

ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ГОРОДА МОСКВЫ «МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ № 6»
(ГБПОУ ДЗМ «МК № 6»)

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора
ГБПОУ ДЗМ «МК № 6»



Ж.К. Исакова

2022 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
Болезни органов дыхания и беременность

Трудоёмкость обучения: 18 часов (18 ЗЕТ)
Форма обучения: Очная

Москва
2022

АННОТАЦИЯ

Болезни органов дыхания и беременность

УМК	Все вопросы специальности
Трудоемкость обучения	ЗЕТ (18 академических часов)
Объем очной части, ЗЕТ	18 ЗЕТ
Форма обучения	Очная
Требования к уровню профессионального образования	Среднее профессиональное образование по специальности «Акушерское дело»
Дополнительное профессиональное образование	Дополнительное профессиональное образование по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки по специальности «Акушерское дело»
Продолжительность обучения	3 дня
Количество человек в группе	15-25
Описание программы	<p>Цель программы: обновление теоретических знаний и практических умений в области болезни органов дыхания при беременности.</p> <p>Совершенствуемые компетенции: ПК-1 Проводить лечебно-диагностическую, профилактическую, санитарно-просветительную работу с пациентами с экстрагенитальной патологией под руководством врача.</p> <p>Планируемые результаты обучения В результате освоения дополнительной профессиональной программы слушатели должны знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные виды соматической экстрагенитальной патологии; - основные неотложные состояния при соматической патологии. <p>В результате освоения дополнительной профессиональной программы слушатели должны уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять сестринский уход при экстрагенитальной патологии; - собирать информацию и проводить обследование пациента; - готовить пациента к диагностическим исследованиям; - оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях; - проводить лекарственную терапию по назначению врача. <p>Структура дополнительной профессиональной программы: Учебный модуль Проведение лечебно-диагностической, профилактической, санитарно-просветительской работы с беременными с соматическими заболеваниями, оказание доврачебной помощи</p> <p>Раздел 1 Болезни органов дыхания и беременность</p> <p>В рамках освоения Программы представлены следующие темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Система организации и порядок оказания медицинской помощи населению при заболеваниях терапевтического профиля - Система организации и порядок оказания медицинской помощи населению при заболеваниях терапевтического профиля - Бронхиты

	<ul style="list-style-type: none"> - Пневмонии - Бронхиальная астма - Хроническая обструктивная болезнь легких - Особенности субъективного и объективного обследования пациентов с заболеванием органов дыхания - Осуществление сестринского ухода за пациентами с заболеваниями органов дыхания- Родильное отделение. Правила содержания <p>В программе используются следующие виды учебных занятий: практические занятия (ПЗ), дистанционные образовательные технологии (ДОТ).</p>
Особенности обучения с использованием дистанционных образовательных технологий	<p>Программа реализуется с применением дистанционных образовательных технологий. Для реализации ДОТ применяются синхронное обучение – онлайн-чат, вебинары, видеоконференции. Трудоемкость обучения с применением ДОТ – 14 академических часов.</p> <p>В «Системе дистанционного обучения» ГБОУ ДЗМ «МК № 6» на официальном сайте medcollege6.ru слушатели проходят онлайн-тестирование в личном кабинете по персональному логину и паролю. Результаты обучения слушатели могут увидеть в личном кабинете. Для обучения в дистанционном формате слушатель должен иметь свободный доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет с мобильного устройства (смартфон, планшет) или стационарного (ПК).</p>
Итоговая аттестация	<p>Итоговая аттестация осуществляется в форме экзамена в виде решения заданий в тестовой форме.</p> <p>В результате успешного освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации выдается документ установленного образца – Удостоверение о повышении квалификации.</p>

