

**6D110100 «Медицина» мамандыгыны PhD докторанты Есенбаева Гүлфайрус Әбдімажитқызының
ГЫЛЫМИ ЖӘНЕ ГЫЛЫМИ-ӘДІСТЕМЕЛІК ЕНБЕКТЕРІНІН ТІЗІМІ
СПИСОК НАУЧНЫХ И НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИХ ТРУДОВ
докторанта PhD специальности 8D10100 «Медицина» Есенбаевой Гүлфайрус Әбдімажитқызы**

№	Наименование работы	Рукопись или печатные	Наименование издательства журнала (№, стр., год) ISBN или № авторского свидетельства, предпатента, патента, номер диплома на открытие	Кол-во печатных листов или страниц	Фамилии соавторов работы
1	2	3	4	5	6
1.	Impact of a positive end-expiratory pressure strategy on oxygenation, respiratory compliance, and hemodynamics during laparoscopic surgery in non-obese patients: a systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials	печатная	BMC Anesthesiology, 2023; 23(1): 371 DOI: 10.1186/s12871-023-02337-0	7	Yessenbayeva GA, Yukhnevich YA, Khamitova ZK, Berdiyarova GS, Shalekenov SB, Mukatova IY, Zharlyganova DS, Klyuyev DA, Yaroshetskiy AI
2.	Impact of a positive end-expiratory pressure on oxygenation, respiratory compliance, and hemodynamics in obese patients undergoing	печатная	BMC Anesthesiology, 2025; 25(1): 61 DOI: 10.1186/s12871-025-02933-2	7	Yessenbayeva GA, Meyerbekova AM, Kim SI, Zhumabayev MB, Berdiyarova GS,

Автор: Есенбаева Г. Ә. Г. Ә. Есенбаева

Секретарь сената: М.А. Маретбаева М.А. Маретбаева



	laparoscopic surgery in reverse Trendelenburg position: a systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials				Shalekenov SB, Zharlyganova DS, Mukatova IY, Yukhnevich YA, Klyuyev DA, Yaroshetskiy AI
3.	Optimization of Positive End-Expiratory Pressure in Reverse Trendelenburg Position During Laparoscopic Surgery in Adult Patients	печатная	Astana Medical Journal, 2024; 3(122): 57–65 DOI: 10.54500/2790-1203-2024-3-122-57-65	9	Yessenbayeva GA, Shalekenov SB, Klyuyev DA, Molotov-Luchanskiy VB, Mukatova IY, Zharlyganova DS, Yaroshetskiy AI
4.	The Impact of Pneumoperitoneum on Respiratory System: Complications and Management Strategies in Laparoscopic Surgery	печатная	Medicine and Ecology, 2024; 4: 29–42 DOI: 10.59598/ME-2305-6045-2024-113-4-29-42	14	Yessenbayeva GA, Klyuyev DA, Molotov-Luchanskiy VB, Shalekenov SB, Yaroshetskiy AI
5.	Персонафицированный способ оптимизации положительного давления в конце выдоха во время лапароскопических операций	печатная	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом No. 30000 от 4 ноября 2022 года	1	Есенбаева Г. Ә., Мукатова И.Ю., Ярошецкий А.И.

Автор

Г. Ә. Есенбаева

Секретарь сената

М.А. Маретбаева

