

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

КОМУНАЛЬНИЙ ЗАКЛАД КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ
«БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ МЕДИЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ»

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор КЗ КОР «БЦ

МЕДИЧНИЙ

ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ»

Максим СЕРБІН



КОНЦЕПЦІЯ ОСВІТНЬОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

за спеціальністю 223 Медсестринство галузі знань 22 Охорона здоров'я
у сфері післядипломної освіти
для осіб з освітньо-професійним ступенем фаховий молодший бакалавр
(освітньо-кваліфікаційним рівнем молодшого спеціаліста)

Розглянуто та схвалено
на засіданні Педагогічної ради
протокол № 6 від 22.04.2024

Біла Церква
2024

Код та найменування спеціальності – 223 Медсестринство галузі знань 22 Охорона здоров'я.

Освітня діяльність – післядипломна освіта та безперервний професійний розвиток фахівців з фаховою передвищою, початковим рівнем (короткий цикл) вищої медичної і фармацевтичної освіти (підвищення кваліфікації молодших медичних та фармацевтичних спеціалістів у галузі знань 22 Охорона здоров'я).

Ліцензійний обсяг – 300

Місце провадження освітньої діяльності:

09100, м. Біла Церква, шосе Сквирське, буд. 240

Найменування юридичної особи

КОМУНАЛЬНИЙ ЗАКЛАД КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ «БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ МЕДИЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ» (КЗ КОР «БЦ МЕДИЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ»)

Ідентифікаційний код: 02011373

Кваліфікація освіти – фаховий молодший бакалавр (молодший спеціаліст)

ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА КОМУНАЛЬНОГО ЗАКЛАДУ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ «БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ МЕДИЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ»

КОМУНАЛЬНИЙ ЗАКЛАД КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ «БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ МЕДИЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ» (далі – Коледж) є навчальним закладом, який готує фахівців за освітньо-кваліфікаційним рівнем фаховий молодший бакалавр на основі повної загальної середньої освіти за денною формою навчання за напрямком підготовки 22 Охорона здоров'я за спеціальностями 221 «Стоматологія» освітньо-професійна програма «Стоматологія ортопедична» та 223 «Медсестринство» освітньо-професійна програма «Лікувальна справа», освітньо-професійна програма «Сестринська справа», освітньо-професійна програма «Акушерська справа».

Заклад створений у 1930 році (Архівна довідка Центрального державного архіву Жовтневої революції УРСР від 17.12.1979 №924 ф. 342, оп.3, спр. 184, арк. 50), статус Коледжу заклад отримав за рішенням Київської обласної ради від 27.10.2005 №305-26-IV і є правонаступником Комунального вищого навчального закладу Київської обласної ради «Білоцерківський медичний коледж».

Коледж є об'єктом спільної власності територіальних громад, сіл, селищ, міст Київської області, засновником якого є Київська обласна рада від імені та в інтересах зазначених територіальних громад здійснює правомочність з володіння, користування та розпорядження закладом. Фаховий коледж безпосередньо підпорядковується Київській обласній раді, в частині контролю за фінансово-господарською діяльністю та управління

майном спільної власності територіальних громад, сіл, селищ, міст Київської області, та структурному підрозділу Київської обласної державної адміністрації з питань охорони здоров'я – в частині забезпечення фінансово-господарської діяльності та реалізації політики у сфері охорони здоров'я.

У 2023 році за рішенням Київської обласної ради від 25.08.2023 №652-20-VIII Коледж став правонаступником Комунального закладу Київської обласної ради «Курси підвищення кваліфікації та перепідготовки молодших медичних та фармацевтичних спеціалістів», у результаті чого в ньому було створено відділення післядипломної освіти. Заклад став єдиним в області, що надає вказаний вид освітніх послуг.

Післядипломна освіта молодших медичних спеціалістів, які працюють у закладах охорони здоров'я області, що перебувають у комунальній власності, здійснюється за регіональним замовленням. Післядипломна освіта молодших медичних спеціалістів, які працюють у приватних структурах, здійснюється на контрактній основі.

У своїй діяльності відділення післядипломної освіти Коледжу гарантує виконання ліцензійних вимог.

Коледж спроможний здійснювати освітню діяльність на рівні вимог відповідно до встановлених стандартів, матеріально-технічного, навчально-методичного та інформаційного забезпечення, кадрового складу і фінансових можливостей.

Концепція освітньої діяльності у сфері післядипломної освіти за спеціальністю 223 Медсестринство галузі знань 22 Охорона здоров'я у сфері післядипломної освіти для осіб з освітньо-професійним ступенем фаховий молодший бакалавр (освітньо-кваліфікаційним рівнем молодшого спеціаліста) КЗ КОР «БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ МЕДИЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ» (далі – Концепція) на рівні фахової передвищої освіти для осіб з освітньо-кваліфікаційним рівнем молодшого спеціаліста/фахового молодшого бакалавра за спеціальністю 223 Медсестринство галузі знань 22 Охорона здоров'я визначає цілі та завдання щодо забезпечення проходження спеціалізації та тематичного удосконалення молодших спеціалістів з медичною освітою за освітньо-професійними програмами «Сестринська справа», «Лікувальна справа», «Акушерська справа», «Медико-профілактична справа», створення належних умов для їх професійного навчання та розвитку кадрового потенціалу в галузі охорони здоров'я.

Післядипломна освіта відповідно до статті 10 Закону України «Про вищу освіту» - це спеціалізоване вдосконалення освіти та професійної підготовки особи шляхом поглиблення, розширення та оновлення її професійних знань, умінь та навичок або отримання іншої професії, спеціальності на основі здобутого раніше освітнього рівня та практичного досвіду.

Метою післядипломної освіти молодших спеціалістів з медичною освітою є задоволення індивідуальних потреб громадян у особистісному та професійному зростанні, а також забезпечення потреб держави в кваліфікованих кадрах високого рівня професіоналізму та культури, здатних компетентно та відповідально виконувати посадові функції, впроваджувати

новітні технології, сприяти подальшому розвитку медичної галузі.

Актуальність розроблення Концепції освітньої діяльності з підвищення кваліфікації та перепідготовки молодших спеціалістів з медичною освітою зумовлена новою парадигмою розвитку післядипломної медичної освіти, реформуванням системи охорони здоров'я, переходом на сучасні принципи надання медичної допомоги населенню, засади доказової медицини, що в свою чергу потребує удосконалення існуючої системи підготовки медичних кадрів, яка відповідала б сучасним світовим стандартам.

Реформа системи охорони здоров'я передбачає підготовку фахівців якісно нового рівня професіоналізму та компетентності, зумовлює необхідність вносити корективи в підготовку та підвищення кваліфікації молодших спеціалістів з медичною освітою із наближенням їх освіти до міжнародних стандартів з урахуванням сучасного розвитку медичної науки та практики.

Для забезпечення достатнього рівня компетенції та професіоналізму необхідна нова система підготовки, яка включає суттєве оновлення наявних знань, освоєння сучасних методів діагностики, лікування, профілактики захворювань, в тому числі, з використанням інформаційних технологій, на основі здобуття відповідних знань, умінь та навичок.

Концепція ґрунтується на положеннях Конституції України, на концептуальних засадах Національної Доктрини розвитку освіти, державній Національній програмі «Освіта» («Україна XXI століття»), вимогах Законів України «Про професійний розвиток працівників», «Про освіту», «Про вищу освіту», «Про фахову передвищу освіту», «Про ліцензування видів господарської діяльності», «Про мови»; постанов Кабінету Міністрів України від 30 грудня 2015 р. №1187 «Про затвердження Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності», від 14 липня 2021 р. №725 «Про затвердження Положення про систему безперервного професійного розвитку медичних та фармацевтичних працівників»; наказів Міністерства освіти і науки України від 08 листопада 2021 р. №1202 «Про затвердження стандарту фахової передвищої освіти зі спеціальності 223 Медсестринство галузі знань 22 Охорона здоров'я освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр», від 10 листопада 2022 р. №2016 «Про подальше удосконалення системи післядипломної освіти та безперервного професійного розвитку фахівців з фаховою передвищою освітою, початковим рівнем (короткий цикл) та першим (бакалаврським) рівнем вищої медичної і фармацевтичної освіти та магістрів з медсестринства», Статуту КЗ КОР «БЦ МЕДИЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ», Положення про відділення післядипломної освіти та інших нормативно-правових актів.

Метою Концепції є підвищення якості підготовки фахівців галузі охорони здоров'я на інноваційній основі шляхом приведення післядипломної освіти до існуючих вітчизняних стандартів та завдань системи охорони здоров'я; оновлення цілей і змісту навчання на основі компетентнісного підходу та особистісної орієнтації, урахування світового досвіду та принципів

впровадження сучасних форм і методів навчання; створення сучасного психолого-педагогічного та науково-методичного супроводу освітньо-виховного процесу; посилення мовної, інформаційної, екологічної, економічної, правової підготовки медичного працівника; підвищення мотиваційної готовності учасників безперервного професійного розвитку.

Основними завданнями реалізації Концепції є приведення змісту, структури, тривалості заходів підвищення кваліфікації молодших спеціалістів з медичною освітою, які працюють в системі охорони здоров'я, у відповідність до діючих нормативно-правових документів та міжнародних освітніх стандартів з урахуванням потреб охорони здоров'я України, забезпечення необхідних для держави обсягів підготовки висококваліфікованих конкурентоспроможних фахівців галузі охорони здоров'я.

Основними цілями реалізації Концепції є забезпечення належної організації підготовки молодших спеціалістів з медичною освітою згідно з замовленням і договірними зобов'язаннями фахівців з медичною освітою за відповідними програмами спеціалізації та/або тематичного удосконалення.

Вимоги до рівня освіти осіб, які можуть розпочати навчання.

Слухачами відділення післядипломної освіти можуть бути фахові молодші бакалаври (молодші спеціалісти) в галузі знань 22 Охорона здоров'я.

Підготовка фахівців здійснюватиметься за напрямками:

- спеціалізація – набуття особою здатності виконувати окремі завдання та обов'язки, які мають особливості в межах спеціальності;
- підвищення кваліфікації (розширення профілю) – набуття особою здатності виконувати додаткові завдання та обов'язки в межах спеціальності.

Наявні та потенційні можливості щодо надання освітньої послуги у сфері підвищення кваліфікації молодших медичних та фармацевтичних спеціалістів

Відділення післядипломної освіти як структурний підрозділ Коледжу здійснює післядипломну освіту фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня молодший спеціаліст (фаховий молодший бакалавр) за напрямками підготовки «22 Охорона здоров'я», є координуючим навчально-методичним центром післядипломної освіти молодших медичних та фармацевтичних спеціалістів закладів охорони здоров'я Київської області.

