

1. КАРДИОРЕСИНХРОНИЗИРУЮЩАЯ ТЕРАПИЯ И ПЕРФУЗИЯ МИОКАРДА ЛЕВОГО И ПРАВОГО ЖЕЛУДОЧКОВ
Остроумов Е.Н., Котина Е.Д., Шмыров В.А., Слободяник В.В., Тонкошкурова В.В., Можейко Н.П., Ильинский И.М., Шумаков Д.В.
Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2012. Т. XIV. № 3. С. 60-68
2. ОСОБЕННОСТИ ДЛИТЕЛЬНОЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ КРОВООБРАЩЕНИЯ С ПОМОЩЬЮ НАСОСОВ НЕПРЕРЫВНОГО ПОТОКА.
Иткин Г.П., Шохина Е.Г., Шемакин С.Ю., Попцов В.Н., Шумаков Д.В., Готье С.В.
Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2012. Т. 14. № 2. С. 110.
3. ТРАНСПЛАНТИРОВАННОЕ СЕРДЦЕ. ПРАВОЖЕЛУДОЧКОВАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ, ОТТОРЖЕНИЕ ИЛИ МИОКАРДИТ?
Остроумов Е.Н., Котина Е.Д., Саитгареев Р.Ш., Шумаков Д.В., Казаков Э.Н., Попцов В.Н., Полоцкая Т.М., Кормер А.Я., Захаревич В.М., Ильинский И.М., Можейко Н.П., Рябоштанова Е.И., Белецкая Л.В., Куприянова А.Г., Войлокова Р.Я., Пестрецова Т.В., Миронов С.В., Ермоленко А.Е.
Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2011. Т. 13. № 1. С. 65-71.
4. ПРИМЕНЕНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ НАСОСОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ФУНКЦИИ МИОКАРДА У ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ
Иткин Г.П., Трухманов С.Б., Шемакин С.Ю., Попцов В.Н., Шумаков Д.В., Готье С.В.
Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2011. Т. 13. № 3. С. 82-86.
5. ИСКУССТВЕННЫЙ КЛАПАН СЕРДЦА
Сеид-Гусейнов А.А., Шумаков Д.В., Толпекин В.Е., Дробышев А.А., Жданов А.В., Топольян Е.С., Созыкин А.В., Чехонин В.П.
патент на полезную модель RUS 90321 11.09.2009
6. МЕХАНИЧЕСКАЯ И МЕДИКАМЕНТОЗНАЯ ПОДДЕРЖКА КРОВООБРАЩЕНИЯ В ХИРУРГИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ ПОСТИНФАРКТНЫХ АНЕВРИЗМ ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА
Вищукаев В.В., Завгородний В.Н., Попцов В.Н., Шумаков Д.В.
Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2010. Т. 12. № 4. С. 44-52.
7. УСКОРЕННОЕ ГУМОРАЛЬНОЕ ОТТОРЖЕНИЕ АЛЛОТРАНСПЛАНТАТА СЕРДЦА
Куприянова А.Г., Белецкая Л.В., Зайденов В.А., Ильинский И.М., Можейко Н.П., Татиевская З.В., Шумаков Д.В.
Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2011. Т. 13. № 2. С. 70-77
8. ОСОБЕННОСТИ ДЛИТЕЛЬНОЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ КРОВООБРАЩЕНИЯ С ПОМОЩЬЮ НАСОСОВ НЕПРЕРЫВНОГО ПОТОКА
Иткин Г.П., Шохина Е.Г., Шемакин С.Ю., Попцов В.Н., Шумаков Д.В., Готье С.В.
Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2012. Т. 14. № 2. С. 114-119.
9. РЕКОНСТРУКЦИЯ КЛАПАНОВ ДОНОРСКОГО СЕРДЦА С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ЕГО ТРАНСПЛАНТАЦИЕЙ
Готье С.В., Саитгареев Р.Ш., Попцов В.Н., Шумаков Д.В., Акопов Г.А., Захаревич В.М., Кормер А.Я., Спирина Е.А.
Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2013. Т. XV. № 2. С. 36.

10. **РЕСИНХРОНИЗИРУЮЩАЯ ТЕРАПИЯ И ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ МИОКАРДА. РЕЗУЛЬТАТЫ СИНХРОНИЗИРОВАННОЙ С ЭКГ ПЕРФУЗИОННОЙ ТОМОСЦИНТИГРАФИИ**
Остроумов Е.Н., Котина Е.Д., Слободяник В.В., Тонкошкурова В.В., Шумаков Д.В., Ермоленко А.Е.
Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2009. Т. 8. № 6S1. С. 267.
11. **ТЯЖЕЛАЯ СОЧЕТАННАЯ ТРАВМА, ОСЛОЖНЕННАЯ ПОВРЕЖДЕНИЕМ КЛАПАННОГО АППАРАТА СЕРДЦА**
Яковлев В.Н., Левиков Д.И., Марченков Ю.В., Шумаков Д.В., Гончаров П.Н., Кузнецов А.М., Попцов В.Н., Рыбакова М.К., Молочников И.О., Незнамова Н.Г., Савченко М.В., Шайбакова В.Л.
Общая реаниматология. 2012. Т. VIII. № 1. С. 26-30.
12. **ИШЕМИЧЕСКАЯ КАРДИОМИОПАТИЯ ИЛИ АНЕВРИЗМА ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА?**
Остроумов Е.Н., Абрамова Н.Н., Котина Е.Д., Захаревич В.М., Вищукаев В.В., Слободяник В.В., Саитгареев Р.Ш., Шумаков Д.В.
Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2012. Т. 5. № 2. С. 11-17.
13. **ВИЗУАЛИЗАЦИЯ ИЗОЛИРОВАННОГО ИНФАРКТА МИОКАРДА ПЕРЕДНЕЙ СТЕНКИ ПРАВОГО ЖЕЛУДОЧКА ПРИ ТОМОСЦИНТИГРАФИИ**
Остроумов Е.Н., Котина Е.Д., Шумаков Д.В., Абрамова Н.Н., Мошков М.Е., Муслимов Р.Ш., Бувина М.Е., Татиевская З.В.
Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2012. Т. 5. № 3. С. 82-85.
14. **НЕЙРОМОДУЛЯЦИЯ В ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЬЮ**
Ильинский О.И., Шумаков Д.В.
Современные технологии в медицине. 2010. № 1-2. С. 61-62.
15. **ПЕРИФЕРИЧЕСКАЯ ВЕНО-АРТЕРИАЛЬНАЯ МЕМБРАННАЯ ОКСИГЕНАЦИЯ КАК МЕТОД МЕХАНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ КРОВООБРАЩЕНИЯ ПЕРЕД ТРАНСПЛАНТАЦИЕЙ СЕРДЦА**
Попцов В.Н., Спирина Е.А., Саитгареев Р.Ш., Шумаков Д.В., Захаревич В.М., Слободяник В.В., Минина М.Г., Пчельников В.В., Еремеева О.А., Лавренов П.Г.
Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2013. Т. XV. № 2. С. 23

Шумаков Дмитрий Валерьевич - доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, ФГБУ «Федеральный научный центр трансплантологии и искусственных органов им. академика В.И. Шумакова» Минздрава России, заведующий отделением сердечной хирургии и вспомогательного кровообращения, сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции

Адрес: Щукинская ул., 1, Москва, 123182
8 (499) 196-18-03

Сайт: transpl.ru