**АННОТАЦИЯ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН УЧЕБНОГО ПЛАНА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

31.08.18 “Неонатология”

Блок 1. Вариативная часть, дисциплина по выбору

***«Детская хирургия»***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Составляющие программы | Наименование дисциплины и аннотация | Трудоёмкость,  час/ ЗЕТ |
|  | **Неонатология** | **72/2** |
| **Цель изучения дисциплины** | подготовка квалифицированного врача обладающего профессиональными компетенциями, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности: профилактической, диагностической, лечебной и реабилитационной. |  |
| **Место дисциплины в учебном плане** | **Блок 1,** Б1.В.ДВ Вариативная часть , дисциплина по выбору |  |
| **Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин** | Для изучения дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые при обучении по основной образовательной программе специалитета по одной из специальностей: "Лечебное дело", "Педиатрия" |  |
| **Дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин** | Детская хирургия. |  |
| **Формируемые виды профессиональной деятельности** | Профилактическая  Диагностическая.  Лечебная  Реабилитационная |  |
| **Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины** | **ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8** |  |
| **Содержание  дисциплины** | Тема 1. Организация хирургической помощи и принципы медицинского обслуживания новорождённых с хирургической патологией на этапе родильного дома и стационара  Тема 2. Гнойная хирургическая инфекция у новорожденных (флегмона новорожденных, мастит, панариций, остеомиелит, о. аппендицит, парапроктит, перитонит)  Тема 3. Родовые повреждения (кефалогематома, переломы ключицы, плечевой кости, бедренной кости, повреждения позвоночного столба и спинного мозга, паренхиматозных органов брюшной полости и забрюшинного пространства, кровоизлияния в надпоченики  Тема 4. Пороки развития и заболевания опорно- двигательного аппарата (врожденная мышечная кривошея, деформации позвоночника, врожденные деформации верхних и нижних конечностей, врожденный вывих бедра)  Тема 5. Пороки развития и заболевания органов грудной клетки (атрезия пищевода, стеноз трахеи и бронхов, пороки развития легких, диафрагмальные грыжи, паралич и парез диафрагмы)  Тема 6. Пороки развития органов брюшной полости (гастрошизис, омфалоцеле, пупочная грыжа, грыжа белой линии живота, пупочная грыжа свищи пупка, врожденная кишечная непроходимость, аноректальные пороки)  Тема 7. Пороки развития мочеполовой системы (аномалии развития почек, мочеточников, мочевого протока, мочевого пузыря и уретры, аномалии развития половых органов.  Тема 8. Пороки развития мозгового скелета, позвоночника, шеи (черепно-мозговые грыжи, гидроцефалия, кранеостеноз, врожденные кисты и свищи шеи)  Тема 9. Пороки развития кровеносных и лимфатических сосудов |  |
| **Форма контроля** | **Зачет** |  |