

2019 год

Учебно-методические пособия: - 4;

1. Учебно-методическое пособие: «Первая помощь» для использования в рамках функционирования единой государственной системы обучения населения методам оказания первой помощи и инженерами по технике безопасности в рамках проведения занятий по охране труда. БелМАПО. - Минск 2019. – 69с.

2. Учебно-методическое пособие: «Организация и оказание экстренной медицинской помощи пострадавшим при чрезвычайных ситуациях» для врачей и фельдшеров скорой медицинской помощи. Под редакцией С.Ю. Грачева, Н.П. Новиковой. БелМАПО Минск 2019. – 261с. Усл. печ. л. 16,25. Уч. изд. л. 19,62. Тираж 50экз. 261 с.

3. Учебно-методическое пособие: «Экстренная медицинская помощь при воздействии экстремальной температуры внешней среды». Минск БелМАПО 2019. – 35с. Сдана в издательский отдел. Печ.л. 1.19. Уч. Изд. Л. 1,67. Тираж 50экз.

4. Учебное пособие: «Оптимизация работы приемного отделения многопрофильной больницы скорой медицинской помощи» Минск 2019. – 32с. Печ.л. 1,81. Уч. Изд. Л 1,38. Тираж 100 экз.

Монография – 1;

1. Волошенюк А.Н. «Эндопротезирование тазобедренного сустава в нестандартных случаях»/ А.Н. Волошенюк, А.В. Мартинович, Н.С. Сердюченко; Национальная академия наук Беларуси, Белорусская медицинская академия последипломного образования. - Минск: Беларуская навука, 2019. -234, [4] с. Усл. печ.л.19,34. Уч. – изд. Л. 16,5. Тираж 200 экз.

Сборник научных трудов рецензируемый – 1;

1. Романовский Е.В., Волошенюк А.Н. «Оказание неотложной помощи при тяжелой механической травме на раннем госпитальном этапе». Рецензируемый сборник научных трудов «БГМУ в авангарде медицинской науки и практики». Выпуск 8. Под редакцией ректора А.В. Сикорского, проректора по научной работе В.Я. Хрыщановича. Минск 2018. - С. 75-80.

Статьи в международном научно-практическом журнале РБ – 1;

1. Романовский Е.В., Волошенюк А.Н., Сердюченко Н.С. Опыт оказания неотложной помощи при тяжелой механической травме на раннем госпитальном этапе/ Известия национальной академии наук Беларуси. Серия медицинских наук, 2019. Том 16. №1. - С. 93-98.

Статьи в журналах РБ – 4;

1. Авраменко Т.В., Н.П. Новикова, Тарасевич В.Н., Филинов С.В. Обморок. Алгоритм действия для фельдшерской бригады скорой медицинской помощи// Медицинские знания. - 2019. – сдана в печать.

2. Дылевский С.Н., Калинина Т.В., Грачев С.Ю., Борисов А.В., Новикова Н.П., Шейко Г.В. Организация работы приемного отделения многопрофильного стационара// Вопросы организации и информатизации здравоохранения. - 2018. - № 3(96). - С.4-17.

3. Авраменко Т.В., Новикова Н.П., Филинов С.В. Приступ бронхиальной астмы: алгоритм оказания скорой медицинской помощи взрослому населению фельдшерской бригадой// Медицинские знания. - 2019. - № 6. - С. 15-19.

4. Авраменко Т.В. Пароксизмальная тахикардия с узким комплексом QRS: принципы оказания неотложной медицинской помощи взрослому населению фельдшером/ помощником участкового врача на догоспитальном этапе// Медицинские новости. - 2019. - № 9. - С.32-34.

Статьи в зарубежных изданиях: - 1 + 1;

1. Грачев С.Ю., Новикова Н.П. Анализ типичных дефектов в работе бригад скорой медицинской помощи //Скорая медицинская помощь. - № 3/2019г. С-Пб. 2019. С. 39-45.

