Список печатных работ врача отд. анестезиологии и реанимации II (кардиоанестезиология)

РНЦХ им. Акад. Б.В. Петровского

Кириллова М. В. с 1999 по 2019 гг.

1. Локшин Л. С., М.В.Кириллов, Г.О.Лурье, И.Е.Барышева Левопредсердно-бедренный обход при операциях на нисходящей аорте. Программа и материалы II Всероссийского съезда по экстракорпоральным технологиям, Казань, 1999. 12-13.
2. L. S. Lokshin, M. V. Kirillov, G. O. Lurie, I. E. Barisheva Left atrial-femoral bypass in surgery of the descending aorta., Artificial organs, 1999, 23, 7, 678.
3. Локшин Л.С., М.В.Кириллов, Г.О.Лурье, И.Е.Барышева Левопредсердно-бедренный обход при операциях на нисходящей аорте. Анестезиология и реаниматология”, 1999, 5, 29-32.
4. Л. С. Локшин, М.В. Кириллов, Г.О. Лурье, И.Е. Барышева Особенности левопредсердно-бедренного обхода в хирургии нисходящей аорты. Патология кровообращения и кардиохирургия, 1999, 1 54-58.
5. Ю.В.Белов, Локшин Л.С., М.В.Кириллов, Г.О.Лурье, И.Е.Барышева Перфузиологическое обеспечение в хирургии аневризм нисходящего грудного и торакоабдоминального отделов аорты. Реконструктивная хирургия аневризм грудного и торакоабдоминального отделов аорты. РНЦХ РАМН. М.2000. 65-72
6. Локшин Л. С., Г.О.Лурье, И.Е.Барышева, М.В.Кириллов Новый подход к перфузиологическому обеспечению операций на нисходящем отделе аорты. Материалы 3-го Всероссийского съезда по экстракорпоральным технологиям. Суздаль, 2001г.,38-40. ,
7. Локшин Л. С., Ю.В.Белов , М.В.Кириллов, Г.О.Лурье, И.Е. Барышева Левопредсердно-бедренный обход при операциях на нисходящей аорте. Материалы 7-го Всероссийского съезда сердечно-сосудистых хирургов. Москва, 27-30 ноября 2001 года, с.169.
8. Ю.В.Белов, Локшин Л. С., М.В.Кириллов, Н.Е.Зацепина, Г.В. Бабалян Экстракорпоральное кровообращение в хирургическом лечении аневризм аорты. Материалы 7-го Всероссийского съезда сердечно-сосудистых хирургов. Москва, 27-30 ноября 2001 года, с. 169.
9. Л. С. Локшин, Ю.В.Белов, М.В.Кириллов Особенности проведения искусственного кровообращения с периферическим подключением. «Актуальные вопросы экспресс-диагностики в хирургии» 2003, Сборник материалов РНЦХ РАМН, Москва,12.09.03. Стр.44.
10. Ю.В.Белов, А.П.Генс, А.Б.Степаненко, Г.В.Бабалян, Ф.В.Кузнечевский, Л. С. Локшин, М.В.Кириллов Хирургическое лечение гигантских аневризм восходящего отдела и дуги аорты в условиях глубокой гипотермии и остановки кровообращения с периферическим подключением аппарата искусственного кровообращения. Хирургия, 2003, 5, стр.4-9 ,
11. Локшин Л. С., Г.О.Лурье, И.Е.Барышева, А.В.Лаптий, Н.Е.Зацепина, М.В.Кириллов, В.И.Заболотский. Искусственное кровообращение: итоги подводить рано. Анналы РНЦХ РАМН, Выпуск 12 (к 40-летию Центра.), 2003 г. стр.103-107
12. L. S. Lokshin, Yu.V.Belov, M.V.Kirillov Port access heart-lung machine connection inplanned and urgent heart surgery.,24th Annual San Diego Cardiothoracic SurgerySymposium, Abstracts: “Science and Techniques of Perfusion” 2004, p.39.
