

Утверждаю  
Проректор по НИД ВГМУ им. Н.Н. Бурденко  
д.м.н., профессор А. В. Будневский  
« 24 » *декабрь* 20 *21* г.

ОТЧЕТ  
о работе проблемной комиссии  
«Медико-биологические науки»  
ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет  
им. Н. Н. Бурденко» Минздрава России  
за 2021 год

№ п/п	Дата проведения	Тема заседания
1.	18 января 2021 г.	<p>Рассмотрение вопроса об утверждении комплексных тем научно-исследовательской деятельности кафедр нормальной анатомии человека, гистологии, патологической физиологии, патологической анатомии на 2021–2025 гг.</p> <p>Принято решение: утвердить комплексную тему научно-исследовательской деятельности кафедры нормальной анатомии человека: «Закономерности морфогенеза и регенерации органов и тканей в условиях воздействия лечебных и экологических факторов». Срок выполнения: январь 2021 г. – декабрь 2025 г.;</p> <p>утвердить комплексную тему научно-исследовательской деятельности кафедры гистологии на тему: «Исследование радиотоксического и токсического воздействий на органы нейроэндокринной, иммунной, пищеварительной, репродуктивной систем; а также на репаративные процессы кожных покровов крыс в эксперименте с экстраполяцией на человека». Сроки выполнения: январь 2021 г. – декабрь 2025 г.;</p> <p>утвердить комплексную тему научно-исследовательской деятельности кафедры патологической физиологии на тему: «Комплексное исследование патогенеза хронической сердечной недостаточности и путей её коррекции». Сроки выполнения: январь 2021 г. – декабрь 2025 г.;</p> <p>утвердить комплексную тему научно-исследовательской деятельности кафедры патологической анатомии на тему: «Особенности клеточного микроокружения злокачественных новообразований человека». Сроки выполнения: январь 2021 г. – декабрь 2025 г.</p>

2.	17 февраля 2021 г.	<p>Заслушивание результатов научно-квалификационной работы Москаленко Ольги Владимировны «Морфофункциональная характеристика печени при действии факторов космического полета». Специальность – 14.03.01 – анатомия человека. Научный руководитель – д.м.н., проф. Алексеева Н.Т. Принято решение: допустить Москаленко Ольгу Владимировну к итоговой аттестации аспирантов.</p> <p>Заслушивание результатов научно-квалификационной работы Шарапова Ильи Юрьевича «Характеристика секрета тучных клеток лабораторных животных в условиях длительного воздействия факторов космического полета». Специальность – 14.03.01 – анатомия человека. Научный руководитель – д.м.н., проф. Алексеева Н.Т. Принято решение: допустить Шарапова Илью Юрьевича к итоговой аттестации аспирантов.</p> <p>Заслушивание результатов научно-квалификационной работы Образцовой Анны Евгеньевны «Биоэффекты комплексного подхода по предотвращению образования избыточной рубцовой ткани при заживлении кожных ран в эксперименте». Специальность – 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология. Научный руководитель – д.б.н., проф. Воронцова З.А. Принято решение: допустить Образцову Анну Евгеньевну к итоговой аттестации аспирантов.</p> <p>Заслушивание результатов научно-квалификационной работы Ноздреватых Алены Алексеевны «Морфологическая оценка печени в условиях воздействия стимуляторов восстановительных процессов кожных покровов». Специальность 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология. Научный руководитель – д.б.н., проф. Воронцова З.А. Принято решение: допустить Ноздреватых Алену Алексеевну к итоговой аттестации аспирантов.</p>
3.	23 марта 2021 г.	<p>Рассмотрение вопроса о ходе выполнения диссертационного исследования Зубаковой Кристины Александровны на тему «Судебно-медицинская диагностика механизмов повреждений при травме в салоне автомобиля». Специальность – 14.03.05 – судебная медицина. Научный руководитель – д.м.н., профессор Бахметьев В.И.</p>

