

ВІДОМОСТІ

про кількісні та якісні показники матеріально-технічного забезпечення освітньої діяльності у сфері вищої/післядипломної освіти для осіб з вищою освітою

1. Інформація про загальну площу приміщень, що використовуються під час освітнього процесу

Адреса приміщення	Найменування власника майна	Площа кв. метрів	Найменування та реквізити документа про право власності або оперативного управління або користування	Документ про право користування (договір оренди)		
				строк дії договору оренди	наявність державної реєстрації	наявність нотаріального посвідчення
Навчальний корпус та спортивний комплекс 84500 вул. Носакова, 9 м. Бахмут Донецька обл.	Територіальні громади сіл, селищ, міст донецької області в особі Донецької обласної ради (балансотримач Комунальний заклад «Бахмутський медичний коледж»)	5570,7	Свідоцтво про право власності на нерухоме майно (серія САВ № 510779) Державний акт на право постійного користування земельною ділянкою ЯЯ №061376	-	-	-
Гуртожиток 84500 вул. Свободи, 15 м. Бахмут Донецька обл.	Територіальні громади сіл, селищ, міст донецької області в особі Донецької обласної ради (балансотримач Комунальний заклад «Бахмутський медичний коледж»)	2110,4	Свідоцтво про право власності на нерухоме майно (серія САВ № 510782) Державний акт на право постійного користування земельною ділянкою ЯЯ №061375	-	-	-



Н.М. Красножон

Н.М. Красножон

Таблиця 6.2

2. Забезпечення приміщеннями навчального призначення та іншими приміщеннями

Найменування приміщення	Площа приміщень, кв. метрів			
	усього	у тому числі		
		власних	орендованих	зданих в оренду
1. Навчальні приміщення, усього	3514,1	3514,1	-	-
у тому числі:				
приміщення для занять студентів, курсантів, слухачів (лекційні, аудиторні приміщення, кабінети, лабораторії тощо)	2293,5	2293,5	-	-
комп'ютерні лабораторії	81,4	81,4	-	-
спортивні зали	1139,2	1139,2	-	-
2. Приміщення для науково-педагогічних (педагогічних) працівників	339,1	339,1	-	-
3. Службові приміщення	1740,3	1740,3	-	-
4. Бібліотека, у тому числі читальні зали	93,1	93,1	-	-
5. Гуртожитки	2110,4	2110,4	-	-
6. Їдальні, буфети	83,8	53,8	-	30,0
7. Профілакторії, бази відпочинку	Немає потреби	-	-	-
8. Медичні пункти	9,9	9,9	-	-
9. Інші	-	-	-	-



Н.М. Красножон

Н.М. Красножон

3. Обладнання лабораторій та спеціалізованих кабінетів

Найменування лабораторії, спеціалізованого кабінету, їх площа, кв. метрів	Найменування навчальної дисципліни	Найменування обладнання, устаткування, їх кількість*	Опис обладнання, устаткування
Цикл професійної та практичної підготовки			
Догляду за хворими та медичної маніпуляційної техніки , 41,4 м ²	Догляд за хворими та медична маніпуляційна техніка	<p><u>Меблі:</u> Стіл викладача - 1 Стіл учнівський - 6 Стілець - 13 Дошка настінна - 1</p> <p><u>Технічні засоби навчання:</u> Ноутбук ACER 2014 р.в. – 1 Мультимедійна установка BENQ – MS 506-2016р.в. – 1</p> <p><u>Відеоматеріали:</u> Навчальні відеофільми – 25 Навчальні презентації – 35</p> <p><u>Комплект навчальної та методичної документації</u> – 1</p> <p><u>Фантоми:</u> Фантом сідничний - 5 Фантом руки в/в ін'єкція - 5 Фантом голови з тулубом – 3 Фантоми для катетеризації – 2</p> <p><u>Таблиці:</u> Види шприців та голок - 1 Види лікарських препаратів - 1 Дієтичні столи - 1</p> <p><u>Прилади, інструменти, предмети догляду:</u> Кушетка медична -1 Секундомір – 5 Набір мед. документації – 10 Ваги - 1 Ростомір – 1 Термометр – 5 Тонometr - 5 Фонендоскоп – 5 Сантиметрова стрічка – 5 Ємкість для дезрозчину – 5</p> <p>Ємкість для приготування дезінфікуючих розчинів – 3 Дезінфектант – 2 Мило – 1 Паперовий рушник - 2 Антисептик для рук -1 Дерев'яна лопаточка для</p>	<p>Для демонстрації фільмів, презентацій</p> <p>Відпрацювання практичних навичок: виконання ін'єкцій, проведення промивання і катетеризації сечового міхура, клізми, постановка газовивідної трубки</p> <p>Для закріплення теоретичного матеріалу з тем</p> <p>Відпрацювання навичок з оцінки функціонального стану пацієнта, антропометрії</p> <p>Відпрацювання практичних навичок з приготування дезінфікуючих розчинів, складання бікса, накриття стерильного столу,</p>

	<p>розмішування - 1 Посуд з темного скла з корком - 1 Маска- респіратор – 1 Халат - 5 Фартух - 5 Гумові рукавички – 10 Піпетка – 5 Сухожарова шафа – 1 Індикатор стерильності – 10 Бікс – 6 Простирadlo – 12 Церата – 6 Пелюшка – 6 Цапки – 8 Пінцет – 20 Корнцанг – 6 Ниркоподібний лоток – 10</p> <p>Комплект медичної та нормативної документації (накази) - 1 Таз – 2 Мило - 1 Рушник або полотняна серветка - 2 Протипедикульозна укладка – 1 Клейонка - 5 Ноші – 1 Простирadlo – 10 Наволочка - 2 Ковдра – 1 Подушка – 2 Промаркований клейончастий мішок – 1 Натільна білизна – 1 Протипролежневий матрац – 1 Підкладне коло – 1 Лоток ниркоподібний – 10 Затискач – 1 Шпатель - 1 Гумовий балон – 1 Очна піпетка – 5 Комплект перев'язувального матеріалу - 1 Ємність з дезрозчинами - 5 Судно – 3 Корнцанг – 5</p> <p>Мило - 1 Рушник -1 Антисептик - 1 Рукавички - 10 Фартух – 5 Комплект посуду – 1 Напувальниця – 2 Шлунковий зонд - 5 Затискач - 5 Шприц Жане – 5 Шпатель – 5 Ниркоподібний лоток – 5 Система для в/в краплинного введення інфузійних розчинів Гумовий балон ємністю 200 мл - 1 Медичний термометр – 5 Термометр «Термотест» - 5</p>	<p>миття рук, приготування перев'язувального матеріалу.</p> <p>Відпрацювання практичних навичок з прийому пацієнта та ведення медичної документації, санітарного оброблення хворого, транспортування та перекладання хворих, зміни постільної та натільної білизни тяжкохворому, догляду за шкірою тяжкохворого, профілактики пролежнів, догляду за ротовою порожниною, очима, вухами, носом, подачі судна тяжкохворому, підмивання тяжкохворого</p> <p>Відпрацювання практичних навичок зі штучного харчування тяжкохворого, парентерального харчування пацієнтів, вимірювання температури тіла, догляду за хворим з гарячкою. Підрахунок ЧДР, спостереження за диханням, оксигенотерапія. Визначення пульсу,</p>
--	---	---

	<p>Простирадло – 5 Ковдра - 1 Подушка – 2 Грілка – 5 Міхур з льодом – 5 Апарат для вимірювання артеріального тиску – 5 Фонендоскоп – 5 Апарат Боброва – 1 Киснева подушка – 2 Банка медична – 15 Секундомір – 5 Градуйований посуд – 5 Ємкості з дезрозчинами - 5</p> <p>Мило- 1 Рушник - 1 Маска - 10 Гумові рукавички – 10 Окуляри або маска з щитком – 10 Фартух – 10 Ємкості з дезрозчином – 5 Пилочка – 10 Маніпуляційний стіл – 10 Джгут – 10 Штатив з пробірками – 5 Подушечка (валик) – 10 Клейонка – 10 Спиртівка – 5 Лоток ниркоподібний – 10 Пінцет – 20 Комплект перев'язувального матеріалу - 5 Очна піпетка – 5 Мензурка – 5 Ножиці – 10 Інгалятор – 5 Ниркоподібний лоток – 20 Пінцет – 15 Набір шприців різних розмірів - 5 Система для в/в краплинного введення ліків – 10 Система для кровопускання – 10 В/в катетери – 10 Контейнер для транспортування біологічної рідини – 1 Водяна баня - 10</p> <p>Лоток ниркоподібний – 10 Пінцет в дезінфікуючому розчині – 5 Ножиці – 5 Цапки – 4 Бікс – 5 Набір шприців (10-20мл), голок для внутрішньовенних ін'єкцій – 2 Набір марлевих серветок, ватних кульок - 5 Водонепроникний фартух - 5 Подушечка гумова – 5 Гумовий джгут – 5 Гумові рукавички – 20 Водяна баня – 5 Маска - 10</p>	<p>артеріального тиску. Визначення добового діурезу і водного балансу. Використання міхура з льодом, грілки. Використання зігрівального компресу, гірчичників, медичних банок.</p> <p>Відпрацювання практичних навичок з виписування, зберігання та застосування лікарських засобів. Зовнішній і ентральний способи введення ліків. Техніка виконання внутрішньошкірної ін'єкції, проведення проб на чутливість до антибіотиків, проба Манту, техніка підшкірних ін'єкцій, підшкірне введення олійних розчинів, особливості введення інсуліну, особливості введення гепарину. Техніка внутрішньом'язових ін'єкцій. Техніка внутрішньовенних ін'єкцій. Узяття крові з вени для лабораторних досліджень, аутогемотерапія, кровопускання. Техніка внутрішньовенних інфузій.</p> <p>Відпрацювання навичок із взяття матеріалу для лабораторних досліджень: взяття мазка із зіва для бактеріологічного дослідження, взяття мазка із носа для бактеріологічного дослідження, мазків із носоглотки на наявність менінгококу, матеріалу методом</p>
--	---	---