2. Дылевский С.Н., Калинина Т.В., Грачев С.Ю., Борисов А.В., Новикова Н.П., Шейко Г.В. Путь от приемного отделения к отделению скорой медицинской помощи многопрофильного стационара. (**подана в печать С-Петербург. - 2019 год.**) материалы сданы в редакцию журнала Скорая медицинская помощь.

Количество электронных публикаций - 1.

1. Грачев С.Ю., Суковатых А.Л., Новикова Н.П. Правила дорожного движения. Учебная программа для подготовки к теоретическому экзамену ГАИ. Выпуск 17 для категорий «В» и «С». Новые вопросы по предмету «Первая помощь пострадавшим при ДТП». ООО «Новый поворот». PDD. ВУ. -2018.

Обмен информацией между учреждениями здравоохранения, в том числе зарубежными, о результатах научной деятельности, научных мероприятиях, издаваемой научной литературе и т.д.

ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе»;

ГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени И.П. Павлова» Минздрава РФ.

Обмен методическими материалами по актуальным вопросам организации экстренной медицинской помощи, публикации материалов исследований в научных изданиях.

Кафедра СМП и МК Харьковского института повышения квалификации врачей. Украина.

Северо-Осетинский Государственный медицинский университет, г. Владикавказ РФ.

Станция скорой медицинской помощи г. Каунас (Литовская республика).

Кафедра Экстренной медицины Университета наук здоровья Литвы (Литовская республика).

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Станция скорой медицинской помощи» г. Новосибирск (Российская Федерация).

Научно-практическая и внедренческая деятельность:

Получено актов о практическом использовании результатов исследования в 2019 году – 7.

Акт внедрения о практическом использовании результатов исследования.

Сфера, в которой нашли практическое применение результаты исследования: интенсивная терапия пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения.

Комиссия в составе: Шабалиной Ю.С., Малюковой С.А., Юрчика С.Н. **настоящим подтверждает, что** во 2-м неврологическом отделении УЗ ГК БСМП (осуществлено внедрение в технологический процесс, учебный процесс и др.) Профилактика изъязвлений слизистой трахеи при длительном стоянии эндотрахеальной трубки у пациентов с нарушениями мозгового кровообращения, **полученных Грачевым С.Ю. при выполнении** курации палат интенсивной терапии для больных неврологического профиля 2-го неврологического отделения УЗ ГК БСМП **для** повышения качества диагностического и лечебного процесса и улучшения исходов **на основании чего** получен надежный метод профилактики изъязвлений слизистой трахеи и снижения летальности у пациентов неврологического профиля.

22 мая 2019 года

Акт внедрения о практическом использовании результатов исследования.

Сфера, в которой нашли практическое применение результаты исследования: интенсивная терапия пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения.

Комиссия в составе: Шабалиной Ю.С., Малюковой С.А., Юрчика С.Н. **настоящим подтверждает, что** во 2-м неврологическом отделении УЗ ГК БСМП (осуществлено внедрение в технологический процесс, учебный процесс и др.) мониторинг давления в манжете эндотрахеальной трубки

как метод профилактики трахеопищеводных свищей у пациентов с нарушениями мозгового кровообращения, **полученных** Грачевым С.Ю. **при выполнении** курации палат интенсивной терапии для больных неврологического профиля 2-го неврологического отделения УЗ ГК БСМП для повышения качества диагностического и лечебного процесса и улучшения исходов **на основании чего** получен надежный метод профилактики трахеопищеводных свищей и снижения летальности у пациентов неврологического профиля.

22 мая 2019 года

Акт о практическом использовании результатов исследования:

