

**«8D05102-Биомедицина» мамандығы бойынша
философия ғылымдарының докторы (Ph.D) дәрежесін алу үшін
Ешмуханбет Анар Нұржанқызының
ФЫЛЫМИ ЕҢБЕКТЕРІНІҢ ТІЗІМІ**

p /c	Еңбектерінің аты	Қолжа зба немесе баспа	Баспа аты, журналдың аты, авторлық күзіл №	Баспа пара к немесе бет саны	Жұмыс серіктес авторлардың фамилиясы
1	Morphofunctional Alteration of Mesenteric Lymph Nodes in the Inflammation of the Abdominal Cavity	Баспа (мақал а)	Biology. Vol.13 No.3 (2024), p. 166-181 (IF=082,Q1, SJR=0,815, процентиль 85%) https://doi.org/10.3390/biology13030166	15	S..N.Abdreshov , G.A. Demchenko, M. A. Yessenova, S.A. Mankibaeva , G.K. Atanbaeva, M. S. Kulbayeva
2	Lymph flow and cellular composition, rheological properties of lymph and blood in animals with experimental peritonitis	Баспа (мақал а)	News NAS RK. Vol.4. № 346. – 2021. – P.5–13.	8	S.N. Abdreshov, G.A.Demchenko, V.N.Gorchakov, M.A. Yessenova.
3	Characteristics of bacterial microflora in rats with massive infection of the abdominal cavity	Баспа (мақал а)	Microbiology and virology. Vol.4. № 43. – 2023.– P.183–195.	12	K. Mussayeva, S.N. Abdreshov, N.N. Yegorova, M.A. Yessenova, . N. Gorchakov, G.A. Demchenko.
4	Morphofunctional and morphometric features of the small intestine in experimental rats with inflammation of the abdominal cavity	Баспа (мақал а)	International journal of biology and chemistry. Vol. 17 No. 1 (2024), p. 70-77	7	S.N. Abdreshov, G.A. Demchenko, V.N. Gorchakov, G.K. Atanbaeva, S.A.Mankibaeva

Іздешуші :

**Биология және биотехнология
факультетінің ғалым хатшысы**



Ешмуханбет А.Н.

Мамытова Н.С

5	Сократительная активность лимфатических узлов при экспериментальном перитоните	Баспа (тезис)	XV Международная научно-практическая конференция «Trends in the development of science and practice». European conference Madrid, Spain, 2021, P. 46-49.	3	С.Н.Абрешов. М.А. Есенова.
6	Новая кормовая добавка на основе природного монтмориллонитового сырья, обогащенного витаминами и микроэлементами	Баспа (мақал а)	Известия НАН РК. Серия биологическая и медицинская. –Т. 1. №-348.– 2021.– Р.25–38.	13	Е.К. Макашев, Г.А. Демченко, У.Н. Капышева, С.Н. Абрешов, Ш.К. Бахтарова и др
7	The importance of the lymphatic system and the contractile activity of the lymphatic vessels	Баспа (тезис)	Студенттер мен жас галымдардың «ФАРАБИ ӘЛЕМІ» атты халықаралық ғылыми конференция материалдары Алматы, Казахстан, 6-9 сәуір 2021 жыл. – 226. б.	3	А.Н.Ешмуханбет.
8	Морфометрические особенности брыжеечных лимфатических узлов при воспалении брюшной полости в эксперимент	Баспа (тезис)	Матер. XV междунар. науч.-практ. конф. им. академика Ю.И. Бородина «Лимфология: от фундаментальных исследований к медицинским технологиям», – Новосибирск: ИПЦ НГМУ, – 2023, – С.121- 125	4	М.А. Есенова, Г.А. Демченко, С.Н. Абрешов., В.Н. Горчаков, Г.К. Атанбаева.
9	Кровоснабжение органов брюшной полости при воспалительных процессах	Баспа (тезис)	XXIV съезд Физиологического Общества им. И.П. Павлова. Санкт-Петербург, 2023, С. 45-46.	9	С.Н. Абрешов, Г.А. Демченко, Б.А.Нурманова, Р.М. Каржаубаев.

Ізденуші :

Биология және биотехнология
факультетінің ғалым хатшысы



Ешмуханбет А.Н.

Мамытова Н.С

10	Rates of Compartmentalization of Visceral Lymph Nodes in Aging	Баспа (тезис)	IEEE Ural-Siberian Conference on Computational Technologies in Cognitive Science, Genomics and Biomedicine, CSGB 2023 - Proceedings, 2023, P. 21–24.	4	V. Gorchakov, S. Abdreshov, B.A. Nurmakhanova, E.Amansakhatova et.al.
11	Lymph Flow and Properties of Lymph and Blood in Animals with Abdominal Inflammation	Баспа (моно графия)	The Book, Publisher: Generis Publishing, -2023, - 50 p. ISBN 979-8-88676-837-4	50	S.N. Abdreshov, G.A. Demchenko, V.N., Gorchakov, M.A Yessenova
12	Фундаментальная и прикладная наука: состояние и тенденции развития: Раздел IV. Здоровье сбережение современного человека и общества. Глава 18. Взаимосвязь между микроэлементами и иммуноактивными компарт-ментами лимфоузлов при естественном и преждевременном старении	Баспа (моно графия)	Монография. – Петрозаводск: МЦНП «Новая наука», 2023. – 396 с. – С. 242-258. DOI 10.46916/18122023-2-978-5-00215-184-4	16	Т.В. Аксенова., С.С. Алиева Горчаков В.Н., Амансахатова Е.Н., Абрешов С.Н., Демченко Г.А., Нурмаханова Б.А., Горчакова О.В.

Ізденуші :

Биология және биотехнология
факультетінің ғалым хатшысы



Ешмуханбет А.Н.

Мамытова Н.С