Заседание Проблемной комиссии «Нейрохирургия и неврология» 18.05.2022

Повестка заседания:

1. Утверждение темы диссертационного исследования на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.18 — нейрохирургия «КЛИНИЧЕСКАЯ И МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ГАНГЛИОГЛИОМЫ».

<u>Исполнитель</u>: **Балул Исам Эльдин Эльнур Мохамед**, аспирант кафедры нейрохирургии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России.

<u>Научный руководитель</u>: д.м.н., проф. Улитин Алексей Юрьевич, заведующий кафедрой нейрохирургии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России.

<u>Научный консультант</u>: ст.науч.сотр. сектора клинической морфологии, врач-онколог «РНХИ им. проф. А.Л. Поленова» д.м.н. Мацко Марина Витальевна.

2. Утверждение темы диссертационного исследования на соискание ученой степени медицинских наук специальности 14.01.18 нейрохирургия кандидата ПО «СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ МИКРОХИРУРГИЧЕСКИХ ЭНДОВАСКУЛЯРНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ **АНЕВРИЗМАХ** СРЕДНЕЙ ПРИ МОЗГОВОЙ АРТЕРИИ».

<u>Исполнитель</u>: **Каушик Абхилаш**, аспирант, кафедры нейрохирургии и нейрофизиологии ИМО ФГБУ «НМИЦ им В.А. Алмазова» Минздрава России.

<u>Научный руководитель</u>: д.м.н. Савелло Александр Викторович, проф. кафедры нейрохирургии и нейрофизиологии ИМО ФГБУ «НМИЦ им В.А. Алмазова» Минздрава России.

3. Промежуточный отчет о выполнении диссертационного исследования на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.11 - нервные болезни, 14.03.03 - патологическая физиология «ВИСОЧНАЯ ФАРМАКОРЕЗИСТЕНТНАЯ ЭПИЛЕПСИЯ: НЕЙРОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ВОВЛЕЧЕНИЯ ГИППОКАМПАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА В ПАТОЛОГИЧЕСКУЮ СИСТЕМУ.

<u>Исполнитель</u>: **Черенкова Софья Эдуардовна**, аспирант кафедры нейрохирургии ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России. <u>Научные руководители</u>:

- 1) д.м.н. Тастанбеков Малик Маратович, руководитель НХО № 6 ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России,
- 2) д.м.н., проф. Александров Михаил Всеволодович, зав. НИЛ физиологических исследований в нейрохирургии и неврологии РНХИ им. проф. А.Л. Поленова.
- 4. Промежуточный отчет о выполнении диссертационного исследования на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.25 лучевая диагностика «КОМПЬЮТЕРНАЯ И МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ В ВЫЯВЛЕНИИ СТРУКТУРНЫХ И ПЕРФУЗИОННЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ГОЛОВНОГО

МОЗГА У ДЕТЕЙ С КРАНИОСИНОСТОЗАМИ».

<u>Исполнитель</u>: **Медеников Андрей Андреевич**, аспирант кафедры лучевой диагностики и медицинской визуализации ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России.

<u>Научный руководитель</u>: д.м.н., проф. Труфанов Геннадий Евгеньевич, гл. науч. сотр. научно- исследовательского отдела лучевой диагностики, зав. каф. лучевой диагностики и медицинской визуализации ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России.

5. Промежуточный отчет о выполнении диссертационного исследования на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.25 — лучевая диагностика «РЕНТГЕНОВСКАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ В НЕОТЛОЖНОЙ ДИАГНОСТИКЕ ПОЛИТРАВМЫ У ДЕТЕЙ».

<u>Исполнитель</u>: **Штенцель Регина** Эдуардовна, аспирант кафедры лучевой диагностики и медицинской визуализации ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России.

<u>Научный руководитель</u>: д.м.н., проф. Труфанов Геннадий Евгеньевич, зав. каф. лучевой диагностики и медицинской визуализации ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России.

6. Прочие вопросы.