		<p>Принято решение: работа аспиранта кафедры судебной медицины и правоведения Зубаковой Кристины Александровны на тему: «Судебно-медицинская диагностика механизмов повреждений при травме в салоне автомобиля» выполняется согласно плану.</p>
4.	3 июня 2021 г.	<p>Рассмотрение вопроса о ходе выполнения диссертационного исследования Жукова Александра Андреевича на тему «Структурно-функциональная характеристика желудка лабораторных животных в условиях космического полета и наземного имитирования физиологических эффектов невесомости». Специальность – 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология. Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Алексеева Н.Т.</p> <p>Принято решение: работа аспиранта кафедры нормальной анатомии человека Жукова Александра Андреевича на тему: «Структурно-функциональная характеристика желудка лабораторных животных в условиях космического полета и наземного имитирования физиологических эффектов невесомости» выполняется согласно плану.</p>
5.	1 октября 2021 г.	<p>Рассмотрение вопроса о публикации материалов диссертационных исследований в отечественных и зарубежных изданиях по морфологическим специальностям.</p> <p>Принято решение: принять информацию к сведению.</p>
6.	18 ноября 2021 г.	<p>Обсуждение планируемой диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата медицинских наук аспиранта кафедры патологической анатомии Старых Юлии Алексеевны на тему: «Роль субпопуляций Т-лимфоцитов (цитотоксических и хелперных клеток) в прогрессировании колоректальной аденомы до колоректального рака» по специальности 3.3.2 – патологическая анатомия (14.03.02). Научный руководитель – кандидат медицинских наук, доцент Филин Андрей Анатольевич.</p> <p>Принято решение: рекомендовать тему кандидатской диссертации аспиранта кафедры патологической анатомии Старых Юлии Алексеевны «Роль субпопуляций Т-лимфоцитов (цитотоксических и хелперных клеток) в прогрессировании колоректальной аденомы до колоректального рака» к утверждению ученым советом педиатрического факультета ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.</p>

Обсуждение планируемой диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата медицинских наук аспиранта кафедры гистологии Пархоменко Николая Владимировича на тему: «Морфоклинические биоэффекты репарации экспериментальных послойных кожных ран после применения изолированных и комбинированных тропных препаратов» по специальности 1.5.22 – клеточная биология (03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология). Научный руководитель – доктор биологических наук, профессор Воронцова Зоя Афанасьевна.

Принято решение: рекомендовать тему кандидатской диссертации аспиранта кафедры гистологии Пархоменко Николая Владимировича «Морфоклинические биоэффекты репарации экспериментальных послойных кожных ран после применения изолированных и комбинированных тропных препаратов» к утверждению ученым советом педиатрического факультета ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

Рассмотрение вопросы об изменении темы кандидатской диссертации ассистента кафедры нормальной физиологии Косолаповой Ирины Владимировны с «Оценка жевательной эффективности и показателей метаболизма в ротовой полости у детей с аномалиями зубочелюстной системы» на «Оценка жевательной функции и показателей гуморального иммунитета ротовой полости у детей с физиологической и дистальной окклюзией» по специальностям 03.03.01 – физиология (1.5.5 – физиология человека и животных), 14.01.14 – стоматология (3.1.7 – стоматология). Научные руководители: к.м.н., доцент Дорохов Евгений Владимирович; к.м.н., доцент Коваленко Михаил Эдуардович.

Принято решение: рекомендовать замену темы кандидатской диссертации ассистента кафедры нормальной физиологии Косолаповой Ирины Владимировны с «Оценка жевательной эффективности и показателей метаболизма в ротовой полости у детей с аномалиями зубочелюстной системы» на «Оценка жевательной функции и показателей гуморального иммунитета ротовой полости у детей с физиологической и дистальной окклюзией» по специальностям 03.03.01 – физиология (1.5.5 – физиология человека и животных), 14.01.14 – стоматология (3.1.7 – стоматология) к

		утверждению ученым советом педиатрического факультета ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.
7.	23 декабря 2021 г.	<p>Утверждение отчета о работе проблемной комиссии «Медико-биологические науки» за 2021 г.          Принято решение: утвердить отчет о работе проблемной комиссии «Медико-биологические науки» за 2021 г.</p> <p>Утверждение плана работы проблемной комиссии «Медико-биологические науки» на 2022 г.          Принято решение: утвердить план работы проблемной комиссии «Медико-биологические науки» на 2022 г.</p>

Председатель, д.м.н., профессор



Н. Т. Алексеева

Секретарь, к.м.н., доцент



Д. А. Соколов