Відділення забезпечує організацію та проведення навчання на циклах спеціалізації за фахом та профілем роботи, тематичне удосконалення молодших спеціалістів/фахових молодших бакалаврів з медичною освітою Київської області відповідно до наказу МОЗ України від 10 листопада 2022 р. №2016 «Про подальше удосконалення системи післядипломної освіти та безперервного професійного розвитку фахівців з фаховою передвищою освітою, початковим рівнем (короткий цикл) та першим (бакалаврським) рівнем вищої медичної і фармацевтичної освіти та магістрів з медсестринства».

Основними завданнями відділення післядипломної освіти є:

- задоволення потреб закладів охорони здоров'я, установ та організацій Київської області у підвищенні кваліфікації та перепідготовці фахівців з медичною освітою;
- розширення професійних знань, умінь і навичок на основі здобутого раніше освітньо-кваліфікаційного рівня та практичного досвіду;
- реалізація права фахівців з медичною освітою на післядипломну освіту, створення умов для її безперервності та наступності;
- забезпечення оперативного оволодіння сучасними досягненнями медичної науки і практики;
- проведення заходів, спрямованих на підвищення якості та розширення практичної направленості навчання;
- організація освітнього процесу, виконання навчальних планів і програм, що враховують найновітніші досягнення світової та вітчизняної науки і практики у сфері професійної діяльності;
- забезпечення спільно із роботодавцями та замовниками оптимальної періодичності навчання з урахуванням встановленого порядку атестації фахівців з медичною та фармацевтичною освітою;
- участь у проведенні статистичного аналізу для визначення потреб та перспектив післядипломної освіти фахівців з медичною освітою Київської області;
- підготовка навчального та навчально-методичного забезпечення освітнього процесу;
- здійснення за підсумками навчання фахівців з медичною освітою комплексної оцінки їх професійних знань, умінь і навичок, ділових якостей і вироблення на цій підставі рекомендацій керівникам закладів охорони здоров'я щодо подальшого їх використання.

В основу підвищення кваліфікації фахівців з медичною освітою закладаються прогресивні технології, які стимулюють зацікавлене ставлення слухачів до теоретичних знань та передового досвіду, створюють у формах і методах навчання цілісний і загальний зміст професійної діяльності, сприяють засвоєнню ефективних способів вирішення фахових проблем.

Післядипломна освіта молодших спеціалістів/фахових молодших бакалаврів з медичною освітою здійснюється відповідно до циклів спеціалізації/тематичного удосконалення, визначених наказом МОЗ України від 10 листопада 2022 р. №2016 «Про подальше удосконалення системи післядипломної освіти та безперервного професійного розвитку фахівців з фаховою передвищою освітою, початковим рівнем (короткий цикл) та першим (бакалаврським) рівнем вищої медичної і фармацевтичної освіти та магістрів з медсестринства».

**Перелік навчальних програм циклів спеціалізації за фахом
за якими планується проведення курсового навчання на відділенні
післядипломної освіти**

№ п/п	Назва циклу	Контингент слухачів	Спеціальність після циклу спеціалізації	Кількість годин	Термін навчання	Рік підготовки програми
1.	Акушерська справа (при перерві стажу)	Акушерка	Акушерка	390	9 тижнів	2024
2.	Анестезіологія та реанімація	Сестра медична/ брат медичний Акушерка Фельдшер	Сестра медична/ брат медичний - анестезист	420	10 тижнів	2024
3.	Екстрена медицина	Фельдшер	Фельдшер медицини невідкладних станів	420	10 тижнів	2024
4.	Лікувальна справа (при перерві стажу)	Фельдшер	Фельдшер	300	8 тижнів	2024
5.	Організація і управління охороною здоров'я	Головна сестра медична/брат медичний/акушерка Сестра медична старша/брат медичний старший Сестра медична/ брат медичний Фельдшер	Організація і управління охороною здоров'я	300	8 тижнів	2024
6.	Педіатрія	Сестра медична/ брат медичний Акушерка Фельдшер	Сестра медична/ брат медичний в педіатрії	360	9 тижнів	2024
7.	Психіатрія	Сестра медична/ брат медичний Акушерка Фельдшер	Сестра медична/ брат медичний в психіатрії	300	8 тижнів	2024
8.	Рентгенологія	Сестра медична/ брат медичний Акушерка Фельдшер	Рентгенлаборант	360	9 тижнів	2024
9.	Сестринська справа (при перерві стажу)	Сестра медична/ брат медичний	Сестра медична/ брат медичний	360	9 тижнів	2024

10.	Стоматологія	Сестра медична/ брат медичний Фельдшер	Сестра медична/ брат медичний зі стоматології	300	8 тижнів	2024
11.	Фізична та реабілітаційна медицина	Сестра медична/ брат медичний Акушерка Фельдшер	Сестра медична/ брат медичний з реабілітації	300	8 тижнів	2024
12.	Функціональна діагностика	Сестра медична/ брат медичний Акушерка Фельдшер	Сестра медична/ брат медичний з функціональної діагностики	300	8 тижнів	2024
13.	Хірургія	Сестра медична/ брат медичний Акушерка Фельдшер	Сестра медична операційна/ брат медичний операційний	420	10 тижнів	2024

**Перелік навчальних програм циклів спеціалізації за профілем
роботи за якими планується проведення курсового навчання на
відділенні післядипломної освіти**

№ п/п	Назва циклу	Контингент слухачів	Спеціальність після циклу спеціалізації	Кількість годин	Термін навчання	Рік підготовки програми
1.	Акушерство	Акушерка Фельдшер	Акушерка жіночої консультації	120	3 тижні	2024
			Акушерка стаціонару	180	5 тижнів	2024
2.	Анестезіологія та реанімація	Сестра медична/ брат медичний Акушерка Фельдшер	Сестра медична/ брат медичний - анестезист дитячих відділень	120	3 тижні	2024
			Сестра медична/ брат медичний відділення реанімації та інтенсивної терапії	150	4 тижні	2024
3.	Дієтологія	Сестра медична/ брат медичний	Сестра медична/ брат медичний з дієтичного харчування	120	3 тижні	2024
4.	Громадське здоров'я	Сестра медична/ брат медичний	Сестра медична/ брат медичний з громадського здоров'я	150	4 тижні	2024
5.	Епідеміологія	Сестра медична/ брат медичний	Помічник лікаря- епідеміолога	150	4 тижні	2024
6.	Косметологія	Сестра медична/ брат медичний	Сестра медична/ брат медичний	180	5 тижнів	2024

			з косметичних процедур			
7.	Лікувальна справа	Фельдшер	Фельдшер ФАП, амбулаторій	150	4 тижні	2024
8.	Медико-профілактична справа	Фельдшер	Фельдшер санітарний	120	3 тижні	2024
		Сестра медична/брат медичний Фельдшер	Інструктор-дезінфектор	120	3 тижні	2024
		Фельдшер	Фельдшер з санітарної освіти	120	3 тижні	2024
		Сестра медична/брат медичний Фельдшер	Інструктор з санітарної освіти	120	3 тижні	2024
9.	Медицина невідкладних станів	Фельдшер Сестра медична/брат медичний	Фельдшер (сестра медична/брат медичний) станції (відділення) швидкої та невідкладної медичної допомоги	270	7 тижнів	2024
		Сестра медична/брат медичний	Диспетчер оперативно-диспетчерської служби (медицина)	120	3 тижні	2024
10.	Медична статистика	Сестра медична/брат медичний Акушерка Фельдшер	Статистик медичний	120	3 тижні	2024
11.	Неврологія	Сестра медична	Сестра медична неврологічних відділень	120	3 тижні	2024
			Сестра медична інсультних відділень	120	3 тижні	2024
12.	Паліативна та хоспісна допомога	Сестра медична/брат медичний	Сестра медична/брат медичний з паліативної допомоги	180	5 тижнів	2024
13.	Сестринська справа	Сестра медична/брат медичний	Сестра медична/брат медичний поліклініки	150	4 тижні	2024
			Сестра медична/брат медичний стаціонару	180	5 тижнів	2024

			Сестра медична/ брат медичний процедурного кабінету	120	3 тижні	2024
14.	Сестринська справа в педіатрії	Сестра медична/ брат медичний	Сестра медична/ брат медичний дитячого відділення стаціонару, дитячої поліклініки	120	3 тижні	2024
			Сестра медична/ брат медичний закладу освіти	120	3 тижні	2024
15.	Сімейна медицина	Сестра медична/ брат медичний	Сестра медична/ брат медичний загальної практики - сімейної медицини	300	8 тижнів	2024
16.	Фізична та реабілітаційна медицина	Сестра медична/ брат медичний	Сестра медична/ брат медичний з масажу	150	4 тижні	2024
			Сестра медична/ брат медичний з фізіотерапії	150	4 тижні	2024
17.	Фізична терапія та ерготерапія	Сестра медична/ брат медичний	Асистент ерготерапевта	150	4 тижні	2024
			Асистент фізичного терапевта	150	4 тижні	2024

**Перелік навчальних програм циклів тематичного удосконалення
за якими планується проведення курсового навчання на відділенні
післядипломної освіти**

№ з/п	Назва циклу	Контингент слухачів	Кількість годин	Термін навчання	Рік підготовки програми
1.	Акушерська справа	Акушерка стаціонару	75	2 тижні	2024
		Акушерка жіночої консультації	75	2 тижні	2024
2.	Анестезіологія	Сестра медична / брат медичний - анестезист	75	2 тижні	2024
		Сестра медична / брат медичний відділення реанімації та інтенсивної терапії	45	8 днів	2024
		Сестра медична / брат медичний дитячих	45	8 днів	2024

