

## **Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения.**

### **Рентгенэндоваскулярные лечебные процедуры.**

Закрытая транслюминальная атриосептостомия (процедура Рашкинда)

Рентгенэндоваскулярная окклюзия левой яичковой вены (РЭО ЛЯВ) при варикоцеле спиральями Gianturco, склерозантом (Фибро-Вейн 3% раствор), включая микропенную технику (foam-form)

РЭО сосудистых новообразований (гемангиом, ангиофибром, артерио-венозных мальформаций) спиральями Gianturco, микроспиральями, гидроспиральями AZUR, сферическими эмболами PVA-300, PVA-500

РЭО больших аорто-легочных коллатералей (БАЛК)

РЭО системно-легочных шунтов, артериовенозных мальформаций легких

Стентирование открытого артериального протока (ОАП)

Стентирование БАЛК

Транслюминальная баллонная ангиопластика (ТЛБАП) почечных артерий

со стентированием

без стентирования

ТЛБАП коарктации аорты

со стентированием

без стентирования

ТЛБАП периферического стеноза легочных артерий

со стентированием

без стентирования

Транслюминальная баллонная вальвулопластика (ТЛБВП) клапанного стеноза легочной артерии

Транслюминальная баллонная вальвулопластика (ТЛБВП) клапанного стеноза аорты

Транслюминальная эмболизация открытого артериального (боталлова) протока (ТЛЭ ОАП) спиралью Flipper, PFM Nit-occlud coil system, окклюдером Amplatzer Duct Occluder (ADO) I, II, II AS, окклюдером Occlutech, PDA occluder SearCare HeartR

Транскатетерное закрытие окклюдером Amplatzer, Occlutech, Lifetech:

дефекта межпредсердной перегородки (ДМПП)

дефекта межжелудочковой перегородки (ДМЖП)

открытого овального окна (ООО)

Удаление инородного тела из сердечно-сосудистой системы

Лечебные рентгенохирургические процедуры выполняются по квотам Министерства здравоохранения Российской Федерации и Министерства здравоохранения Республики Татарстан.

Отделение также выполняет лечебные и диагностические операции при врожденных пороках сердца и сосудов в активном сотрудничестве с благотворительными фондами. Обновление от 02.12.2019г.