

## Сведения о ведущей организации

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» РАМН (ФГБУ РНЦХ имени академика Б.В. Петровского) РАМН)

Адрес: 119991, Москва, Абрикосовский пер., д.2

Сайт: [www.med.ru](http://www.med.ru)

Телефон+7 (499) 7664704

Публикации:

Хирургическая тактика при сочетанном поражении коронарных артерий и аортального клапана у больных ишемической болезнью сердца. Жбанов И.В., Молочков А.В., Шабалкин Б.В., Сидоров Р.В. Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. 2010. № 1. С. 26-31.

Аортокоронарное шунтирование на работающем сердце в условиях параллельного искусственного кровообращения у больных со сниженной сократительной функцией левого желудочка. Урюжников В.В., Сидоров Р.В., Молочков А.В., Чарная М.А., Жбанов И.В., Шабалкин Б.В. Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. 2010. Т. 5. № 4. С. 25-28.

Современные принципы диагностики и хирургического лечения ишемической митральной недостаточности. Молочков А.В., Жбанов И.В., Шабалкин Б.В., Александрова Е.Н., Кузнецова Л.М., Ховрин В.В., Ревуненков Г.В., Дземешкевич С.Л. Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2010. Т. 3. № 4. С. 4-9.

Бимаммарокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца и сахарным диабетом. Чвоков А.В., Шиленко П.А., Жбанов И.В., Молочков А.В., Шабалкин Б.В. Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2011. Т. 4. № 4. С. 16-18

Диагностические критерии и хирургические принципы адекватной коррекции полости левого желудочка у больных ишемической кардиомиопатией. Молочков А.В., Жбанов И.В., Ховрин В.В., Кулагина Т.Ю., Кузнецова Л.М., Ревуненков Г.В., Шабалкин Б.В. Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2009. Т. 2. № 2. С. 23-27.

Результаты реваскуляризации миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом. Жбанов И.В., Молочков А.В., Абугов С.А., Поляков Р.С., Гончаров П.Н., Сидоров Р.В., Саакян Ю.М., Шабалкин Б.В. Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2009. Т. 2. № 3. С. 14-18.

Оценка эффективности физических тренировок у пациентов группы среднего и высокого риска после аортокоронарного шунтирования с помощью эргоспирометрии. Корецкий С.Н., Шабалкин Б.В., Жбанов И.В., Стоногин А.В., Овчинников Р.С., Свет А.В., Долецкий А.А., Сыркин А.Л. Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2009. Т. 2. № 6. С. 12-15.

Хирургическое лечение постинфарктных разрывов межжелудочковой перегородки. Жбанов И.В., Молочков А.В., Аксельрод Б.А., Шмырин М.М., Федулова С.В., Шабалкин Б.В. Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2013. № 2. С. 35-39.