		відділення реанімації та інтенсивної терапії			
3.	Гастроентерологія	Сестра медична / брат медичний гастроентерологічних відділень та кабінетів	45	8 днів	2024
4.	Гінекологія	Сестра медична / брат медичний гінекологічних відділень та кабінетів	75	2 тижні	2024
5.	Громадське здоров'я	Сестра медична / брат медичний з громадського здоров'я	45	8 днів	2024
6.	Дерматовенерологія	Сестра медична / брат медичний дерматовенерологічних відділень та кабінетів	75	2 тижні	2024
7.	Дієтологія	Сестра медична / брат медичний з дієтичного харчування	45	8 днів	2024
8.	Догляд за ранами	Сестра медична операційна / брат медичний операційний	75	2 тижні	2024
		Сестра медична / брат медичний хірургічних відділень і кабінетів	75	2 тижні	2024
		Сестра медична / брат медичний дитячих хірургічних відділень і кабінетів	45	8 днів	2024
		Сестра медична / брат медичний перев'язувального кабінету	45	8 днів	2024
9.	Екстрена медицина	Фельдшер медицини невідкладних станів	75	2 тижні	2024
10.	Ендокринологія	Сестра медична / брат медичний ендокринологічних відділень та кабінетів	45	8 днів	2024
11.	Ендоскопія	Сестра медична / брат медичний ендоскопічних відділень та кабінетів	45	8 днів	2024
12.	Епідеміологія	Помічник лікаря-епідеміолога	75	2 тижні	2024
13.	Медико-профілактична справа	Фельдшер санітарний	75	2 тижні	2024
		Інструктор-дезінфектор	45	8 днів	2024
		Фельдшер із санітарної освіти	45	8 днів	2024

14.	Інфекційні хвороби	Сестра медична / брат медичний інфекційних відділень та кабінетів	75	2 тижні	2024
15.	Кардіологія	Сестра медична / брат медичний кардіологічних відділень та кабінетів	75	2 тижні	2024
		Сестра медична / брат медичний інфарктних відділень і блоків	75	2 тижні	2024
16.	Косметологія	Сестра медична / брат медичний з косметичних процедур	45	8 днів	2024
17.	Лікувально-діагностичні процедури	Сестра медична / брат медичний процедурного кабінету	75	2 тижні	2024
		Сестра медична / брат медичний кабінету профілактичних щеплень	45	8 днів	2024
18.	Медицина невідкладних станів	Фельдшер (сестра медична / брат медичний) станції (відділення) швидкої та невідкладної медичної допомоги	75	2 тижні	2024
		Диспетчер оперативно-диспетчерської служби (медицина)	45	8 днів	2024
19.	Медична статистика	Статистик медичний	45	8 днів	2024
20.	Наркологія	Сестра медична / брат медичний наркологічних відділень і кабінетів	45	8 днів	2024
21.	Неврологія	Сестра медична / брат медичний неврологічних відділень	75	2 тижні	2024
		Сестра медична / брат медичний інсультних відділень та блоків	75	2 тижні	2024
22.	Онкологія	Сестра медична / брат медичний онкологічних відділень і кабінетів	45	8 днів	2024
23.	Організація і управління охороною здоров'я	Головна сестра медична / брат медичний / акушерка	45	8 днів	2024
		Старша сестра медична / брат медичний / акушерка	45	8 днів	2024

24.	Отоларингологія	Сестра медична / брат медичний отоларингологічних відділень і кабінетів	45	8 днів	2024
25.	Офтальмологія	Сестра медична / брат медичний офтальмологічних відділень і кабінетів	45	8 днів	2024
26.	Паліативна і хоспісна допомога	Сестра медична / брат медичний з паліативної допомоги	75	2 тижні	2024
27.	Педіатрія	Сестра медична / брат медичний в неонатології	75	2 тижні	2024
		Сестра медична / брат медичний дитячої поліклініки, патронажна	75	2 тижні	2024
		Сестра медична / брат медичний дитячого стаціонару	75	2 тижні	2024
		Сестра медична / брат медичний закладу дошкільної освіти	45	8 днів	2024
		Сестра медична / брат медичний закладу освіти	45	8 днів	2024
28.	Психіатрія	Сестра медична / брат медичний в психіатрії	75	2 тижні	2024
29.	Психологічні та духовні аспекти сестринського догляду	Сестра медична / брат медичний	75	2 тижні	2024
30.	Пульмонологія	Сестра медична / брат медичний пульмонологічних відділень та кабінетів	45	8 днів	2024
31.	Рентгенологія	Сестра медична / брат медичний радіологічних відділень	75	2 тижні	2024
32.	Сімейна медицина	Сестра медична / брат медичний загальної практики-сімейної медицини	75	2 тижні	2024
33.	Стоматологія	Сестра медична / брат медичний в стоматології	75	2 тижні	2024
34.	Терапія	Сестра медична / брат медичний стаціонару	75	2 тижні	2024
		Сестра медична / брат медичний амбулаторно-поліклінічної служби	75	2 тижні	2024

35.	Травматологія	Сестра медична / брат медичний травматологічних відділень і кабінетів	75	2 тижні	2024
36.	Трансфузіологія	Сестра медична / брат медичний трансфузіологічних відділень	45	8 днів	2024
37.	Урологія	Сестра медична / брат медичний урологічного відділення і кабінету	45	8 днів	2024
38.	Фізична та реабілітаційна медицина	Сестра медична / брат медичний з реабілітації	75	2 тижні	2024
		Сестра медична / брат медичний з лікувальної фізкультури	75	2 тижні	2024
		Сестра медична / брат медичний з масажу	75	2 тижні	2024
		Сестра медична / брат медичний з фізіотерапії	75	2 тижні	2024
39.	Фтизіатрія	Сестра медична / брат медичний фтизіатричних відділень і кабінетів	75	2 тижні	2024
40.	Хірургія	Сестра медична операційна / брат медичний операційний	75	2 тижні	2024
		Сестра медична / брат медичний хірургічних відділень і кабінетів	75	2 тижні	2024
		Сестра медична / брат медичний дитячих хірургічних відділень і кабінетів	45	8 днів	2024
		Сестра медична / брат медичний перев'язувального кабінету	45	8 днів	2024
		Сестра медична / брат медичний відділення хроніодіалізу та детоксикації	45	8 днів	2024

Освітній процес на відділенні післядипломної освіти ґрунтується на принципах:

- відкритості, доступності (відповідність змісту, характеру і обсягу матеріалу, який вивчають, можливостям і рівню підготовки здобувача освіти);
- поваги до кожної людини, забезпечення її прав і свобод, зокрема права на освіту;

- неухильної відповідності Конституції України, чинному законодавству, що регламентує освітню діяльність;
- єдності і наступності освітнього процесу (забезпечення єдності структури освіти та узгодженості ступенів і етапів освітнього процесу);
- безперервності (реалізація концепції «Навчання впродовж усього життя» через організацію самостійного навчання і самоосвіти здобувачів освіти для забезпечення високої якості життя);
- гнучкості та прогностичності (забезпечення варіативності, саморегуляції та безперервного оновлення змісту освіти, його адаптацію до вимог суспільства);
- науковості, гуманізму, демократизму та пріоритетності загальнолюдських духовних цінностей;
- національної спрямованості;
- нерозривної єдності форм і змісту навчання та потреб професійної діяльності;
- міжнародної інтеграції.

Навчання на відділенні здійснюється з використанням сучасних інноваційних технологій, зорієнтоване на формування компетентного, креативного молодшого медичного спеціаліста, здатного до постійного оновлення професійної компетенції, швидкої адаптації до змін в умовах ринкової економіки та прогресу медичної науки.

Форма навчання – очна, дистанційна в режимі реального часу, змішана. Дистанційна складова проводиться на освітній платформі Zoom та Google Meet. Засобом перевірки вихідного рівня знань слухачів є вирішення тестових завдань. Проведення тестового контролю здійснюється із застосуванням інформаційних технологій, Google форм. Опрацювання результатів підсумкового контролю дає можливість з'ясувати знання слухачів згідно з визначеними критеріями оцінювання та спланувати відповідні корективи для подальшого викладення програмного матеріалу.

Критерії оцінювання вихідного рівня знань слухачів

Відсоток правильних відповідей	Оцінка	Кількість помилок (із 30 тестів)
100-97%	відмінно	1
96-87%	дуже добре	2-3
86-77%	добре	4-6
76-67%	задовільно	7-9
66-50%	достатньо	10-14
менше 50%	Незадовільно, необхідна серйозна подальша робота	15 і більше

Зміст післядипломної підготовки молодших медичних спеціалістів відповідає вимогам навчальних планів та програм. Навчальні програми систематично оновлюються з урахуванням змін у медичній та фармацевтичній науках, практичній охороні здоров'я та нормативно-правовій базі в галузі медицини.

Програми циклів спеціалізації за фахом та профілем роботи, циклів тематичних удосконалень розробляються відповідно до принципів доказової медицини, галузевих стандартів у сфері охорони здоров'я та вимог компетентностей, які передбачені кваліфікаційними характеристиками працівників охорони здоров'я.

У Коледжі діє чітка внутрішня система забезпечення якості освіти, яка складається із компонентів:

- кадрове забезпечення освітньої діяльності;
- навчально-методичне забезпечення освітньої діяльності;
- матеріально-технічне забезпечення освітньої діяльності;
- якість проведення навчальних занять;
- моніторинг якості освіти.

Усі контролюючі заходи здійснюються систематично та послідовно.

Мета їх проведення – виявлення та усунення недоліків організації освітнього процесу, зміцнення дисципліни, посилення відповідальності викладачів та слухачів за якість теоретичної та практичної підготовки. Наслідки контролю своєчасно аналізуються та виносяться на розгляд методичної та педагогічної рад Коледжу.

Заходи контролю якості післядипломної освіти здійснюється за напрямками:

- організаційні заходи із планування та підготовки освітнього процесу;
- контроль за якістю проведення навчального процесу;
- контроль за відвідуванням слухачами занять;
- контроль наявності та якості методичного забезпечення;
- підвищення кваліфікаційного рівня викладачів;
- матеріально-технічне забезпечення освітнього процесу;
- своєчасність, повнота та якість заповнення документації;
- виконання навчальних планів та програм;
- проведення підсумкового контролю.

У Коледжі створені всі умови для проведення післядипломного навчання на належному рівні за рахунок оптимізації методики та змісту навчання, виконання в повному обсязі навчальних програм, об'єктивності оцінювання знань, вмінь, фахових компетентностей, систематичного покращення матеріально-технічного забезпечення освітнього процесу.