Двухэтапное эндопротезирование тазобедренного сустава

Комиссия в составе: И.Н. Ладутько, А.А. Кудич, Д.А. Широкий **настоящим подтверждает**, что в 1-м травматологическом отделении (сочетанных повреждений) УЗ ГК БСМП (осуществлено внедрение в технологический процесс, учебный процесс и др.) разработано и внедрено двухэтапное эндопротезирование тазобедренного сустава, **полученных** А.Н. Волошенюк, А.Р. Чайковским, Н.В. Скуратовичем **при выполнении** лечения больных с диспластическим коксартрозом тазобедренного сустава первым этапом выполнялась остеотомия таза по Хиари, Через 15-20 лет проведено тотальное эндопротезирование ранее оперированного сустава для продления службы собственного сустава на 15-20 лет с последующим тотальным эндопротезированием позволяющим продлить службу сустава ещё на 15-20 лет. **На основании чего** И.С. Абельская, А.Н. Волошенюк, Д.С. Тихон, Е.А. Петкевич Эндопротезирование тазобедренного сустава протезами нового поколения. Научно-практический рецензируемый журнал «Медицина» № 4 (83) 2013 г. С. 11-14. **Экономический эффект от использования результатов составил** все вышеизложенное позволило продлить безболезненное функционирование тазобедренного сустава с восстановлением опорноспособности на сроки до 40 лет.

23 мая 2019 года

Акт о практическом использовании результатов исследования:

Использование ЭОП при ориентации чашки эндопротезов при тотальном эндопротезировании тазобедренного сустава

Комиссия в составе: П.В. Воробей, Д.А. Широкий, И.В. Федоренчик **настоящим подтверждает**, что в 1-м и 2-м травматологических отделениях УЗ ГК БСМП (осуществлено внедрение в технологический процесс, учебный процесс и др.) при установках чашек эндопротеза в нестандартных ситуациях для правильного позиционирования чашки эндопротеза применялось

использование ЭОП. Это позволило во всех случаях установить чашку эндопротеза в анатомически правильном положении (наклон во фронтальной плоскости 45 градусов, антеторсия 10-15 градусов) , **полученных** А.Н. Волошенюком, М.В. Комаровским, И.Н. Ладутько, А.Р. Чайковским, Н.В. Скуратовичем **при выполнении** организации и оказания медицинской помощи пострадавшим с сочетанной травмой на догоспитальном и раннем госпитальном этапах для это позволило обеспечить длительное и безболезненное функционирование и предупредить возможность вывиха в тазобедренном суставе. **На основании чего**, А.Н. Волошенюк, Н.С. Сердюченко, М.В. Комаровский, П.В. Воробей «Аллопластика тазобедренного сустава эндопротезами двойной мобильности в нестандартных ситуациях. Вести национальной Академии наук Беларуси. Серия медицинских наук «Беларуская навука» № 1 2016 г. С. 110-116.

Экономический эффект от использования результатов составил ни в одном случае не произошло вывиха головки эндопротеза в раннем и в отдаленном послеоперационном периоде.

23 мая 2019 г.

Акт о практическом использовании результатов исследования:

Интенсивная терапия пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения.

Комиссия в составе: Шаболиной Ю.С., Малюковой С.А., Юрчика С.Н. **настоящим подтверждает**, что во 2-м неврологическом отделении УЗ ГК БСМП осуществлено внедрение в технологический процесс, учебный процесс и др.: Применение шкалы FOUR для оценки уровня сознания и прогнозирования исходов у пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения полученных Грачевым С.Ю. при выполнении курации палат интенсивной терапии для больных неврологического профиля 2-го неврологического отделения УЗ ГК БСМП для повышения диагностического и лечебного процесса и улучшения исходов на основании чего получен надежный метод оценки уровня сознания и прогнозирования летальности у пациентов неврологического профиля.

04 ноября 2019 года.

АКТ о практическом использовании результатов исследования

Концепция повреждений DC (damage control) при ортопедической травме у пациентов с политравмой.

Комиссия в составе: Ладутько И.Н., Кудич А.А., Чайковский А.Р. **настоящим подтверждает**, что в 1-м травматологическом отделении

(сочетанных повреждений) УЗ ГК БСМП **(осуществлено внедрение в технологический процесс, учебный процесс и др.)** разработана и внедрена концепция повреждений DC (damage control) при ортопедической травме у пациентов с политравмой **Полученных** Романовский Е.В., Волошенюк А.Н., Ладутько И.Н. **при выполнении** темы НИР «Организация оказания помощи пострадавшим с политравмой при дорожно-транспортных происшествиях на догоспитальном и раннем госпитальном этапах» № госрегистрации 20160481. Дата регистрации: 01.04.2016 для тактика направлена на предупреждение развития неблагоприятных исходов путем сокращений объема первичного оперативного вмешательства (ПХО, иммобилизация гипсовыми повязками и применение стержневых аппаратов) и выполнение окончательного остеосинтеза по стабилизации жизненно важных функций организма **на основании чего** улучшены результаты лечения пациентов с сочетанной травмой.

