

ВОЗМОЖНОСТИ КОЛОЭЗОФАГОПЛАСТИКИ У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА

Иванов Андрей Петрович, Кузьминых Светлана Валерьевна, Подкаменев Александр Владимирович, Ти Роман Андриянович, Сырцова Арина Родионовна, Мурашова Ольга Александровна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный Педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург, 194100, Литовская, 2

E-mail: cardio.gpmu@mail.ru

Ключевые слова: новорожденные, пороки пищевода, торакоскопия, колоэзофагопластика

Заболевания пищевода у новорожденных и детей раннего возраста относятся к наиболее трудной области детской хирургии, требуют сложных реконструктивно-пластических операций в минимальном пространстве и сложном анатомо-топографическом положении пищевода. В связи с этим, интерес к патологии пищевода только усиливается, особенно в последние десятилетия, в связи с применением малоинвазивных методик. Наше наблюдение проводилось на базе Перинатального центра Санкт-Петербургского государственного педиатрического университета за период с 2013 по 2020 год. Проведен анализ пациентов с врожденной и приобретенной патологией пищевода. Сконцентрировано внимание на редком клиническом случае, потребовавшем оперативного лечения в ранние сроки методом ортотопической колоэзофагопластики. Наше наблюдение показало возможность выполнения сложных реконструктивно-пластических операций на пищеводе даже у детей раннего возраста.