.2016 № 329			
Стоматологічне відділення вул. Котляревського, 9	МОЗ України	1110,0	0	1110,0	Свідоцтво про право власності САС №393822 від 16.09.2009			
Клініка вул. Пастера, 26	МОЗ України	3573,4	142,9	3430,5	Свідоцтво про право власності САС №393823 від 16.09.2009			

2. Забезпечення приміщеннями навчального призначення та іншими приміщеннями
Державного закладу «Дніпропетровська медична академія
Міністерства охорони здоров'я України»

Найменування приміщення	Площа приміщень, кв. метрів			
	усього	у тому числі		
		власних	орендованих	зданих в оренду
1. Навчальні приміщення, усього у тому числі:	52092,8	52092,8		
приміщення для занять студентів, курсантів, слухачів (лекційні, аудиторні приміщення, кабінети, лабораторії тощо)	23569,8	23569,8		
комп'ютерні лабораторії	720,3	720,3		
спортивні зали	1104,3	1104,3		
Приміщення для науково-педагогічних (педагогічних) працівників	6669,0	6669,0		
Службові приміщення	15662,6	15662,6		
Бібліотека, у тому числі читальні зали	1384,8	1384,8		
2. Гуртожитки	48911,7	48911,7		
3. Їдальні, буфети	2832,3	2832,3		
4. Профілакторії, бази відпочинку	2756,8	2756,8		
5. Медичні пункти	3573,4	3573,4		
6. Інші				

3. Обладнання лабораторій та спеціалізованих кабінетів Державного закладу «Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України» зі спеціальності 227 Фізична терапія, ерготерапія у галузі 22 Охорона здоров'я

Найменування лабораторії, спеціалізованого кабінету, їх площа, кв. метрів	Найменування навчальної дисципліни	Найменування обладнання, устаткування, їх кількість*	Опис обладнання, устаткування
---	------------------------------------	--	-------------------------------

1	2	3	4
Тренажерний клас, 20,13 кв. метрів Внутрішня медицина 1	Інструментальні методи функціональної діагностики. Основи кардіології та пульмонології. Фізична реабілітація, ерготерапія при захворюваннях органів дихання.	1.Тренажер для проведення СЛР, 2 2.Модель «легені з гортанню», 1 3.Тренажер з відпрацювання невідкладної допомоги при пневмотораксі, 1 4.Розширений тренажер з підтримки життя дорослого, 1	1.Тренажери з відпрацювання навичок надання первинної допомоги при зупинці серця 2.Наочна модель респіраторної системи 3.Тренажери з відпрацювання навичок надання первинної допомоги при пневмотораксі 4.Тренажер з можливістю відпрацювання навичок аускультативної легень та серця, вимірювання ЕКГ, АТ, симуляцією різних порушень ритму і провідності, проведення інфузійної терапії
Кабінет функціональної діагностики, 22,4 кв. метрів Внутрішня медицина 1	Інструментальні методи функціональної діагностики. Основи кардіології та пульмонології. Фізична реабілітація, ерготерапія при захворюваннях органів дихання.	Спірограф ЕКГ-апарат Тонometr	Спеціалізований кабінет зі спірометрії Проведення електрокардіографії Проведення тонометрії

1	2	3	4
<p>Кімната для самостійної підготовки для відпрацювання студентами практичних навичок, 56,26 кв. метрів Хірургія 2</p>	<p>Фізична реабілітація, ерготерапія при хірургічних захворюваннях</p>	<p>1. Модель жіночої катетеризації, 1 2. Модель чоловічої катетеризації, 1 3. Манекен – тренажер «Невідкладна допомога при пневмотораксі», 1 4. Тренажер пальпації молочної залози, 1 5. Універсальна модель-імітатор зі стоми та катетеризації, 1 6. Тренажер хірургічних навичок (для швів – рука), 3 7. Тренажер для накладання швів (подушечки), 3</p>	<p>1. Відпрацювання катетеризації жіночого сечового міхура 2. Відпрацювання катетеризації чоловічого сечового міхура 3. Відпрацювання надання невідкладної допомоги при пневмотораксі, пункції плевральної порожнини 4. Відпрацювання навичок пальпації молочних залоз 5. Відпрацювання навичок катетеризації сечового міхура та накладання стоми, дослідження прямої кишки. 6. Відпрацювання навичок накладання швів та проведення первинної хірургічної обробки ран 7. Відпрацювання навичок накладання швів та проведення первинної хірургічної обробки ран</p>
<p>Кімната для самостійної підготовки для відпрацювання студентами практичних навичок, 35,2 кв. метрів Загальна хірургія</p>	<p>Загальна хірургія.</p>	<p>1. Модель сидниць, 1 2. Модель людини з огляду пацієнта (чоловік), 1 3. Тренажер для внутрішньовенних ін'єкцій, 1 4. Набір для сестринської практики, 5 частин, 1 5. Модель передпліччя для внутрішньовенних ін'єкцій, 1 6. Складний набір моделей ран та уразень, 1 7. Тренажер для внутрішньовенних ін'єкцій, 1 8. Набір шин Крамера, 1 9. Комплект моделей, що імітують рани та травми, 1 10. Комплект пневмошин, 1 11. Модель кисті для, 1 12. Тренажер внутрішньовен./артер. ін'єкцій «ВЕНАТЕК», 4</p>	<p>1. Відпрацювання ін'єкції, навички постановки клізми 2. Відпрацювання вимірювання антропометрії, пальпації, перкусії, іммобілізації, катетеризації, зондування для промивання шлунку, дослідження прямої кишки. 3. Відпрацювання ін'єкції 4. Відпрацювання ін'єкції, навички постановки клізми, катетеризації сечового міхура 5. Відпрацювання внутрішньовенних ін'єкцій 6. Відпрацювання догляду за ранами 7. Відпрацювання внутрішньовенних ін'єкцій 8. Відпрацювання іммобілізації 9. Відпрацювання догляду за ранами 10. Відпрацювання іммобілізації 11. Відпрацювання внутрішньовенних ін'єкцій 12. Відпрацювання внутрішньовенних ін'єкцій 13. Відпрацювання внутрішньовенних ін'єкцій 14. Відпрацювання ін'єкцій, навички постановки клізми</p>