		<p>Рушник - 5 Клейонка – 5 Захисні окуляри (екран) – 5 Зразки лікарських препаратів – 5 Спиртівка - 5 Штатив з пробірками (або Моновет) - 5 Ємності для використаного матеріалу і дезрозчинів– 10 Аптечка «АнтиСНІД» - 2 Направлення в лабораторію - 10 Контейнер для транспортування біологічного матеріалу – 1 Контейнер для забору сечі - 10 Підкладне судно/нічний горщик - 5 Стерильний дерев'яний шпатель – 10 Стерильна баночка з притертим корком (контейнер для забору), стерильна баночка з консервуючою рідиною з притертим корком або контейнер для забору - 5 Стерильний ватний тампон на паличці – 5 Знежирене предметне скельце – 5 Спеціальна пластинка зі скла або плексигласу з відшліфованими краями – 5 Маркувальний олівець – 5 Крафт-папір - 5 Стерильна пробірка з ватним тампоном на м'якому дроті - 5 Спеціальний термос - 1</p>	<p>мазків-відбитків для імунофлюоресцентного дослідження, взяття калу на бактеріологічне дослідження, збирання сечі для загального дослідження, взяття крові з вени для бактеріологічного дослідження, взяття крові з вени для біохімічного дослідження.</p>
<p>Внутрішньої медицини, невідкладних станів у внутрішній медицині та сімейної медицини, 42,2 м²</p>	<p>Внутрішня медицина, невідкладні стани у внутрішній медицині, сімейна медицина, геронтологія, геріатрія та паліативна медицина</p>	<p><u>Меблі:</u> Стіл викладача - 1 Стіл навчальний - 6 Стілець – 14 Дошка – 1 Книжкова шафа -1</p> <p><u>Комплект навчальній і методичній документації</u> – 3</p> <p><u>Комплект навчальної літератури</u> -3</p> <p><u>Дидактичні матеріали:</u> Алгоритми виконання практичних навичок – 33 Тестові завдання –20 Ситуаційні задачі- 30 Накази МОЗ, протоколи –5</p> <p><u>Таблиці:</u> Пропедевтика - 5 Захворювання органів дихання - 5 Захворювання органів кровообігу - 5 Захворювання органів шлунково-кишкового тракту - 5 Захворювання нирок та сечовидільної системи – 5 Захворювання крові - 5 Захворювання суглобів - 2</p>	<p>Для відпрацювання практичних навичок, закріплення теоретичного матеріалу, ознайомлення з нормативними документами</p> <p>Для закріплення матеріалу з відповідних тем</p>

	<p><u>Відеоматеріали:</u> Фільми: Методика проведення плевральної пункції - 1 Методика проведення лапароцентезу - 1 Методика запису ЕКГ - 1 Пропедевтика внутрішньої медицини - 1 Методика проведення ФГДС – 1 Презентації з відповідних навчальних тем - 37</p> <p><u>Технічні засоби навчання :</u> Ноутбук ASUS X541U (2017 р.) - 1</p> <p><u>Прилади, інструменти, предмети догляду:</u> Фантом сідничний - 1 Фантом руки для в/в ін'єкції -1 Пінцет анатомічний -5 Кювет емальований – 2 Щиток «Анти-СНІД» - 10 Манжет для тренування – 5 Штатив – 2 Джгут «Кет» - 1 Кушетка медична - 1 Шафа медична – 2</p> <p>Апарат «Боброва»- 1 Киснева подушка- 1 Термометр – 1 Комплект банок – 1 Плювальниця -5</p> <p>Грілка – 5 Міхур з льодом - 2 Зонд харчовий- 2 Зонд шлунковий – 2 Комплект для виконання сифонної клізми – 2 Комплект для виконання очисної клізми – 2 Грушоподібний балон – 5 Комплект для промивання шлунку- 5 Одноразовий контейнер для збору калу – 5</p> <p>Тонometr -5 Стетофонендоскоп – 10</p> <p>Сечоприймач -1 Катетер уретральний – 2 Одноразові контейнери для збору сечі - 5</p> <p>Комплект предметів догляду за геронтологічними хворими -1</p>	<p>Для закріплення матеріалу з відповідних тем</p> <p>Для демонстрації фільмів та презентацій</p> <p>Відпрацювання навичок в/м, в/в, в/ш та п/ш ін'єкції, в/в вливання</p> <p>Відпрацювання навичок з теми «Серцева та дихальна недостатність»</p> <p>Відпрацювання навичок з теми «Шлунково-кишкові захворювання, ускладнення» «Підготовка пацієнтів до ендоскопічних та рентгенологічних методів дослідження»</p> <p>Відпрацювання навичок з теми «Фізикальні методи обстеження пацієнтів» Відпрацювання навичок з теми «Захворювання нирок та сечовивідної системи»</p> <p>Відпрацювання навичок з догляду за геронтологічними хворими</p>
--	--	---

<p>Кабінет геронтології, геріатрії та паліативної медицини, 37,8 м²</p>	<p>Геронтологія, геріатрія та паліативна медицина</p>	<p><u>Меблі:</u> Стіл викладача - 1 Стіл для студентів - 8 Стільці - 20 Шафа - 3 Дошка навчальна -1</p> <p><u>Технічні засоби навчання:</u> Ноутбук Packard bell (2014р.) - 1</p> <p><u>Навчально-методичне забезпечення:</u> Комплект навчальної документації -1 Комплект методичної документації -1 <u>Дидактичні матеріали:</u> Інструкція з техніки безпеки та протипожежної безпеки - 10 Інструкція для проведення практичних занять - 10 <u>Набір роздаткового матеріалу - 3</u> <u>Реферат з самостійної роботи - 30</u></p> <p><u>Навчально-наочне приладдя:</u> Відеофільм - 10 Навчальний стенд - 3 Презентація - 11</p> <p><u>Медичне обладнання, предмети догляду:</u> Тонometr - 1 Фонендоскоп - 1 Інфузійна система - 6 Штатив для в/в Вливання - 1 Рушник - 5 Медичний халат - 2 Лоток ниркоподібний - 4 Пелюшка - 5 Набір шприців - 2 Штатив для пробірок - 1 Шпатель - 5 Стерильний матеріал - 5 Таблиця для перевірки зору - 1 Набір лікарських засобів – 1 Судно – 1 Підгузник для дорослих - 4 Одноразова пелюшка - 2 Поїльник - 2 Масажні рукавички - 1 Зубна щітка, паста - 1</p>	<p>Для демонстрації відеофільмів, презентацій</p> <p>Для проведення відповідних інструктажів</p> <p>Для закріплення матеріалу з відповідних тем, проведення підсумків</p> <p>Для закріплення матеріалу з відповідних тем, проведення підсумків</p> <p>Для відпрацювання практичних навичок, алгоритмів дій</p>
<p>Хірургії, невідкладних станів в хірургії, та стоматологічних захворювань, 41,4 м²</p>	<p>Хірургія Невідкладні стани в хірургії Стоматологічні захворювання</p>	<p><u>Меблі:</u> Стіл викладача -1 Стіл двомісний - 6 Стілець - 14 Дошка аудиторна - 1 Кушетка -1 Шафа медична – 1 Інструментальний стіл - 1</p>	<p>Для роботи з літературою і виконання навичок</p>

		<p>Стіл анестезіологічний – 1</p> <p><u>Комплект навчальної та методичної документації</u> – 2</p> <p><u>Плакати та електрофіковані стенди</u></p> <p>«Механічні травми кінцівок» - 6 «Гострий живіт» - 6 «Ушкодження голови, шиї, грудної клітки, черевної порожнини, тазу» - 8 «Хірургічна інфекція» - 4 «Термічні ушкодження» - 6</p> <p><u>Технічні засоби навчання :</u></p> <p>Навчальні відеофільми - 25 Ноутбук HP (2017р.) - 1</p> <p><u>Фантоми</u></p> <p>Манекен –торс для СЛР з світловою індикацією якості виконання (Брайден), 2016, №1607B0907</p> <p>Набір муляжів ран «Імітатори поранень та уражень» HEALTH &SO 2017р.</p> <p><u>Обладнання:</u></p> <p>Аптечка універсальна -1 Бікс з підставкою - 4 Таз емальований з підставкою – 2 Набір для накриття перев'язувального столу - 1 Набір перев'язувального матеріалу - 1 Рукавички гумові – 10 пар Набір антисептиків та лікарських засобів -1 Набір операційної білизни – 5 Набір операційного одягу - 5</p> <p>Набір для переливання крові- 1 Одноразова система для інфузій - 6 Штатив для крапельних в/в вливань - 5 Валик -1 Захисні окуляри - 1 Фартух з церати - 1</p> <p>Апарат Амбу -1 Повітровід носовий, ротовий -2</p> <p>Тонometr - 1 Термометр - 1 Підкладне гумове коло -1 Шлунковий зонд – 2 Ємкість для льоду - 2 Грілка гумова - 2 Бандаж (різний) - 3</p> <p>Ректороманоскоп - 1</p>	<p>Для закріплення тем</p> <p>Для демонстрації фільмів</p> <p>Відпрацювання навичок виконання по СЛР та перев'язування ран</p> <p>Відпрацювання навичок з теми «Профілактика хірургічної інфекції»</p> <p>Відпрацювання навичок з теми «Інфузійна терапія та переливання крові»</p> <p>Відпрацювання навичок з теми «Загальне та місцеве знеболювання» Відпрацювання навичок з теми «Амбулаторна хірургія. Лікування та діагностика хворого в хірургічному відділенні» Відпрацювання</p>
--	--	---	--

		<p>Цистоскоп - 1 Катетер гумовий - 3 Катетер металевий - 3 Суспензорій - 4 Лоток ниркоподібний – 5</p> <p>Пластир - 5 Косинка медична – 5 Булавка для кріплення пов'язок - 5 Набір бинтів марлевих – 5</p> <p>Набір хірургічний великий - 1 Набір інструментів для зняття швів - 5 Набір шовного матеріалу - 1 Індивідуальний перев'язувальний пакет - 3</p> <p>Шина Крамера - 5 Шина Дітерікса - 3 Шина Єнтіна - 1 Шина Єланського - 1 Апарат Ілізарова - 1 Бинт гіпсовий - 2 Набір інструментів для зняття гіпсу-1</p> <p>Джгут гумовий кровоспинний – 5 Ватно-марлевий валик – 5 Бинт еластичний – 2 Венозний джгут - 2 Комплект перев'язувального матеріалу – 1</p> <p>Лоток – 10 Зонд – 10 Стоматологічне дзеркало – 10 Стоматологічний пінцет – 10 Хірургічні щипці для видалення зубів – 5 Комплект марлевих кульок – 1 Комплект ватних кульок – 1 Набір лікарських засобів – 1 Набір прицільних знімків – 1 Набір оглядових рентгенограм – 1 Гіпсова модель з зубами – 40 Набір рецептів - 1</p>	<p>навичок з теми «Захворювання та невідкладні стани при ушкодженнях прямої кишки та сечостатевої системи»</p> <p>Відпрацювання навичок з теми «Неоперативна хірургічна техніка. Десмургія», «Термічні ушкодження», «Хірургічна інфекція»</p> <p>Відпрацювання навичок з теми «Оперативна хірургічна техніка», «Захворювання та невідкладні стани при ушкодженнях голови, шиї, грудної клітки, органів черевної порожнини»</p> <p>Відпрацювання навичок з теми «Ушкодження та захворювання кінцівок. Гемостаз. Невідкладні стани в травматології»</p> <p>Відпрацювання навичок з теми «Захворювання судин нижніх кінцівок та невідкладні стани в судинній хірургії»</p> <p>Для відпрацювання навичок «Огляд та оброблення порожнини рота», «Проведення поверхневого знеболювання», «Діагностика карієсу», «Виписування рецептів», «Аналіз рентгенограм», «Вивчення хірургічних інструментів і техніки видалення зуба»</p>
<p>Педіатрії та невідкладних станів в педіатрії, 40,4 м²</p>	<p>Педіатрія Невідкладні стани в педіатрії</p>	<p>Меблі: Стіл викладача -1 Стіл двомісний -7 Стілець - 15 Дошка аудиторна – 1 Шафа тематична -3</p>	

