ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

 ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

 ИНСТИТУТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ



**АННОТАЦИЯ**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ ВРАЧЕЙ**

**ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ХИРУРГИЯ»**

**Тема: «ХИРУРГИЯ»**

**(СРОК ОСВОЕНИЯ 576 АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Обозначенные поля** | **Поля для заполнения** |
| 1 | Наименование программы | Хирургия |
| 2 | Объем программы |  |  | 576 часов |
| 3 | Варианты обучения (ауд. часов в день, дней в неделю, продолжительность обучения -дней, недель, месяцев) | 6 часов в день, 6 дней в неделю, 4 месяца |
| 4 | с отрывом от работы (очная) | С отрывом от работы (очная) |
| 5 | Вид выдаваемого документапосле завершения обучения | Диплом о профессиональной переподготовке |
| 6 | Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся | Врачи, имеющие высшее образование- специалитет по одной из специальностей: "Лечебное дело", "Педиатрия", послевузовское образование: подготовку в ординатуре по специальности "Общая врачебная практика (семейная медицина)".Повышение квалификации не реже одного раза в 5 лет в течение всей трудовой деятельности.Работники имеющие высшее медицинское образование, не соответствующее квалификационным характеристикам и квалификационным требованиям, но имеющих непрерывный стаж практической работы по соответствующей медицинской специальности более 5 лет при наличии документов, подтверждающих непрерывный стаж практической работы по соответствующей медицинской специальности более 5 лет организуется профессиональная переподготовкапо специальности «Хирургия»: для работников, имеющих стаж работы от 5 до 10 лет. |
| 7 | Категории обучающихся | Врач хирург |
| 8 | Структурное подразделение,реализующее программу | Кафедра хирургииэндохирургии | ФПК | и | ППС | с | курсом |
| 9 | **Контакты** | kafedra.khirurgii@mail.ru |
| 10 | Основной преподавательский состав | 1. профессор Хамидов Магомед Ахмедович
2. профессор Магомедов Мухума Магомедович
3. профессор Османов Абдурахман Османович
4. доцент Магомедов Магомед Абдухаликович
5. доцент Гусейнов Абдулкамал Гусейнович
6. доцент Нажмудинов Зайпула Зулбегович
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 7. доцент Закариев Закари Магомедович |
| 11 | Аннотация |  |
|  | Цель и задачи программы | Совершенствование или приобретение специалистами профессиональных компетенций в соответствии с нормативно-правовыми актами, регламентирующими их деятельность и/или обучение:1. Направленных на совершенствование (приобретение) профессиональных компетенций в рамках специальности

«Хирургия», сформулированных на основе трудовых функций соответствующего специальности профстандарта: «Врач хирург»,1. Качественное изменение имеющихся и приобретение новых профессиональных компетенций и повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации дляврачебной практика в области терапии.
2. Формирование системы теоретических знаний и практических умений в области профилактики, диагностики и лечения заболеваний по профилю «Хиругия» в условиях стационара и дневного стационара

Качественное расширение области знаний, умений и профессиональных навыков, востребованных при оказании медицинской помощи населению по профилю "хирургия". |
| 12 | Модули (темы) учебного плана программы | **Модуль 1. «Фундаментальнаяые дисциплины»*** Этажи брюшной полости .
* Внутренние органы..
* Оперативная хирургия.
* Операции на желудкеи кишечнике.

Операции на органах гепетопанкреатобилиарной системы**Модуль 2. «Специальные дисциплины»****«Неотложная хирургия органов брюшной полости»*** Методы исследования в хирургии. Болезни симулирующие «Острый живот».
* Острый аппендицит **.**
* Осложнения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки .
* Ущемлённые грыжи **.**
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | * Перитониты
* Острый холецистит, холангит, механическая желтуха
* Острый панкреатит
* Мезентериальныйтромбоз.

**Хирургические заболевания желудка*** Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки
* Поздние осложнения после операций на желудке.
* Гастродуоденальные кровотечения неязвенной этиологии;
* Полипы желудка.
* Рак желудка.

**Хирургические заболевания кишечника и брыжейки*** Язвы тонкой кишки (неспецифические язвы, специфические язвы)
* Болезнь Крона Опухоли тонкой кишки
* Острая кишечная непроходимость
* Спаечная болезнь
* Острый аппендицит
* кишечные свищи

**«Хирургические заболевания печени, желчных путей»*** Доброкачественные и злокачественные опухоли печени.
* Паразитарные заболевания печени.
* Абсцессы печени.
* Циррозы печени и портальная гипертензия.
* Желчнокаменная болезнь.
* Осложнения желчнокаменной болезни.
* Рак большого дуоденального сосочка.
* Реконструктивно-восстановительная хирургия желчных протоков.
* Хирургия повреждений внепеченочных желчных протоков

**«Заболевания поджелудочной железы»*** Острый панкреатит.
* Опухоли поджелудочной железы.
* Кисты поджелудочной железы.

**«Грыжи»** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | * Ущемленная грыжа.
* Диафрагмальные грыжи.
* Паховые грыжи.
* Послеоперационные грыжи.
* Бедренные грыжи.
* Пупочная грыжа.
* Редкие формы грыж.
* Внутренние брюшные грыжи.

**«Травма грудной клетки и живота»*** Травма паренхиматозных органов.
* Травма полых органов.
* Забрюшинные гематомы.
* Повреждения грудной клетки.

**«Хирургическая инфекция».*** Классификация раневого процесса
* Гнойные заболевания кисти и стопы.
* Частные вопросы гнойной хирургии.
* Хирургический сепсис.
* Перитонит, абдоминальный сепсис. Синдром диабетической стопы (СДС)
* Антибактериальная терапия в хирургии.

**Модуль 3. «Смежные дисциплины»****«Хирургия щитовидной железы»*** Физиология щитовидной железы.
* Гипотиреоз.
* Узловые образования щитовидной железы.
* Тиреотоксикоз.
* Тиреоидиты.

Опухоли щитовидной железы Онкология**Модуль. 4 «Обучающий симуляционный курс»****«Эндоскопическая абдоминальная хирургия»*** Выбор рациональных точек введения троакаров.
* Клиническое применение электрохирургии.
* Техника диссекции и соединения тканей.
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | * Работа с лигатурным и шовным материалом в брюшной полости.
* Извлечение тканей и органов из брюшной полости после удаления.

Осложнения в эндоскопической хирургии.. |
| 13 | Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества | Программа предусматривает обучение слушателей современным методам диагностики и лечения пациентов по профилю хирургия. На базе обучающего симуляционного центра ДГМУ (кафедра медицинской симуляции и учебной практики) проводится обучающий симуляционный курс. Программа ориентирована на подготовку обучающихся к аккредитации по специальности:«Хирургия». |
| 14. | Дополнительные сведения |  |