1	2	3	4
		13.Модель передпліччя для внутрішньовенних ін'єкцій, 1 14.Модель сідниць, 2	
Кабінет муляжів для практичних занять, 65 кв. метрів Клінічна анатомія, анатомія, оперативна хірургія	Динамічна анатомія	Анатомічні муляжі, 68 вологі препарати м'язів, суглобів, 22 вологі препарати внутр.органів, 65 вологі препарати у формалінових розчинах, 115 сухі препарати кісток, 247 мікроскоп, 1	Детальні розбірні моделі людини у повний зріст, розбірні скелети, розбірні деталізовані моделі внутрішніх органів та частин тіла, натуральні вологі препарати внутрішніх органів, препарати у формалінових розчинах, мікроскоп Primo Star
Клас для відпрацювання практичних навичок № 31, 20 кв. метрів Анатомія людини	Анатомія людини.	Анатомічні муляжі, 44 сухі препарати кісток	Детальні розбірні моделі людини у повний зріст, розбірні скелети, розбірні деталізовані моделі внутрішніх органів та частин тіла
Клас для відпрацювання практичних навичок № 24, 18 кв. метрів Анатомія людини	Анатомія людини.	Анатомічні муляжі, 22 сухі препарати кісток	Детальні розбірні моделі людини у повний зріст, розбірні скелети, розбірні деталізовані моделі внутрішніх органів та частин тіла
Симуляційний кабінет, 38, 5кв. метрів Акушерство та гінекологія	Фізична реабілітація, ерготерапія в акушерстві та гінекології	Модель для навчання методам гінекологічного дослідження, 1 Модель жіночого тазу з плодом, 3 Модель імітатор «Пологи», 1 Модель імітатор для навчання загальним методам гінекологічного дослідження, 1 Модель імітатор для навчання методам пальпації, 1 Модель імітатор для навчання методам гінекологічного дослідження, 2 Монітор фетальний, 1 Просунутий неонатальний манекен	Відпрацювання практичних навичок

1	2	3	4
		<p>пологів Noelle Навчальний тренажер пологів</p>	
<p>Морфологічна лабораторія 39,1 кв. метрів Патологічна анатомія і судова медицина</p>	<p>Патологічна анатомія.</p>	<p>1 Мікроскоп Axio Imager 2, 1 шт 2 Система інкубації зрізів, 1 шт 3 Хімічні стійкі лабораторні насоси Laborport, 1 шт 4 Thermo Scientific PT Module, 1 шт 5 Електричний накопичувальний водонагрівач, 1 шт 6 Канальний вентилятор, 2 шт 7 Лабораторні рН-метри, 1 шт. 8 Ваги “RADWAG”, 1 шт. 9 Станція заливки парафіном “Histostar”, 1 шт 10 Гістопроектор STP 120“Thermo”, 1 шт 11 Мікротом ротаційний з системою подачі зрізів НМ 340 E, 1 шт 12 Аквадистилятор ДЛ-15. 1 шт 13 Водяна баня-термостат з перемішуванням, 1 шт 14 Мішалка магнітна, 2 шт 15 Термостат сухожаровий повітряний ТС20, 1 шт 16 Шафа сушильна, 1 шт. 17 Вортекс-міксер, 1 шт. 18 Орбітальний шейкер, 1 шт</p>	<p>1. Пристрій призначений для проведення світлової, темнопольної та флуоресцентної мікроскопії у рамках науково-дослідницьких робіт 2. Призначений для фарбування гістологічних зрізів 3. Призначення: гістотехнічна обробка твердих тканин (кістки) метилметакрилатною, або іншими полімерними смолами. 4. Призначення: демаскування антигенів формалін-фіксованих гістологічних зрізів високою температурою для подальших імуногістохімічних досліджень 5. Забезпечення потреб лабораторії теплою водою – миття посуду, ополіскування зрізів тощо 6. Відвід токсичних випаровувань 7. Виготовлення розчинів згідно стандартних протоколів 8. Точне вимірювання сипких компонентів для стандартних протоколів 9. Стандартизоване та ергономічне виготовлення гістологічних блоків 10. Автоматизована гістологічна обробка біологічних зразків з їх інфільтрацією у парафін 11. Виготовлення стандартних гістологічних зрізів 12. Виготовлення дистильованої води для потреб лабораторії 13. Підготовка матеріалу для in situ гібридизації 14. Ергономічне та оптимізоване перемішування розчинів 15. Інкубація гістологічних зрізів у фермент-субстратних середовищах для потреб гістохімії тощо 16. Висушування посуду, гістологічних зрізів тощо 17. Гомогенізація колоїдних розчинів 18. Інкубація матеріалу, що потребує ажітації</p>

