 **ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ  
КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА.  
ОТДЕЛЕНИЕ РЕНТГЕНХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ**

**ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ  
Церебральная ангиография**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата:** | 25.09.2020 |  | **Рентгенхирург** | **Щербаков А.С.**    **Ъ**  **В.Г.БАГИН С.А.** |
| **Ф.И.О.:** | Родионова Т.Б. |  | **Операционная м/с**: | **Мешалкина И.В.** |
| **Год рождения:** | 23.12.1954 |  | **Анестезиолог**: | **Чесноков С.Л.** |
| **Диагноз:** | Аневризма СГМ |  | **М/с анестезист:** | **Мишина Е.А.** |
| **Отделение:** | 7 № 16881 |  | **Рентгенлаборант:** |  |
| |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | | | **Пункция:** | **доступ** | **dex.** | **sin.** | |  | **новокаин** | **х** |  | a. femoralis | х |  | |  | **лидокаин** |  |  | др. доступ |  |  | |  |  | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Установлен интродьюсер: 5F |  | 5F | х |

Доступ a **femoralis dex.et radialis.dex**

По проводнику поэтапная катетеризация

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Прав ОСА | х | Лев ОСА ОСА | х | Прав ПА |  | Лев ПА | X |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Катетеры** | | | | | | | |
|  |  | |  | |  | **аорта** | |
| № | Д-тр F | № | Д-тр F | № | Д-тр F |
| **JR 3.5**  **JL 3.5**  **Al1** |  | 5  5  5 |  |  | **Pigtail** |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Контраст: | | | |  | | |
| х | Ультравист 370 | **300** | ml | Время R-скопии | **16:12** | мин. |
|  | Сканлюкс 350 |  | ml | Доза облучения | 1221 | mGy |

**Заключение:**

На сериях церебральных ангиограмм и 3D реконструкции в проекции сегмента P1 задней правой мозговой артерии определяются две мешотчатые аневризмы размерами 3,9х2,4 мм и 5.0х3.6 мм широкими шейками и фузиформная аневризма с расширением артерии до 3,5 мм на протяжении 4,5 мм.

Эндоваскулярное лечение данных аневризм в условиях ЯОКБ не выполнимо.

*Пункционное отверстие в правой ОБА закрыто устройством AngioSeal.*

*На правой кисти повязку убрать через 6ч.*

**Врач: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Щербаков А.С.**