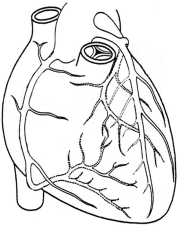
** ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ  
КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА.  
КАБИНЕТ АНГИОГРАФИИ.  
Ангиография БЦА. Стентирование правой ПА**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата:** | 30.07.14 |  | **Рентгенхирург** | **Щербаков А.С. Карчевский Д.В.**  Ъ  В.Г.БАГИН С.А. |
| **Ф.И.О.:** | Рогозин М.А. |  | **Операционная м/с**: | Мешалкина И.В. |
| **Год рождения:** | 09.03.1960 г р |  | **Анестезиолог**: | Леонтьева Т.А |
| **Диагноз:** | Стеноз правой ПА ВСАсслеваспрасправа |  | **М/с анестезист:** | Капралова Е.А. |
| **Отделение:** | 21 № 8855 |  |  |  |
| **Начало:** | 10:00 |  |  |  |
| **Окончание:** | 11:30 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Под м/анестезией:** | | | **Пункция:** | **доступ** | **dex.** | **sin.** |
| Х | **новокаин** | **0.5%-10.0** |  | a.femoralis | х |  |
|  | **лидокаин** |  |  | др. доступ |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Установлен интродьюссер: 8F |  | 6F | х |

По проводнику поэтапная катетеризация

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОСА |  | П.ВСА |  | Л.ВСА. |  | Пр.ПкА | х | ЛКА |  | ПКА |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Катетеры** | | | | | | | |
|  |  | |  | |  | **аорта** | |
| № | Д-тр F | № | Д-тр F | № | Д-тр F |
| **JR 4.0** | х | 6 |  |  | **Pigtail** |  |  |
| JR |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Контраст: | | | |  | | |
|  | Оптирей 320 |  | ml | Время R-скопии | 11.06 | мин. |
| х | Сканлюкс 370 | 200 | ml | Доза облучения | 581,99 | mGy |

Расходные материалы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Колба д. контраста | Диагност. проводник | Соединит.  линия | Комплект  Белья однор. |  |
|  | Х |  | Х |  |

**Ангиография БЦА:** правая ВСА, левая позвоночная артерия без стенотических изменений. Определяется стеноз луковицы левой ВСА 50%, стеноз правой Пкл.А 55%, устьевой стеноз правой ПА 85%.

**Протокол операции:**

Поэтапная катетеризация правой ПкА из правого феморального доступа проводниковым катетером AR II 6 F в область стеноза ПА позиционирован и имплантирован стент Biomime 4.0-16 давлением 16 атм. Выполнена контрольная ангиография – просвет ПА в 1 сегменте восстановлен. Остаточный стеноз не более 10%. Ангиографический результат удовлетворительный. Процедура завершена. Интродьюсссер удален. Мануальная компрессия 30 мин. На момент окончания процедуры пациент жалоб не предъявляет. Общее состояние без изменений. Неврологического дефицита нет. Пациент переводится в 33 ОРИТ.

**РЕКОМЕНДОВАНО**:

1. Контроль места пункции
2. Строгий постельный режим 24ч.
3. Холод на место пункции.
4. Консультация невролога
5. УЗДГ сосудов шей и головного мозга
6. Клопидогрель 75мг/сут 6 мес.
7. Статины 40 мг/сут длительно.
8. Тромбо-асс 100 1т/сут пожизненно.
9. Инфузионная гидротация NACL 0,9% 12 часов.

Врач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_