1	2	3	4
Навчальна кімната №114, 71 кв. метрів Медична біологія, фармакогнозія та ботаніка	Біологія	Світлові мікроскопи. 8 шт Мікроскоп Primo Star, 2 шт Лупи штативні, 3 шт Муляжі, 5 шт Вологі препарати, 10 шт	Електричний мікроскоп Carl Zeiz, Primo Star, Фотокамера Ахіосам ERc 5s. Гістологічні препарати з цитології, паразитології, розмноження. Муляжі сколексів паразитів, вологі препарати з паразитології
Навчальна кімната №112, 52 кв. метрів Медична біологія, фармакогнозія та ботаніка	Біологія	Світлові мікроскопи, 7 шт Мікроскоп Primo Star, 2 шт Лупи штативні, 3 шт Муляжі, 5 шт Вологі препарати, 10 шт	Електричний мікроскоп Carl Zeiz, Primo Star Гістологічні препарати з цитології, паразитології, розмноження. Муляжі сколексів паразитів, вологі препарати з паразитології
Навчальна кімната №111, 23 кв. метрів Медична біологія, фармакогнозія та ботаніка	Біологія	Світлові мікроскопи, 7 шт Мікроскоп Primo Star, 2 шт Лупи штативні, 2 шт Муляжі, 5 шт Вологі препарати, 10 шт	Електричний мікроскоп Carl Zeiz, Primo Star Гістологічні препарати з цитології, паразитології, розмноження. Муляжі сколексів паразитів, вологі препарати з паразитології
Навчальна кімната №110, 28 кв. метрів Медична біологія, фармакогнозія та ботаніка	Біологія	Світлові мікроскопи, 7 шт Мікроскоп Primo Star, 2 шт Лупи штативні, 3 шт Муляжі, 5 шт Вологі препарати, 10 шт	Електричний мікроскоп Carl Zeiz, Primo Star Гістологічні препарати з цитології, паразитології, розмноження. Муляжі сколексів паразитів, вологі препарати з паразитології
Навчальна кімната №137, 16 кв. метрів Медична біологія, фармакогнозія та ботаніка	Біологія	Світлові мікроскопи, 4 шт Мікроскоп Primo Star, 2 шт Лупи штативні, 2 шт Муляжі, 5 шт Вологі препарати, 10 шт	Електричний мікроскоп Carl Zeiz, Primo Star Гістологічні препарати з цитології, паразитології, розмноження. Муляжі сколексів паразитів, вологі препарати з паразитології
Навчальна кімната №42, 29 кв. метрів Медична біологія, фармакогнозія та ботаніка	Біологія	Світлові мікроскопи, 5 шт Мікроскоп Primo Star, 1 шт Лупи штативні, 2 шт Муляжі, 5 шт Вологі препарати, 10 шт	Електричний мікроскоп Carl Zeiz, Primo Star Гістологічні препарати з цитології, паразитології, розмноження. Муляжі сколексів паразитів, вологі препарати з паразитології

