**АННОТАЦИЯ**

**рабочей программы дисциплины**

**«ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ»**

|  |  |
| --- | --- |
| Специальность | 31.05.02 ПЕДИАТРИЯ |
| Количество зачетных единиц | В соответствии с РУП |
| Форма промежуточной аттестации (зачет/зачёт с оценкой/экзамен) | В соответствии с РУП |

**1. Цель изучения дисциплины**

научить студентов умению диагностировать хирургические болезни, травмы и пороки развития внутренних органов и опорно-двигательного аппарата у детей, определять выбор метода их лечения и профилактики.

**2**. **Краткое** с**одержание дисциплины:**

1. **Неотложная хирургия детского возраста и хирургия новорожденных** – Врожденная и приобретенная кишечная непроходимость. Гастрошизис и омфалоцеле. Язвенно-некротический энтероколит новорожденных. Синдром дыхательной недостаточности у новорожденных, обусловленный пороками развития. Травмы и заболевания пищевода у детей. Острый аппендицит в детском возрасте. Инвагинационная кишечная непроходимость у детей. Кровотечения из желудочно-кишечного тракта у детей. Травматические повреждения органов грудной и брюшной полости. Травматические повреждения почек, мочевого пузыря и уретры. Синдром отечной мошонки в детском возрасте. Ано-ректальные пороки развития. Болезнь Гиршпрунга – клиника, диагностика, лечение различных форм. Инородные тела желудочно-кишечного тракта и верхних дыхательных путей у детей. Эндоскопические исследования в ургентной и плановой детской хирургии. Неотложная хирургия детского возраста.
2. **Плановая хирургия и гнойная хирургия детского возраста** – Пороки развития пупка и передней брюшной стенки. Пороки развития мочевого пузыря, уретры, почек и мочеточников. Опухоли и кисты средостения. Крестцово-копчиковые тератомы. Острый гематогенный остеомиелит у новорожденных и детей старшего возраста. Острые гнойные пневмодеструкции. Перитониты новорожденных. Перитонит после хирургических заболеваний органов брюшной полости. Нагноительные заболевания мягких тканей у новорожденных и детей старшего возраста.
3. **Ортопедия детского возраста** – Дисплазия тазобедренных суставов, врожденный вывих бедра. Врожденные деформации стоп. Плоскостопие. Косолапость. Нарушения осанки. Сколиоз. Остеохондропатии. Опухоли костей у детей. Врожденные деформации грудной клетки. Контрактуры суставов на фоне последствий полиомиелита и ДЦП.
4. **Травматология детского возраста** – Анатомо-физиологические особенности опорно-двигательного аппарата у детей. Особенности переломов костей у детей. Переломы костей верхних конечностей у детей. Переломы костей нижних конечностей у детей. Переломы костей таза и позвоночника у детей. Сочетанная и множественная травма в детском возрасте. Травматический шок. Ожоги и отморожения. Родовые травмы опорно-двигательного аппарата, шейного отдела позвоночника.