



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по
международным отношениям
Е.Е. Власов
«15» сентября 2023 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ о возможности открытого опубликования результатов научной и учебной деятельности

Руководствуясь Законом Российской Федерации от 21.07.1993 № 5485-1 «О государственной тайне», Федеральным законом от 18.07.1999 № 183-ФЗ «Об экспортном контроле», Перечнем сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденным указом Президента Российской Федерации от 30.11.1995 № 1203, а также Перечнем сведений, подлежащих засекречиванию, Министерства образования и науки Российской Федерации, утвержденным приказом Министра образования и науки Российской Федерации от 10.11.2014, экспертная комиссия в составе:

1. Эксперта Школы медицины и наук о жизни, научный руководитель, Хотимченко Ю.С.
(школа (филиал), должность, фамилия и инициалы эксперта школы (филиала))
2. Эксперта отдела интеллектуальной собственности Департамента сопровождения научной деятельности, начальника Кан М.Р.
3. Эксперта по защите государственной тайны начальника Отдела защиты государственной тайны Телицына Н.А.
(должность, фамилия и инициалы сотрудника Отдела защиты государственной тайны или школы, должность, фамилия и инициалы уполномоченного по защите государственной тайны в соответствующей школе ДВФУ)
4. Эксперта по экспортному контролю, начальника отдела экспортного контроля Шуваловой И.К.

в период с «14» сентября 2023 г. по «15» сентября 2023 г. провела экспертизу следующих материалов:

Статья

Прогноз внутригоспитальной летальности больных инфарктом миокарда с подъемом ST после чрескожных коронарных вмешательств на основе интерпретируемого машинного обучения / (Interpretable machine learning for in-hospital mortality risk prediction in patients with ST-elevation myocardial infarction after percutaneous coronary interventions)

Вид материала для опубликования, подлежащего экспертизе – статья, учеб. пособие, доклад, тезисы и т. д.

Полное название материала для опубликования и его перевод на русский язык (если публикация на иностранном языке)

авторы:

Шахгельдян Иосифовна	Карина	РФ	Заведующий лабораторией	Департамент клинической медицины Школы медицины и наук о жизни
Куксин Никита Сергеевич		РФ	Стажер- исследователь	Департамент клинической медицины Школы медицины и наук о жизни
Домжалов Геннадьевич	Игорь	РФ	Младший научный сотрудник	Департамент клинической медицины Школы медицины и наук о жизни

Гельцер Борис Израйльевич	РФ	Главный научный сотрудник	Департамент клинической медицины Школы медицины
Рублев Владислав Юрьевич	РФ	Младший научный сотрудник	Департамент клинической медицины Школы медицины и наук о жизни
Ф.И.О. (полностью, в именительном падеже, используя буквы русского алфавита)	Гражданство – РФ, Китай и т.д.	Должность или статус обучающегося – аспирант, магистрант, студент, бакалавр	Место работы/учебы – отдел, кафедра, группа и т.п.

место публикации и его полное название

Журнал *Computers in Biology and Medicine*
(Компьютеры в биологии и медицине)

Место публикации (в именительном падеже) – журнал, сборник материалов конференции/симпозиума/семинара, сайт ДВФУ, типография Дирекции публикационной деятельности ДВФУ и т.п.

Полное название места публикации (название журнала, название мероприятия – конференции/симпозиума/семинара, ссылка на сайт и т.п.)

Великобритания Pergamon Press Ltd.

Город нахождения издательства / проведения мероприятия Страна нахождения издательства / проведения мероприятия Название издательства (если сложно определить место публикации)

на 28 стр. машинописного текста на предмет отсутствия в них сведений, составляющих государственную тайну, и возможности их открытого опубликования.

По результатам экспертизы экспертная комиссия установила:

Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах

Статья Прогноз внутригоспитальной летальности больных инфарктом миокарда с подъемом ST после чрескожных коронарных вмешательств на основе интерпретируемого машинного обучения / (Interpretable machine learning for in-hospital mortality risk prediction in patients with ST-elevation myocardial infarction after percutaneous coronary interventions)

Вид материала для опубликования, подлежащего экспертизе – статья, учеб. пособие, доклад, тезисы и т. д.

Полное название материала для опубликования и его перевод на русский язык (если публикация на иностранном языке)

находятся в компетенции Министерства науки и высшего образования Российской Федерации

(наименование государственного органа или организации, проводящего экспертизу)

и не подпадают под действие Перечня сведений, составляющих государственную тайну (ст. 5 Закона Российской Федерации «О государственной тайне»), не относятся к Перечню сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденному указом Президента Российской Федерации от 30.11.1995 № 1203, не подлежат засекречиванию, данные материалы могут быть открыто опубликованы.

В материалах не содержатся / содержатся (нужное подчеркнуть) сведения, подпадающие под действие списков контролируемых товаров и технологий, утвержденных постановлениями Правительства Российской Федерации. Для открытого опубликования подготовленных материалов оформление лицензии Федеральной службы по техническому и экспортному контролю (ФСТЭК России) или разрешения Комиссии по экспортному контролю Российской Федерации не требуется / требуется (нужное подчеркнуть).