1	2	3	4
Навчальна кімната №44, 30 кв. метрів Медична біологія, фармакогнозія та ботаніка	Біологія	Світлові мікроскопи, 5 шт Мікроскоп Primo Star, 1 шт Лупи штативні, 2 шт Муляжі, 5 шт Вологі препарати, 10 шт	Електричний мікроскоп Carl Zeiz, Primo Star Гістологічні препарати з цитології, паразитології, розмноження. Муляжі сколексів паразитів, вологі препарати з паразитології
Навчальна кімната №18, 71 кв. метрів Медична біологія, фармакогнозія та ботаніка	Біологія	Світлові мікроскопи, 5 шт Мікроскоп Primo Star, 2 шт Лупи штативні, 2 шт Муляжі, 5 шт Вологі препарати, 10 шт	Електричний мікроскоп Carl Zeiz, Primo Star Гістологічні препарати з цитології, паразитології, розмноження. Муляжі сколексів паразитів, вологі препарати з паразитології
Навчальна кімната №9, 26 кв. метрів Медична біологія, фармакогнозія та ботаніка	Біологія	Світлові мікроскопи, 2 шт Мікроскоп Primo Star, 1 шт Лупи штативні, 1 шт Муляжі, 5 шт Вологі препарати, 10 шт	Електричний мікроскоп Carl Zeiz, Primo Star Гістологічні препарати з цитології, паразитології, розмноження. Муляжі сколексів паразитів, вологі препарати з паразитології
Навчальна кімната №10, 41 кв. метрів Медична біологія, фармакогнозія та ботаніка	Біологія	Світлові мікроскопи, 2 шт Мікроскоп Primo Star, 1 шт Лупи штативні, 1 шт Муляжі, 5 шт Вологі препарати, 10 шт	Електричний мікроскоп Carl Zeiz, Primo Star Гістологічні препарати з цитології, паразитології, розмноження. Муляжі сколексів паразитів, вологі препарати з паразитології
Мікробіологічна 403, 28,4 кв. метрів Мікробіологія, вірусологія, імунологія та епідеміологія	Мікробіологія, вірусологія та імунологія.	Фазово-контрастний мікроскоп, 1 шт. Світловий мікроскоп PrimoStar, 1 шт. Світловий мікроскоп Leica, 1 шт. Термостат сухоповітряний, 2 шт.	Демонстрація та опанування практичних навичок з бактеріології та мікроскопії

1	2	3	4
<p>Мікробіологічна 422, 33,7 кв. метрів Мікробіологія, вірусологія, імунологія та епідеміологія</p>	<p>Мікробіологія, вірусологія та імунологія.</p>	<p>Піч муфельна, 1 шт. Центрифуга рефрижераторна, 1 шт. Центрифуга ОС-6М, 1 шт. Сушильна шафа, 1 шт. Шафа сухожарова WC- 320, 1 шт. Термостат ТС-80, 1 шт.</p>	<p>Проведення стерилізації посуду, застосування сухого жару, мікробіологічні дослідження</p>
<p>Лабораторія 423, 33,7 кв. метрів Мікробіологія, вірусологія, імунологія та епідеміологія</p>	<p>Мікробіологія, вірусологія та імунологія.</p>	<p>Світловий мікроскоп PrimoStar, 7шт. Спектрофотометр СФ-26, 1 шт. Спектрофотометр СФ-46, 1 шт. Центрифуга ЦЛУ, 1 шт. Йономер, 1 шт. Торсионні ваги, 1 шт. Ваги аналітичні, 1 шт. Термостат ТС-80, 2 шт. Фотометр КФК-3, 1 шт. Бокс лабораторний, 1 шт.</p>	<p>Проведення мікробіологічного визначення чистоти бак. культури, біохімічна ідентифікація культур, серологічні дослідження</p>
<p>Тренажерна зала, 40,9 кв. метрів Анестезіологія та інтенсивна терапія</p>	<p>Долікарська медична допомога</p>	<p>1. Манекени для серцево-легеневої реанімації:, дорослі, 13 шт., немовля, 2 шт. 2. Манекени для інтубації трахеї:, дорослі, 4 шт., немовля, 1 шт. 3. Манекен для регіональної анестезії, 1 шт. 4. Манекен для катетеризації підключичної вени, 1 шт.</p>	<p>13 манекенів для СЛР у дорослих: 1 — з можливістю проведення дефібриляції та імітації різних порушень ритму</p>

1	2	3	4
Лабораторія функціональних методів дослідження нервової системи, 20,5 кв. метрів Неврологія та офтальмологія	Неврологія та нейрохірургія	1. ЕЕГ комплекс Medic –ХАИ 2. ЕЕГ комплекс Medic – ХАИ 3. Ультразвуковий доплерограф D800 4. Щілинна лампа	1,2 - сучасні комплекси для дослідження ЕЕГ та викликаних потенціалів при патології головного мозку. 3. Дослідження стану кровотоку по магістральними церебральними судинами. 4. Дослідження мікроциркуляції судин кон'юнктиві ока
Демонстраційна кімната №2, 32 кв. метрів Фізіологія	Фізіологія. Фізіологія рухової активності	Електрокардіограф «ЕК-1Т-04», 5 Електроміорефлексометр «ЕМР-01», 3 Аудіотестер «АТ-01», 1 Волюмоспірометр, 2 Реограф 4-х канальний «РФ4-01», 2 Оксигемометр, 4 Електрокардіограф «Мальш», 2 Спірометр, 1 Електрокардіограф «Салют», 2 Ехотахокардіограф «Ритм», 1.	Використання в навчальному процесі під час практичних занять
Науково-лабораторна кімната №129, 34,2 кв. метрів Біохімія та медична хімія	Загальна біологічна хімія та біологічна хімія рухової активності	Прибор PLATE WAGNER проточний цитофлюориметр, центрифуга СМ-50	Використання в навчальному процесі під час практичних занять
Науково-лабораторна кімната №233, 34,2 кв. метрів Біохімія та медична хімія	Загальна біологічна хімія та біологічна хімія рухової активності	Витяжна шафа, джерело напруги Р 20, обладнання роторне для сепарування біологічних рідин, ваги аналітичні VIBRA, спектрофотометр СФ-24, термостат ТС-80 М-2, сушильна шафа, центрифуга ОПН-3, ОПН-8, іономер ЭВ-74	Використання в навчальному процесі під час практичних занять

