

Аннотация по дисциплине
«Эндоскопия в детской хирургии»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	2,00
2	Практические занятия	22,00
3	Контроль самостоятельной работы	12,00
4	Самостоятельная работа	72,00
Общая трудоёмкость (в часах)		108,00

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

формирование научных знаний и практических навыков по использованию в диагностике и лечении детей, страдающих патологией органов грудной клетки, брюшной полости, мочеполовой системы и суставов высокотехнологического метода – эндоскопической хирургии.

Задачи

- 1 -изучить теоретические и методологические вопросы использования эндоскопической техники для диагностики и лечения заболеваний и пороков развития у детей
- 2 -изучить показания и противопоказания к использованию эндоскопических методов в детской хирургии
- 3 - овладеть основами методики проведения простейших эндоскопических манипуляций в неотложной и плановой детской хирургии (на уровне ассистенции)

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
5	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Базовый	Знать	теоретические основы эндоскопической хирургии оборудование и инструменты, используемые в эндоскопической хирургии возможности данного метода в различных областях детской хирургии абсолютные и относительные противопоказания для лапароскопии у	Реферат.; Собеседование Реферат.; Собеседование Реферат.; Собеседование Реферат.; Собеседование

					детей показания к эндоскопической диагностике у детей	Реферат.; Собеседование
				Уметь	поставить показания или противопоказания к эндоскопическому методу в диагностике хирургических заболеваний у детей	Зачёт; История болезни; Решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Ректороманоскопией как методом диагностики патологии прямой кишки	Зачёт; Проверка выполнения практических навыков; Проверка интерпретации данных инструментального обследования

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость модуля		Содержание модуля
		з.е.	часы	
1	Эндоскопия в детской хирургии	3,00	108,00	<p>1 Лекция: История и перспективы эндоскопической хирургии у детей. Особенности оперативной техники.- 2 часа</p> <p>2 Лапароскопическая хирургия: оборудование и инструменты особенности оперативной техники острый аппендицит и его осложнения спаечная кишечная непроходимость. - 4 часа</p> <p>3 Лапароскопическая хирургия: инвагинация кишечника врожденный пилоростеноз закрытые повреждения органов брюшной полости желудочно-пищеводный рефлюкс - 4 часа</p> <p>4 Эндохирургия у новорожденных: атрезия пищевода, диафрагмальная грыжа - 4 часа</p> <p>5 Лапароскопия в уроандрологии: варикоцеле абдоминальная форма крипторхизма паховая грыжа гидронефроз - 4 часа</p> <p>6 Эзофагогастродуоденоскопия, бронхоскопия и колоноскопия в детской хирургии - 4 часа</p> <p>7 Рубежный контроль: «Эндоскопия в детской хирургии» - зачет - 2 часа</p>