

Сведения об официальном оппоненте

№	Ф.И.О. оппонента	Ученая степень (шифр специальности, по которой присуждена ученая степень в соответствии с действующей Номенклатурой специальностей научных работников)	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	Место основной работы (полное наименование организации, ведомство, город), на момент предоставления отзыва	Занимаемая должность
1.	Колесов Сергей Васильевич	Доктор медицинских наук (14.01.15)	Колесов, С.В. Коррекция деформаций позвоночника у пациентов с менингоцеле/ С.В. Колесов, А.Н. Бакланов, И.А. Шавырин// Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова . - 2013. - №1. - С. 46-52. http://www.cito-vestnik.ru	ФГБУ “ Центральный научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова” Минздрава России	Заведующий отделением патологии позвоночника №7
2.			Бакланов, А.Н. Оперативное лечение нейромышечного сколиоза/ С.В. Колесов, А.Н. Бакланов, И.А. Шавырин//Гений ортопедии. -2013.-№2. – С. 72-77. http://www.ilizarov.ru/project/publications_rus.htm		
3.			Бакланов, А.Н. Применение методики ассиметричного TLIF при лечении идиопатического сколиоза /А.Н. Бакланов, С.В. Колесов, И.А. Шавырин // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова .- 2013. - № 2. - С. 20-25. http://www.cito-vestnik.ru		
4.			Колесов, С.В. Опыт хирургического лечения тяжелой сколиотической деформации позвоночника у больного со спинальной мышечной атрофией III типа/ С.В.		

			Колесов, С.А. Кудряков, И.А. Шавырин, А.Н. Шаболдин // Детская больница.- 2014.- №1.- С. 34-41.		
5.			Роль интраоперационного нейрофизиологического мониторинга в предотвращении развития послеоперационных неврологических осложнений в хирургии сколиотической деформации позвоночника /М.А. Хить, С.В. Колесов, Д.А. Колбовский, Н.С. Морозова //Нервно-Мышечные болезни.- 2014.- №2.- С. 35-42.		
6.			Колесов С.В. Хирургия деформация позвоночника.- Москва: Авторская Академия, 2014г.-357с.		
7.			Использование стержней из титанола при фиксации пояснично-крестцового отдела позвоночника (Перспективное рандомизированное клиническое исследование) /С.В. Колесов, В.В. Швец, Д.А. Колбовский, А.И. Казьмин, Н.С. Морозова //Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. – 2014.- №2.- С. 19-24. http://www.cito-vestnik.ru		

Учёный секретарь ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова, д.м.н., профессор



Михайлова Л.К.

19.03.2015

М.П.