03 декабря 2019 года

АКТ о практическом использовании результатов исследования

Комплексная оценка тяжести политравмы по шкале оценки повреждений ISS (Injury Severity Score)

Комиссия в составе: Ладутько И.Н., Кудич А.А., Чайковский А.Р. **настоящим подтверждает,** что в 1-м травматологическом отделении (сочетанных повреждений) УЗ ГК БСМП **(осуществлено внедрение в технологический процесс, учебный процесс и др.)** внедрена и используется шкала оценки тяжести ISS (Injury Severity Score) для комплексной оценки тяжести политравмы у пострадавших

Полученных Романовский Е.В., Волошенюк А.Н., Ладутько И.Н. **при выполнении** темы НИР «Организация оказания помощи пострадавшим с политравмой при дорожно-транспортных происшествиях на догоспитальном и раннем госпитальном этапах» № госрегистрации 20160481. Дата регистрации: 01.04.2016 для тактика направлена на совершенствование оказания медицинской помощи пострадавшим с сочетанной травмой (диагностики и лечения), а также для анализа летальных исходов **на основании чего** улучшены результаты лечения пациентов с сочетанной травмой.

03 декабря 2019 года

3.Консультативная помощь учреждениям практического здравоохранения;

Сотрудники кафедры осуществляют лечебно-консультативную помощь органам практического здравоохранения на закрепленных за кафедрой

клинических базах: УЗ ГК БСМП: проведение консультаций, участие в обходах, консилиумах в неврологических отделениях № 1-3, отделении реанимации и интенсивной терапии для хирургических больных, приемном отделении УЗ ГК БСМП, участие в клинико-анатомических конференциях на клинической базе.

Проведение практических занятий по сердечно-легочной реанимации для работников отделений клинической базы УЗ ГК БСМП, согласно приложению, к договору о сотрудничестве с клинической базой. Проведено 59 занятий с работниками отделений и молодыми специалистами, прибывших на работу в УЗ ГК БСМП в 2019 году.

Оказание организационно-методической помощи клинической базе УЗ ГК БСМП в ходе эксперимента по организации работы приемного отделения крупной больничной организации.

Проведение совместных научно-практических семинаров на базе учреждений здравоохранения и других учреждений:

- Приняли участие в проведении общереспубликанской медицинско-просветительной акции «День профилактики гриппа и ОРЗ. Как не заболеть гриппом. Нужна ли вакцинация против гриппа», 02 января 2019 года.
- Приняли участие в проведении общереспубликанской медицинско-просветительной акции «День профилактики инфекций, передающихся половым путем» 04.02.2019 года.
- Приняли участие в проведении общереспубликанской медицинско-просветительной акции «День борьбы с наркоманией». «За жизнь без наркотиков! Я выбираю жизнь без наркотиков!» 05.03.2019 года.
- Приняли участие в проведении общереспубликанской медицинско-просветительной акции «Всемирного дня распространения информации об аутизме». «Ранняя диагностика детского аутизма. Твое здоровье в твоих руках. Пять правил здорового сердца. Сделай сердце сильным.» 01.04.2019 года.
- Приняли участие в проведении общереспубликанской медицинско-просветительной акции «Всемирный день здоровья» 01.04.2019 года (оформление стенда).
- Приняли участие в проведении общереспубликанской медицинско-просветительной акции «День профилактики болезней сердца» 29.04.2019 года (круглый стол).
- Приняли участие в проведении общереспубликанской медицинско-просветительной акции «Не кури! Табак – яд! Брось курить! Что мы знаем о табаке?» 03.05.2019 года (оформление стенда).