1	2	3	4
<p>Препараторська № 302, 33,2 кв. метрів Біохімія та медична хімія</p>	<p>Загальна біологічна хімія та біологічна хімія рухової активності</p>	<p>КФК-2 УХЛ,(2) спектрофотометр, V-1100D, піч електра-1001, центрифуга ЦЛМН, рН-метр кишеньковий, дистильатор</p>	<p>Використання в навчальному процесі під час практичних занять</p>
<p>Науково-лабораторна кімната №311, 28,5 кв. метрів Біохімія та медична хімія</p>	<p>Загальна біологічна хімія та біологічна хімія рухової активності</p>	<p>Витяжна шафа, КФК-2 УХЛ, ваги аналітичні VIBRA, вимірювач Есо Scan рН, прибор ПЭФ -3, термостат ТС-80 М-2, центрифуга ЦУМ-1, ЦУМН-3, іономер ЭВ-74, дистильатор</p>	<p>Використання в навчальному процесі під час практичних занять</p>
<p>Кімната 71 25,2 кв. метрів Травматологія та ортопедія</p>	<p>Ортопедія та травматологія. Фізична реабілітація, ерготерапія при захворюваннях та ушкодженнях органів опорно- рухового апарату.</p>	<p>Комп'ютер, 1 шт, стенди, 3 шт, таблиці, 3 шт, телевізор, 1 шт, негатоскоп -1 шт, дошка, екран, муляж</p>	<p>Стенди, металоконструкції для остеосинтеза, види остеосинтеза, сухожилкові шви Муляж, передпліччя с міотоничним керуванням</p>
<p>Кімната 75 Електрофізіологічна лабораторія 12,8 кв. метрів Травматологія та ортопедія</p>	<p>Ортопедія та травматологія. Фізична реабілітація, ерготерапія при захворюваннях та ушкодженнях органів опорно- рухового апарату.</p>	<p>Реоплетизмограф, 1 шт Електрокардиограф, 1 шт Електротермометр, 1 шт</p>	<p>Використання в навчальному процесі під час практичних занять</p>
<p>Навчальна кімната 502, 41.6 кв. метрів Медицина катастроф та військова медицина</p>	<p>Домедична допомога в екстремальних ситуаціях, основи організації медзабезпечення населення і військ.</p>	<p>1.Навчальна модель для СЛР дорослий 1шт. 2.Рятувальний манекен СЛР (для інтубації) 1шт. 3.Комплект моделей для навчання і проведення реанімаційних заходів</p>	<p>1.Відпрацювання навичок серцево-легеневої реанімації (СЛР). 2.Відпрацювання навичок СЛР 3.Забезпечення прохідності дихальних шляхів 4.Відпрацювання навичок інтубації трахеї 5.Відпрацювання надання допомоги при травмі</p>

1	2	3	4
		<p>1ком. 4.Комп.сим.для відправ. спец.навичок-1ком. 5.Модель для інтубації 1шт. 6.Модель дорослої людини для проведення серцевої реанімації (Престон), 1шт. 7.Фантом-тренажер Максим-1шт. 8.Тренажер з підтримки життя новонародж.-1шт. 9.Тренажер з підтримки життя дорослого, 1шт. 10.Тренажер з підтримки життя дитини, 1шт. 11.Тренажер для інтубації дорослого, 1шт. 12.Тренажер дорослого для відпрацювання навичок порятунку - 1шт. 13.Тренажер внутрішньо кісткового вливання, 3шт. 14.Манекен з підтримки життя дитини, 1 шт. 15.Набір тренувальний для дорослих -1ком. 16.Тренувальний набір EZ-10, Teleflex 1шт.</p>	<p>6.Забезпечення прохідності дихальних шляхів 7.Відпрацювання навичок СЛР 8.Відпрацювання навичок СЛР 9.Відпрацювання навичок СЛР новонародженого 10.Відпрацювання навичок інтубації трахеї 11.Відпрацювання навичок СЛР та травми 12.Забезпечення інфузійної терапії при травмі та шоках 13.Відпрацювання надання допомоги при травмі 14.Внутрішнькісткові ін'єкції 15.Відпрацювання навичок СЛР та травми 16.Відпрацювання навичок СЛР та травми</p>