	<p><u>Меблі медичні:</u> Кушетка з 4 стільцями - 1 Стіл сповивальний - 1 Стіл реанімаційний для новонародженого з джерелом променевого тепла – 1 Маніпуляційний стіл - 5 Ліжко для новонародженого – 1 Полиця з медичними засобами - 1 Аптечка універсальна - 1</p> <p><u>Технічні засоби навчання :</u> Ноутбук Lenovo Idea Pad 2500, 2015р. – 1</p> <p><u>Відеоматеріали:</u> Навчальні відеофільми – 10 Навчальні презентації - 20</p> <p><u>Дидактичний матеріал:</u> Комплект тестових завдань з тем -10 Комплект ситуаційних задач-10 Комплект алгоритмів практичних навичок - 10 Комплект медичної документації - 10 Інструкції для студентів з вивчених тем -10 Комплект наказів МОЗ - 1 Буклет з інтегрованого ведення хвороб дитячого віку - 10</p> <p><u>Стенди:</u> Патронаж дитини – 2 Фізичний розвиток дитини – 5 Харчування дітей раннього віку – 5 Склад грудного і коров'ячого молока – 1 Профілактика рахіту – 1 Асфіксія - 1 Ниркова недостатність – 1 Стенозуючий ларинготрахеїт - 1 Ларингоспазм, колапс – 1 Судомний та гіпертермічний синдроми – 1 Внутрішньочерепна пологова травма – 1</p> <p><u>Таблиці:</u> Інфекційні хвороби – 21 Рахіт – 6 Анатомо-фізіологічні особливості дітей – 11 Вигодовування – 1 Діатези – 3 Хвороби крові – 5 Невідкладні стани – 10 Недоношена дитина – 1 Пологові травми – 1 Шкала Апгар – 2 Цукровий діабет – 1</p> <p><u>Фантоми :</u></p>	<p>Для відпрацювання практичних навичок</p> <p>Демонстрація навчальних відеофільмів, презентацій</p> <p>Закріплення теоретичного матеріалу з відпрацьованих тем</p> <p>Закріплення теоретичного матеріалу з відпрацьованих тем</p> <p>Закріплення теоретичного матеріалу з відпрацьованих тем</p>
--	--	---

		<p>Лялька для сповивання – 11 Манекен новонародженого для проведення маніпуляцій та зондування -1 Манекен новонародженого для СЛР з світловою індикацією якості – 1 Фантом руки для в/в ін'єкцій – 3 Фантом передпліччя для алергопроб – 5 Фантом голови з тулубом - 1 Фантом сідничний - 1</p> <p><u>Прилади, інструменти, предмети догляду:</u> Ваги дитячі – 3 Ростомір горизонтальний –3 Стрічка сантиметрова – 5 Пелюша -5</p> <p>Комплект білизни для новонародженого –5 Комплект пелюшок для сповивання - 10 Піпетка гумова – 10 Скоба Роговіна – 5 Затискач – 10 Банка з плоским дном – 10 Мензурка мірна -10 Набір розчинів для обробки пупкового залишку-5 Набір розчинів для ранкового туалету -5 Пінцет в дезінфікуючому розчині -5 Лоток ниркоподібний – 10 Термометр медичний – 5</p> <p>Ванночка дитяча – 2 Відро на 10 літрів - 2 Глечик – 1 Термометр водний -1</p> <p>Набір сухих сумішей для годування – 1 Ложечка чайна – 5 Пляшечка - 5 Зонд шлунковий для годування – 5 Шприц Жане - 3 Пластир -1</p> <p>Фонендоскоп -5 Тонометр -5 Шпатель – 5 Ємкість для дезрозчину -5 Пульсоксиметр -3 Гумова грілка – 3 Мішок для льоду –5</p> <p>Бікс -5 Цапки - 4 Ножиці – 3 Лоток ниркоподібний - 10</p>	<p>Відпрацювання навичок виконання ін'єкцій, зондування, серцево-легеневої реанімації</p> <p>Відпрацювання практичних навичок з теми «Фізичний розвиток дитини»</p> <p>Відпрацювання практичних навичок з тем «Шкіра та підшкірна основа. Температура тіла», «АФО новонародженої дитини та догляд за нею»</p> <p>Відпрацювання практичних навичок з тем «АФО новонародженого», «Захворювання шкіри»</p> <p>Відпрацювання практичних навичок теми «Вигодовування грудної дитини»</p> <p>Відпрацювання практичних навичок теми «Методика обстеження дитини», «Догляд за недоношеними», «Пологові травми»</p> <p>Відпрацювання практичних навичок із введенням лікарських засобів під час</p>
--	--	---	--

		<p>Набір шприців (1, 2, 5, 10, 20мл.) – 5 Набір перев'язувального матеріалу – 5 Система для крапельного введення рідини - 5 Церата - 2 Гумовий джгут -5 Гумові рукавички -20 Подушка гумова -5 Захисні окуляри(екран) -5 Контейнер для транспортування біологічного матеріалу-1 Штатив -2 Пробірка скляна -10 Пробірка з металевим стержнем - 10</p> <p>Набір для проби Зимницького – 1 Контейнер для забору сечі -5 Дитячий сечоприймач -5</p> <p>Набір для промивання шлунку – 1 Набір для дуоденального зондування – 1 Набір для шлункового зондування -1 Набір для дослідження на ентеробіоз – 5 Груша гумова з твердим наконечником –5 Груша гумова з м'яким наконечником – 5 Газовивідна трубка –5 Чашка Петрі – 5 Контейнер для збирання калу -5 Ємкість для промивних вод шлунка-2 Набір вакцин – 9 Туберкулін – 5</p> <p>Киснева подушка – 1 Мішок Амбу – 3 Повітрохід -2</p>	<p>лікування невідкладних станів. Взяття крові на біохімічне дослідження, взяття мазків на бактеріологічне дослідження</p> <p>Відпрацювання практичних навичок теми «Хвороби органів сечової системи» Відпрацювання практичних навичок з теми «Хвороби органів травлення», «Кишкові інфекції»</p> <p>Відпрацювання практичних навичок з теми «Інфекційні хвороби»</p> <p>Відпрацювання навичок з тем «Асфіксія новонароджених», «Первинна СЛР»</p>
<p>Кабінет доклінічної практики в акушерстві, гінекології, у невідкладних станах в акушерстві, гінекології 41,1 м²</p>	<p>Акушерство Гінекологія Невідкладні стани в акушерстві, гінекології</p>	<p><u>Меблі:</u> Стіл учнівський – 9 Стілець – 17 Стіл викладача – 2 Ширма медична – 2 Шафа тематична – 3 Шафа металева медична – 3</p> <p><u>Навчально-методичне забезпечення:</u> Комплект методичної документації – 2 Комплект навчальної літератури – 2</p> <p><u>Технічні засоби навчання:</u> Ноутбук Lenovo, 2012 р. – 1</p>	<p>Для зберігання інструментів, предметів догляду за пацієнтами</p> <p>Для демонстрації фільмів та презентацій</p>

		<p><u>Навчально-наочне приладдя:</u> Навчальний відеофільм – 30 Презентація – 20</p> <p><u>Набори стендів:</u> Фізіологічне акушерство – 1 Патологічне акушерство – 1 Анатомія жінки та чоловіка – 2 Анатомія і фізіологія яєчникового циклу – 1</p> <p><u>Комплекти таблиць:</u> Анатомія жіночих статевих органів - 1 Фізіологічне і патологічне акушерство - 1 Методи дослідження в гінекології - 1 Захворювання жіночих статевих органів, вади розвитку, неправильні положення - 1 Менструальний цикл та його регуляція – 1 Доброякісні та злоякісні пухлини – 1</p> <p><u>Медичне обладнання:</u> Кушетка - 1 Стіл сповивальний – 1 Стіл для інструментів – 1 Стіл маніпуляційний – 3 Крісло гінекологічне – 1 Кювез – 1 Електровідсмоктувач – 1 Вакуумекстрактор – 1 Ваги медичні - 1 Ростомір - 1 Підставка для мисок – 1 Миска пластмасова – 1 Бікс – 2 Штатив для в/в вливань – 1</p> <p><u>Фантоми:</u> Акушерський фантом – 8 Фантом гінекологічний багатофункціональний – 1 Фантом чоловічих статевих органів – 1 Фантом жіночих статевих органів – 1 Фантом сідниць – 1 Лялька – 4 Послід і матка – 5 Будова внутрішніх статевих органів – 2 Поперечне положення плода - 1 Косе положення плода – 1 Запущене поперечне положення плода - 1 Перерозтягнення нормального сегмента - 1 Передчасне відокремлення нормально розташованої плаценти - 1 Передлежання плаценти: повне, часткове - 1 Позаматкова вагітність - 1 Папілярна кістома – 1 Псевдомуцинозна кістома – 1</p>	<p>На допомогу студентам для закріплення матеріалу з відповідних тем</p> <p>На допомогу студентам для закріплення матеріалу з відповідних тем</p> <p>Для відпрацювання відповідних практичних навичок</p> <p>Для відпрацювання відповідних практичних навичок</p>
--	--	---	---