Орієнтовний перелік професійних кваліфікацій за якими планується проводити навчання на відділенні післядипломної освіти (посади за професіями вказані у Національному класифікаторі професій України ДК 003:20010)

- 3221 Фельдшер
- 3221 Фельдшер із санітарної освіти
- 3221 Фельдшер санітарний
- 3221 Фельдшер станції (відділення) швидкої та невідкладної медичної допомоги

3229	Фельдшер-лаборант
3231	Сестра медична /брат медичний
3231	Сестра медична /брат медичний з дієтичного харчування
3231	Сестра медична/брат медичний з косметичних процедур
3231	Сестра медична/брат медичний з лікувальної фізкультури
3231	Сестра медична/брат медичний з масажу
3231	Сестра медична з фізіотерапії
3231	Сестра медична/брат медичний з функціональної діагностики
3231	Сестра медична/брат медичний зі стоматології
3231	Сестра медична/брат медичний операційна (-ий)
3231	Сестра медична/брат медичний патронажна
3231	Сестра медична/брат медичний поліклініки
3231	Сестра медична/брат медичний станції (відділення) швидкої та невідкладної медичної допомоги
3231	Сестра медична/брат медичний стаціонару
3231	Сестра медична/брат медичний - анестезист
3232	Акушерка

Перелік основних компетентностей, якими повинен оволодіти здобувач освіти:

Інтегральна компетентність

Здатність вирішувати типові спеціалізовані завдання в медичній галузі або у процесі навчання, що вимагає застосування положень і методів відповідної науки та може характеризуватися певною невизначеністю умов; відповідальність за результати своєї діяльності; здійснення контролю інших осіб у визначених ситуаціях.

Загальні компетентності (ЗК)

ЗК 1. Здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (вільного демократичного) суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні.

ЗК 2. Здатність зберігати та примножувати моральні, культурні, наукові цінності і досягнення суспільства на основі розуміння історії та закономірностей розвитку предметної області, її місця у загальній системі знань про природу і суспільство та у розвитку суспільства, техніки і технологій, використовувати різні види та форми рухової активності для активного відпочинку та ведення здорового способу життя.

ЗК 3. Усвідомлення рівних можливостей та гендерних проблем.

ЗК 4. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.

ЗК 5. Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово.

ЗК 6. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.

ЗК 7. Здатність спілкуватися іноземною мовою.

ЗК 8. Здатність до міжособистісної взаємодії.

Спеціальні (фахові) компетентності (СК)

СК 1. Здатність до застосовування професійних стандартів та нормативно-правових актів у повсякденній медичній практиці.

СК 2. Здатність до вміння задовольняти потреби пацієнта протягом різних періодів життя (включаючи процес умирання), шляхом обстеження, діагностики, планування та виконання медичних втручань, оцінювання результату та корекції індивідуальних планів догляду та супроводу пацієнта.

СК 3. Здатність до самоменеджменту у професійній медичній діяльності.

СК 4. Здатність до співпраці з пацієнтом, його оточенням, з іншими медичними й соціальними працівниками на засадах сімейно-орієнтованого підходу, враховуючи особливості здоров'я чи перенесені хвороби та фізичні, соціальні, культурні, психологічні, духовні чинники і фактори довкілля, здійснювати санітарно-просвітницьку роботу.

СК 5. Здатність до динамічної адаптації та саморегуляції у важких життєвих і професійних ситуаціях з урахуванням механізму управління власними емоційною, мотиваційно-вольовою, когнітивною сферами.

СК 6. Здатність до роботи в мультидисциплінарній команді при здійсненні професійної діяльності, для ефективного надання допомоги пацієнту протягом життя, з урахуванням усіх його проблем зі здоров'ям.

СК 7. Здатність до вміння обирати обґрунтовані рішення в стандартних клінічних ситуаціях, спираючись на здобуті компетентності та нести відповідальність відповідно до законодавства.

СК 8. Здатність до використання інформаційного простору та сучасних цифрових технологій в професійній медичній діяльності.

СК 9. Здатність до використання сукупностей професійних навичок (умінь) при підготовці та проведенні діагностичних досліджень та застосовуванні дезінфікуючих і лікарських засобів у професійній діяльності.

СК 10. Здатність до забезпечення безпеки пацієнта, дотримання принципів інфекційної та особистої безпеки, збереження здоров'я у процесі здійснення догляду, виконання маніпуляцій, процедур, при переміщенні та транспортуванні пацієнта, наданні екстреної медичної допомоги.

СК 11. Здатність до застосування сукупностей втручань та дій для забезпечення пацієнту гідного ставлення, конфіденційності, захисту його прав, фізичних, психологічних та духовних потреб на засадах транскультурального медсестринства, толерантної та неосудної поведінки.

СК 12. Здатність до безперервного професійного розвитку фахівців у сфері охорони здоров'я (освіта впродовж життя).

СК 13. Здатність до використання професійно профільованих знань, умінь та навичок для здійснення санітарно-гігієнічних і лабораторних досліджень, протиепідемічних та дезінфекційних заходів.

СК 14. Здатність до дотримання принципів медичної етики та деонтології.

СК 15. Здатність до здійснення профілактичних втручань, спрямованих на зменшення інфекційних захворювань серед дорослого та дитячого населення, зокрема вакцинацію згідно з календарем профілактичних щеплень та екстрену імунoproфілактику, включаючи її популяризацію.

Спеціалізація «Сестринська справа»
підвищення кваліфікації за профілем роботи:

- сестра медична/брат медичний;
- головна сестра медична/брат медичний;
- старша сестра медична/брат медичний;
- сестра медична/брат медичний загальної практики-сімейної медицини;
- сестра медична/брат медичний-анестезист;
- сестра медична/брат медичний дитячої поліклініки, патронажна/ий;
- сестра медична/брат медичний дитячого стаціонару;
- сестра медична/брат медичний закладу дошкільної освіти;
- сестра медична/брат медичний закладу освіти;
- сестра медична/брат медичний з косметичних процедур;
- сестра медична/брат медичний з лікувальної фізкультури (ЛФК);
- сестра медична/брат медичний з масажу;
- сестра медична/брат медичний операційна/ий;
- сестра медична/брат медичний станції (відділення) швидкої та невідкладної медичної допомоги;
- сестра медична/брат медичний відділення реанімації та інтенсивної терапії;
- сестра медична/брат медичний дитячого відділення реанімації та інтенсивної терапії;
- сестра медична/брат медичний гастроентерологічних відділень та кабінетів;
- сестра медична/брат медичний гінекологічних відділень та кабінетів;
- сестра медична/брат медичний громадського здоров'я;
- сестра медична/брат медичний дерматовенерологічних відділень та кабінетів;
- сестра медична/брат медичний з дієтичного харчування;
- сестра медична/брат медичний хірургічних відділень та кабінетів;
- сестра медична/брат медичний дитячих хірургічних відділень та кабінетів;
- сестра медична/брат медичний перев'язувального кабінету;
- сестра медична/брат медичний ендокринологічних відділень та кабінетів;
- сестра медична/брат медичний ендоскопічних відділень та кабінетів;
- сестра медична/брат медичний інфекційних відділень та кабінетів;
- сестра медична/брат медичний кардіологічних відділень та кабінетів;
- сестра медична/брат медичний інфарктних відділень і блоків;
- сестра медична/брат медичний процедурного кабінету;

- сестра медична/брат медичний кабінету профілактичних щеплень;
- сестра медична/брат медичний наркологічних відділень та кабінетів;
- сестра медична/брат медичний неврологічних відділень;
- сестра медична/брат медичний інсультних відділень та блоків;
- сестра медична/брат медичний онкологічних відділень і кабінетів;
- сестра медична/брат медичний отоларингологічних відділень та кабінетів;
- сестра медична/брат медичний офтальмологічних відділень та кабінетів;
- сестра медична/брат медичний паліативної допомоги;
- сестра медична/брат медичний неонатології;
- сестра медична/брат медичний пульмонологічних відділень та кабінетів;
- сестра медична/брат медичний травматологічних відділень та кабінетів;
- сестра медична/брат медичний трансфузіологічних відділень;
- сестра медична/брат медичний урологічних відділень та кабінетів;
- сестра медична/брат медичний фтизіатричних відділень та кабінетів;
- сестра медична/брат медичний з реабілітації;
- сестра медична/брат медичний радіологічних відділень;
- сестра медична/брат медичний амбулаторно-поліклінічної служби;
- сестра медична/брат медичний стаціонару;
- сестра медична/брат медичний в стоматології;
- сестра медична/брат медичний з фізіотерапії;
- сестра медична/брат медичний з функціональної діагностики.

Спеціалізація «Акушерська справа»

підвищення кваліфікації за профілем роботи:

- акушерка;
- акушерка стаціонару;
- акушерка жіночої консультації.

Спеціалізація «Лікувальна справа»

підвищення кваліфікації за профілем роботи:

- фельдшер;
- фельдшер медицини невідкладних станів;
- фельдшер станції (відділення) швидкої та невідкладної медичної допомоги;
- диспетчер оперативно-диспетчерської служби (медицина).

Додаткові спеціальні (фахові) компетентності:

ДСК 1. Здатність до застосовування сукупностей принципів надання невідкладної та екстреної медичної допомоги в цивільних умовах

постраждалим, забезпечити власну безпеку, виявити фактори, що впливають на стан здоров'я пацієнтів.

ДСК 2. Здатність до застосовування сукупностей практичних умінь та навичок, медичних засобів, втручань і дій у процесі здійснення клінічного обстеження пацієнтів, оцінювання його результатів, діагностування типових випадків найбільш поширених захворювань та станів у пацієнтів різного віку з проведенням медичного сортування.

ДСК 3. Здатність до застосовування сукупностей практичних умінь та навичок, медичних засобів, втручань і дій для надання невідкладної та екстреної медичної допомоги при травмах чи захворюваннях органів і систем у пацієнтів різного віку в умовах мирного та воєнного часу.

ДСК 4. Здатність до застосовування практичних умінь та навичок у процесі призначення лікування та розрахунку дози лікарських засобів, які вводяться пацієнтам різного віку у типових випадках найбільш поширених захворювань.

ДСК 5. Здатність до застосовування практичних умінь та навичок при виконанні серцево-легеневої реанімації, у тому числі із застосуванням дефібрилятора та дихального обладнання.

Спеціалізація «Медико-профілактична справа»

підвищення кваліфікації за профілем роботи:

- фельдшер санітарний;
- фельдшер із санітарної освіти;
- помічник лікаря-епідеміолога;
- інструктор-дезінфектор;
- статистик медичний.

Додаткові спеціальні (фахові) компетентності

ДСК 1. Здатність до вміння використовувати професійно профільовані знання для обробки динамічних, кількісних та якісних даних методами медичної статистики.

ДСК 2. Здатність до використання здобутих теоретичних знань та практичних навичок для оволодіння методами санітарно-гігієнічних досліджень, умов для гарантування безпеки, охорони здоров'я, навчання, виховання, фізичного, психічного, соціального, духовного та інтелектуального розвитку дітей..

ДСК 3. Здатність до застосування професійно профільованих знань під час лабораторного дослідження мікробіологічних об'єктів, чинників навколишнього та виробничого середовища, взяття проб і біологічного матеріалу.