Учебно-тематический план

Код	Наименование учебного модуля/ раздела / темы	Всего часов	В том числе количество часов по видам занятий		Форма контроля
			ДОТ	ПЗ	
1	Учебный модуль Проведение лечебно-диагностической, профилактической, санитарно-просветительской работы с беременными с соматическими заболеваниями, оказание доврачебной помощи	16	12	4	-
1.1	Раздел 1 Болезни органов дыхания и беременность	16	12	4	-
1.1.1.	Система организации и порядок оказания медицинской помощи населению при заболеваниях терапевтического профиля	2	2	-	-
1.1.2.	Система организации и порядок оказания медицинской помощи населению при заболеваниях терапевтического профиля	2	2	-	-
1.1.3	Бронхиты	2	2	-	-
1.1.4	Пневмонии	2	2	-	-
1.1.5	Бронхиальная астма	2	2	-	-
1.1.6	Хроническая обструктивная болезнь легких	2	2	-	-
1.1.7	Особенности субъективного и объективного обследования пациентов с заболеванием органов дыхания	2	-	2	-
1.1.8	Осуществление сестринского ухода за пациентами с заболеваниями органов дыхания	2	-	2	-
	Всего:	16	12	4	-
	Итоговая аттестация	2	2	-	Экзамен
ИТОГО		18	14	4	-

6.1 Материально-техническое обеспечение

6.1.1 Сведения о зданиях

В 2020 году образовательная деятельность осуществляется в 4 зданиях, закрепленных на праве оперативного управления, с прилегающими земельными участками, находящимися в постоянном (бессрочном) пользовании (Таблица 78).

Таблица 78 - Сведения о зданиях

	Адрес	Назначение	Площадь здания	Площадь территории (м2)
1.	129336, г. Москва, ул. Таймырская, дом 4	Учебный корпус Структурное подразделение № 1	4694,7 кв. м	16019
2.	109028, г. Москва, Подколокольный пер., д16, с.5	Учебный корпус Структурное подразделение № 1	1459,2 кв. м.	2055
3.	109263, г. Москва, ул. Шкулева, д.4, с.3	Учебный корпус Структурное подразделение № 1	3690,1 кв. м.	7795
4.	105118, г. Москва, 9-я ул. Соколиной горы, д. 3А	Учебный корпус Структурное подразделение № 1	3505,6 кв. м	4948
	Итого		13349,6 кв. м.	30817

6.1.2 Сведения об аудиторном фонде

Колледж располагает помещениями для проведения учебных занятий. Перечень кабинетов соответствует ФГОС СПО по реализуемым специальностям. Занятия физической культурой проводятся в спортивных залах, кроме того, работа по физической культуре проводится на спортивной площадке в СП № 1,3,4. Все кабинеты практического обучения и лаборатории оснащены специализированным оборудованием в соответствии с требованиями реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования, мультимедийными проекторами и компьютерами. Объекты питания расположены во всех зданиях Колледжа. Питание организовано согласно Договорам аренды нежилого помещения.

Норматив площади на одного обучающегося соответствуют требованиям, реальная площадь на одного обучающегося составляет 9,11 кв.м. Дополнительные учебные площади, используемые образовательным учреждением (медицинские организации), наличие договора, форма владения,

номер и срок действия: общая площадь 853,6 м². по договорам без номера «Договор о социальном партнерстве» заключены на период с 2014 г (бессрочно). Площадь находится в совместном использовании с медицинскими организациями не согласованном с Москомимуществом.

Библиотеки общей площадью 253,1 м². Читальные залы: общей площадью 144,9 м², количество посадочных мест - 60.

Таблица 79 - Сведения об аудиторном фонде

Структурное подразделение	Адрес местонахождения	Количество аудиторий
Структурное подразделение № 1	г.Москва, ул. Таймырская, д. 4	27
Структурное подразделение № 2	г.Москва, Подколокольный переулок, д.16, стр.5	18
Структурное подразделение № 3	г.Москва, ул. Шкулева, д.4,с.3	26
Структурное подразделение № 4	г.Москва, 9-я ул. Соколиной горы, д.3 а	23
Всего		94

Информационно-коммуникационное обеспечение: наличие компьютерных классов; количество компьютеров, используемых в процессе обучения; наличие локальных сетей; подключение к сети Интернет. В колледже имеется 509 компьютеров, оборудовано 9 компьютерных класса на 161 рабочих места, которые активно используются в процессе обучения, Колледж оборудован локальной сетью и подключен к сети Интернет.

С 2015 года в колледже функционируют классы ЕМИАС (Единая медицинская информационно-аналитическая система) для проведения занятий для обучающихся и работников медицинских организаций Департамента здравоохранения города Москвы.