ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ИНСТИТУТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ



**КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ**

**ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «УРОЛОГИЯ»**

**Тема: «УРОЛОГИЯ»**

**(СРОК ОСВОЕНИЯ 144 АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСА)**

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дни цикла** | **Часы** | **Лекц. / Практ. зан./ Семин.зан./** | **Тема** |
| 1 | 2 | Л | Урология как специальность. История развития. |
| 2 | Л | Клиническая анатомия почек, физиология. |
| 1 | П | Семиотика урологических заболеваний. |
| 1 | П | Методы исследования урологических болезней. |
| 2 | 2 | С | Клиническая анатомия и физиология, почек. |
| 2 | Л | Анатомия и физиология нижних мочевых путей. |
| 2 | Л | Анатомия и физиология наружных половых органов. |
| 3 | 1 | П | УЗИ в диагностике урологических заболеваний. |
| 1 | П | Рентгеновские методы в диагностике урологических заболеваний. |
| 2 | С | Анатомия и физиология уретры и половых органов. |
| 2 | Л | Мочекаменная болезнь. Этиопатогенез. Клиника. |
| 4 | 1 | П | Работа в кабинете УЗИ. |
| 1 | Л | Функциональные пробы почек. |
| 2 | Л | Мочекаменная болезнь. Осложнения, диагностик. Лечение. |
| 2 | С | Мочекаменная болезнь. Эпидемиология, проблема для Дагестана. |
| 5 | 2 | Л | Гидронефроз. |
| 2 | Л | Пионефроз. |
| 2 | П | Работа в эндоскопической операционной. |
| 6 | 2 | Л | Пиелонефрит. |
| 2 | Л | Хронический пиелонефрит. Паранефрит. |
| 2 | С | Мочекаменная болезнь. |
| 7 | 2 | П | Работа в кабинете литотрипсии. |
| 2 | П | Работа в эндоскопическом кабинете. |
| 2 | С | Воспалительные заболевания почек. |
|  |  |  |
| 8 | 1 | Л | Аномалии почек. |
| 1 | Л | Аномалии мочеточников. |
| 2 | П | Опухолевые заболевания носа и ОНП |
| 2 | С | Работа в операционной. |
| 9 | 2 | Л | Аномалии мочевого пузыря и уретры. |
| 2 | П | Литотрипсия. Работа в эндоскопической операционной. |
| 2 | П | Работа в кабинете Компьютерной томографии. |
| 10 | 2 | Л | Аномалии половых органов мужчин. |
| 2 | Л | Цистит. |
| 2 | П | Цистоскопия, варианты. Значение. |
| 11 | 2 | Л | простатит |
| 2 | П | Работа в эндоскопическом кабинете. |
| 2 | С | Аномалии МПС. |
| 12 | 2 | Л | Повреждение почек и мочеточников. |
| 2 | П | Работа в операционной. |
| 2 | П | Работа в рентген кабинете. |
| 13 | 2 | Л | Повреждения мочевого пузыря. |
| 2 | П | Работа в кабинете литотрипсии. |
| 2 | С | Роль рентгенологических исследований в диагностике повреждений МПС. |
| 14 | 2 | Л | Повреждение уретры и органов мошонки. |
| 2 | П | Хирургия уретры. Показания. |
| 2 | Л | Нефрогенная гипертензия. |
| 15 | 2 | Л | Туберкулез мочеполовой системы. |
| 2 | С | Повреждения МПС. |
| 2 | П | Работа в эндоскопическом кабинете. |
| 16 | 2 | Л | Опухоли почек и мочеточников. |
| 2 | П | Работа в кабинете УЗИ. |
| 2 | Л | Опухоли мочевого пузыря. |
| 17 | 2 | Л | Опухоли простаты – аденома – ДГПЖ. |
| 2 | П | ТУР простаты. |
| 2 | П | Работа в операционной – Аденомэктомия. |
| 18 | 2 | Л | Рак простаты. |
| 2 | П | Цистоскопия. |
| 2 | П | Катетеризация мочеточников. |
| 19 | 2 | Л | Стрессовое недержание мочи. |
| 2 | Л | Нейрогенный мочевой пузырь. |
| 2 | П | Стентирование мочеточника. |
| 20 | 2 | Л | «Острая мошонка» |
| 2 | С | Опухоли почек. |
| 2 | П | Работа в операционной. |
| 21 | 2 | Л | Бактериотоксический шок. |
| 2 | С | Методы исследования в урологии. |
| 2 | П | Работа в операционной. |
| 22 | 2 | Л | Острая почечная недостаточность. |
| 2 | С | Острая почечная недостаточность. |
| 2 | П | Гравитационная хирургия крови. |
| 23 | 2 | Л | Хроническая почечная недостаточность. |
| 2 | П | Гемодиализ. |
| 2 | П | Работа в операционной. |
| 24 | 6 | ИГА | ЭКЗАМЕН |