

СВЕДЕНИЯ

об официальных оппонентах по диссертации Бараненко Бориса Александровича на тему «Влияние трансплантации аллогенной фетальной нервной ткани на обмен нейромедиаторов в мозге при экспериментальной тяжелой черепно-мозговой травме», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология

№ 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 оппонента на обработку персон. данных (подпись)
1.	Фабер Анна Ивановна	Государственная образовательная организация высшего профессионального образования «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького» Министерства здравоохранения Донецкой народной республики. Ассистент кафедры патологической физиологии. 83003, пр-т Ильича, 16, г. Донецк (062) 244-41-51 (062) 344-40-01 contact@dnmu.ru https://dnmu.ru/	Кандидат медицинских наук 14.03.03 – патологическая физиология	<ol style="list-style-type: none"> 1. Фабер А. И. Особенности биохимической картины крови и определение лечебной эффективности препарата "корвитин" (кверцетин) при изолированной ЧМТ, множественной травме конечности и сочетанной ЧМТ / А. И. Фабер // Травматология, ортопедия и военная медицина. – 2019. – № 3. – С. 87-91. 2. Крюк Ю. Я. Изменение биохимических показателей крови при изолированной ЧМТ, множественной травме конечностей и сочетанной патологии / Ю. Я Крюк, А. И. Фабер, А. Д. Есаулов // Университетская клиника. – 2017. – вып. 3, № 24. – С. 134-137. Крюк Ю. Я. Дифференциально-диагностический алгоритм для определения доминирующего повреждения при сочетанной черепно-мозговой травме в эксперименте/ Ю. Я. Крюк, А. И. Фабер, А. Д. Есаулов // Университетская клиника. – 2018. – С. 189-193. 3. Есаулов А. Д. Особенности изменения отдельных показателей кальциевого обмена и цитокинов при лечении остеопоретических крыс с тяжелой механической травмой миакальциком / А. Д. Есаулов, А. И. Фабер // Университетская клиника. – 2019. – Т. 32 № 3. – С. 14-17. 4. Есаулов А. Д. Проявления гиперметаболизма при стероидном остеопорозе и оценка его выраженности / А. Д. Есаулов, А. И. Фабер // Архив клинической и экспериментальной медицины. – 2019. – Т. 28 № 3. – С. 257-260. 	