- Приняли участие в проведении общереспубликанской медицинско-просветительной акции «Всемирный день донора крови» «Подари жизнь – стань донором!» 04.06.2019 года (оформление стенда).
- Приняли участие в проведении общереспубликанской медицинско-просветительной акции «Всемирный день борьбы с гепатитом» 15.07.2019г.
- Приняли участие в проведении общереспубликанской медицинско-просветительной акции «Всемирный день предотвращения самоубийств», «День здоровья школьников», «Профилактика нарушений зрения», «Всемирный день борьбы против бешенства» оформление стендов.
- Приняли участие в проведении общереспубликанской медицинско-просветительной акции «Международный день пожилых людей», «Всемирного дня психического здоровья», «Всемирного дня артрита», Республиканского дня матери», «Всемирного дня чистых рук» - оформление стендов.
- Приняли участие в проведении общереспубликанской медицинско-просветительной акции «Всемирного дня борьбы против диабета», «Всемирного дня некурения», «Всемирного дня профилактики онкологических заболеваний» - оформление стендов.
- Приняли участие в проведении общереспубликанской медицинско-просветительной акции «Всемирного дня борьбы против СПИД», «Дня профилактики травматизма».

УЗ ГК БСМП, ГССМП (5 подстанция, центральная подстанция ГССМП) по актуальным вопросам оказания скорой и неотложной медицинской помощи, ЗОЖ:

1. Алкогольная зависимость. Шаги исцеления.
2. Профилактика травматизма и заболеваний опорно-двигательного аппарата.
3. Алкогольная зависимость.
4. Инфекции, передающиеся половым путем.
5. Профилактика заболеваний опорно-двигательного аппарата.
6. Алкогольная и наркотическая зависимость.
7. Табакокурение – современный взгляд на проблему.
8. Оказание первой помощи на месте дорожно-транспортного происшествия и при других чрезвычайных ситуациях.
9. Оснащение реанимобиля и возможности повышения эффективности реанимационных мероприятий на догоспитальном этапе.
10. Первая помощь при несчастных случаях.
11. Питание при артериальной гипертензии.
12. Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний.
13. Роль вредных привычек в формировании артериальной гипертензии.
14. Сердечно-легочная реанимация.
15. Физическая активность при артериальной гипертензии.

16. Что нужно знать об артериальной гипертензии?
17. ЭКГ диагностика неотложных состояний на догоспитальном этапе.
18. Оперативная психодиагностика пациента.

Сотрудники кафедры проводят занятия на базе УЗ ГК БСМП для пациентов «Школа гипертоника», на которых разбирают вопросы здорового образа жизни, профилактики сердечно-сосудистых заболеваний.

Сотрудники кафедры проводят занятия для среднего медицинского персонала и врачей всех отделений (согласно договору о сотрудничестве) на базе УЗ ГК БСМП по вопросам оказания экстренной медицинской помощи с отработкой на тренажерах и манекенах с использованием симуляционных технологий практических навыков оказания экстренной медицинской помощи с последующей итоговой аттестацией (зачет).

Электронные публикации: - 1.

1. Грачев С.Ю., Суковатых А.Л., Новикова Н.П. Правила дорожного движения. Учебная программа для подготовки к теоретическому экзамену ГАИ. Выпуск 17 для категорий «В» и «С». Новые вопросы по предмету «Первая помощь пострадавшим при ДТП». ООО «Новый поворот». PDD. ВУ. -2018.

13. Подготовлены рецензии: - 5.

- Подготовлена рецензия на учебную программу повышения квалификации «Особенности организации и оказания медицинской помощи в период проведения международных спортивных соревнований» для врачей всех специальностей, преподавателей учреждений образования системы здравоохранения в соответствии с учебно-тематическим планом. Форма получения образования очная (дневная). Продолжительность обучения 1 неделя (40 часов). Заведующий кафедрой СМП и МК доцент Н.П. Новикова.
- Подготовлена рецензия на учебную программу повышения квалификации «Клиническое питание в медицине критических состояний» для врачей-анестезиологов-реаниматологов, врачей-терапевтов, врачей-хирургов. Форма получения образования очная (дневная). Срок получения образования – 0,5 месяца (80 часов). Доцент С.Ю. Грачев.
- Подготовлена рецензия на учебную программу повышения квалификации «Респираторная поддержка в интенсивной терапии критических состояний» для врачей-анестезиологов-реаниматологов. Форма получения образования очная (дневная). Срок получения образования – 0,5 месяца (80 часов). Доцент С.Ю. Грачев.
- Подготовлена рецензия на учебную программу повышения квалификации «Современные методы интенсивной терапии критических

