

Список научных трудов по диссертационной работе по специальности «Медицина» - 8ДП10100

Рысмаханова Мылтыкбай Сагитбековича на тему
 «Совершенствование хирургических способов профилактики ишемически-реперфузионного повреждения
 почечного трансплантата (экспериментально-клиническое исследование)»
 на соискание степени доктора философии (PhD) за период 2020-2024 гг.

№	Наименование трудов	Характер работы	Выходные данные	Количество страниц	ФИО авторов и соавторов
1.	Evaluation of the effect of retrograde venous renal reperfusion in rabbits on ischemic reperfusion injury: an experimental study	Печатная статья	Comparative Clinical Pathology, October, 2024 (Scopus Q3 - 38%)	6	Мулықбай Рұсмақханов, Айболат Смағилов, Үерлан Сұлтангереев, Жапат Көмеқбай, Ғани Қутымғатов, Вазыбек Жәкіев, Надиар Мұссин, Амин Тамдан
2.	Comprehensive Overview of Innovative Strategies in Preventing Renal Ischemia-reperfusion Injury: Insights from Bibliometric and In Silico Analyses	Печатная статья	Current Pharmaceutical Design 2024;30(20):1578-1598 (Scopus Q2 - 68%)	20	Рұсмақханов MS, Смағилов AS, Абенова NA, Мұссин NM, Сұлтангереев ҮБ, Жәкіев BS, Қутымғатов GK, Набергал M

Докторант Ph.D:

Научный секретарь ученого совета

И.о. Председателя Правления - Ректор

Қолы / подпись _____
 ҚУЛАНДЫРАМЫН / УҚЕСУВЕРЯЮ
 Кеңестің ұйымы хатшысы
 Ученый секретарь совета



Рысмаханов М.С.

Қурманғалиев К.Б.

Мұсин Н.М.



3.	Two- and three-dimensional laparoscopic donor nephrectomy: a comparative study of a single-center experience	Печатная статья	Korean Journal of Transplantation 2022 Jun 30;36(2):104-110 (Scopus Q4 - 24%)	6	Rysmakhanov M, Yelmessov A, Mussin N, Yessenbayev D, Saparbayev S, Zhakiyev B.
4.	Retrograde reperfusion of renal grafts to reduce ischemic-reperfusion injury	Печатная статья	Korean Journal of Transplantation Dec 31;36(4):253-258 (Scopus Q4 - 24%)	5	Rysmakhanov M, Smagulov A, Mussin N, Kaliyev A, Zhakiyev B, Sultangetyev Y.
5.	Possibility of using retrograde reperfusion renal graft to reduce ischemic-reperfusion injury	Печатный тезис	Korean Journal of Transplantation 2020;34(S):108-108 (Scopus Q4 - 24%)	1	Rysmakhanov M, Kutlymratov G.
6.	Retrograde reperfusion of renal graft to reduce ischemia-reperfusion injury	Печатный тезис	Korean Journal of Transplantation 2021;35(S):87-87 (Scopus Q4 - 24%)	1	Rysmakhanov M, Kutlymratov G.

Докторант PhD:

Научный секретарь ученого совета

И.о. Председателя Правления - Ректор

Қолы / подпись  **Рысмаханов М.С.**
ҚУӘЛАНДЫРАМЫН / УЧЕНОЕ СОВЕРЯЮ  **Курманғалиев К.Б.**
 Кеңестік ғылыми хатшысы / Ученый секретарь совета **Мусин Н.М.**

РАСТАЙМЫН
 ҚАДРЛАРДЫ ЕСЕНКЕ АДЫ
 БӨЛІМНІН
 ІНСПЕКТОРЫ 

7.	Retrograde Reperfusion of the Renal Graft in Adult Recipient to Reduce Ischemia-Reperfusion Injury	Печатный тезис	Transplantation 106(9S):p S513, September 2022 (Scopus Q1 - 89%)	1	Rysmakhanov, Mylgukbay Kuttymuratov, Gany Mussin, Nadiar
8.	Ретроградная венозная реперфузия почки – экспериментальное исследование	Печатный тезис	Вестник хирургии Казахстана 2022(С1); С.152 (ККСОН)	1	Рысмаханов М.С., Мусин Н.М., Жакиев Б.С., Наберал М.
9.	The effect of retrograde venous renal reperfusion on ischemia-reperfusion injury in rabbits	Печатный тезис	Korean Journal of Transplantation 2022;36(S):31-3 (Scopus Q4 - 24%)	1	Rysmakhanov M, Karakaуа E, Akdur A, Naberai M.
10	Three-dimensional laparoscopic donor nephrectomy: single-center experience	Печатный тезис	Korean Journal of Transplantation 2022;36(S):214-214 (Scopus Q4 - 24%)	1	Mussin N, Rysmakhanov M, Sultangerueуev Y.
11	Retrograde venous reperfusion of the kidney – An experimental study	Печатный тезис	Transplantation 108(9S): September 2024 (Scopus Q1 - 89%)	1	Sultangerueуev, Yerlan; Rysmakhanov, Mylgukbay; Zhakiуev, Bazylibek; Mussin, Nadiar; Naberai, Mehmet

Докторант РИД:

Научный секретарь Ученого совета

И.о. Председателя Правления - Ректор

Рысмаханов М.С.

Курмангалиев К.Б.

Қолы / подпись

[Signature]

ҚУДАЛАНДЫРАМЫН / УДОБРЯЮЩИМ

Кеместін ғылыми хатшысы

Ученый секретарь совета

Мусин Н.М.