		<p>Дермоїдна кіста яєчника – 1</p> <p><u>Медичні інструменти:</u> Інструмент для огляду жіночих статевих органів стерильний – 10 Набір інструментів для гінекологічних операцій - 1 Набір інструментів для плорурійнівних операцій – 1 Набір інструментів для додаткових методів обстеження в гінекології – 10 Роторозширювач – 1 Язикотримач – 1 Тазомір – 3</p> <p><u>Предмети догляду та медичні вироби:</u> Прилад для вимірювання артеріального тиску – 5 Катетер металевий – 5 Катетер гумовий еластичний – 5 Набір для переливання крові - 1 Стетоскоп акушерський – 5 Шовний матеріал – 3 Шприц одноразовий – 20 Балон гумовий – 2 Грілка гумова – 2 Кухоль для клізм з набором наконечників – 5 Сантиметрова стрічка – 5 Лоток для новонародженого – 1 Лоток для посліду – 1 Лоток ниркоподібний – 7 Наконечник піхвовий і ректальний – 3 Пузир для льоду гумовий – 2 Подушка киснева – 1 Рукавички гумові – 20 Піпетка очна – 5 Судно підкладне – 1 Термометр медичний – 2 Бинт марлевий – 5 Ватно-марлевий набір - 1 Клейонка медична – 1 Пелюшка – 8 Маска одноразова – 100 Костюм для приймання пологів – 6 Набір фармакологічних засобів - 1</p>	<p>Для відпрацювання алгоритмів дій зі складання наборів інструментів</p> <p>Для відпрацювання алгоритмів дій та відповідних практичних навичок з догляду за вагітними, роділлями, породіллями та гінекологічними пацієнтами</p>
<p>Кабінет доклінічної практики з репродуктивного здоров'я та планування сім'ї, 36 м²</p>	<p>Репродуктивне здоров'я та планування сім'ї</p>	<p><u>Меблі:</u> Стіл учнівський – 5 Стілець – 17 Стіл викладача – 2 Шафа тематична - 1</p> <p><u>Технічні засоби навчання:</u> Ноутбук Fujitsu AH512 , 2015 р. – 1</p> <p><u>Навчально-методичне забезпечення:</u> Комплект методичної документації – 1 Комплект навчальної літератури – 1</p> <p><u>Навчально-наочне приладдя:</u> Навчальний відеофільм – 10</p>	<p>Для демонстрації фільмів та презентацій</p> <p>На допомогу студентам з практичних занять</p> <p>На допомогу студентам</p>

	<p><u>Презентація</u> – 12</p> <p><u>Стенди:</u> методи дослідження в гінекології – 1 методи контрацепції – 1</p> <p><u>Набори таблиць:</u> Анатомія жіночих статевих органів - 1 Методи дослідження в гінекології - 1 Захворювання жіночих статевих органів, вади розвитку, неправильні положення - 1 Менструальний цикл та його регуляція – 1</p> <p><u>Медичне обладнання:</u> Кушетка - 1 Стіл для інструментів – 1 Стіл маніпуляційний – 3 Крісло гінекологічне – 1 Ваги медичні - 1 Ростомір - 1 Підставка для мисок – 1 Таз пластмасовий – 1 Бікс – 2 Штатив для в/в вливань – 1</p> <p><u>Фантоми:</u> Фантом гінекологічний багатофункціональний – 1 шт. Фантом чоловічих статевих органів – 1 шт. Фантом жіночих статевих органів – 1 шт. Фантом сідниць – 1 шт.</p> <p><u>Медичні інструменти:</u> Інструмент для огляду жіночих статевих органів – 5 Набір інструментів для гінекологічних операцій - 1</p> <p><u>Предмети догляду та медичні вироби:</u> Прилад для вимірювання артеріального тиску – 5 Катетер металевий – 5 Катетер гумовий еластичний – 5 Шприц одноразовий – 20 Лоток для інструментів – 1 Лоток ниркоподібний – 7 Наконечник піхвовий і ректальний – 3 Пузир для льоду гумовий – 2 Рукавички гумові – 20 Термометр медичний – 2 Бинт марлевий – 5 Набір вати гігроскопічної – 1 Клейонка медична – 3 Пелюшка – 8 Набір марлі – 1 Внутрішньоматковий засіб – 10 Презерватив чоловічий - 10 Презерватив жіночий - 10 Набір лікарських засобів - 1</p>	<p>для закріплення матеріалу з відповідних тем На допомогу студентам для вивчення матеріалу з відповідних тем</p> <p>Для відпрацювання відповідних практичних навичок</p> <p>Для відпрацювання алгоритмів дій зі складання наборів інструментів</p> <p>Для відпрацювання алгоритмів дій та відповідних практичних навичок з догляду за вагітними, роділлями, породіллями та гінекологічними пацієнтами (відповідно до переліку навичок паспорту кабінету)</p>
--	---	---

<p>Вузьких дисциплін (офтальмології), 40,8 м²</p>	<p>Офтальмологія</p>	<p><u>Меблі:</u> Стіл викладача -1 Стіл двомісний - 6 Стілець – 11 Дошка аудиторна - 1 Кушетка -1 Шафа – 4 Шафа медична – 1 Аптечка універсальна -1</p> <p><u>Комплект навчальної документації</u> – 1 <u>Комплект навчальної літератури</u> – 1</p> <p><u>Відеоматеріали:</u> Навчальні відеофільми – 18 Навчальні презентації – 14</p> <p><u>Технічні засоби навчання:</u> Ноутбук ASUS K40IJ -1 (2015р.)</p> <p><u>Таблиці:</u> «Анатомія ока» - 3 «Глаукома» - 2 «Травми ока» - 2</p> <p><u>Обладнання:</u> Апарат Рота з таблицею Головіна-Сивцева - 1 Оптитипи Поляка - 1 Офтальмоскоп - 1 Заслінка - 1 Указка - 1 Периметр – 1 Чотирьохкрапковий кольоротест-1 Окуляри з простими кольоровими скельцями -1</p> <p>Пробна окулярна оправа - 1 Таблиця визначення гостроти зору - 1 Набір лінз -1</p> <p>Груша-балон – 1 Підіймач Демара- 1 Лоток – 1 Набір стерильних ватних кульок - 1</p> <p>Піпетка – 10 Набір очних крапель та мазі -1 Пляшечка – піпетка – 2 Набір стерильних ватних кульок -1</p> <p>Тонometr Маклакова – 1 Очні краплі з анестетиком – 1 Набір стерильних ватних кульок -1</p> <p>Настільна лампа – 1 Набір лінз силою 13,0^Д та 20,0^Д - 1</p>	<p>Для зберігання обладнання та для роботи з літературою</p> <p>Демонстрація навчальних відеофільмів та презентацій з відповідних тем</p> <p>Закріплення теоретичних знань з відповідних тем</p> <p>Для відпрацювання навичок «Дослідження гостроти, поля та характеру зору»</p> <p>Для відпрацювання навички «Визначення рефракції суб'єктивним методом» Для відпрацювання навички «Промивання сполучноболоноквої порожнини»</p> <p>Для відпрацювання навички «Закапування крапель та закладання мазі»</p> <p>Для відпрацювання навички «Вимірювання внутрішньоочного тиску за методом Маклакова»</p> <p>Для відпрацювання навичок «Огляд за</p>
--	----------------------	--	--

		<p>Дзеркальний офтальмоскоп - 1</p> <p>Піпетка – 10</p> <p>Очні краплі з анестетиком – 1</p> <p>Набір стерильних ватних кульок -1</p> <p>Стерильна пробірка з тампоном для забору матеріала – 1</p> <p>Шприц 2.0 мл – 1</p> <p>Конічний зонд – 1</p> <p>Ін'єкційні голки для промивання слезових шляхів - 2</p>	<p>допомогою фокального (бічного) освітлення» та «Огляд за допомогою методу прохідного світла»</p> <p>Для відпрацювання навички «Взяття мазка з кон'юнктиви»</p> <p>Для відпрацювання навички «Промивання слезових шляхів»</p>
Дерматології та венерології, 39,9 м ²	Дерматологія та венерологія	<p><u>Меблі та медичне обладнання:</u></p> <p>Стіл учнівський – 7</p> <p>Стілець –14</p> <p>Стіл викладача – 2</p> <p>Крісло – 1</p> <p>Полиця інформаційна – 3</p> <p>Дошка учнівська - 1</p> <p>Кушетка - 1</p> <p>Шафа – 3</p> <p>Маніпуляційний стіл – 5</p> <p>Медична шафа – 1</p> <p>Контейнер для зберігання перев'язувального матеріалу – 5</p> <p>Контейнер для відпрацьованого матеріалу – 4</p> <p>Багатофункціональний медичний прибор Вуда, модель 601 – 1</p> <p><u>Набір навчальної документації</u> – 3</p> <p><u>Дидактичний матеріал:</u></p> <p>- інструкції з відповідних тем – 45</p> <p>- алгоритми дій з відповідних тем – 23</p> <p>- тестові завдання – 45</p> <p>- ситуаційні задачі – 45</p>	<p>Для виконання навичок</p> <p>Для проведення відповідних інструктажів, відпрацювання практичних навичок, контролю знань студентів з вивчених тем</p>
		<p><u>Технічні засоби навчання:</u></p> <p>Ноутбук Asus, X507UB (2015 р.) – 1</p> <p>Колонка для підсилення звука ТІ-10 GEMIX (2015 р.) – 1</p> <p><u>Відеоматеріали:</u></p> <p>Навчальний фільм – 15</p> <p>Навчальна презентація – 25</p> <p><u>Фотоекспозиція</u></p> <p>«Дерматологічні та венеричні захворювання шкіри» - 50 фото</p> <p><u>Фантом</u> будови шкіри – 1</p> <p><u>Медичні інструменти:</u></p> <p>Тупий скальпель – 5</p> <p>Шпатель - 5</p> <p>Лотки – 10</p>	<p>Для демонстрації навчальних фільмів та презентацій</p> <p>Для демонстрації та розпізнавання шкіряного висипу при вивченні теоретичного матеріалу</p> <p>Для відпрацювання відповідних практичних навичок з</p>

	<p>Пінцет - 10 Ножиці - 10 Металевий стержень – 5 Дерев'яний стержень - 10 Буж металевий – 10 Ложечка Фолькмана - 4 Жолобкуватий зонд – 4 Корнцанг - 5 Затискач металевий – 2 Пінцет довгий – 2</p> <p><u>Предмети догляду та медичні вироби:</u> Набір для визначення чутливості шкіри - 1 Набір для оволодіння технікою в/в краплинних, в/м, п/ш та в/ш ін'єкцій - 1 Гумові рукавички – 5 Предметне скельце – 5 Піпетка – 5 Лейкопластир – 5 Медична клейонка 4x4 см – 5 Пробірка – 5 Лоток ниркоподібний – 10 Набір для обробки пацієнта з педикульозом – 5 Набір для обробки пацієнта з вошами – 5 Набір для збирання патологічного матеріалу для лабораторного дослідження (волосся, нігтів, лусочок, scuтул) - 5 Набір для дезінфекції інструментарію – 3 Набір для дезінфекції шапочок і білизни – 3 Набір для поточної і заключної дезінфекції у вогнищі інфекції – 2 Набір для дезінфекції взуття при мікозах стоп – 2 Медична аптечка невідкладної допомоги – 1 Гінекологічний набір для огляду – 4 Шприц для промивання уретри типу Жане - 1 Лупа (збільшувальні скельця) - 5 Тонометр - 3 Спринцівка - 1 Піпетка очна – 5 Напальчник – 10 Бактеріальна петля - 1 Джгут – 2 Кухоль Есмарха – 1 Гумовий шланг - 1 Уретральний наконечник – 1 Катетер еластичний - 1 Судно підкладне - 1 Клейонка медична 1x1 м - 1 Набір лікарських засобів – 1</p>	<p>дерматовенерології</p> <p>Для відпрацювання алгоритмів дій з відповідних тем із застосуванням наборів інструментів</p>
--	--	---