состояний» для врачей-анестезиологов-реаниматологов, врачей-терапевтов,

- Подготовлена рецензия на учебную программу повышения квалификации «Современные технологии в анестезиологическом обеспечении и интенсивной терапии в акушерстве и гинекологии» для врачей-анестезиологов-реаниматологов, врачей-акушеров-гинекологов, разработанную коллективом авторов в составе: зав. Кафедрой Илюкевича Г.В., д.м.н., профессора. Олецкого В.Э., к.м.н., доцента, Богомолова А.Н., к.м.н., доцента, Римашевского В.В., к.м.н., доцента.

Участие в организации и проведении Республиканских научно-практических конференций: - 1.

Приняли участие в организации и проведении республиканского рабочего совещания «О состоянии службы скорой медицинской помощи Республики Беларусь» 10 февраля 2019 года на базе учреждения здравоохранения «Городская станция скорой медицинской помощи» г. Бреста.

Участие в Республиканских научно-практических конференциях и семинарах: - 4;

- Приняли участие в работе V Съезда Евразийской Ассоциации Терапевтов и республиканской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы кардиологии и терапии» 16-17 мая 2019 года. Республика Беларусь, г. Минск «Коморбидный пациент, стратегия и тактика терапевтического подхода».
- Приняли участие в работе Республиканской научно-практической конференции «Актуальные вопросы вертебрологии и мануальной терапии» 31 мая 2019 года. Г. Минск.
- Приняли участие в работе Республиканской научно-практической конференции «Современные технологии в амбулаторной практике». 04 июня 2019 года. Минск, БелМАПО.
- Приняли участие в городской научно-практической конференции на тему «Актуальные вопросы современной медицинской науки и организации здравоохранения», посвященной 220-летию юбилею клиники. Минск, 26 сентября 2019 года.

Участие в конференциях стран СНГ и за рубежом: - 3.

1. Приняли участие в 18– м Всероссийском конгрессе (Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Скорая медицинская помощь – 2019», посвященной 120-летию службы скорой медицинской помощи в России. 30 мая 2019 года г. Санкт-Петербург.
2. International Conference on Medical Health Science – ICMHS 2019/ Июль 2019 года. Г. Бейрут, Ливанская республика. Романовский Е.В.

3. Командировка в Ливанскую республику с целью изучения системы оказания помощи пострадавшим с тяжелой механической травмой 2018-2019 гг. Ливанская Республика. Романовский Е.В.
- ✓ Приняли участие в организации и проведении республиканского рабочего совещания «О состоянии службы скорой медицинской помощи Республики Беларусь» 10 февраля 2019 года на базе учреждения здравоохранения «Городская станция скорой медицинской помощи» г. Бреста.
 - ✓ **Провели обучающие курсы - 2:**
 - а. По заявке Унитарного производственного предприятия «Запад-Транснефтепродукт» для специалистов предприятия (11.02.2019-14.02.2019). Обучено 6 сотрудников.
 - б. по заявке Дорожного центра по подготовке, переподготовке и повышению квалификации кадров Белорусской железной дороги (23.03.2019-29.03.2019) «Оказание первой помощи пострадавшим» для преподавателей дорожного центра. Обучено 11 преподавателей.
 - ✓ **Провели занятия** для медицинского персонала в рамках подготовки к проведению II Европейских игр 2019 года совместно с кафедрой спортивной медицины по вопросам оказания экстренной медицинской помощи.
 - ✓ **Принял участие** 29.08.2019 года в г. Гродно в проводимом по инициативе Общественного объединения средних медицинских работников Гродненской области тренировочном занятии по отработке практических навыков на учебном медицинском оборудовании для специалистов, ответственных за процесс обучения медицинских работников организаций здравоохранения старший преподаватель А.Л. Суковатых на базе ГУЗ «Городская поликлиника № 7 г. Гродно.
 - ✓ **Приняли участие в организации, проведении и судействе** соревнований бригад скорой медицинской помощи Минской области в г. Заславль, 14 сентября 2019 года.