1	2	3	4
<p>Спеціалізований кабінет функціональної діагностики та фізіотерапії (№ 10 – 31,1 кв. метрів) Фізична реабілітація, спортивна медицина та валеологія</p>	<p>Основи фізичної реабілітації та спортивної медицини Основи курортології та фізіотерапії. Фізична терапія, ерготерапія при захворюваннях серцево-судинної системи. Фізична терапія, ерготерапія при захворюваннях органів дихання. Фізична терапія, ерготерапія при захворюваннях нервової системи. Фізична терапія, ерготерапія при захворюваннях опорно-рухового апарату</p>	<p>Діагностичний автоматизований комплекс «Кардіо+» – 1, Узі-апарат «Philips» - 1; 1.Велоергометри, 2 2.Електрокардіограф ЄКІТ-03М, 1 3.Портативний діагностичний комплекс КТД-2, 1 4.Апарат «Спіроліт-ІІ», 1 5.Велотренажер «Kettler Ex 3», 1 6.Апарати для фізіотерапії: - УВЧ-66, 1; - Іскра-1, 1; - Полюс-101, 1; - Ультразвук-101, 1; - Опромінювач хвиль БОД-9, 1 - Парафінонагрівач, 1 - Діодинамик СНІМ-1, 1 7. Мобільне дзеркало, 1 8. Милиці, 1 9.Палиці, 1 10. Ходунки, 1 11. Набір еластичних джгутів з опором різного ступеню, 1 12. Обтяжувачі на кінцівки і пальці, 6 12. Набори гантелей різної ваги, 4 13. Шведські стінки, 10 14. Платформи та диски для тренування балансу, 4 15. Фітболи, 4 16. Мати, подушки, валики, 6.</p>	<p>Обладнання для проведення функціональної діагностики серцево-судинної та дихальної систем та кардіо-пульмональної реабілітації, фізичної терапії, ерготерапії при захворюваннях нервової системи та опорно-рухового апарату</p> <p>Обладнання для проведення фізіотерапевтичних процедур</p>
<p>Спеціалізовані кімнати</p>	<p>Основи фізичної</p>	<p>1.Спірометри сухоповітряні, 3</p>	<p>Обладнання для проведення соматоскопії, антропометрії,</p>

1	2	3	4
(№ 1 – 31,8 кв. метрів та № 2 – 31,4 кв. метрів) Фізична реабілітація, спортивна медицина та валеологія	реабілітація та спортивної медицини. Основи лікувального масажу. Основи ерготерапії	2. Ваги медичні, 2 3.Ростоміри, 3 4. Динамометри кистьові ДК-100, 4 5. Динамометр становий, 1 6. Секундоміри, 3 7. Масажні столи, 6 8. Навчальні стенди, 27	функціональних проб Обладнання для масажу
Спеціалізована кімната (№ 3 – 23,1 кв. метр) Фізична реабілітація, спортивна медицина та валеологія	Основи лікувального масажу. Основи ерготерапії	1.Масажний стіл, 2 2. Ваги медичні, 1 3. Ростомір, 1	Обладнання для масажу Обладнання для вимірювання маси тіла та росту
Спеціалізований кабінет (зал лікувальної фізкультури – № 5 – 63,4 кв. метрів) Фізична реабілітація, спортивна медицина та валеологія	Основи фізичної реабілітації та спортивної медицини. Теорія і методика фізичного виховання	1.Еліптичний тренажер «Stella», 1 2.Велотренажер НВ-8268 НРМ програмований 3.Комплекс реабілітаційний, 1 4.Тренажер універсальний СР, 1 5.Тренажери (силові), 4 6. Профілактори Євмінова, 4 7. Тренажер маятниковий універсальний ТМУ-10, 1.	Обладнання для проведення фізичної терапії, ерготерапії
Спеціалізовані кабінети: спортивні зали (№ 1 – 609 кв. метрів, № 2 – 151 кв. метрів, № 3 - 63,4 кв. метрів, № 4 – 153 кв. метрів , № 5 – 296 кв. метрів, № 8 – 24 кв. метрів); відкритий спортивний майданчик	Фізичне виховання	Спортивні прилади (баскетбольні щити, волейбольні та стояки для бадмінтону, гімнастичні та борцовські мати й ін.) та інвентар (м'ячі футбольні, баскетбольні, волейбольні, ракетки для гри в бадмінтон та теніс, сітки для волейболу, бадмінтону, м'ячі тенісні й ін.) – 720	Для проведення спортивних, оздоровчих тренувань, а також занять спортивних секцій

1	2	3	4
(4075 кв. метрів); плавальний басейн відкритого типу (244 кв. метрів).			

