

Сведения

о научном руководителе докторе медицинских наук, доценте Андрееве Александре Алексеевиче, профессоре кафедры общей и амбулаторной хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации Лаптиёвой Анастасии Юрьевны на тему: «Пострезекционная регенерация печени при интраоперационных внутripеченочном и внутрибрюшинном введениях цианокобаламина и адеметионина (экспериментальное исследование)» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия

| Фамилия, имя, отчество | Год рождения, гражданство | Место основной работы, должность | Ученая степень и ученое звание | Основные работы по профилю диссертации |
|------------------------------|----------------------------|---|---------------------------------|--|
| Андреев Александр Алексеевич | 1973, Российская Федерация | федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры общей и амбулаторной хирургии | Доктор медицинских наук, доцент | <p>1. Интраоперационные способы стимуляции репаративной регенерации печени в эксперименте // Лаптиёва А.Ю., Андреев А.А., Глухов А.А., Шишкина В.В., Остроушко А.П., Антакова Л.Н. // Вестник экспериментальной и клинической хирургии. – 2023. – Т. 16, № 4 (61). – С. 294-302.</p> <p>2. Моделирование острого перитонита // Андреев А.А., Глухов А.А., Остроушко А.П., Боев С.Н., Аралова М.В., Лаптиёва А.Ю., Григорьева Е.В., Коновалов П.А., Михайлов Н.О. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. - 2023. - Т. 175. - № 5. - С. 532-539.</p> <p>3. Персонализированное местное лечение длительно незаживающих ран // Глухов А.А., Андреев А.А., Аралова М.В., Остроушко А.П., Лаптиёва А.Ю. // Амбулаторная хирургия. - 2023. - Т. 20. - № 2. - С. 80-87.</p> |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>4. Современные подходы в изучении печёночной недостаточности на биологических моделях // Лаптиёва А.Ю., Глухов А.А., Андреев А.А., Верляню М.С., Остроушко А.П. // Вестник экспериментальной и клинической хирургии. – 2022. - Т. 15. - № 3 (56). - С. 262-267.</p> <p>5. Flow sorption debridement of aseptic and purulent soft tissue wounds // Ostroushko A.P., Glukhov A.A., Andreev A.A., Yecherkin Y.A., Shishkina Y.Y., Laptiyova A.Yu., Lobas S.Y., Sazhnev D.I., Shmarin A.A., Mikulich E.Y., Boyev S.N. // International Journal of Biomedicine. - 2022. - Т. 12, № 1. - С. 49-54.</p> <p>6. Влияние экспрессии факторов роста на процесс регенерации печени// Глухов А.А., Лаптиёва А.Ю., Андреев А.А., Остроушко А.П. // Сибирское медицинское обозрение. – 2022. – № 1 (133). – С. 15-22.</p> <p>7. Моделирование асептических и септических ран мягких тканей // Андреев А.А., Глухов А.А., Остроушко А.П., Боев С.Н., Лаптиёва А.Ю., Григорьева Е.В., Коновалов П.А., Архипов Д.В. // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. - 2022. - Т. 173. - № 3. - С. 272-278.</p> <p>8. Особенности пострезекционной регенерации гепатоцитов под влиянием внутрипеченочного введения цианокобаламина // Андреев А.А., Шишкина В.В., Лаптиева А.Ю., Глухов А.А., Остроушко А.П. // Журнал анатомии и гистопатологии. – 2021. – Т. 10, № 3. – С. 27-34.</p> |
|--|--|--|--|---|