13. Ю.В.Белов, А.Б.Степаненко, А.П.Генс, И.И.Дементьева, Е.В.Ройтман, Г.Ф.Шереметьева, А.Г.Иванова, М.Н.Селезнев, Г.В.Бабалян, В.А.Гулешов, А.А.Еременко, Д.Е.Зорин, Л. С. Локшин, М.В.Кириллов Реконструктивные операции при аневризмах грудной и торакоабдоминальной аорты. Итоги. Результаты научных исследований по программной тематике. Выпуск X. 2004 г. стр.30-38. ,
14. Л. С. Локшин, М.В.Кириллов, А.В.Лаптий, Г.О.Лурье, И.Е.Барышева, Ю.В.Белов Особенности проведения искусственного кровообращения при периферическом подключении АИК. Четвёртый Всероссийский съезд по экстракорпоральным технологиям. Дмитров, 1-3 октября 2004г. (Материалы) стр.14-15. ,
15. Л. С. Локшин, А.В.Лаптий, М.В.Кириллов, Н.Е.Зацепина, Г.О.Лурье, И.Е.Барышева Этапы совершенствования методики вено-венозного шунтирования при родственной трансплантации печени. Четвёртый Всероссийский съезд по экстракорпоральным технологиям. Дмитров, 1-3 октября 2004г. (Материалы) стр.15-16.
16. Л. С. Локшин, Б.В.Шабалкин, А.Г.Яворовский, М.В.Кириллов Первый опыт применения закрытого минимального экстракорпорального контура при аортокоронарном шунтировании. Четвёртый Всероссийский съезд по экстракорпоральным технологиям. Дмитров, 1-3 октября 2004г. (Материалы) стр.17-18.
17. Ю.В.Белов, Л. С. Локшин, М.В.Кириллов, А.Б.Степаненко, А.П.Генс, Г.В.Бабалян Особенности защиты висцеральных органов, головного и спинного мозга при реконструктивных операциях на аорте. Материалы пятого все-российского съезда по экстракорпоральным технологиям. Москва, 25-28 мая 2006г., стр.23-25.
18. Ю.В.Белов, Л. С. Локшин, М.В.Кириллов, Г.В.Бабалян, А.П.Генс, А.Б.Степаненко Левопредсердно-бедренный обход и трансфузиологическая тактика при реконструктивных операциях на торакоабдоминальном отделе аорты. Материалы пятого всероссийского съезда по экстракорпоральным технологиям. Москва, 25-28 мая 2006г., стр.17-20.
19. Ю.В.Белов, Л.С. Локшин, М.В.Кириллов, А.Б.Степаненко, А.П.Генс, Г.В.Бабалян Особенности защиты висцеральных органов, головного и спинного мозга при реконструктивных операциях на аорте. Материалы пятого всероссийского съезда по экстракорпоральным технологиям. Москва, 25-28 мая 2006г., стр.23-25.
20. Extracorporeal circulation in aorta surgery., 12-th European Congress on Extracorporeal Circulation Technology June 6-th-9th, 2007. (Abstracts) p.26.(Proceedings) p.195-198., Y.V. BelovA.B. StepanenkoA.p. GensM.V. Kirillov
21. Ю.В. Белов, А.Б. Степаненко, А.П. Генс, М.Н. Селезнев, В.А. Гулешов, Л.С. Локшин, М.В. Кириллов Применение методики антеградной перфузии головного мозга в хирургии аневризм дуги аорты. Итоги. Результаты научных исследований по программной тематике. ГУ РНЦХ им.акад. Б.В. Петровского РАМН, 2007, стр.17-20.
22. Ю.В.Белов, Л.С. Локшин, Н.Е.Зацепина, М.В.Кириллов Современные методы искусственного кровообращения в хирургии аорты и сердца. Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия, 2008, № 1, том 1,52-66. ,
23. Л. С. Локшин, М.В. Кириллов, Ю.В. Белов, Э.Р. Чарчян Антеградная перфузия мозга и дистальная перфузия аорты в хирургии аневризм дуги аорты. Материалы 6 Всероссийского съезда по экстракорпоральным технологиям. С-Петербург, 17-20 апреля 2008г. Стр.31.
