

Сведения о ведущей организации

По диссертации Бакуровой Елены Михайловны на тему: «Активность металлоферментов в клетках крови и тканях карцином различной локализации», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.3.3. – патологическая физиология.

1	Полное наименование и сокращенное наименование	Институт неотложной и восстановительной хирургии имени В. К. Гусака Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики, ИНВХ им. В.К. Гусака МЗ ДНР
2	Место нахождения	г. Донецк, пр. Ленинский 47
3	Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта в сети «Интернет»	Адрес: 283045, г. Донецк, пр. Ленинский 47, Институт неотложной и восстановительной хирургии им. В. К. Гусака. Контактный телефон: +7(856) 341 40 00 Факс: +7 (856) 341-44-02 e-mail: iurs@zdravdnr.ru https://iursdon.ru
4	Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Влияние дапаглифлозина в составе стандартной фармакотерапии на антропометрические показатели больных с оперированными клапанными пороками сердца, хронической сердечной недостаточностью и метаболическими нарушениями [Текст] / Е. Н. Налетова, Э. Я. Фисталь, С. В. Налетов [и др.] // Вестник неотложной и восстановительной хирургии. – 2021. – Т. 6. – № 3. – С. 137-142. 2. Эль-Хатиб, М. А. Динамика показателей перекисного окисления липидов и антиоксидантной системы у пациентов различных возрастных групп, получающих терапию антрациклиновыми антибиотиками [Текст] / М. А. Эль-Хатиб, Н. Т. Ватутин // Медико-социальные проблемы семьи. – 2021. – Т. 26. – № 3. – С. 71-77. 3. Проблемы клинических испытаний эффективности клеточной терапии сегодня [Текст] / А. Г. Попандопуло, В. В. Турчин, М. В. Солопов, В. В. Буше // Сибирский научный медицинский журнал. – 2021. – Т. 41. – № 1. – С.

16-32. – DOI 10.18699/SSMJ20210102.

4. Клинический случай первично-множественной злокачественной опухоли [Текст] / Н. Т. Ватутин, Е. В. Склянная, А. Н. Шевелек [и др.] // Вестник неотложной и восстановительной хирургии. – 2020. – Т. 5. – № 4. – С. 23-28.

5. Влияние полиморфизма гена трансформирующего фактора роста на течение раневого процесса при боевой травме [Текст] / Э. Я. Фисталь, Н. Н. Фисталь, Д. В. Соболев [и др.] // Вестник неотложной и восстановительной хирургии. – 2020. – Т. 5. – № 4. – С. 154-161.

6. Влияние полиморфизма гена фактора некроза опухоли на течение раневого процесса при боевой травме [Текст] / Э. Я. Фисталь, Н. Н. Фисталь, Д. В. Соболев [и др.] // Вестник неотложной и восстановительной хирургии. – 2020. – Т. 5. – № 3. – С. 132-136.

7. Связь полиморфизма rs3775291 гена TLR3 и rs4986790 гена TLR4 с длительностью и характером течения раневого процесса при ожоговой травме [Текст] / Д. В. Соболев, Э. Я. Фисталь, Н. Н. Фисталь [и др.] // Вестник неотложной и восстановительной хирургии. – 2020. – Т. 5. – № 4. – С. 127-133.

8. Анемия и железодефицит у больных с хронической сердечной недостаточностью [Текст] / Н. Т. Ватутин, Г. Г. Тарадин, И. В. Канишева, В. В. Венжега // Кардиология. – 2019. – Т. 59. – № S4. – С. 4-20. – DOI 10.18087/cardio.2638.

9. Адгезия и жизнеспособность фетальных фибробластов человека, культивируемых на 3D-печатном матриксе из поликапролактона [Текст] / В. В. Турчин, М. В. Солопов, Д. В. Жихарев [и др.] // Гены и Клетки. – 2019. – Т. 14. – № S. – С. 236.

10. Особенности диагностики и лечения рака щитовидной железы на фоне диффузно-токсического зоба [Текст] / А. В. Денисов, О. С. Антонюк, А. Г. Попандопуло [и др.] // Вестник неотложной и восстановительной хирургии. – 2019. – Т. 4. – № 4. – С. 83-88.

11. Биосорбция ионов тяжелых металлов

		<p>дрожжевыми клетками, модифицированными наночастицами магнетита [Текст]/ М. В. Солопов, Ю. А. Легенький, С. В. Беспалова, М. Г. Холявка // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Химия. Биология. Фармация. – 2019. – № 1. – С. 96-102.</p> <p>12. Ватутин, Н. Т. Эффективность аденозина в профилактике реперфузионных нарушений ритма у больных острым коронарным синдромом с подъемом сегмента St [Текст] / Н. Т. Ватутин, В. С. Колесников, А. Н. Шевелек // Архив клинической и экспериментальной медицины. – 2018. – Т. 27. – № 1. – С. 84-90.</p>
--	--	---

Директор
Института неотложной
и восстановительной хирургии
им. В. К. Гусака МЗ ДНР,
доктор медицинских наук, профессор



Э. Я. Фисталь

Подпись: Фисталь Э.Я.
заверяю: Г.В. Лагодз
Главный отдел кадров