4. Обладнання, устаткування та програмне забезпечення спеціалізованих комп'ютерних лабораторій, які забезпечують виконання навчального плану за спеціальністю 227 Фізична терапія, ерготерапія

Найменування комп'ютерної лабораторії, її площа, кв. метрів	Навчальна дисципліна	Кількість персональних комп'ютерів із строком використання не більше восьми років	Найменування пакетів прикладних програм (у тому числі ліцензованих)	Наявність каналів доступу до Інтернету (так/ні)
---	----------------------	---	---	---

1	2	3	4	5
Комп'ютерний клас КЗ «ДШМКЛ «ДОР», 26,4 кв. метрів Внутрішня медицина 1	Інструментальні методи функціональної діагностики. Основи кардіології та пульмонології. Фізична реабілітація, ерготерапія при захворюваннях органів дихання.	8	Windows, Microsoft, ELEX	Так

1	2	3	4	5
Комп'ютерний клас КЗ «ДШМКЛ «ДОР», 27,4 кв. метрів Внутрішня медицина 1	Інструментальні методи функціональної діагностики. Основи кардіології та пульмонології. Фізична реабілітація, ерготерапія при захворюваннях органів дихання.	13	Windows, Microsoft, ELEX	Так
Комп'ютерний клас, 25,9 кв. метрів Хірургія 2	Фізична реабілітація, ерготерапія при хірургічних захворюваннях	Комп'ютерний клас – 15 станцій, сервер – 1 (DELL 303.3 ГГц, 16 Гб/1 Т)	Windows10 Microsoft Office	Так
Комп'ютерний клас, 35,4 кв. метрів Хірургія 2	Фізична реабілітація, ерготерапія при хірургічних захворюваннях	Комп'ютери – 2 (Intel Celeron G1840 4GBHDD500), Моноблок – 2 (ACER Aspire Z1-622.21.5 Celeron QCN 3150/4Gb/500), Ноутбук – 1(Asus R541SA- XO302T)	Windows10 Microsoft Office	Так
Комп'ютерний клас, 35,4 кв. метрів Загальна хірургія	Загальна хірургія	Комп'ютери – 2 (Intel Celeron G1840 4GBHDD500), Моноблок – 2 (ACER Aspire Z1-622.21.5 Celeron QCN 3150/4Gb/500), Ноутбук – 1(Asus R541SA- XO302T)	Windows10 Microsoft Office	Так

1	2	3	4	5
Комп'ютерний клас, 65 кв. метрів Клінічна анатомія, анатомія і оперативна хірургія	Динамічна анатомія	Комп'ютери – 16. Сист.блок- 1 (ASUS, 8GB, ОС Windows 10Home, Intel Celeron 4 ГБ HDD 500 ГБ)	Windows10 Microsoft Office My Test Student v.11.0	Так
Комп'ютерний клас кафедри анатомії людини, 20 кв. метрів	Анатомія людини.	18	Microsoft Office 2016 Windows 10 3	Так
Комп'ютерний клас ауд. 521, 52,9 кв. метрів Медико-біологічна фізика і інформатика	Медична та біологічна фізика.	16	Microsoft Windows 7, Microsoft Office 2010, Graftest, Elex	Так
Комп'ютерний клас ауд. 523, 41,4 кв. метрів Медико-біологічна фізика і інформатика	Медична та біологічна фізика.	15	Microsoft Windows 7, Microsoft Office 2010, Graftest, Elex	Так
Комп'ютерний клас ауд. 524 36,6 кв. метрів Медико-біологічна фізика і інформатика	Медична та біологічна фізика.	13	Microsoft Windows 7, Microsoft Office 2010, Graftest, Elex	Так
Комп'ютерний клас ауд. 527 39,2 кв. метрів Медико-біологічна фізика і інформатика	Медична та біологічна фізика.	12	Microsoft Windows 7, Microsoft Office 2010, Graftest, Elex	Так

1	2	3	4	5
Комп'ютерний клас №114, 71 кв. метрів Медична біологія	Біологія	16	My Test XStudent v. 11.0	Так
Комп'ютерний клас № 419, 37,5 кв. метрів Мікробіологія, вірусологія, імунологія та епідеміологія	Мікробіологія, вірусологія та імунології.	15	Windows10 Microsoft Office Програма для тестування студентів S Test v 2.337	Так
Комп'ютерний клас № 96, 27,0 кв. метрів Мовна підготовка	Українська мова за професійним спрямуванням Українська мова як іноземна.	Комп'ютери: Pentium 3800 Intel D815 EEF2L PC/AT-286 IBM Монітор: View Sonic 17” LCD / TFT з навушниками DVD-RW-привод -10 шт.	Комп'ютерні програми з української мови: 1. Диктант. 2.Комп'ютерний тренажер з української мови. 3. Українська з самого початку. 4. Golden Ukrainian. 5.Електронний репетитор (українська мова). 6. Paradigma 1-11 7. Genetiv. 8. Baselex. 9. Ukrainian.. 10. ABV. 11. Ukrainian Dictionary in Exercises.	Так
Комп'ютерний клас № 10, 25,7 кв. метрів Мовна підготовка	Українська мова за професійним спрямуванням Українська мова як іноземна.	Комп'ютери: Pentium 3800 Intel D815 EEF2L PC/AT-286 IBM Монітор: View Sonic 17” LCD / TFT з навушниками DVD-RW-привод -10 шт.	Комп'ютерні програми з української мови: 1. Диктант. 2.Комп'ютерний тренажер з української мови. 3. Українська з самого початку. 4. Golden Ukrainian. 5.Електронний репетитор (українська мова). 6. Paradigma 1-11 7. Genetiv. 8. Baselex.	Так