<p>Мікробіології, епідеміології, основ екології та профілактичної медицини, 40,7м²</p>	<p>Мікробіологія, епідеміологія, основи екології та профілактичної медицини</p>	<p><u>Меблі та медичне обладнання:</u> Стіл учнівський - 7 Стілець - 18 Стіл викладача - 3 Шафа тематична - 3 Сухожарова шафа - 1 Термостат - 1 Мікроскоп Біолам - 5 Мікроскоп (МІР) - 1 Мікроскоп МУ - 2 Стіл маніпуляційний – 3</p> <p><u>Технічні засоби навчання:</u> Ноутбук - 1 Навчальні відеофільми - 20 Презентації - 30</p> <p><u>Стенди :</u> Контрольно-навчальний стенд з мікробіології - 1 Правила безпеки в мікробіологічній лабораторії -1 Імунітет -2 Морфологія бактерій -1</p> <p><u>Таблиці:</u> Морфологія бактерій -4 Віруси -3 Рикетсії -1 Імунітет -3 Методи бактеріологічних досліджень -1</p> <p><u>Плакати:</u> Серологічні реакції -1 Сироватки -1 Будова бактеріальної клітини -1 Токсини мікробів -1</p> <p><u>Медичні вироби :</u> Спиртівки -10 Лотки - 6 Годинник пісочний - 4 Чашки Петрі - 20 Бактеріальні петлі -10 Мазки – препарати - 20 Флакони різноємнісні - 20 Пробірки - 20 Предметне скло - 30 Комплект барвників простого методу та методу по Граму - 6 Фільтрувальний папір - 100 Рукавички гумові -15 Шпатель металевий - 10 Шприци одноразові - 15 Штативи для пробірок - 3 Ємність для забору випорожнень - 5 Набір паперових дисків - 1</p> <p>Журнал амбулаторного прийому кабінету інфекційних захворювань (ф.№ 062/о) - 1 Книга запису викликів додому (ф.№ 031/о) - 1</p>	<p>Для виконання практичних навичок</p> <p>Для демонстрації фільмів та презентацій</p> <p>На допомогу студентам для закріплення матеріалу з відповідних тем</p> <p>Для відпрацювання алгоритмів дій та відповідних практичних навичок (відповідно до переліку навичок паспорту кабінету)</p> <p>Для відпрацювання алгоритмів дій з епідеміології</p>
---	---	--	--

		<p>Карта профілактичних щеплень (ф.№ 063/о) - 1 Журнал обліку профілактичних щеплень (ф. № 064/о) - 1 Контрольна карта диспансерного нагляду (для КІЗів) (ф. № 030/о) - 1 Звітні форми : Звіт про рух захворювань на грип та іншу гострі респіраторні інфекції (ф. 85-грип) - 1 Звіт про профілактичні щеплення (ф. 86/о) - 1 Звіт про профілактичні заходи (ф. 87-лік) - 1</p>	
<p>Основ охорони праці та охорони праці в галузі, безпеки життєдіяльності, основ економічної теорії, 42 м²</p>	<p>Основи охорони праці та охорона праці в галузі, безпека життєдіяльності, основи економічної теорії</p>	<p><u>Меблі:</u> Стіл викладача - 1 Стіл двомісний - 15 Стіл журнальний - 1 Стілець – 31 Стілець викладача - 1 Дошка аудиторна - 1 Етажерка - 2 Шафа - 2 Тумба - 1</p> <p><u>Комплект навч. документації - 3</u></p> <p><u>Комплект навч. літератури - 3</u></p> <p><u>Дидактичні матеріали:</u> Законодавчі та нормативно-правові акти з охорони праці - 20 Інструкції з ТБ - 13 «Пам’ятки з безпеки життєдіяльності населення» – 1 «Правила поведінки людини під час НС техногенного, природного та соціально-політичного характеру» – 1</p> <p><u>Плакати:</u> «Перша допомога потерпілим» - 5 «Як діяти у разі пожежі» - 1 «Пожежна безпека навчальних закладів» -1 «Пожежна безпека лікувальних закладів» -1 «Дії при виявленні вибухонебезпечних предметів» - 1 «Державна символіка України» - 1</p> <p><u>Стенди:</u> «Безпека на зимових водоймах» -1 «Безпека у місцях масового відпочинку»-1 «Порядок дій під час виникнення надзвичайних ситуацій» - 1 «Пожежна безпека» - 1 «Методичний куток» - 1</p> <p><u>Технічні засоби навчання :</u> Ноутбук HP 250 G6 (4QW21ES), 2018 <u>Відеоматеріали</u> з відповідних тем: Фільми – 27 Презентації – 24</p>	<p>Закріплення знань з відповідних тем</p> <p>Закріплення знань з відповідних тем</p> <p>Закріплення знань з відповідних тем</p> <p>Демонстрація навчальних відеофільмів, презентацій</p>

<p>Інфектології, 39,6 м²</p>	<p>Інфектологія</p>	<p><u>Меблі, медичне обладнання:</u> Стіл викладача - 1 Стіл учнівський - 6 Стілець – 13 Дошка настінна – 1 Шафа тематична - 3 Кушетка медична – 1 Маніпуляційний столик – 3</p> <p><u>Технічні засоби навчання:</u> Ноутбук -1 (Dell Inspiron 3242 (I35P25DIL)(2013 рік)</p> <p><u>Відеоматеріали :</u> Навчальні відеофільми-25 Презентації -25</p> <p><u>Фантоми:</u> - фантом сідничний - 1 - фантом руки для в/в ін'єкцій –1</p> <p><u>Стенди :</u> Невідкладні стани – 3 - анафілактичний шок, - токсико – інфекційний шок, гіповолемічний шок.</p> <p><u>Таблиці - 17:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Методи діагностики інфекційних хвороб. - Принципи лікування хворих на інфекційні хвороби. - Черевний тиф. - Шигельоз. - Холера. - Лабораторна діагностика ботулізму. - Вірусні гепатити. - Грип. - Інфекційний мононуклеоз. - Дифтерія. Ангіна. - Менінгококова інфекція. - Висипний тиф. - Малярія. - Сказ. - Правець. - Лептоспіроз. - Бруцельоз. Чума. Туляремія. Сибірка. <p><u>Прилади, інструменти, предмети догляду :</u> Термометр – 5 Тонометр – 5 Фонендоскоп – 5 Лоток ниркоподібний -5 Ножиці -5 Цапки – 4 Бікс – 1 Набір шприців - 10 Вата гігроскопічна -5 Бинт марлевий – 5 Судно підкладне – 1</p>	<p>Для виконання навичок</p> <p>Для демонстрації навчальних фільмів та презентацій</p> <p>Для відпрацювання відповідних практичних навичок</p> <p>На допомогу студентам для закріплення матеріалу з відповідних тем.</p> <p>На допомогу студентам для вивчення матеріалу з відповідних тем</p> <p>Для відпрацьовування відповідних практичних навичок: забору крові, виконання ін'єкцій, взяття матеріалу для лабораторних досліджень, застосування клізм та інших відповідних тем</p>
---	---------------------	---	--

		<p>Рукавички гумові – 20 Вологонепроникний фартух – 2 Гумовий джгут – 3 Маска – 20 Рушник – 2 Клейонка – 2 Спиртівка – 5 Штатив з пробірками – 5 Предметне скло – 50 Скло з лунками – 5 Скельце – 50 Чашка Петрі – 10 Кухоль Есмарха – 2 Зонд шлунковий – 2 Зонд дуоденальний – 2 Грїлка – 2 Наконечник для клізм – 5 Система для сифонної клізми – 2 Відро для промивних вод – 2 Ємність для забору патологічного матеріалу – 5</p>	
<p>Анестезіології та реаніματοлогії, 16,5 м²</p>	<p>Анестезіологія та реаніματοлогія</p>	<p><u>Меблі:</u> Стіл викладача – 1 Стіл для студентів – 1 Стілець – 10 Тематична шафа – 1 Набір меблів – 1</p> <p><u>Комплект навчальної документації</u> – 2</p> <p><u>Дидактичні матеріали:</u> Інструкція з техніки безпеки та протипожежної безпеки – 10 Інструкція для проведення практичних занять – 50 Набір тематичних слайдів – 30 Фотоальбом – 1 Роздатковий матеріал: ситуаційні задачі, тести, проблемні задачі – 30 Реферати з самостійної роботи студентів – 30</p> <p><u>Навчальні таблиці:</u> ШВЛ та НМС – 1 Методи відновлення прохідності дихальних шляхів – 1 Гіпоглікемічна кома – 1 Підготовка хворого до реанімації – 1 Діабетична кома – 1 Дефібриляція - 1</p> <p><u>Плакати:</u> Внутрішньо серцеве введення ліків – 1 Методи реанімації – 1 Ускладнення реанімації – 1 ШВЛ та НМС у дорослих - 1 ШВЛ та НМС у дітей - 1 Реанімація новонароджених – 1 Методи електричної дефібриляції серця – 1 Методи відновлення прохідності</p>	<p>На допомогу студентам на практичних заняттях, лекціях та самостійній роботі, для проведення відповідних інструктажів, відпрацювання практичних навичок</p> <p>Закріплення матеріалу з відповідних тем</p> <p>Закріплення матеріалу з відповідних тем</p>