ДСК 4. Здатність до застосування методів контролю, спостереження, опису, ідентифікації та класифікації об'єктів предмета санітарно-

епідеміологічної діяльності.

ДСК 5. Здатність розпізнавання випадків харчових отруєнь, професійної патології, спалахів інфекційних, паразитарних та особливо небезпечних захворювань, прогнозувати їхні наслідки, проводити епідеміологічне обстеження осередків.

Результати навчання

РН 1. Вільно спілкуватися державною та іноземною мовами для комунікації, ведення медичної та іншої ділової документації.

РН 2. Застосовувати сучасні цифрові та комунікативні технології для пошуку інформації та документування результатів професійної діяльності.

РН 3. Застосовувати основні положення законодавства в охороні здоров'я.

РН 4. Вести медичну документацію за формами, встановленими нормативно-правовими документами.

РН 5. Дотримуватися правил охорони праці та безпеки життєдіяльності.

РН 6. Обирати тактику спілкування з пацієнтами та членами їхніх родин, колегами, дотримуючись принципів професійної етики, толерантної та неосудної поведінки при здійсненні професійної діяльності, з урахуванням соціальних, культурних, гендерних та релігійних відмінностей.

РН 7. Застосовувати паліативну компетентність при роботі з пацієнтами, їх оточенням, медичними та соціальними працівниками під час здійснення професійної діяльності.

РН 8. Вживати заходи спрямовані на створення безпечного лікарняного середовища та дотримання лікувально-охоронного режиму, в інтересах збереження власного здоров'я та зміцнення здоров'я пацієнта .

РН 9. Розпізнавати й інтерпретувати ознаки здоров'я і його змін, хвороби чи інвалідності (оцінка/діагноз), обмежень можливості повноцінної життєдіяльності та визначати проблеми пацієнтів при різних захворюваннях і станах.

РН 10. Вміти проводити підготовку пацієнта до лабораторних, інструментальних та інших досліджень, здійснювати забір біологічного матеріалу та проб, скеровувати до лабораторії.

РН 11. Застосовувати лікарські препарати та медикаменти при здійсненні професійної діяльності.

РН 12. Виконувати медичні маніпуляції та процедури відповідно до фахових протоколів, алгоритмів, включаючи надання послуг з первинної медичної допомоги в складі команди первинної медичної допомоги .

РН 13. Надавати екстрену та невідкладну долікарську медичну допомогу.

РН 14. Здійснювати заходи щодо збереження репродуктивного здоров'я населення з метою покращення демографічної ситуації.

РН 15. Надавати консультативну допомогу та здійснювати навчання населення щодо здорового способу життя, наслідків нездорового способу життя, важливості збільшення фізичної активності та здорового харчування, вакцинації; забезпечувати реабілітацію реконвалесцентів та диспансеризацію

пацієнтів.

РН 16. Вживати заходи, спрямовані на специфічну та неспецифічну профілактику захворювань.

РН 17. Вживати протиепідемічні заходи в осередку інфекційних та особливо небезпечних захворювань при здійсненні професійної діяльності.

РН 18. Дотримуватися правил ефективної взаємодії в команді для надання якісної медичної допомоги різним категоріям населення.

РН 19. Здійснювати взаємозалежні професійні функції з метою забезпечення якісної медичної допомоги населенню.

У Коледжі створені всі умови для здійснення підвищення кваліфікації фахових молодших бакалаврів (молодших спеціалістів) в галузі знань 22 Охорона здоров'я.

Професійні стандарти, на дотримання яких спрямоване навчання

Відсутні. Підготовку на циклах спеціалізації/тематичного удосконалення за спеціальністю 223 Медсестринство планується проводити за освітніми програмами та навчальними планами, затвердженими Педагогічною радою Коледжу.

Орієнтовний перелік освітніх компонентів

Анатомія та фізіологія людини;

Безпека життєдіяльності та основи охорони праці в галузі;

Військово-медична підготовка та медицина надзвичайних ситуацій

Внутрішня медицина;

Громадське здоров'я та громадське медсестринство;

Дерматологія та венерологія;

Екстрена та невідкладна медична допомога з основами інтенсивної терапії;

Епідеміологія;

Іноземна мова (за професійним спрямуванням);

Історія та культура України;

Інфектологія;

Невідкладні стани в педіатрії;

Невідкладні стани в акушерстві;

Невідкладні стани у внутрішній медицині;

Невідкладні стани в хірургії;

Мікробіологія з основами імунології;

Медична хімія;

Медична біологія з основами генетики;

Медсестринство в акушерстві;

Медсестринство в гінекології, репродуктивне здоров'я та планування сім'ї;

Медсестринство в дерматології та венерології;

Медсестринство в епідеміології;

Медсестринство в інфектології;

Медсестринство в неврології, психіатрії та наркології;

Медсестринство в оториноларингології;
 Медсестринство в офтальмології;
 Медсестринство в педіатрії;
 Медсестринство в реабілітації;
 Медсестринство в сімейній медицині ;
 Медсестринство в хірургії;
 Медсестринство у внутрішній медицині;
 Медсестринство в геронтології та геріатрії та паліативній медицині;
 Медсестринство в онкології;
 Медична та соціальна реабілітація;
 Медицина невідкладних станів;
 Медсестринська етика та деонтологія;
 Основи комп'ютерних технологій у медицині;
 Основи латинської мови з медичною термінологією;
 Основи правознавства та законодавства в охороні здоров'я;
 Основи медичної біології з генетикою;
 Основи медичної допомоги в умовах воєнного часу та надзвичайних ситуацій;
 Основи медсестринства;
 Основи охорони праці та охорона праці у галузі;
 Основи загальної та медичної психології;
 Фармакологія та медична рецептура;
 Патоморфологія та патофізіологія;
 Педіатрія;
 Сімейна медицина;
 Соціальна медицина та організація охорони здоров'я;
 Українська мова (за професійним спрямуванням);
 Фізичне виховання.

Інформація про забезпечення освітніх та практичних компонентів необхідними засобами провадження

№ з/п	Найменування освітнього (практичного) компонента програми (освітньої програми)	Вид засобу провадження освітньої діяльності	Найменування обладнання, устаткування, їх кількість	Найменування лабораторії, спеціалізованого кабінету, їх площа, кв. метрів (адреса приміщення, в якому розташовується лабораторія, спеціалізований кабінет)
1	2	3	4	5
1	Основи латинської мови з медичною термінологією	Комплекси навчально-методичного забезпечення	Стенди – 3; стенд «Карта Римської імперії» - 1; стенд «Клятва Гіппократа» - 1; стенд «Гаудеамус» -1; стенд «Латинський алфавіт» -1; стенд «Методичний куточок» - 1; стенд «Рому» - 1; методичний куточок – 1,	Навчальний кабінет латинської мови 40,1 кв.м (КДП) м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240 16 каб.

			мультимедійні презентації – 10; відеофільми – 3	
2	Медична біологія з основами генетики	Комплекси навчально-методичного забезпечення	Шафа для навчального обладнання – 5; ламіновані таблиці А1 односторонні - 2; ламіновані таблиці А1 двосторонні – 3; мікроскоп-1; проектор VIEWSONIC PIO 5231-1; проекційний екран DRAPER Luma - 1; учбові таблиці по генетиці - 12; моделі об'ємні - 8; скелет людини – 1; скелет тазу жіночий – 1; скелет тазу жіночий з прож. частинами – 1; стенд «Модель скелету» - 1; мозок людини з трьох частин - 1; набір хребців з нормальними дисками - 1; око людини з 7 частин збільшене у 5 разів – 1; торс деталізований – 1; череп з мозком – 1; мікропрепарати – 100, вологі препарати – 15, медичний посуд в достатній кількості, мультимедійні презентації – 10, нормативні документи, пакет контролюючих та навчальних завдань з дисципліни – 1.	Навчальний кабінет 67,6 кв.м м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240 <u>32 каб.</u>
3	Анатомія та фізіологія людини Основи патології	Комплекси навчально-методичного забезпечення	Проекційний екран «EPSON»-1; дидактичні таблиці з окремих тем – 12, схеми – 2, мультимедійні презентації – 13, відеофільми – 5, нормативні документи, пакет контрольних та навчальних завдань з дисципліни – 1; атласи – 13, науково-зразкові та інформаційні матеріали; модель дно жіночого тазу – 1; апарат Панченкова – 1; будова дольки печінки – 2; будова нирки – 1; будова печінки – 1; будова стінки мозку – 1; будова стінки ока – 1; будова шлунку – 1; венозна система – 1; долі і звивини мозку – 1; кістки АКР – 36; кістки натуральні – 3; бак емальований – 1; кровоп. та інервація промежини та матки – 1; ламіновані таблиці з анатомії – 70; ламінована таблиця «Система крові, матки і плоду» - 1; мікроскоп МБР1 – 1; мікроскоп БМУ – 2; мікроскоп УШМ1 – 12; муляжі та моделі – 38; нагніт. функція серця – 1; негатоскоп – 1; модель «Розріз шкіри» - 1; модель «Сагітальний розріз голови» – 3; модель тембровидної ямки – 1; торс людини – 1; модель травного тракту – 1.	Навчальний кабінет 51,5 кв.м м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240 <u>31 каб.</u>
4	Фармакологія та медична рецептура	Комплекси навчально-методичного забезпечення	Комп'ютери – 10; мережевий комутатор PS2216 – 2; маршрутизатор Інтернету-1, банк тестів для комп'ютерного контролю з дисциплін, програмна продукція MS Windows Home Edition;	Навчальний кабінет 67,7 кв.м м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240

