

Сведения о Складной Ксении Александровне, к.м.н., выступающей официальным оппонентом по диссертации

Плишкиной Екатерины Андреевны «Динамика устойчивости больных в остром периоде ишемического полушарного инсульта под влиянием стабилометрического тренинга» по специальности 14.01.11 – нервные болезни

1	Фамилия, имя, отчество	Складная Ксения Александровна
2	Ученая степень	Кандидат наук
3	Отрасль науки	медицина
4	Научная специальность, по которой защищена диссертация	неврология
5	Ученое звание (в соответствии с аттестатом)	-
6	Полное наименование (в соответствии с Уставом, в т.ч. ведомственная принадлежность) организации, являющейся основным местом работы на момент представления отзыва в диссертационный совет, структурное подразделение, должность	Краевое государственное автономное учреждение «Центр комплексной реабилитации инвалидов» Отделение медико-социальной реабилитации Свердловского района Врач-невролог
7	Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта организации	614090, г. Пермь, ул. Лодыгина, 39 (342) 242-90-23, info@rehabperm.ru , http://rehabperm.ru
8	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Кравцов Ю.И., Бронников В.А., Вильдеман А.В., Мавликаева Ю.А. Эффективность комплексной кинезиотерапии у пациентов с тяжелыми двигательными нарушениями. Журнал «Физиотерапия, бальнеология и реабилитация». - 2013. - № 5. - с.48 – 49. 2. Н.Б.Щеколова, В.А.Бронников, А.М. Зиновьев Эффективность ортопедической реабилитации постинсультных больных. Пермский медицинский журнал.- 2016. - №1. - с.35-42. 3. Бронников В.А., Смычек В.Б., Мавликаева Ю.А., Складная К.А., Кравцов Ю.И., Плотникова О.А., Вильдеман А.В., Оценка восстановления двигательных функций у постинсультных пациентов в процессе комплексной реабилитации с использованием роботизированной кинезиотерапии. Журнал неврологии и психиатрии им. Корсакова, 2016. - № 116(9). -с.30-34. 4. Бронников В.А., Смычек В.Б., Мавликаева Ю.А., Складная К.А., Кравцов Ю.И., Горбачева А. О., Вильдеман А.В. Характеристика стабилотрических и клинических

показателей у пациентов с последствиями инсульта в процессе комплексной реабилитации. Журнал неврологии и психиатрии им. Корсакова. – 2016. - № 8(2). - с.60-65.

5. Бронников В.А., Смычек В.Б., Мавликаева Ю.А., Кравцов Ю.И., Складная К.А. Использование метода роботизированной кинезотерапии у пациентов с последствиями инсульта // Consilium Medicum. - 2017 - №19 (2.1). – с.49-52.

6. В.А. Бронников, В.Б. Смычек, Ю.А. Мавликаева, Ю.И. Кравцов, К.А. Складная, О.А. Плотнокова, А.В. Вильдеман. Об унификации методических подходов к оценке эффективности реабилитации пациентов с последствиями инсульта на экспертном и реабилитационном этапах с учетом принципов международной классификации функциональности// «Вестник Всероссийского общества специалистов по медико-социальной экспертизе, реабилитации и реабилитационной индустрии». - 2017. - №4. - с.56 – 70.

7. В.А. Бронников, В.Б. Смычек, К.А. Складная, Ю.И. Няшин, В.Н. Никитин. Биомеханические методы анализа механизмов восстановления ходьбы пациентов в поздний период реабилитации после инсульта. // Российский журнал биомеханики. - 2017. - №4 (21). – с.429-434.

8. В.А. Бронников, В.Б. Смычек, К.А. Складная, Ю.И. Няшин, В.Н. Никитин. Оценка биомеханических особенностей ходьбы у пациентов в позднем восстановительном периоде инсульта с использованием системы анализа походки. // Российский журнал биомеханики. - 2017. - №4 (21). - с.435 – 441.



Складная К.А.

КГАУ «Центр комплексной реабилитации инвалидов»

«05» декабря 2018 г.