		<p>дихальних шляхів – 1 Кардіореанімація – 1 Гостра дихальна недостатність- 1</p> <p><u>Стенди:</u> Шок – 6 Утоплення, підвищення – 1 Колапс та непритомність – 1 Поранення серця – 1 Трахеотомія – 1</p> <p><u>Технічні засоби навчання:</u> Ноутбук Asus 372-3Н (2015 р)- 1</p> <p><u>Відеоматеріали :</u> Навчальні відеофільми - 2 Презентації – 5</p> <p><u>Тренажер</u> «Механічний чоловік Максим» 26-328НЗ (2013 р.) – 1</p> <p><u>Прилади, інструменти, предмети догляду :</u> Апарат Полінаркон-2П – 1 Дихальний апарат – 1 Маска для наркозу – 7 Трубка інкубаційна – 5 Дихальна система – 2 Мішок Амбу – 1 Трахеостомічна канюля Люєра – 1</p> <p>Стетофонендоскоп – 1 Апарат для вимірювання АТ – 1</p> <p>Повітровід: - пластиковий – 2, - резиновий – 3. Роторозширювач – 3 Язикотримач – 3 Набір для кисневої терапії – 1</p> <p>Інфузійна система – 5 Штатив для в/в вливань – 1</p> <p>Простирadlo – 3 Рушник – 3 Медичний халат – 2</p>	<p>Закріплення матеріалу з відповідних тем</p> <p>Демонстрація навчальних відеофільмів</p> <p>Для відпрацювання алгоритмів з реанімації</p> <p>Проведення ШВЛ та НМС Відпрацювання алгоритму з відновлення прохідності дихальних шляхів</p> <p>Для відпрацювання навичок з вимірювання АТ та проведення аускультатії серця та легенів</p> <p>Для відпрацювання алгоритмів дій при судомах, підвищенні, утопленні, при подачі кисню</p> <p>Відпрацювання практичних навичок з в/в ін'єкції та постановки крапельниці</p> <p>Для відпрацювання алгоритму «Накриття стерильного столу»</p>
Онкології, 43,5 м ²	Онкологія	<p><u>Меблі:</u> Стіл викладача -1 Стіл двомісний - 8 Стілець – 18 Дошка аудиторна - 1 Шафа - 1</p> <p><u>Комплект навчальної та медичної документації</u> – 1</p>	

		<p><u>Відеоматеріали :</u> Навчальні відеофільми - 15 Навчальні презентації – 15</p> <p><u>Технічні засоби навчання:</u> Ноутбук HP 2015р.</p> <p><u>Дидактичні матеріали:</u> Комплект зразків документації – 10 Комплект тестових завдань – 10 Ситуаційні задачі - 30</p> <p><u>Обладнання:</u> Тонометр - 1 Термометр - 1 Бікс з підставкою - 2 Таз емальований з підставкою - 2 Лоток ниркоподібний – 6 Комплект білизни -1 Кушетка -1 Шафа медична – 1 Інструментальний стіл – 1 Стіл для перев'язувального матеріалу - 1 Аптечка універсальна - 1 Сантиметрова стрічка - 1 Підкладний гумовий круг - 1 Гумові рукавички - 10 Комплект перев'язувального матеріалу – 1 Ємкість для льоду - 1 Грілка гумова - 1 Валик -1 Косинка медична – 5</p> <p>Набір для переливання крові- 5 Одноразова система для інфузій - 5 Штатив для капельних в/в вливань - 1 Джгут гумовий – 5 Набір хірургічних інструментів (малий) - 1 Катетер гумовий - 2 Катетер металевий – 2 Суспензорій - 1 Сечоприймач-1 Калоприймач-1 Шлунковий зонд - 2 Дуоденальний зонд - 2 Пакет індивідуальний перев'язувальний – 5 Булавка для кріплення пов'язок - 5 Бандаж - 2 Бинт еластичний -2 Набір лікарських засобів та мазі - 1 Набір шприців та голок - 1</p>	<p>Демонстрація навчальних відеофільмів та презентацій з відповідних тем</p> <p>Закріплення теоретичного матеріалу з відповідних тем</p> <p>Відпрацювання навичок з теми «Загальні принципи діагностики та лікування пухлин»</p> <p>Відпрацювання навичок з тем «Пухлини голови, шиї, органів грудної клітки, травної системи, сечостатевої системи. Злоякісні пухлини шкіри. Лімфома Ходжкіна.»</p>
<p>Медичної та соціальної реабілітації, вузьких дисциплін (оториноларингології), 41,3 м²</p>	<p>Медична та соціальна реабілітація Оториноларингологія</p>	<p><u>Меблі:</u> Стіл викладача – 1 Стіл для студентів – 9 Стілець – 18 Крісло - 1 Шафа – 4</p>	

	<p>Медична шафа - 1 Полка інформаційна - 2 Дошка учнівська - 1</p> <p><u>Комплект навчальної документації</u> – 2</p> <p><u>Дидактичні матеріали:</u> Інструкція з техніки безпеки та протипожежної безпеки – 10 Інструкція для проведення практичних занять – 10 Роздатковий матеріал для студентів – 30 Реферати з самостійної роботи студентів – 30</p> <p><u>Плакати :</u> АФО ЛОР-органів – 4 Класифікація ангін - 2 Сторонні тіла носа – 1 Сторонні тіла глотки та гортані – 1 Клінічна картина гайморитів – 1 Клінічна картина фарингітів – 1</p> <p><u>Технічні засоби навчання:</u> Ноутбук Asus, 234-6Н (2016 р.) – 1</p> <p><u>Відеоматеріали :</u> Навчальні відеофільми - 4 Презентації – 4</p> <p><u>Обладнання:</u> Стетофонендоскоп – 1 Джерело світла (лампа) – 1 Лейкопластир - 1 Пробірки – 5 Лобний рефлектор – 2 Набір інструментів для зондування та пункції пазух - 2 Набір перев'язувального матеріалу - 10 Серветка – 10 Вата – 0,1 кг Піпетка – 1 Пінцет – 2 Маска одноразова – 10 Комплект для накладання зігрівального компресу - 1 Гортанне дзеркало – 2 Корнцанг – 1 Затискач - 1 Ножиці – 2 Скальпель - 1 Шприц для вливання ліків у гортань – 2 Набір лікарських препаратів – 10 Шприц для зрошування – 1 Трахеостомічна трубка металева – 3 Трахеостомічна трубка пласмасова – 3 Вушна воронка – 4 Гумові рукавички - 10 Набір вушних інструментів для</p>	<p>На допомогу студентам на практичних заняттях, лекціях та самостійній роботі, для проведення відповідних інструктажів</p> <p>Закріплення матеріалу з відповідних тем</p> <p>Демонстрація навчальних відеофільмів та алгоритмів дій для відпрацювання практичних навичок</p> <p>Для відпрацювання навичок аускультативної діагностики серця та легенів, «Методів дослідження носа та приносних пазух, вуха, гортані та глотки».</p> <p>Для відпрацювання алгоритму «Огляд присінка носової порожнини та проведення передньої риноскопії за допомогою лобного рефлектора», «Накручування вати на зонд з нарізкою та проведення туалету носової порожнини», «Взяття мазка зі слизової оболонки носа», «Накладання зігрівального компресу на ділянку верхньощелепної пазухи», «Введення крапель до носової порожнини», «Введення мазей до носової порожнини»,</p>
--	---	---

		<p>видалення чужорідних тіл – 2 Шприц Жане - 1 Шприц для промивання лакун мигдаликів - 1 Лоток ниркоподібний – 3 Набір камертонів – 2</p> <p>Медична аптечка невідкладної допомоги - 1</p> <p>Обладнання на базі учбового кабінету КЗОЗ «Центр первинної медико-санітарної допомоги Бахмутської міської ради», відділення фізіотерапевтичної реабілітації Апарат для гальванізації «Поток» - 1 Апарати для імпульсотерапевтичних струмів низької частоти «Ампліпульс-3», «Ампліпульс-4» - 2 Діодинамік – 1 Апарат для магнітотерапії «Полус-1-101» - 1 Апарат для КВЧ терапії «КВЧ-АВІА» - 1 Апарти для лазеротерапії «МІЛТА» і «ЛІАМ-350» - 2 Апарат для дарсонвалізації «ІСКРА-2» - 1 Апарат для УВЧ терапії «УВЧ-30», «УВЧ-66» - 2 Апарат для ультразвукової терапії «УЗТ-101-1» - 1 Апарат для дециметрової хвильової терапії «РОМАШКА» - 1 Апарат для індуктотерапії «ІКВ-4» - 1</p>	<p>«Накладання пращоподібної пов'язки на ніс», «Розтин абсцесу задньої стінки ротоглотки», «Вливання ліків у гортань», «Обстеження вуха», «Видалення чужорідних тіл з вуха та носа», «Обстеження вуха. Повітряна та кісткова проводимість», «Невідкладні стани в ЛОР-хворобах».</p> <p>Для проведення відповідних інструктажів, відпрацювання практичних навичок</p> <p>Для відпрацювання алгоритмів дій та практичних навичок з відповідних тем</p>
<p>Неврології, психіатрії та наркології, 40,2 м²</p>	<p>Неврологія, психіатрія та наркологія</p>	<p>Меблі: Стіл викладача - 1 Стіл для студентів - 6 Стілець - 13 Маніпуляційний стіл - 1 Набір меблів - 1 Дошка навчальна - 1</p> <p>Комплект навчальної документації - 2</p> <p>Дидактичні матеріали: Інструкції з техніки безпеки та протипожежної безпеки - 10 Інструкції для проведення практичних занять - 10 Роздатковий матеріал: ситуаційні задачі, тести, проблемні задачі – 30 Реферати зі самостійної роботи - 30</p>	<p>Для проведення відповідних інструктажів, на допомогу студентам на практичних заняттях, при самостійній роботі</p>

		<p><u>Навчальний стенд:</u> Неврологія - 1 Психіатрія - 1 Наркологія - 1</p> <p><u>Навчальні таблиці:</u> Шизофренія - 12 Психози - 14 Загальні симптоми в психіатрії - 7</p> <p><u>Плакати:</u> Наркологія - 5 Гострі порушення мозкового кровообігу - 6 Хвороби периферичної нервової системи - 7 Вегетативні розлади - 2 Інша патологія - 6</p> <p><u>Технічні засоби навчання :</u> Ноутбук Asask 52j(2013р) - 1</p> <p><u>Відеоматеріали:</u> Відеофільми - 10 Презентації - 16</p> <p><u>Обладнання:</u> Апарат для вимірювання АТ -1 Фонендоскоп - 1 Голка Біра - 2 Інфузійна система- 6 Штатив для в/в вливання - 1 Рушник - 5 Медичний халат - 2 Зонд для штучного годування - 3 Лоток ниркоподібний - 4 Пелюшка - 5 Набір шприців - 2 Набір для обстеження неврологічного стану пацієнта - 1 Молоточок медичний - 2 Штатив для пробірок - 1 Шпатель - 5 Стерильний матеріал - 5 Набір для проведення проби Ашафербурга та Рейхарда - 3 Пробірка - 5 Набір лікарські засобів - 1</p>	<p>Для закріплення матеріалу з відповідних тем</p> <p>Для закріплення матеріалу з відповідних тем</p> <p>На допомогу студентам для вивчення матеріалу з відповідних тем</p> <p>Для демонстрації відеофільмів, тематичних презентацій</p> <p>Для відпрацювання алгоритмів дій та практичних навичок з догляду за пацієнтами з патологією нервової та психічної систем</p>
<p>Військово-медичної підготовки та медицини надзвичайних ситуацій, 41,2 м²</p>	<p>Військово-медична підготовка та медицина надзвичайних ситуацій</p>	<p><u>Меблі:</u> Стіл викладача -1 Стіл навчальний - 17 Стілець - 34 Дошка навчальна - 1</p> <p><u>Комплект навчальної документації</u> - 1</p> <p><u>Дидактичні матеріали:</u> Інструкції з техніки безпеки та протипожежної безпеки - 10 Інструкції для проведення практичних занять - 10</p>	<p>Для проведення відповідних інструктажів</p>