			мультимедійні презентації – 36; дидактичні таблиці з окремих тем – 4; нормативна та медична документація, графологічні схеми, інформаційні анотації за темами, зразки лікарських препаратів всіх фармакологічних груп за темами, альбоми з анотаціями лікарських препаратів.	<u>34 каб.</u>
5	Основи загальної та медичної психології Медсестринська етика та деонтологія	Комплекси навчально-методичного забезпечення	Ламінована таблиця «Особистість» - 1; «Тест Равено» - 1; зразкові та інформаційні матеріали – в достатній кількості; ламінована таблиця «Співвідношення між типами, властивості нервової системи» - 1; ламінована таблиця «Опитування Леонгарді» - 1; навчальні схеми з гігієни та санітарії - 9; таблиці з окремих тем – 2; мультимедійні презентації з медичної психології – 5; мультимедійні презентації з деонтології – 5.	Навчальний кабінет 51,2 кв.м м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240 <u>41 каб.</u>
6	Медсестринство в дерматології та венерології Медсестринство в неврології	Комплекси навчально-методичного забезпечення	Апарат ШВЛ ручний – 1; голкотримач – 1; затискач «Кохера» - 3; лотки – 5; електрокардіостимулятор – 1; новий фантом для промивання шлунку – 1; стенди тематичні – 9; таблиця «Реанімація та перша допомога потерпілому» - 6; тренажер «ВІТІМ» - 1; шафа 2-х дверна – 1; штатив медичний ШДВ – 1	Навчальний кабінет 50,6 кв.м м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240 <u>45 каб.</u>
7	Медсестринство в сімейній медицині Медична та соціальна реабілітація Медсестринство в офтальмології Медсестринство в оториноларингології	Комплекси навчально-методичного забезпечення	Вставка сіднична – 4; зажими – 2; Кушетка медична-1; ліжко для новонародженого – 1; лотки емальовані – 7; макет пластиковий – 3; набір для очисної клізми – 2; набір для промивання шлунку - 2; новий фантом сідничний-2; ноутбук-1; підставка під бікс - 2; стерилізатор електричний – 1; тренажер для відпрацювання навичок внутрішньовенних ін'єкцій та внутрішньом'язових ін'єкцій – 3; стіл маніпуляційний – 6; тонометр зі стетоскопом – 1; тонометр – 1; тренажер для промивання шлунку – 1; шафа медична-2; інгалятор – 1; коробка КСК12 – 2; коробка КСК3 – 2; коробка КСК9 – 2; коробка КФК6 – 1; кювез для новонародженого – 1; ламіновані таблиці тематичні – 8; манекен дитини/хлопчик – 1; набір-тренажер «Новонароджений» - 2; набір для взяття крові з вени, внутрішньовенних вливань та внутрішньовенних ін'єкцій – 1; стіл пеленальний-1; стіл розбірний на колесах – 1; фантом для годування	Навчальний кабінет 47,9 кв.м (КДП) м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240 <u>25 каб</u>

			грудьми – 1; фантом сідничний – 1; фантом для промивання шлунку-1; фантом - катетер жіночий – 1; фонендоскоп – 1; фантом новонародженого – 1; шпатель – 1; штатив для пробірок – 2; штатив медичний ШДВ – 3; шафа 2-х дверна – 1; шафа з перегородкою – 1; зразкові та інформаційні матеріали з офтальмології та оториноларингології в достатній кількості	
8	<p>Медицина невідкладних станів</p> <p>Невідкладні стани у внутрішній медицині</p> <p>Невідкладні стани в педіатрії</p> <p>Невідкладні стани в хірургії</p> <p>Невідкладні стани акушерстві та гінекології</p>	Комплекси навчально-методичного забезпечення	Імітатор ран - 1; кушетка медична-1; новий фантом катетер жіночий-1; новий фантом сідничний-1; новий фантом катетер чоловічий – 1; підставка під бікси – 3; коробка стерильна КСК9-1; коробка стерильна КСК12 – 1; коробка стерильна КСК3 – 2; стіл анестезіолога – 2; стіл медичний маніпуляційний – 3; таблиця ламінована «Схема фіксації частин тіла при травмах» - 1; таблиця ламінована «Транспортна іммобілізація» - 1; ламінована таблиця «Опіки, отруєння» - 1; ламінована таблиця «Техніка реанімації» - 1; штатив медичний – 3; тренажер для внутрішньовенних ін'єкцій-1; тренажер для обробки опіків і відкритих ран – 1; тренажер гастростома - 1; фантом для м/с - 1; шина Дітерікса – 1; шафа медична – 2; штатив ШДВ – 3.	<p>Навчальний кабінет 37,1 кв.м (КДП) м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240</p> <p><u>27 каб.</u></p>
9	Медична хімія	Комплекси навчально-методичного забезпечення	Ноутбук DELL – 1; проектор Ben Q MS 504 – 1; ареометр – 1; бутиль для реагентів – 4; бутиль для реагентів 500 мл – 5; бюретка з краном – 2; ваги технічні аптечні – 1; воронка лабораторна 40мм – 6; електроплитка «Термія 1» - 2; терези технічні та ручні (аптечні) – 2, пробірки біологічні та хімічні – 50, флакони, стакани скляні, колби – 19, штатив для бюреток і піпеток – 11, контейнери для дезінфекції – 12, секундомір – 1, колба конічна 250 мл – 2; колба конічна з вузьким горлом 250 мл-1; колба мірна 100 мл – 1; колба мірна 500 мл – 2; колба мірна 2-25 з пробкою – 5; палочки скляні – 5; піпетка мірна 2 мл – 2; піпетка мірна 10 мл – 1; піпетка мірна 5 мл – 1; пробірка хімічна ПП-16/150 – 60; скло годинникове д-100 мм-1, д-120 мм – 1, д-180 мм-1, д-150 мм – 1, д-90 мм – 1; термометр ТГЖ – 1; тиглі високі – 1; циліндр з носиком – 1; циліндр мірний – 4; циліндр мірний	<p>Навчальний кабінет 67,6 кв.м м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240</p> <p><u>44 каб</u></p>

			100мл – 2; чашка випаровувальна – 17; шпатель №2 150мм – 6; набір розносів – 1; дзеркало 80*50 – 1; шафа для реактивів – 1; дозатор – 8; шафа для посуду – 1; РН метр РН 150м-1; штативи лабораторні – 8; ламіновані таблиці А1 односторонні-2; ламіновані портрети хіміків – 6; стенд АО «Періодична система елементів» - 1; неорганічні хімічні речовини.	
10	Основи медсестринства	Комплекс навчально-методичного забезпечення	Комп'ютер в зборі – 1; секундомір – 1; ламіновані таблиці – 15; лійка – 1; навчальний посібник – 15; екран – 1; функціональні механічні лікарняні ліжка – 1; апарат Боброва – 1; вставка для тренажера – 3; голка для спинно-мозкової пункції – 3; електрогрілка- 1; ємкість – 8; кушетка медична - 1; модель-подушка для ін'єкцій – 1; набір для промивання шлунку – 1; тренажери для відпрацювання навичок проведення ін'єкцій: підшкірних, внутрішньо-шкірних – 3, фантом для промивання шлунку – 1; фантом катетер жіночий – 2; фантом сідничний – 3; підставка під бікс – 2; спиртівка скляна 1; штатив для пробірок 10 гнізд 1; бікс великий – 1; динамометр – 1; зажим – 1; зажим кровозупинний – 10; зонд дуоденальний – 2; зонд шлунковий 3; канюля носова киснева – 1; катетер гумовий 15-17-2; киснева подушка 1; коробка КСК-6 – 1; коробка КСК-18 – 1; коробка стериліз. КСК-3 – 1; коробка стерилізаційна 1; корцанг 3; костюм для фантома – 1; кружка мірна 3; лотки – 7; лоток прямокутний – 1; миска емальована – 4; набір для користування судном – 1; набір для годування – 1; набір для підмивання – 1; набір для сифонної клізми- 1; набір для очисної клізми – 1; набір по догляду за очима – 1; набір по догляду за вухами – 1; набір для догляду за хворими – 1; ниркоподібні лотки – 3; ножиці – 4; окуляри захисні – 1; підставка для тазів – 1; пінцети 20 см – 6; пінцети 15 см – 11; рукавички оглядові – 2; пульсоксиметр LK88 – 1; ростомір – 1; роторозширювач – 2; рушник – 2; сечоприймач – 1; сечоприймач чоловічий – 1; спиртівка скляна – 2; спірометр – 1; стерилізатор – 3; стетоскоп ЛД ПРОФ-1 – 1; стіл медичний перев'язочний – 1; стіл медичний хірургічний – 1; стіл медичний	Симуляційний кабінет 58,4 кв.м (КДП) м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240 <u>23 каб.</u>

		маніпуляційний – 1; столик для ЕС-3 -1; судно емальоване 1; судно підкладне – 1; судно підкладне з кришкою – 1; сушка для рук – 1; терези медичні – 1; тонометр ВР-30 – 2; тонометр електронний – 1; тренажер для внутрішньовенних ін'єкцій – 3; тренажери для відпрацювання навичок проведення ін'єкцій: підшкірних, внутрішньо-шкірних – 2; тренажер для промивання шлунку –2; троакар -2; уромент. конт. сечовини – 1; фантом – катетер жіночий – 2; фантом для забору крові –1; фонендоскоп – 17; фонендоскоп ФГК 1; шпатель – 6; шприц ЖАНЕ 4; штатив для пробірок – 2; штатив ШДВ – 3; штатив ШДЦ – 3; язикотримач – 4.	
	Комплекс навчально-методичного забезпечення	Комп'ютер у зборі - 1; колонки до комп'ютера – 1; сейф металічний – 1; шафа 2-х дверна – 3; шафа ШМ-1с – 5; секундомір – 1; монітор 20 DELL – 1; функціональні механічні лікарняні ліжка – 1; апарат Боброва – 2; кушетка медична – 1; модель-подушка для ін'єкцій – 1; набір для промивання шлунку – 2; набір для тренажера гастростома – 1; фантом для промивання шлунку – 2; фантом катетер жіночий – 2; фантом сідничний – 3; підставка під бікси – 2; спиртівка скляна – 1; штатив для пробірок на 10 гнізд – 1; бікс великий – 1; динамометр – 1; ємність – 2; зажим – 8; зонд дуоденальний – 4; катетер метал. жіночий-1; катетер гумовий 15-17 – 2; катетер уретр. металевий чоловічий – 5; киснева подушка – 2; коробка КСК-6 – 2; коробка КСК-18 – 1; корцанг-4; костюм для фантома – 1; кружка мірна – 2; кушетка медична – 1; кювез – 1; лотки – 5; миска емальована – 1; набір по догляду за ротовою порожниною – 1; набір для годування –1; набір для підмивання-1; набір для сифонної клізми – 1; набір для очисної клізми – 1; набір по догляду за очима – 1; набір по догляду за вухами – 1; ниркоподібні лотки – 6; пінцети 20 см – 2; простирало – 6; рефлектор Мініна – 1; ростомір – 1; роторозширювач – 1; рушник – 3; сечоприймач жіночий – 1; сечоприймач чоловічий – 1; стерилізатор – 2; стерилізований пристрій – 1; стетоскоп ЛД ПРОФ-1 – 1; стіл медичний перев'язувальний – 1; стіл медичний	Симуляційний кабінет 50,1 кв.м (КДП) м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240 <u>22 каб</u>

