

## **ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ СТУДЕНТОВ 5 КУРСА ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА**

ТЕМА 1. Врожденные пороки развития и заболевания пищевода у детей. Атрезия пищевода. Кардиостеноз. Грыжи пищеводного отверстия диафрагмы. Желудочно-пищеводный рефлюкс. Ожоги и рубцовые сужения пищевода. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение. Диспансеризация.

ТЕМА 2. Врожденная кишечная непроходимость у детей. Врожденный пилоростеноз. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, диспансеризация.

ТЕМА 3. Врожденные пороки развития толстой кишки и аноректальные аномалии у детей. Болезнь Гиршпрунга. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, диспансеризация.

ТЕМА 4. Приобретенная кишечная непроходимость у детей: обтурационная и странгуляционная, инвагинация кишечника. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, диспансеризация.

ТЕМА 5. Грыжи передней брюшной стенки. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, диспансеризация. Эмбриональные грыжи брюшной стенки. Классификация, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, диспансеризация.

ТЕМА 6. Нагноительные процессы легких и плевры у детей. ОГДП. Бронхоэктатическая болезнь. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, диспансеризация.

ТЕМА 7. Острый аппендицит у детей. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, диспансеризация. Особенности диагностики у детей до 3-х лет. Послеоперационные осложнения и их профилактика. Перитониты у детей: первичные и вторичные. Этиология, классификация, клиника, диагностика, лечение, диспансеризация.

ТЕМА 8. Опухоли и кисты грудной и брюшной полости. Этиология, классификация, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, диспансеризация.

ТЕМА 9. Нагноительные заболевания костей и мягких тканей у детей: гематогенный остеомиелит, некротическая флегмона, омфалит, мастит. Этиология, классификация, клиника, особенности диагностики у детей до 3-х лет, лечение. Послеоперационные осложнения и их профилактика. Диспансеризация.

## **ТЕМЫ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОГО ИЗУЧЕНИЯ СТУДЕНТАМИ 5 КУРСА ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА**

ТЕМА 1. Пороки развития периферических кровеносных и лимфатических сосудов у детей. Этиология, классификация, клиника, диагностика, методы лечения.

ТЕМА 2. Заболевания и пороки развития яичка и семенного канатика у детей. Водянка оболочек яичка и семенного канатика. Крипторхизм. Варикоцеле. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, диспансеризация.

ТЕМА 3. Врожденные пороки развития желточного протока и урахуса. Атрезии и кисты желчевыводящей системы. Этиология, патогенез. Классификация, клиника, диагностика, лечение. Диспансерное лечение.

ТЕМА 4. Желудочно-кишечные кровотечения у детей. Синдром портальной гипертензии у детей. Классификация, клиника, методы диагностики, принципы лечения. Диспансеризация.