

**В диссертационный совет Д 208.135.01
При ФГБУ «НМИЦ гематологии»
Минздрава России
125167, г. Москва, Новый Зыковский пр., д. 4**

Сведения о ведущей организации

по диссертации Высочина Игоря Валерьевича на тему: «Особенности заготовки и криоконсервирования тромбоцитов для клинического применения», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.21 -«Гематология и переливание крови»

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского»
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Белов Юрий Владимирович, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, директор ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского»
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание лица утвердившего отзыв ведущей организации	Белов Юрий Владимирович, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, директор ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского»
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Соловьева Ирина Николаевна, доктор медицинских наук, главный научный сотрудник отделения трансфузиологии и гемодиализа ФГБНУ «Российский научный центр хирургии им. академика Б.В. Петровского»
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Трекова Н.А., Соловьева Л.Е., Гуськов Д.А., Соловьева И.Н., Маркин А.В., Голобородько В.Г., Панин В.В. Трансфузионная тактика при операциях на сердце и аорте // Анестезиология и реаниматология. – 2014. – №3. – С.4-10. 2. Соловьева И.Н., Любимый Е.Д. Организация трансфузиологического обеспечения многопрофильного хирургического стационара // Вестник службы крови России. – 2015. – №2. – С.31-34. 3. Трекова Н.А., Аксельрод Б.А., Гуськов Д.А., Соловьева И.Н., Голобородько В.Г., Панин В.В., Маркин А.В. Современные технологии снижения использования донорской крови при операциях на сердце // Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В.Петровского». – 2015. – №1. – С. 57-65. 4. Соловьева И.Н., Трекова Н.А., Крапивкин

	<p>И.А. Оптимизация трансфизиологического обеспечения многопрофильной хирургической клиники // Хирургия. Журнал имени Н.И.Пирогова. – 2016. – №1. – С. 55-60.</p> <p>5. Трекова Н.А., Чарчян Э.Р., Аксельрод Б.А., Селезнев М.Н., Гуськов Д.А., Соловьева И.Н. Современные технологии сохранения крови больного и снижения использования донорской крови при операциях на восходящей и дуге аорты // Анестезиология и реаниматология. – 2015. – №5. – С. 20-26.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	119991
Объект	ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского»
Город	Москва
Улица	Абрикосовский переулок
Дом	2
Телефон	+7(499)246-63-69
Email	nrcs@med.ru
Web-сайт	http:// www.med.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Директор ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского»,
академик РАН, д.м.н., профессор



Ю.В. Белов