			хірургічний – 1; стіл однотумбовий – 6; столик медичний – 2; термометри – 2; тренажер для внутрішньовенних ін'єкцій – 6; тренажер для промивання шлунку – 2; троакар – 1; фантом для навчання катетеризації (жіночий) – 1; шпатель – 6; шприц ЖАНЕ – 3; штатив для пробірок – 3; штатив ШДВ – 2; штатив ШДЦ – 1.	
11	Медсестринство в інфектології Медсестринство в епідеміології Мікробіологія з основами імунології	Комплекси навчально-методичного забезпечення	Методичний куточок «Інфектологія» - 1; методичний куточок «Мікробіологія» - 1; слайди – 12; діапозитиви - 14; ноутбук ASER – 1; проектор EPSON -1; проекційний екран – 1; таблиці – 23, санбюлетні – 5, пакет контролюючих та навчальних ПКП з дисципліни – 3; автоклав – 1; автомакс – 1; гідропульт – 1; дезінфоль – 1; ємкість - 1; колба конічна – 3; лоток пластмасовий – 5; мікроскоп – 9; муляжі – 4; судок – 1; годинник пісковий –1; штатив для пробірок – 3; водяна баня з електроприбором – 1; пінцет стоматологічний – 2; протизахисний комплект одягу ПЧК –1; протизахисний комплект одягу «Анти-Снід» №3 – 1; стіл інструментальний – 1; стіл препаратський – 1; шафа з перегородкою – 1; шафа ШМ-1с – 2; шафа книжкова - 1; штатив для пробірок 10 гнізд – 1; штативи – 2; дозатор П-1-1; мікроскоп «Мік Мед» - 3; фантом для промивання шлунку – 1.	Навчальний кабінет 56,9 кв.м (КДП) м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240 <u>14 каб</u>
12	Медсестринство в акушерстві Медсестринство в гінекології Репродуктивне здоров'я та планування сім'ї	Комплекси навчально-методичного забезпечення	Діапроектор «Етюд»-1; діапроектор «Світязь» -2; комп'ютер у зборі - 1; акустична система-2; кінопроектор «Луч»-1; принтер струменевий EPSONXP-510-1; принтер CANON-1; екран – 1; портрети - 4; миска емальована – 5; лампа кварцева – 1; тумба під телевизор – 1; синхронізатор-1; слайди «діагностика молочних залоз» - 1; шафа 2-х дверна – 1; шафа для інструментів – 1; шафа медична – 2; ламіновані таблиці «Планування сім'ї»-1, «Плацента»-1; нормативні документи, алгоритми виконання акушерських та гінекологічних маніпуляцій – в достатній кількості, фантом акушерський – 1, фантом гінекологічний – 1, апарат гальванізації – 3; бахіли – 4; гінекологічні крісла – 2; ілюстративні матеріали «гімнастика для вагітних» - 2; грілки комбіновані – 1; дорослі терези – 2; дошка переносна – 1;	Навчальний кабінет 37,8 кв.м (КДП) м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240 <u>11 каб</u>

		<p>електровібромасажер – 1; електрофорез Лідер – 1; зажими – 2; дзеркало – 3; дзеркало гінекологічне – 24; дзеркало підйомник – 6; модель-імітатор навчання методам гінекологічного обстеження – 1; зонд хірургічний жолобуватий – 10; зонд матковий – 5; лампа інфраруж – 1; катетер жіночий металевий – 4; катетер гумовий 15-17 – 2; кільце маткове-1 – 1, 4 – 1; бокс КСК18 стерильний – 1; бокс КСК – 3; краніокласт – 2; кровопост. та інерв. промеж. і матки – 1; бікси стерильні КСК-9 – 6, -12 – 2, 3 – 2, 6 – 1; кушетка КС-М – 1; кушетка – 1; кювез для новонародженого – 1; кювез – 1; кюретка гінекологічна – 4; кюретки – 4; лампа кварцева – 1; лотки – 19; ложка Фолькмана – 5; маска для наркозу – 5; модель матка з придатками та яєчниками – 7; підставка для КСК – 6; мікроскоп – 1; муляж матки для введення маткових засобів – 12; муляжі – 24; набір акушерський лікувальний – 4; розширювачі каналу шийки матки Гегара – 1; негатоскоп-1; ножиці-3; ножиці медичні 14 см – 2; одяг для новонародженої дитини; окуляри захисні – 2; перфоратор БЛО – 1; підставка для тазів – 1; пінцет анатомічний – 1; пінцети – 2; порт ЕКГ – 1; рефлектори – 1; ростомір-1; роторозширювач – 3; скальпель гострокінцевий – 5; спринцівка - 4; стіл С-2; столик СИ – 4; стерилізатор – 3; стетоскоп – 1; стетоскоп – 2; стетоскоп акушерський – 8; столи медичні – 5; судно підкладне пластмасове – 2; таблиці «Дно жіночого тазу» – 1, «Положення плоду в матці» – 1, «Запліднення та вагітність» – 1, «Плацента» – 1; таз пластмасовий – 7; тазомір – 6; термометр – 2; термометр медичний – 5; тренажери для накладних швів – 6; фантом акушерський – 2; фантом катетер – 3; фонендоскоп ФГК – 1; циліндр для сечі - 1; годинник пісковий – 1; годинник процедурний – 1; шпатель медичний – 5; шприц «Брауна» - 2; штатив – 1; штатив ШДВ-1; щипці – 4; щипці кульові – 4; язикотримач – 2; універсальний фантом жіночий – 2; фантом годування грудьми - 4; фліп карти - 2; шафа ШМ – 1; шпатель гінекологічний – 5; ліжко Рахманова – 1;</p>	
--	--	---	--

			щипці Роговина-1; штатив ШДВ – 2; фантом «Зоя» - 3; тренажер для загальних досліджень - 1; тонометр з стетоскопом- 2; підставка під бікси-1; новий ф-м катетер жіночий-1; набір тренажер для новонароджених-1; набір операційний - 1; муляж молочних залоз – 2; ліжко для новонародженого - 1; імітатор пологів – 1; апарат УТП-1 – 1; апарат низькочастотний – 1; апарат АФ-3 – 1; апарат «Іскра»-1; акушерський фантом з лялькою – 2; акушерський фантом – 3; стіл пеленальний – 1; стіл маніпуляційний - 5; скелет тазу жіночий – 5.	
13	Медсестринство в педіатрії	Комплекси навчально-методичного забезпечення	Відеоплеер SAMSUNG – 1; комп'ютер у зборі – 1; ноутбук LENOVO-1; принтер струменевий – 1; принтер CANON – 1; проектор VIEWSONIC PJD 5231 – 1; проектор M 1615-1; системний блок – 1; стіл комп'ютерний – 1; шафи металеві – 2; тематичні ламіновані таблиці А1 односторонні – 4; тематичні ламіновані таблиці А1 двосторонні – 4; мультимедійні презентації «Інфекційні хвороби» - 1, «Раціональне харчування»- 1; вимірювач артеріального тиску – 1; Апарат Боброва-1; терези ВМ-20 Ш-13-1; електрогрілка – 1; зажими – 5; коробка стерильна КСК-3 – 4; коробка стерильна КСК-6 – 2; кювез для новонародженого – 1; ліжко для новонародженого – 1; лотки – 2; лоток прямокутний – 1; манекен дитини (дівчинка) – 1; набір тренажера новонародженого – 1; ножиці – 2; одяг новонародженої дитини – 14; рукавички оглядові – 1; тонометр Vega – 1; тонометр механічний – 1; тренажер обробки пуповини у новонароджених – 1; фантом годування грудьми – 1; шафа ШМ1с - 2; стілець полозковий-15; простирадла – 10; кушетка – 1; набір фельдшерський – 1; підставка під бікси - 1; стіл маніпуляційний-4; лялька педіатрична - 1; подушка киснева – 1; ростомір - 1; секундомір – 1; терези – 1; термометр – 7; термометр МТ1951 – 1; тренажер для внутрішньовенних ін'єкцій – 1; шпатель – 10.	Навчальний кабінет 45,9 кв.м (КДП) м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240 <u>26 каб.</u>
14	Медсестринство в хірургії	Комплекси навчально-методичного забезпечення	Відеомагнітофон Панасонік – 1; телевізор SAMSUNG – 1; тумба офісна-1; фільтр для комп'ютера – 1; кабель до комп'ютера – 1; комп'ютер у зборі – 1; ; універсальна приставка – 1; миски	Навчальний кабінет 47,9 кв.м. (КДП) м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240

		<p>емальовані – 5; простирadlo – 13; принтер – 1; проектор ACER – 1; відро емальоване – 1; відро оцинковане – 2; шафа скляна для медичної сестри - 2; дошка для крейди – 2; сейф -1; сканер – 1; стіл учнівський -17; стілець учнівський – 35; шафа книжкова – 2; портрети – 7; автоклав «Горизонт» – 1; апарат наркозу газового – 1; апарат бактеріологічний – 1; апарат дихальний – 2; бахіли – 22; бікс великий-1; бікси – 2; відсмоктувач – 1; імітатор ран – 1; кодоскоп – 1; коробка стер.КСК3 – 1; коробка стер. КСК18 – 1; коробка стер. КСК12 – 1; коробка стер. КСК9 – 1; коробка стер. КСК3 – 2; ліжко кушетка – 1; кушетка медична – 1; ламіновані таблиці – 8; модель для вивчення асептики рук – 1; моделі пластикові – 6; муляжі – 32; негатоскоп-3; ниркоподібні лотки – 2; фантом катетер жіночий – 1; фантом сідничний – 1; фантом для промивання шлунку – 1; фантом катетер чоловічий – 1; носилки – 1; операційний набір – 1; підставка під бікси – 6; підставка для КСК – 2; секундомір – 1; стерилізатор – 2; стіл медичний – 2; стіл перев'язувальний – 1; стіл анестезіолога – 3; стіл інструментальний – 1; стіл маніпуляційний – 6; стіл П7-1; стенди – 10; столик медичний – 1; термометр – 1; термометр води «Сувенір»В1,В2 – 1; блок м'язового шару та подушка з імітованою шкірою – 3, накладка імітованого епідермісу – 3, симулятор для навчання обстеженню молочних залоз – 1, очисник – 2, тальк – 12; тренажер для пальпації пухлин прямої кишки – 1; тренажер обробки опіків і відкритих ран – 1; тренажер «Максим» - 1; тренажер гастро- цистоскоп – 1; настільний тренажер для внутрішньовенних та внутрішньом'язових ін'єкцій – 1; тренажер для накладання швів – 13; тренажер для промивання шлунку – 1; халат операційний – 10; манекен тренажер для медичних маніпуляцій – 1; годинник пісочний – 1; цистолітотріптор – 1; центрифуга – 1; ножиці прями – 2, загальний та спеціальний хірургічний інструментарій – 28; шафа медична – 6; штатив ШДВ – 4; штатив медичний – 3; шина Дітерікса – 1.</p>	<u>28 каб</u>
--	--	---	----------------------

