



**Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Саратовский государственный медицинский университет
имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России)**

**ВЫПИСКА
из протокола № 1
заседания научной проблемной комиссии
по травматологии, ортопедии и нейрохирургии**

от 14 января 2021 года

Присутствовало 12 членов комиссии.

1. СЛУШАЛИ: выступление председателя проблемной комиссии д.м.н. профессора И.А. Норкина, который доложил о работе научной проблемной комиссии по травматологии, ортопедии и нейрохирургии СГМУ за 2020 год и план работы на 2021 г.

Вопросов не было

Принято единогласно открытым голосованием

2. СЛУШАЛИ: выступление д.м.н., зам. директора по научной и инновационной деятельности НИИТОН СГМУ В.Ю. Ульянова, который доложил план НИР НИИТОН СГМУ на 2021 год

Вопросов не было

Принято единогласно открытым голосованием

3.1. СЛУШАЛИ выступление гл.н.с. отдела инновационных проектов в травматологии и ортопедии НИИТОН СГМУ д.м.н. Ю.А. Барабаша, который представил информацию по монографии «Остеосинтез повреждений костей голени» (авторы: А.П. Барабаш, В.П. Гордиенко, Л.Н. Соломин, Ю.А. Барабаш)

Вопросов не было

Издание монографии принято единогласно открытым голосованием

3.2. СЛУШАЛИ: выступление вед.н.с. отдела инновационных проектов в травматологии и ортопедии НИИТОН СГМУ д.м.н. доцент С.И. Киреева, который представил информацию по монографии «Поддержка принятия решений в хирургии переднего отдела стопы» (авторы: С.И. Киреев, А.А. Голядкина, А.В. Полиенко, В.С. Киреев, А.Г. Курманов)

Вопросов не было

Издание монографии принято единогласно открытым голосованием

3.3. СЛУШАЛИ: выступление начальник отдела библиографической информации и документационного обеспечения НИИТОН СГМУ д.полит.н. профессора С.Е. Гришина, который представил информацию по монографии «Травматология и ортопедия в Саратове: история, традиции, достижения». Т.2. (авторы: С.Е. Гришин, В.Ю. Ульянов, В.В. Островский, Д.М. Пучиньян, И.А. Норкин)

Вопросов не было

Издание монографии принято единогласно открытым голосованием

3.4. СЛУШАЛИ: выступление начальника отдела библиографической информации и документационного обеспечения НИИТОН СГМУ д.полит.н. профессора С.Е. Гришина, который представил информацию по монографии «Научная медицинская коммуникация» (авторы: С.Е. Гришин, В.Ю. Ульянов, А.С. Федонников)

Вопросов не было

Издание монографии принято единогласно открытым голосованием

4.1. СЛУШАЛИ: выступления начальника отдела инновационных проектов в нейрохирургии и вертебрологии НИИТОН СГМУ д.м.н. С.П. Бажанова, который доложил аннотацию планируемой тематики: «Разработка системы поддержки принятия врачебных решений при комплексном лечении травм периферической нервной системы методами электронейромодуляции», рецензентов д.м.н., гл.н.с. НИЛ «Интегративных нейрохирургических технологий» РНХИ им. проф. А.Л.Поленова, проф. кафедры нейрохирургии факультета подготовки кадров высшей квалификации института медицинского образования ФГБУ «НМИЦ им. В.А.Алмазова» Минздрава России Д.А. Гуляева, д.м.н., доцента, заведующего кафедрой нейрохирургии им. Е.И. Бабиченко СГМУ А.А. Чехонацкого

Вопросов не было

РЕШИЛИ:

Тематику Государственного задания «Разработка системы поддержки принятия врачебных решений при комплексном лечении травм периферической нервной системы методами электронейромодуляции» на 2021 год и плановый период 2022-2023 гг. включить в план НИР НИИТОН СГМУ.

Считать научным руководителем д.м.н., директора НИИТОН СГМУ В.В. Островского.

4.2. СЛУШАЛИ: выступления ст.н.с. отдела фундаментальных и клинично-экспериментальных исследований НИИТОН СГМУ к.м.н. И.В. Бабушкиной, который доложил аннотацию планируемой тематики: «Разработка средств, эффективных в отношении пленкообразующих микроорганизмов при лечении инфекционных осложнений эндопротезирования суставов», рецензентов д.м.н., доцента, профессора кафедры травматологии и ортопедии СГМУ К.К. Левченко, д.м.н. профессора, профессора кафедры хирургических болезней Саратовского медицинского университета «Реавиз» В.В. Маслякова

Вопросов не было

РЕШИЛИ:

Тематику Государственного задания «Разработка средств, эффективных в отношении пленкообразующих микроорганизмов при лечении инфекционных осложнений эндопротезирования суставов» на 2021 год и плановый период 2022-2023 гг. включить в план НИР НИИТОН СГМУ.

Считать научным руководителем д.м.н. зам. директора по научной и инновационной деятельности НИИТОН СГМУ В.Ю. Ульянова.

4.3. СЛУШАЛИ: выступления ст.н.с. отдела инновационных проектов в травматологии и ортопедии НИИТОН СГМУ к.м.н. К.А. Гражданова, который доложил аннотацию планируемой тематики: «Разработка персонализированного подхода к выбору тактики хирургической реабилитации пациентов с последствиями внутрисуставных повреждений дистального отдела костей голени», рецензентов д.м.н., доцента, профессора кафедры травматологии и ортопедии СГМУ К.К. Левченко, д.м.н. профессора, профессора кафедры хирургических болезней Саратовского медицинского университета «Реавиз» В.В. Маслякова

Вопросов не было

РЕШИЛИ:

Тематику Государственного задания «Разработка персонализированного подхода к выбору тактики хирургической реабилитации пациентов с последствиями внутрисуставных повреждений дистального отдела костей голени» на 2021 год и плановый период 2022-2023 гг. включить в план НИР НИИТОН СГМУ.

Считать научным руководителем д.м.н. профессор, заведующий кафедрой травматологии и ортопедии СГМУ И.А. Норкина.

5. СЛУШАЛИ: выступление врача травматолога-ортопеда травматолого-ортопедического отделения №2 НИИТОН СГМУ Р.А. Зубавленко, который доложил аннотацию планируемой тематики в рамках реализации проекта, поддержанного на конкурсе перспективных научных исследований ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России: «Комплексное исследование патогенетических механизмов развития патологических процессов в скелетных тканях у животных с экспериментальной моделью посттравматического остеоартроза», рецензентов д.м.н., доцента, профессора кафедры травматологии и ортопедии СГМУ К.К. Левченко, д.м.н. профессора, профессора кафедры хирургических болезней Саратовского медицинского университета «Реавиз» В.В. Маслякова

Вопросов не было

РЕШИЛИ:

Представленную тематику в рамках реализации проекта, поддержанного на конкурсе перспективных научных исследований ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России: «Комплексное исследование патогенетических механизмов развития патологических процессов в скелетных тканях у животных с экспериментальной моделью посттравматического остеоартроза» включить в план НИР НИИТОН СГМУ.

Считать научным руководителем д.м.н. зам. директора по научной и инновационной деятельности НИИТОН СГМУ В.Ю. Ульянова.

Председатель
д.м.н. профессор

Секретарь



И.А. Норкин

Т.А. Шульгина