

План работы Проблемной комиссии «Нейронауки»  
на 3 квартал 2024 года

Дата заседания	Повестка заседания
03.07.24	<p>1. Предварительная апробация диссертационного исследования на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.25 — Лучевая диагностика «КОМПЛЕКСНАЯ МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ В ОПРЕДЕЛЕНИИ СТРУКТУРНЫХ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ГОЛОВНОГО МОЗГА ПРИ НАРУШЕНИЯХ СНА У ПАЦИЕНТОВ С ОСТРЫМ ИШЕМИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ».</p> <p><b>Исполнитель:</b> <b>Трушина Лидия Игоревна</b>, аспирант кафедры лучевой диагностики и медицинской визуализации ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России.</p> <p><b>Научный руководитель:</b> д.м.н. Ефимцев Александр Юрьевич, доц. кафедры лучевой диагностики и медицинской визуализации ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России.</p> <p>2. Предварительная апробация диссертационного исследования на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24 — Неврология «НАРУШЕНИЯ СНА И БОДРСТВОВАНИЯ У ПАЦИЕНТОВ С ОСТРЫМ ИШЕМИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ».</p> <p><b>Исполнитель:</b> <b>Терновых Иван Константинович</b>, аспирант кафедры неврологии с клиникой ИМО ФГБУ «НМИЦ им.В.А. Алмазова» Минздрава России.</p> <p><b>Научный руководитель:</b> д.м.н., проф. Алексеева Татьяна Михайловна, заведующая кафедрой неврологии с клиникой ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России.</p> <p>3. Промежуточный отчет о выполнении диссертационного исследования на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.10 — Нейрохирургия «ДИАГНОСТИКА И ХИРУРГИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ КРАНИОЦЕРЕБРАЛЬНОЙ ДИСПРОПОРЦИИ У ДЕТЕЙ С КРАНИОСИНОСТОЗАМИ».</p> <p><b>Исполнитель:</b> <b>Иванов Вадим Петрович</b>, врач нейрохирурги НХО №7 ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России.</p> <p><b>Научный руководитель:</b> д.м.н. Ким Александр Вонгиевич, доц. кафедры нейрохирургии ИМО, заведующий НХО №7 ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России.</p>
21.08.24	Заседания не проводилось в связи с отпускным периодом.

18.09.24

1. Предварительная апробация диссертационного исследования на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24 — Неврология «ВЛИЯНИЕ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ НА ТЕЧЕНИЕ РАССЕЯННОГО СКЛЕРОЗА».

Исполнитель: **Малько Валерия Алексеевна**, аспирант кафедры неврологии с клиникой ИМО ФГБУ «НМИЦ им.В.А. Алмазова» Минздрава России.

Научный руководитель: д.м.н., проф. Бисага Геннадий Николаевич, проф. кафедры неврологии с клиникой ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России.

2. Промежуточный отчет о выполнении диссертационного исследования на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.24 — Неврология, 3.1.25 — Лучевая диагностика "КЛИНИКО-ПАТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕСТИБУЛО-АТАКТИЧЕСКОГО СИНДРОМА У ПАЦИЕНТОК, ПЕРЕНЕСШИХ РАДИКАЛЬНОЕ ЛЕЧЕНИЕ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ".

Исполнитель: **Николаева Александра Эрнстовна**, аспирант кафедры неврологии с клиникой ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России.

Научные руководители: 1) д.м.н. Поспелова Мария Львовна, доц. кафедры неврологии с клиникой ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России,

2) д.м.н. Ефимцев Александр Юрьевич, вед.науч.сотр. НИЛ лучевой визуализации, доц. кафедры лучевой диагностики и медицинской визуализации ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России.

3. Другие вопросы.