

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Шаймурзина Марка Рафисовича на тему «Нейрореабилитация детей со спинальными мышечными атрофиями: механизмы саногенеза, стратегия терапии», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни

№ п/п	Фамилия, имя, отчество оппонента	Полное наименование организации, занимаемая должность, адрес, тел., факс, эл. почта, сайт организации	Ученая степень, шифр и наименование специальности, ученое звание	Основные работы по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	Согласие официального оппонента на обработку персональных данных (подпись)
1.	Булекбаева Шолпан Адильжановна	Национальный центр детской реабилитации Корпоративного Фонда «University Medical Center», директор; Республика Казахстан, 010000, г. Нур-Султан, пр.Туран, 36, тел.: +7 (7172) 511 544 e-mail: ncdr@umc.org.kz www.umc.org.kz	доктор медицинских наук, (14.00.13 – нервные болезни)	1. Bulekbayeva S., Daribayev Z., Ospanova S., Vento S. Cerebral palsy: a multidisciplinary, integrated approach is essential // Lancet Glob Health. – 2017. – Vol. 5, №4. – P. e401-402. 2. Булекбаева Ш.А. Достижения Национального центра детской реабилитации во благо детей // Вопросы реабилитологии. – 2017. - №2 (21). – С. 11-16. 3. Булекбаева Ш.А., Сагындыкова А.Ж. Анализ деятельности детских реабилитационных центров в системе здравоохранения Республики Казахстан // Kazakh Journal of Physical Medicine and Rehabilitation. – 2019. – Т.28, №3. – С. 4-10. 4. Булекбаева Ш.А., Сейсембеков Т.А., Нургыдыров Т.К., Бердиев Т.С., Тауасканов Б.Б. Использование кинезотерапии и лечения положением при spina bifida //	

				<p>Kazakh Journal of Physical Medicine and Rehabilitation. – 2019. – Т.28, №3. – С. 68-69.</p> <p>5. Булекбаева Ш.А. Об актуальных вопросах реабилитационной службы Казахстана // Kazakh Journal of Physical Medicine and Rehabilitation. – 2020. – Т.32, №3. – С. 5-9</p> <p>6. Булекбаева Ш.А., Балгаева М.С. Применение категорий Международной классификации функционирования в оценке эффективности комплексной реабилитации детей с церебральным параличом // Нейрохирургия и неврология Казахстана. – 2020. – Т.61, №4. – С. 16-26.</p> <p>7. Balgayeva M., Bulekbayeva S. Effectiveness of the combined use of robotic kinesiotherapy and botulinum therapy in the complex rehabilitation of children with cerebral palsy // Asian Journal of Pharmaceutical and Clinical Research. - 2018. – Vol. 11, №9. – P. 360-364.</p>	
--	--	--	--	--	--

Председатель диссертационного
совета Д 01.026.06
доктор медицинских наук, профессор



Ученый секретарь
диссертационного совета Д 01.026.06
кандидат медицинских наук, доцент

Абрамов В.А.

Коценко Ю.И.