		<p><u>Плакати</u> з військово-медичної підготовки – 20</p> <p><u>Набір муляжів</u> - 1</p> <p><u>Відеоматеріали:</u> Навчальні презентації - 2 Навчальні фільми – 4</p> <p><u>Обладнання:</u> Кушетка - 1 Аптечка індивідуальна військова -2 Набір шин різних розмірів- 6 Сумка санітара - 2 Сумка санінструктора -1 Шлем-маска - 1 Джгут кровоспинний - 3 Індивідуальний перев'язувальний пакет - 4 Комплект перев'язувальний - 1 Противогаз - 2 Військовий захисний комплект - 1 Індивідуальний протихімічний пакет 2 Кисневий інгалятор КИ-3М - 1 Прибор дозиметричний-ДП-3 - 1 Прибор хімічний радіаційний – ПХР-МВ – 1 Ноші - 2</p>	<p>Для закріплення матеріалу</p> <p>Для практичних занять</p> <p>Для закріплення матеріалу з відповідних тем</p> <p>Для навчання навичкам надання першої медичної допомоги при отруєннях та дії радіаційних речовин, дезінтоксикації бойових отруйних речовин, для оволодіння навичками серцево-легеневої реанімації, вимірювання радіації, хімічного контролю навколишнього середовища та продуктів, для перенесення поранених</p>
<p>Тренажерний кабінет з «Догляду за хворими та медичної маніпуляційної техніки», 41,3 м²</p>		<p><u>Меблі:</u> Стіл викладача - 1 Стіл учнівський - 6 Стілець - 13 Дошка настінна - 1 Шафа – 3 Тумба – 2</p> <p><u>Медичні меблі:</u> Шафа – 4 Набір «Кушетка з 4 стільцями» – 1 Маніпуляційний столик - 5 Пластиковий контейнер 23 л – 12 Функціональне ліжко – 1</p> <p><u>Технічні засоби навчання (ТЗН):</u> Ноутбук HP-250 2017р. – 1 Планшет Samsung Galaxy Tab E SM-T561 2015р. – 1 Проектор мультимедійний Epson EB-X6 (2014 р.) - 1 Проекційний екран на тринозі (2014р.) - 1</p> <p><u>Фантоми:</u> Фантом сідничний -1 Фантом руки в/в ін'єкція - 4 Фантом голови з тулубом - 2 Фантом для серцево-легеневої реанімації – 3</p> <p><u>Таблиці:</u> Обробка рук - 1</p>	<p>Зберігання оснащення і забезпечення технологічного рівня робочих місць студентів</p> <p>Демонстрація навчальних відеофільмів, презентацій</p> <p>Відпрацювання навичок виконання ін'єкцій, серцево-легеневої реанімації</p> <p>Реалізація принципу</p>

		<p><u>Відеоматеріали:</u> Фільми та презентації з усіх тем - 25</p> <p><u>Прилади, інструменти, предмети догляду:</u></p> <p>Секундомір – 5 Набір мед.документації – 1 Ваги -1 Ростомір – 1 Термометр – 5 Тонометр - 5 Фонендоскоп – 5 Сантиметрова стрічка – 5 Ємність для дезрозчину - 5</p> <p>Лоток ниркоподібний – 5 Пінцет в дезінфікуючому розчині –5 Ножиці – 5 Цапки – 4 Бікс – 1 Набір шприців (10-20мл) – 1 Набір марлевих серветок, ватних кульок -5 Водонепроникний фартух - 2 Подушечка гумова – 3 Гумовий джгут – 5 Гумові рукавички – 20 Водяна баня – 5 Маска - 10 Рушник - 5 Клейонка – 5 Захисні окуляри (екран) – 5 Зразки лікарських препаратів – 5 Спиртівка - 5 Штатив з пробірками (або Моновет) - 5 Ємності для використаного матеріалу і дезрозчинів – 2 Аптечка «АнтиСНІД» - 1 Направлення в лабораторію - 5 Контейнер для транспортування біологічного матеріалу – 1 Контейнер для забору сечі - 5 Підкладне судно/нічний горщик - 5 Стерильний дерев'яний шпатель – 5 Стерильна баночка з притертим корком - 2 Стерильна баночка з консервуючою рідиною з притертим корком - 2 Стерильний ватний тампон на паличці – 2 Знежирене предметне скельце – 5 Спеціальна пластинка зі скла або плексигласу з відшліфованими краями – 2 Маркувальний олівець – 5 Крафт-папір - 5 Стерильна пробірка з ватним тампоном на м'якому дроті - 2 Спеціальний термос - 1</p>	<p>наочності</p> <p>Реалізація принципу наочності</p> <p>Відпрацювання навичок з оцінки функціонального стану пацієнта, антропометрії</p> <p>Відпрацювання навичок із взяття матеріалу для лабораторних досліджень</p>
--	--	--	--

		<p>Лоток ниркоподібний – 5 Пінцет –5 Ножиці – 5 Цапки – 4 Бікс – 1 Штатив – 2 Набір шприців, голок для ін'єкцій, периферичних катетерів, систем одноразового використання для внутрішньовенного краплинного введення лікарських засобів – 5 Набір марлевих серветок, ватних кульок - 5 Водонепроникний фартух - 2 Подушечка гумова – 2 Рушник - 5 Клейонка – 5 Гумовий джгут – 2 Гумові рукавички – 20 Прозора лінійка – 2 Водяна баня – 1 Маска - 10 Захисні окуляри (екран) – 10 Набір зразків лікарських препаратів – 2 Ємність для використаного матеріалу і дезрозчинів – 3 Аптечка «АнтиСНІД» - 1</p> <p>Набір марлевих серветок, ватних кульок - 2 Бікс – 1 Назогастральний зонд - 5 Затискач - 5 Лоток - 5 Рушник - 5 Гумові рукавички - 10 Фонендоскоп - 2 Система для краплинного вливання -5 Флакон з живильним розчином - 5 Штатив - 2 Ложка - 5 Лійка (шприц Жане) - 3 Пелюшка - 5 Мішок для брудної білизни – 5 Ємність для використаного матеріалу і дезрозчинів – 2</p> <p>Скляна очна паличка для закладання мазі - 5 Флакон з очною маззю - 5 Лоток - 2 Пелюшка - 2 Гумові рукавички - 10 Маска - 10 Набір марлевих серветок, ватних турунд, ватних кульок - 2 Піпетка - 5 Водонепроникний мішок - 5 Краплі у вуха - 5 Мензурка - 5 Ємність для використаного матеріалу і дезрозчинів - 2</p>	<p>Відпрацювання навичок з виконання ін'єкцій</p> <p>Відпрацювання навичок з годування пацієнта</p> <p>Відпрацювання навичок із застосування лікарських засобів</p>
--	--	---	--

	<p>Стерильна газовивідна трубка - 5 Вазелін - 5 Шпатель - 2 Судно - 2 Туалетний папір - 5 Рукавички - 10 Ширма - 1 Бікс – 1 Клейонка – 2 Пелюшка - 2 Маска – 10 Ємності для використаного матеріалу і дезрозчинів – 2 Набір марлевих серветок, ватних кульок - 2 Лоток ниркоподібний – 2 Пінцет – 2 Ножиці – 5 Кухоль Есмарха – 2 Стерильний наконечник - 5 Таз - 2 Водонепроникний фартух - 2 Штатив - 2 Водонепроникний мішок – 5 Грушоподібний балон - 5 Набір лікарських засобів - 2 Водяна баня – 2 Система для сифонної клізми - 2 Кухоль - 2 Відро для промивних вод – 1</p> <p>Носова канюля - 5 Фіксатор канюлі - 5 Трубка для подачі кисню - 5 Посудина з дистильованою водою -5 Безпечна шпилька - 2 Маска-10 Гумові рукавички-10 Стерильний гліцерин - 5 Лейкопластир - 5 Водонепроникний мішок – 5 Ємність для використаного матеріалу і дезрозчинів - 2 Спірометр - 1 Клейонка – 2 Пелюшка - 2 Гірчичники - 5 Годинник - 2 Серветка - 5 Лоток - 2 Медичні банки - 20 Корнцанг - 2 Вата - 5 70% етиловий спирт - 5 Грілка - 5 Водяний термометр - 2 Міхур для льоду - 5 Ножиці – 2 Бинт – 5 Посудина для води - 5 Компресний папір - 5 Набір стерильних кульок, серветок-1 Пелюшка - 2</p>	<p>Відпрацювання навичок з виконання необхідності застосування газовивідної трубки, клізм</p> <p>Відпрацювання навичок з оксигенотерапії та найпростіших фізіотерапевтичних процедур</p>
--	--	--

		<p>Маска – 10</p> <p>Ємність для використаного матеріалу і дезрозчинів - 2</p> <p>Набір марлевих серветок, ватних кульок - 2</p> <p>Лоток ниркоподібний – 2</p> <p>Гумові рукавички – 10</p> <p>Водонепроникний фартух - 2</p> <p>Водонепроникний мішок - 5</p> <p>Поролоніва прокладка - 2</p> <p>Поролонівий валик – 2</p> <p>Гумовий круг - 3</p> <p>Противолежневий матрац - 1</p> <p>Еластичний бинт/панчохи - 2</p> <p>Набір лікарських засобів – 2</p> <p>Сечоприймач – 5</p> <p>Киснева подушка - 1</p> <p>Клейонка – 2</p> <p>Піпетка - 5</p> <p>Унідинка – 5</p> <p>Гумовий балон/шприц Жане – 5</p> <p>Шпатель - 5</p> <p>Язикотримач – 1</p> <p>Роторозширювач - 1</p> <p>Корнцанг - 5</p> <p>Мішок для брудної білизни – 5</p> <p>Махрові рукавички – 2</p> <p>Судно - 5</p> <p>Кухоль - 2</p> <p>Водяний термометр – 2</p> <p>Посудина - 5</p> <p>Ємність для використаного матеріалу і дезрозчинів - 2</p> <p>Клейонка – 2</p> <p>Пелюшка - 2</p> <p>Маска – 10</p> <p>Стерильний катетер - 5</p> <p>Гумові рукавички - 10</p> <p>Набір стерильних серветок - 2</p> <p>Стерильна вазелінова олія - 2</p> <p>Шприц із 10 мл ізотонічного розчину натрію хлориду - 5</p> <p>Антисептичний розчин - 5</p> <p>Посудина для збирання сечі- 5</p> <p>Лоток ниркоподібний – 2</p> <p>Пінцет – 2</p> <p>Мішок для брудної білизни – 5</p> <p>Корнцанг - 5</p> <p>70% етиловий спирт - 2</p>	<p>Відпрацювання навичок з догляду за пацієнтом зі зменшеною рухомістю (нерухомого) та навичок з надання допомоги в підтриманні пацієнтом особистої гігієни</p> <p>Відпрацювання навичок з катетеризації сечового міхура</p>
--	--	--	--



Handwritten signature

Н.М.Красножон

Обґрунтування достатньої кількості обладнання для провадження освітньої діяльності у сфері вищої освіти за ОПП «Лікувальна справа» спеціальності 223 «Медсестринство» галузі знань 22 «Охорона здоров'я» за освітньо-кваліфікаційним рівнем молодшого спеціаліста

Для підготовки молодших спеціалістів за ОПП «Лікувальна справа» спеціальності 223 «Медсестринство» в коледжі наявна необхідна матеріально-технічна база відповідно до ГСВОУ11 «Галузевий стандарт вищої освіти України. Освітньо-кваліфікаційна характеристика», введеного в дію наказом МОН від 24.06.2011р. № 649.