15	Медсестринство у внутрішній медицині	Комплекси навчально-методичного забезпечення	<p>Апарат Боброва-1; ареометр-1; голка для спино-мозкової пункції – 1; грілка комбінована-1; динамометр – 2; ДР-10,02/аналог ШВЛ-1; ємкість-2; джгут – 3; затискач «Цапки» - 6; зонд дуоденальний – 2; зонд шлунковий – 1; камера Горяєва – 1; коробка КСК6 – 1; коробка стерильна КСК8 – 1; корцанг гінекологічний – 1; костюм для фантома-1; кружка мірна-1; кювез – 1; кушетка медична – 1; ламіновані таблиці-15; лійка-1; лотки-5; набір для взяття крові з вени в/в вливань та в/в ін'єкцій – 1; набір для очисної клізми – 1; набір для догляду за вухами – 1; муляж нирки – 1; ниркоподібний лоток – 4; носилки-1; фантом для промивання шлунку – 1; пневмоінкубатор – 1; подушка киснева – 1; прилад ЕКГ – 1; ректоскоп-1; сечоприймач – 4; слайди – 35; спиртівка скляна – 1; спірометр – 1; стерилізатор – 1; стетоскоп ДДР1 – 3; стіл медичний-1; столик для інструментів – 1; столик ССВ – 1; судно підкладне пластмасове – 1; таблиці хвороб – 28; термометри – 2; тонометри-2; тренажер для шлунку-1; троакар-1; урометр контр. сечовини – 1; учбовий стетоскоп – 3; тренажер для катетеризації сечового міхура у чоловіків – 1, тренажер для катетеризації сечового міхура у жінок – 1, настільний тренажер для внутрішньовенних ін'єкцій – 1; фантом для медсестри – 1; DBD 717 SL – 1; віброакустичний прилад – 1; гастроскоп – 2; електрокардіограф – 2; ліжко функціональне – 1; фантом сідничний – 4; підставки під бікси – 2; проектор ЕПСОН-1; стіл інструментальний-3; ростомір-1; стіл маніпуляційний – 4; термометр електричний – 1;телевізор 21 LJ42 – 1; тренажер для в/в та в/м ін'єкцій – 1; фантом для медсестри – 1; фонендоскоп ФГК – 1; циліндр для урини – 1; шафа з інструментами – 1; фонендоскоп – 2; шпатель – 2; шприц ЖАНЕ-1; штатив для пробірок 10 гнізд – 2; штатив ШДВ-3; язикотримач-3; шафа медична – 1 .</p>	<p>Навчальний кабінет 45,4 кв.м (КДП) м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240</p> <p><u>21 каб.</u></p>
16	Історія та культура України	Комплекси навчально-методичного забезпечення	<p>Телевізор – 1; екран PROG/CTRA 180*180 – 1; ноутбук ASER – 1; ноутбук ASUS – 1; принтер CANON – 1; проектор EPSON – 1; нормативно-правові документи; Конституція України – 1; навчально-методичне забезпечення:</p>	<p>Навчальний кабінет 50,9 кв.м м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240</p> <p><u>11 каб.</u></p>

			комплект портретів гетьманів України – 1; карти картонні – 4; додаткова література з історії та культури України – 15	
17	Основи правознавства Основи правознавства та законодавства в охороні здоров'я Українська мова (за професійним спрямуванням)	Комплекси навчально-методичного забезпечення	Схеми – 7, дидактичні таблиці з окремих тем – 9, науково-зразкові та інформаційні матеріали – в достатній кількості Зразкові та інформаційні матеріали з української мови в достатній кількості, схеми, дидактичні таблиці, словники – 5	Навчальний кабінет 48,7 кв.м м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240 <u>43 каб.</u>
18	Військово-медична підготовка та медицина надзвичайних ситуацій	Комплекси навчально-методичного забезпечення	Стенди тематичні – 13; протигази – 5; хімкомплект – 1; шини дерев'яні Дітерікса – 10; дозиметр ДП12 – 1; дозиметр ДП24 – 1; ноші – 1; манекен частин тіла після впливу термічного та іонізуючого випромінювання – 1.	Навчальний кабінет 51,1 кв.м м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240 <u>21 каб.</u>
19	Основи інформаційних технологій в медицині	Пакет ліцензійного програмного забезпечення	Ноутбук – 1; проектор – 1; принтер – 1; комп'ютери – 11; мережевий комутатор MERCYSYS – 2; мережевий комутатор TP LINK – 1; маршрутизатор Інтернету; точка доступу WIFI – Uniti-2; сканер Mustek – 1, банк тестів для комп'ютерного контролю з дициплін	Кабінет комп'ютерних технологій (медичної інформатики) 48,5 кв.м м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240 <u>33 каб</u>
20	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	Комплекси навчально-методичного забезпечення	Проектор – 1; проекційний екран DRAPER LUMA – 1; комп'ютер у зборі – 1; щит «Англійський алфавіт» - 1; щит на англійській мові (вислів) – 2; щит «Назва днів та місяців року» - 1; мультимедійні презентації – 20; відеофільми – 15	Навчальний кабінет іноземної мови 38,7 кв.м (КДП) м. Біла Церква, шосе Сквирське, 240 <u>17 каб</u>

Кадрове забезпечення

Педагогічні та науково-педагогічні працівники мають кваліфікацію відповідну до спеціальності, підтверджений рівень наукової і професійної активності.

Переважна більшість педагогічних працівників є штатними працівниками коледжу.

Кадрове забезпечення відповідає ліцензійним умовам провадження освітньої діяльності.

Науково-педагогічна кваліфікація викладачів, що забезпечують освітній процес, відповідає дисциплінам, які вони викладають.

До організації освітнього процесу залучаються професіонали з досвідом дослідницької, управлінської, інноваційної, творчої роботи та/або роботи за фахом.

Підвищення кваліфікації за фахом здійснюється систематично відповідно до Постанови Кабінету Міністрів України від 21 серпня 2019 р. № 800 «Деякі питання підвищення кваліфікації педагогічних і науково-педагогічних працівників» з періодичністю підвищення кваліфікації - один раз на п'ять років.

Матеріально-технічне забезпечення

Для організації освітнього процесу в Коледжі створена достатня матеріально-технічна база, що дозволяє забезпечити необхідні умови для підготовки фахівців з ліцензованих спеціальностей згідно з вимогами Державних стандартів вищої освіти.

У комплекс матеріально-технічної бази Коледжу входить два навчальні корпуси: чотириповерховий лекційний корпус загальною площею 2653,3 м² та двоповерховий корпус клінічної практики (КДП) загальною площею 1344,7 м², зуботехнічна лабораторія загальною площею – 454,7 м² та п'ятиповерхова будівля гуртожитку площею 4765,9 м², побудовані за типовим проєктом.

На базі гуртожитку обладнані навчальні кімнати загальною площею 216 м², актові зали – 74,4 м², бібліотека з читальною залом – 157,7 м² та медичний пункт – 66,3 м². Загальні та навчальні площі приміщень Коледжу є достатніми для здійснення навчального процесу в одну зміну.

Увесь комплекс будівель медичного коледжу забезпечений централізованим водопостачанням, опаленням, якісною системою вентиляції, ефективним природним та штучним освітленням, відповідні комунікаційні системи підтримуються у належному стані.

Санітарно-технічний стан будівель відповідає будівельним та санітарним нормам, протипожежний стан приміщень відповідає вимогам правил пожежної безпеки.

Кабінети з усіх дисциплін та зуботехнічна лабораторія мають необхідне методичне забезпечення, естетичне оформлення та обладнання їх відповідають сучасним вимогам. Всі навчальні кабінети, кабінети доклінічної підготовки та зуботехнічна лабораторія паспортизовані, мають інструкції з техніки безпеки, журнали інструктажу здобувачів освіти з охорони праці та протипожежної безпеки. Кабінети та лабораторія обладнані відповідно до потреб спеціальності та до сучасних вимог всім необхідним для проведення теоретичних та практичних занять, в тому числі: аудіо- і відеоапаратурою, спеціальним обладнанням, медичною апаратурою, предметами догляду, медичним інструментарієм, лікарськими засобами, тренажерами, муляжами, симуляторами, фантомами тощо. Наявність спеціалізованих кабінетів і лабораторії та їх обладнання допомагає у підготовці фахівців, сприяє розв'язанню складних спеціалізованих задач та вирішенню практичних проблем у медсестринстві.

Технічне забезпечення освітнього процесу в Коледжі в достатній кількості має комп'ютерне забезпечення, мультимедійні проектори, ноутбуки тощо.

У навчальних кабінетах і лабораторії зосереджено значний обсяг навчального контенту, наочне обладнання, методичні та відеоматеріали, навчальні атласи, таблиці, бланки медсестринської документації, нормативні та законодавчі документи.

Для відпрацювання медсестринських маніпуляцій та навичок в Коледжі та на клінічних базах обладнані кабінети доклінічної практики з основ медсестринства, внутрішньої медицини, хірургії, педіатрії, акушерства, гінекології.

Інформаційне та навчально-методичне забезпечення

На офіційному веб-сайті Коледжу <https://bcmc.kiev.ua/> розміщена основна інформація про діяльність закладу освіти.

Для впровадження освітнього процесу в Коледжі застосовується ПП «Бібліограф», електронні програми збору і аналізу інформації ЄДЕБО.

Бібліотека забезпечена вітчизняними фаховими періодичними виданнями відповідного або спорідненого профілю. Фонди бібліотеки щороку поповнюються і задовольняють потреби здобувачів фахової передвищої освіти у сучасних вітчизняних та закордонних фахових періодичних виданнях за спеціальністю. Бібліотека має доступ до баз даних періодичних наукових видань за профілем.

Коледж активно працює над розвитком та удосконаленням матеріально-технічної бази, кадрового та методичного забезпечення освітнього процесу, що дозволяє здійснювати післядипломну підготовку фахових молодших бакалаврів (молодших спеціалістів) галузі знань 22 Охорона здоров'я на належному рівні, відповідно до встановлених законодавством вимог та забезпечити державну гарантію якості освіти