

Сведения о научном руководителе
по диссертационной работе

Кривобока Александра Александровича на тему:

«ПАТОГЕНЕЗ ИММУНОЛОГИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЙ И ПРОГНОЗ
ТЕЧЕНИЯ ОПУХОЛЕВЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ»,
представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальностям 14.03.03 – Патологическая физиология, 14.01.23 – Урология.

Фамилия, имя, отчество	Золотухин Сергей Евгеньевич
Гражданство	Донецкая Народная Республика
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание	Профессор
Название диссертации	Травматическая болезнь у шахтеров глубоких угольных шахт
Год защиты диссертации	2000 г.
Шифр и название специальности	14.03.04 – Патологическая физиология
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Республиканский травматологический центр Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	РТЦ МЗ ДНР
Адрес организации, телефон, e-mail	283048, г.Донецк, Киевский р-н., ул.Артёма д.106 тел./факс +8(062) 3111139, e-mail: nii-otd@i.ua
Должность	Заведующий отделом координации научных исследований и прогнозирования
Под руководством Золотухина С.Е. защищено:	12 кандидатских диссертации 1 докторская диссертация
Основные публикации, подтверждающие специальность руководимой диссертации:	
1. Золотухин, С. Е. Особенности биохимических показателей крови при черепно-мозговой травме, травме конечностей и сочетанной черепно-мозговой травме / С. Е. Золотухин, А. И. Фабер, А. Д. Есаулов // Архив клинической и экспериментальной медицины. – 2019. – Т. 28. – № 4. – С. 412-415	
2. Особенности рентгенологической диагностики и лечения больных волчаночным артритом / С. Е. Золотухин, К. С. Цыбрий, Н. Н. Шпаченко, О. П. Зерний // Морфологический альманах имени В.Г. Ковешникова. – 2020. – Т. 18. – № 1. – С. 49-56.	
3. Кравченко, А. И. Минеральная плотность и метаболизм костной ткани при синдроме недифференцированной дисплазии шейного отдела позвоночника у детей / А. И. Кравченко, С. Е. Золотухин, Н. Н. Шпаченко // Вестник гигиены	

и эпидемиологии. – 2018. – Т. 22. – № 4. – С. 33-36.

4. Прогнозирование типов заживления открытых переломов костей голени в послеоперационном периоде / О. П. Зерний, С. Е. Золотухин, Н. Н. Шпаченко, В. А. Юдин // Вестник гигиены и эпидемиологии. – 2020. – Т. 24. – № 3. – С. 284-290

5. Малоинвазивные методы лечения пострадавших с множественными переломами костей конечностей в остром периоде травматической болезни / С. Н. Кривенко, С. Е. Золотухин, Н. Н. Шпаченко, С. А. Романчук // Журнал Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. – 2021. – № S2. – С. 40.

6. Роль цитокинов в развитии гонартроза у больных сахарным диабетом второго типа / А. В. Мазниоглов, А. И. Кравченко, С. Е. Золотухин [и др.] // Архив клинической и экспериментальной медицины. – 2022. – Т. 31. – № 2. – С. 160-165.

7. Прогнозирование тяжести гонартроза на основе оценки нарушений липидного и цитокинового обмена / А. И. Кравченко, А. В. Мазниоглов, С. Е. Золотухин, Н. Н. Шпаченко // Морфологический альманах имени В.Г. Ковешникова. – 2021. – Т. 19. – № 2. – С. 8-14.

8. Патогенез травматической болезни при сочетанной травме опорно-двигательного аппарата (обзор литературы) / С. Н. Кривенко, Н. Н. Шпаченко, С. Е. Золотухин [и др.] // Вестник неотложной и восстановительной хирургии. – 2021. – Т. 6. – № 2. – С. 91-105.

9. Бараненко, Б. А. Патогенетическое значение нейротрансмиттерной дисфункции головного мозга при тяжелой черепно-мозговой травме / Б. А. Бараненко, С. Е. Золотухин, Н. Н. Шпаченко // Морфологический альманах имени В.Г. Ковешникова. – 2020. – Т. 18. – № 3. – С. 11-16.

10. Бараненко, Б. А. Особенности содержания нейромедиаторов, фракций фосфолипидов и экспрессии гена вах в коре травмированного полушария большого мозга после трансплантации фетальных нервных клеток при тяжелой черепно-мозговой травме в эксперименте / Б. А. Бараненко, С. Е. Золотухин, Н. Н. Шпаченко // Морфологический альманах имени В.Г. Ковешникова. – 2020. – Т. 18. – № 2. – С. 12-19.

Научный руководитель:

Заведующий отделом

координации научных

исследований и прогнозирования

Республиканского травматологического

центра МЗ ДНР,

д.мед.н., профессор

С.Е. Золотухин

*Подпись Золотухина
соответствует*

Нагельшик ОК



Н. А. Воронцов