Планова потужність закладу освіти – 630 осіб.

Загальний ліцензований обсяг у сфері вищої освіти за освітньо-кваліфікаційним рівнем молодшого спеціаліста – 210 осіб.

Контингент студентів на 25.03.2019 – 422 особи, з них – 85 фельдшерів (з них 3 особи знаходяться в академічній відпустці), 337 – медичних сестер (з них 11 осіб знаходяться в академічній відпустці).

Завантаженість закладу освіти становить 67%.

В закладі освіти функціонують 41 навчальний кабінет, 3 лекційні зали, 1 конф-зала (використовується за потреб як лекційна), спортивний комплекс.

Робочим навчальним планом ОПП «Лікувальна справа» спеціальності 223 «Медсестринство» передбачено 30 навчальних кабінетів, 1 тренажерний кабінет з «Догляду за хворими» та 1 методичний кабінет, які фактично і використовуються.

У наявності маємо 5 навчальних кабінетів з циклу гуманітарної та соціально-економічної підготовки, загальною площею 206,4 м², площа на 1 студента складає 4,0 м², 10 кабінетів з циклу природничо-наукової підготовки, загальною площею 468,8 м², на 1 студента – 5,7 м², 15 кабінетів з циклу професійної та практичної підготовки, загальною площею 583,3 м², на 1 студента – 7,1 м², тренажерний кабінет з «Догляду за хворими» загальною площею 41,3 м², на 1 студента - 4,1 м², які обладнані відповідно до існуючих нормативів.

Практичні заняття проводяться на 2-3 курсі ОПП «Лікувальна справа» (далі - ЛС) і 3-4 курсі ОПП «Сестринська справа» (далі – СС), тобто це 6 бригад по 8-10 осіб ЛС та 15 бригад СС. Для ЛС, в основному, виділені окремі кабінети, але 18 кабінетів ЛС ділить із СС, з них 10 кабінетів професійної та практичної підготовки, а саме

1. кабінет військово-медичної підготовки та медицини надзвичайних ситуацій (ЛС та СС);
2. кабінет доклінічної практики з інфектології (ЛС) / медсестринства в інфектології (СС);
3. кабінет дерматології та венерології (ЛС) / медсестринства в дерматології та венерології, росту та розвитку людини (СС);
4. кабінет анестезіології та реаніматології (ЛС та СС);
5. кабінет медичної та соціальної реабілітації, вузьких дисциплін (ЛОР - хвороб) (ЛС) / медичної та соціальної реабілітації, вузьких дисциплін (медсестринства в ЛОР - хворобах) (СС);
6. кабінет доклінічної практики з онкології (ЛС) / доклінічної практики з медсестринства в онкології (СС),
7. кабінет мікробіології (ЛС, СС), епідеміології (ЛС), основ екології та профілактичної медицини ЛС, СС);
8. кабінет вузьких дисциплін (офтальмологія) (ЛС) / вузьких дисциплін (медсестринства в офтальмології) (СС);
9. кабінет основ охорони праці та охорони праці в галузі, безпеки життєдіяльності та основ економічних теорій (ЛС та СС);
10. кабінет репродуктивного здоров'я та планування сім'ї (ЛС та СС) / доклінічної практики з медсестринства в акушерстві та гінекології (СС).

В коледжі денна форма навчання, тому навчальні кабінети для підготовки молодших спеціалістів за ОПП «Лікувальна справа» спеціальності 223 «Медсестринство» використовуються у I-II зміну. Частина навчальних практичних занять (30 %) проходить на базі обладнаних кабінетів у ЛПУ (2 навчальних кабінети в КНП «Багато профільна лікарня інтенсивного лікування м. Бахмут», 1 навчальний кабінет у КЗОЗ «ЦПМСД Бахмутської міської ради») з доступом до

обладнання ЛПУ (предмети догляду, портативна медапаратура, тонометри, пульсоксиметри, шини та ін.). Тренажерний кабінет з «Догляду за хворими» для доклінічного тренування студентів за ОПП «Лікувальна справа» спеціальності 223 «Медсестринство» може використовуватися в I та II зміні в залежності від розкладу практичних занять.

Виробнича і переддипломна практики організовані на базах, затверджених наказом ДОЗ ДОДА від 29.10.2013 р. № 211 «Про затвердження баз практики для студентів медичних коледжів Донецької області»; з базами укладені відповідні угоди.

Таким чином, забезпеченість закладу освіти навчальними приміщеннями - 100%.

Усі навчальні кабінети оснащені необхідними меблями, технічними засобами навчання: комп'ютерами, ноутбуками, мультимедійними проекторами; демонстраційними засобами навчання: відеофільмами, презентаціями; програмним забезпеченням для опрацювання текстів, таблиць, презентацій, баз даних, графічної інформації, робочі місця підключені до глобальної мережі Інтернет. У кабінетах знаходяться стенди з охорони праці та безпеки життєдіяльності, вогнегасники, схеми евакуації студентів з кабінетів. У кожному кабінеті є набір технічних засобів навчання; комплект пристроїв та інструментів для проведення практичних та лабораторних робіт; зразки наочних посібників та дидактичні матеріали. Навчальні кабінети обладнані відповідно до діючих нормативів та санітарних норм, експлуатуються згідно вимог охорони праці, правил пожежної безпеки та санітарно-гігієнічних норм та можуть використовуватися для навчання інших професій.

Спеціалізовані навчальні кабінети, як і тренажерний кабінет з «Догляду за хворими», обладнані з урахуванням 5 робочих місць, за кожним з яких працює 2 студента, тобто бригада з 10 осіб на 100% забезпечується медичним оснащенням. В кабінетах систематизовані навчально-наочна документація, плакати, стенди, муляжі, дидактичний матеріал.

За 2018-2019 н. р. Комунальним закладом «Бахмутський медичний коледж» придбане нове обладнання: манекен торсу дорослого чоловіка для серцево-легеневої реанімації – 2, фантоми рук для ін'єкцій – 2, протипролежневий матрац – 1, шини Крамера – 6, набори предметів догляду – 3.

Коледж братиме участь у підготовці техніків екстреної медичної допомоги (згідно наказу МОЗ № 346 від 29.03.2017р. «Про удосконалення підготовки з надання домедичної допомоги осіб, які не мають медичної освіти»), у зв'язку з чим започатковано співпрацю з міжнародною організацією ПРООН, яка придбає для коледжу нове обладнання: ноші жорсткі пластикові медичні, повноростовий манекен дорослої людини з можливістю виконання медичних втручань, автоматичний зовнішній дефібрилятор, імітатор опіків, повноростовий манекен-симулятор немовляти для відпрацювання навичок серцево-легеневої реанімації, комплект іммобілізуючих вакуумних шин, тренажер-рука для ін'єкцій, симулятор пологів, набір моделей ран та ушкоджень, мішок Амбу, телевізор.

У зв'язку з достатнім рівнем забезпечення спеціальним медичним оснащенням за спеціальністю 223 «Медсестринство» у відповідності до наказу Департаменту охорони здоров'я України Донецької обласної адміністрації у коледжі 11 квітня 2019 року буде проходити регіональний етап конкурсу професійної майстерності «Ескулап» з участю конкурсантів з Костянтинівського та Маріупольського медичних коледжів.

В цілому навчально-матеріальна база Комунального закладу «Бахмутський медичний коледж» відповідає нормам та освітньо-кваліфікаційній характеристиці та дає можливість готувати молодших спеціалістів за ОПП «Лікувальна справа» спеціальності 223 «Медсестринство».

Висновок: коледж спроможний забезпечити навчальний процес за ОПП «Лікувальна справа» спеціальності 223 «Медсестринство», матеріальна база, її склад і стан відповідає ліцензійним вимогам.



Директор

Handwritten signature of H.M. Krasnozhon

Н.М.Красножон

Таблиця 6.4

4. Обладнання, устаткування та програмне забезпечення спеціалізованих комп'ютерних лабораторій, які забезпечують виконання навчального плану за спеціальністю 223 «Медсестринство»

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)
Основ медичної інформатики, 81,4 кв. м	Основи медичної інформатики	15	Операційна система Windows 2007, Microsoft Word 2007, Microsoft Excel 2007, Microsoft Access 2007, Microsoft Power Point 2007, Програма Ruta Play, Програма IKAD, Програма Movavi video editor, Програма VideoScribe	+

* Підготовка курсової, дипломної роботи не передбачена навчальним планом освітньо-професійної програми «Лікувальна справа»



Handwritten signature in blue ink.

Н.М.Красножон

Таблиця 6.5

5. Інформація про соціальну інфраструктуру

Найменування об'єкта соціальної інфраструктури (показника, нормативу)	Кількість	Площа, кв. метрів
1. Гуртожитки для студентів	1	2110,4
2. Житлова площа на одного студента у гуртожитку	1	6,0
3. Їдальні та буфети	1	83,8
4. Кількість студентів на одне місце в їдальнях і буфетах	1	14
5. Актові зали	1	96,0
6. Спортивні зали	6	1139,2
7. Плавальні басейни	-	-
8. Інші спортивні споруди: стадіони	-	-
спортивні майданчики	-	-
корти	-	-
тощо	-	-
9. Студентський палац (клуб)	-	-
10. Інші	-	-



Красножон

Н.М.Красножон