1	2	3	4	5
			9. Ukrainian. 10. ABV. 11. Ukrainian Dictionary in Exercises.	
Комп'ютерний клас, кімната № 223, 35,6 кв. метрів Гігієна та екологія	Гігієна та екологія. Охорона праці в галузі.	16	Windows10 Microsoft Office Програма тестування ELEX	Так
Комп'ютерний клас, 30,3 кв. метрів Неврологія та офтальмологія	Неврологія та нейрохірургія	11	1.Тестова програма «My test» с базою неврологічних тестів Крок-2 2. Модульна програма неврологічного огляду (case-based modules), ліцензована 3. Епілептичні напади (навчальна програма), ліцензована 4. Інтерактивне тренування іспиту КРОК і IFOM/ https://www.testcentr.org.ua/uk/k/ifom . 5.Навчальна програма неврологічного огляду https://www.youtube.com/channel/UCDPETHDByzJr HW_CYE1Tsrc . 6. Нейровізуалізація патології центральної нервової системи, ліцензована. 7. Інтерактивний атлас структур мозку, ліцензована. 8.Відеоархів клінічних випадків.	Так

1	2	3	4	5
Комп'ютерний клас, 24,5 кв. метрів Патологічна фізіологія	Патологічна фізіологія	11	Windows10 Microsoft Office Gtest	Так
Комп'ютерна лабораторія №81, 48кв. метрів Фізіологія	Фізіологія. Фізіологія рухової активності	19	«Віртуальна фізіологія» - навч.програма (англ., укр. мови) ліцензована «IP-10» - навч.програма (англ.) «X-TLS» - тестове оцінювання «USMEL Rx-360» - навч. програма з онлайн тестуванням, ліцензована.	Так
Клас комп'ютерний 509, 39.3кв. метрів Медицина катастроф та військова медицина	Ерготерапія: Домедична допомога в екстремальних ситуаціях, основи організації медзабезпечення населення і військ.	16	Windows 10, Elex	Так
Клас комп'ютерний №70, 24,6 кв. метрів Фармакологія та клінічна фармакологія	Фармакологія.	17	Windows10 Microsoft Office MyTestXPro	Так
Клас комп'ютерний №72, 19,7 кв. метрів Фармакологія та клінічна фармакологія	Фармакологія.	15	Windows10 Microsoft Office MyTestXPro	Так

1	2	3	4	5
Комп'ютерний клас №4 33,8 кв. Соціальна медицина, організація та управління охороною здоров'я	Основи медичної статистики	Тонкий клієнт HP t5140 - 10 од. Тонкий клієнт HP t5550 - 10 од. Системний блок Patriot + Монітор Philips 222 – 1 од.	Windows10 Microsoft Office S-test (авторська програма) Elex	Так
Комп'ютерний клас №3 24,6 кв. Соціальна медицина, організація та управління охороною здоров'я	Основи медичної статистики	Моноблок Acer Aspire Z1-622 215 - 16 од.	Windows10 Microsoft Office Moodle	Так
Комп'ютерний клас Фізична реабілітація, спортивна медицина та валеологія	Основи фізичної реабілітації та спортивної медицини. Теорія і методика фізичного виховання. Основи ерготерапії	Системний блок Intel Celeron G1840; 4 ГБ; HDD 500 ГБ; Монітор Philips 223V5LSB2 21,5 Робоче місце в компл.: ASUS; корпус; пам'ять 8GB; монітор IYAMA, 21,5 - 15 од. Сервер для навчального класу в компл. Del PE T30, монітор IYAMA, 21,5	MS Windows 10 Home – 1	Так

5. Інформація про соціальну інфраструктуру Державного закладу
«Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України»

Найменування об'єкта соціальної інфраструктури (показника, нормативу)	Кількість	Площа, кв. метрів
1	2	3
1. Гуртожитки для студентів	8	48911,7
2. Житлова площа на одного студента у гуртожитку	2394	7,9
3. Їдальні та буфети	7	2832,3
4. Кількість студентів на одне місце в їдальнях і буфетах	12 21	
5. Актіві зали	1	71,3
6. Спортивні зали (спорткомплекс)	1	2661,6
7. Плавальні басейни	1	745,2
8. Інші спортивні споруди: стадіони		
спортивні майданчики	1	1200,0
корти	1	576,0
тощо		
9. Студентський палац (клуб)	-	-
10. Інші		