

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.	Иванов Павел Анатольевич	доктор медицинских наук, шифр специальности –14.01.15 травматология и ортопедия	<ol style="list-style-type: none"> 1. Каленский В.О. Способы лечения посттравматических дефектов длинных костей конечностей / В.О. Каленский, П.А. Иванов // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова – 2013. - №3. - с. 81-87. 2. Иванов П.А. Современные подходы к лечению открытых переломов костей конечностей у пострадавших с политравмой / П.А. Иванов, Е.Ю. Шибяев, А.В. Неведров, В.О. Каленский // Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2013. - № 2. – с. 113-118. 3. Артемьев А.А. Особенности укорачивающих операций при лечении инфицированных дефектов большеберцовой кости / А.А. Артемьев, П.А. Иванов, И.Г. Мариничева, И.А. Сысоев, В.В. Плетнев, А.Е. Мадер. // Вопросы реконструктивной и пластической хирургии. – 2015. - № 3(54). – с. 5-11. 	ГБУ здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы» (ГБУЗ "НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ") Адрес: 129090 город Москва, Большая Сухаревская площадь дом №3 Тел.: 8-495-608-84-55 Web-сайт: https://www.sklifos.ru/	Заведующий научным отделением сочетанной и множественной травмы

		<p>4. Каленский В.О. Внутрикостный остеосинтез как новая опция в лечении переломов пяточной кости / В.О. Каленский, К.Ю. Кононова, Д.А. Глухов, П.А. Иванов, К.А. Бердюгин, А.Н. Челноков // Травматология и ортопедия России. – 2015. - № 4 (78). – с. 79-86.</p> <p>5. Иванов Д.В., Барабаш А.П., Барабаш Ю.А. Интрамедуллярный стержень нового типа для остеосинтеза диафизарных переломов бедра // Российский журнал биомеханики. 2015. Т. 19. № 1. С. 52-64.</p> <p>6. D. Ivanov , A. Barabash , Yu. Barabash Expandable intramedullary nail: review of biomechanical studies // Russian Open Medical Journal , 2016. Volume 5. Issue 2. Article CID e0206 DOI: 10.15275/rusomj.2016.0206. http://www.romj.org/files/pdf/2016/romj-2016-0206.pdf.</p>	<p>e-mail: info@sklifos.ru</p>	
--	--	--	------------------------------------	--

Директор
ГБУЗ "НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ"
доктор медицинских наук, профессор



Хубутя М.Ш.

МП