

Сведения о ведущей организации по диссертации Афониной Елены Александровны «Хирургическая тактика при открытых тяжелых травмах кисти с дефектами тканей», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия

№	Полное и сокращенное наименование организации	Место нахождения организации	Почтовый адрес	Список публикаций работников по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	Телефон, адрес электронной почты, сайт (при наличии)
1	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-практический центр медико-социальной экспертизы, протезирования и реабилитации инвалидов им. Г.А. Альбрехта» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации ФГБУ СПб НЦЭПР им. Г.А. Альбрехта</p>	<p>Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Бестужевская, дом 50</p>	<p>ул. Бестужевская, 50, г. Санкт-Петербург, 195067</p>	<p>1. <i>Хлызова, И. В.</i> Измерительно-информационная система и метод оценки силовых характеристик кистевого схвата / <i>И. В. Хлызова, Л. М. Смирнова</i> // Биомедицинская радиоэлектроника. – 2011. - № 5. – С. 45-50.</p> <p>2. Оценка функции кисти у детей, перенесших операцию поллицизации, с использованием международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья / <i>И.В. Шведовченко, Б.С. Каспаров, Э.З. Шайдаев, А.А. Кольцов</i> // Травматология и ортопедия России. – 2012. – № 2 (64). – С. 79–85</p> <p>3. Хлызова, И.В. Инструментальная оценка функции кистевого схвата / <i>И.В. Хлызова, Л.М. Смирнова, О.Э. Гаевская</i> // Медико-социальная экспертиза и реабилитация. – 2013. - №1. - С. 38-</p>	<p>(812) 544-22-66 reabin@nkl.ru http // www.center-albrecht.ru</p>

	Минтруда России		<p>43.</p> <p>4. <i>Шведовченко, И.В.</i> Поллицизация как метод восстановления двухстороннего схвата кисти при врожденной и приобретенной патологии верхней конечности / <i>И.В. Шведовченко, Б.С. Каспаров, А.А. Кольцов</i> // Гений ортопедии. – 2014. - № 4. - С. 11-18.</p> <p>5. <i>Шведовченко, И.В.</i> Операция поллицизации как вариант восстановления двухстороннего схвата у пациентов с приобретенной патологией 1-го луча кисти / <i>И.В. Шведовченко, Б.С. Каспаров, А.А. Кольцов</i> // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2014. – № 2(46) – С.77-80.</p> <p>6. <i>Климон, Н.Л.</i> Абилизация в формировании навыков ручной деятельности у детей с дефектами кисти / <i>А.А. Корюков, Н.Л. Климон, Н.Л. Лосева, Е.М. Старобина</i> // Гений ортопедии. - 2014. - №4. - С. 25-33.</p> <p>7. <i>Shvedovchenko, I.</i> Results of thumb reconstruction in congenital hypo-plasia. What are possible complications? / <i>I. Shvedovchenko, A. Koltsov, B.Kasparov</i> // J.Hand surg Eur . – 2013. - Vol 38. - S1. – S.26-27.</p> <p>8. <i>Shvedovchenko I.V.</i> Surgical treatment of congenital upper limb deficiency using pollicization with different modification / <i>I.V. Shvedovchenko, B.S. Kasparov, A.A. Koltsov</i> // The Journal of Hand Surgery. European Volume. – 2014. - Vol. 39E. – Suppl. 1. (June) - S. 15.</p>	
--	-----------------	--	---	--

				<p>9. <i>Shvedovchenko, I.V.</i> Radial forearm flap: possibilities in hand trauma sequences (anatomical search) / <i>I.V. Shvedovchenko, N. Fomin, A. Kochish</i> // The Journal of Hand Surgery. European Volume. - 2014. - Vol. 39E. - Suppl.1 (June). - S. 52.</p>	
--	--	--	--	--	--

Руководитель

И.В. Шведовченко

подпись

И.В. Шведовченко

расшифровка подписи

18 марта 2015 года