24. L. Lokshin, Y.Belov, M.Kirillov Extracorporeal circulation in aorta surgery., The Houston Aortic Symposium. Frontiers in Cardiovascular Diseases. The second in the series. The Westin Oaks Hotel, Houston, Texas. March 26,27 and 28, 2009.CD. Poster abstracts # 267.,
25. Ю.В. Белов, Л.С. Локшин, Н.Е. Зацепина, М.В. Кириллов Технические решения способов защиты спинного мозга и висцеральных органов. Глава к Руководству по хирургии торакоабдоминальных аневризм аорты. Авт. Ю.В. Белов, Р.Н. Комаров. МИА.2010, стр.331-352.
26. L. S. Lokshin,Y.V.Belov, E.R.Charchan, M.V.Kirillov, V.A.Guleshov Port-Access in Aorta Surgery., Aortic Symposium. Proceedings. American Association for Thoracic Surgery (AATS). New York, 2012, p.201.
27. Л. С. Локшин, Э.Р. Чарчян, Ю.В.Белов, А.Б.Степаненко, М.В.Кириллов, И.И.Юдичев, Р.Ю.Никонов, В.А. Гулешов Искусственное кровообращение в хирургии аорты. Медицинский альманах, 2013, 4, стр.14-16.
28. Л. С. Локшин, Э.Р.Чарчян, А.Б. Степаненко, М.В.Кириллов, Ю.В.Белов Левопредсердно-бедренный байпасс в хирургии аорты. Материалы XIX съезда сердечно-сосудистых хирургов. Москва, 24-27 ноября 2013г. Стр.186.
29. L. S. Lokshin, E.R.Charchan, M.V.Kirillov, Y.V.Belov Left Atrial-Femoral Bypass In Surgery Of Thoracoabdominal Aorta., Aortic Symposium. Proceedings. American Association for Thoracic Surgery (AATS). New York, 2014, p.246.
30. Л. С. Локшин, Э.Р. Чарчян, М.В. Кириллов Варианты экстракорпорального кровообращения в хирургии торакоабдоминальной аорты. Материалы IX Всероссийского съезда по экстракорпоральным технологиям. Челябинск, 13-15 марта 2014г. Стр.12-15.
31. Л. С. Локшин, Ю.В.Белов, Е.В.Россейкин, М.В.Кириллов Операции на аорте и сердце в условиях периферического подключения аппарата искусственного кровообращения.Грудная и сердечно-сосудистая хирургия.2004.№2.С.22-29.
32. Н.А. Трекова, Л. С. Локшин, И.И. Юдичев, Д.А. Гуськов, М.В. Кириллов Интраоперационная динамика лактатемии во время операций на сердце и аорте в условиях искусственного кровообращения. Тезисы Х съезда РОСЭКТ, Сочи, 21-23 октября 2016 года, стр. 69-71.
33. Л. С. Локшин, В.И.Заболотский, М.В.Кириллов, И.И.Юдичев, А.В.Панов Приоритеты РНЦХ имени академика Б.В. Петровского в области искусственного кровообращения. Материалы XI съезда РОСЭКТ. Калининград 12-14 октября 2018 года стр.31-33.
34. Л. С. Локшин, В.И.Заболотский, М.В.Кириллов, И.И.Юдичев, А.В.Панов Этапы развития вспомогательного кровообращения в РНЦХ имени академика Б.В.Петровского. Материалы XI съезда РОСЭКТ. Калининград 12-14 октября 2018 года стр.33-34.
35. Е.Ю.Чепурняк, А.В.Панов, М.В.Кириллов, И.И.Юдичев, Л.С. Локшин, Э.Р.Чарчян, Б.А.Аксельрод Ретроспективный анализ применения кровяной перфузии висцеральных органов и почек при протезировании торакоабдоминального отдела аорты. Бюллетень. 23 Ежегодная сессия НЦССХ им. А.Н. Бакулева МЗ России. Сердечно-сосудистые заболевания. Том 20, №5, 2019г. Стр.126.
36. E.Chepurnyak, A.Panov, M.Kirillov, I.Yudichev, B.Akselrod, E.Charchyan, L. Lokshin Blood renal and visceral perfusion during open thoracoabdominal aortic repair. 18th European congress on extracorporeal circulation technology. June 12-14, 2019. Salerno, Italy/ Abstracts, p. 37.