Участие в составе комиссий по приказам Министерства здравоохранения Республики Беларусь:

Доцент Новикова Н.П. и доцент С.Ю. Грачев участвуют в работе комиссий по проведению сложных экспертиз по приказу МЗ РБ.

Работа в комиссии Государственной службы медицинских судебных экспертиз, отдела сложных экспертиз: 45; в том числе:

Приняли участие в проведении экспертиз:

Новикова Н.П. (заведующий кафедрой СМП и МК, доцент) приняла участие в проведении сложных судебно-медицинских экспертиз – 24;

Грачев С.Ю. (доцент кафедры СМП и МК) принял участие в проведении сложных судебно-медицинских экспертиз – 7;

Подготовлены документы для МЗ РБ:

Разработана система трехуровневого обучения населения первой помощи пострадавшим. Подготовлено учебно-методическое пособие «Первая помощь», разработанное в соответствии с учебной программой обучающих курсов для населения, утвержденной приказом Министерства здравоохранения РБ от 28.10.2018 № 1410, которое может быть использовано в рамках функционирования единой государственной системы обучения населения методам оказания первой помощи широких слоев населения преподавателями курсов обучения населения методам оказания первой помощи и инженерам по технике безопасности в рамках проведения занятий по охране труда.

Участие в составе рабочих групп по приказам Министерства здравоохранения Республики Беларусь: - 3.

Доцент Новикова Н.П. включена в состав рабочей группы, (на основании Положения о Министерстве здравоохранения РБ, утвержденного Постановлением Совета Министров РБ от 28 октября 2011 № 1446 «О некоторых вопросах Министерства здравоохранения РБ и мерах по реализации Указа Президента РБ от 11 августа 2011 г. № 360», с целью разработки клинических протоколов экстренной и неотложной медицинской помощи детскому населению.

Ассистент Филинов С.В. включен в состав комиссии, на основании Положения о Министерстве здравоохранения РБ, утвержденного постановлением Совета Министров РБ от 28 октября 2011 г. № 1446 «О некоторых вопросах Министерства здравоохранения и мерах по реализации Указа Президента РБ от 11 августа 2011 г. № 360», с целью рассмотрения обращения Холодинского Н.Н., поступившего из Администрации Президента РБ.

Старший преподаватель А.Л. Суковатых включен в комиссию Министерства здравоохранения Республики Беларусь на основании Положения о Министерстве здравоохранения РБ, утвержденного постановлением Совета Министров РБ от 28 октября 2011 года № 1446 «О некоторых вопросах Министерства здравоохранения и мерах по реализации указа Президента РБ от 11 августа 2011 года № 369», в целях рассмотрения обращения Снитко Ф.А., поступившего в Министерство здравоохранения РБ. Приказ № 179а. от 08.07.2019 года.

Международное сотрудничество:

ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе»;

ГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени И.П. Павлова» Минздрава РФ.

Обмен методическими материалами по актуальным вопросам организации экстренной медицинской помощи, публикации материалов исследований в научных изданиях.

Кафедра СМП и МК Харьковского института повышения квалификации врачей. Украина.

Северо-Осетинский Государственный медицинский университет, г. Владикавказ РФ.

Станция скорой медицинской помощи г. Каунас (Литовская республика).

Кафедра Экстренной медицины Университета наук здоровья Литвы (Литовская республика).

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Новосибирской области «Станция скорой медицинской помощи» г. Новосибирск (Российская Федерация).

Награды, звания:

- 1. Куриленко Е.Х.** (старший преподаватель) награжден юбилейной медалью «30 лет вывода Советских войск из Афганистана» 15 февраля 2019 года.