

09.06.2020

Повестка дня:

1) Предварительная апробация диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.13 — лучевая диагностика, лучевая терапия «Сравнительная оценка возможностей ультразвукового исследования и магнитно-резонансной томографии в определении морфологических и гемодинамических изменений сонных артерий у больных с атеросклеротическим поражением».

Исполнитель: Зайцев Д.Е., аспирант кафедры лучевой диагностики и медицинской визуализации ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» МЗ России.

Научный консультант: д.м.н., проф. Труфанов Г.Е., гл.науч.сотр. НИЛ лучевой диагностики ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» МЗ России.

2) Предварительная апробация диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.00.11 – нервные болезни «Клинико-неврологические особенности и детерминанты качества жизни у пациентов с фармакорезистентной фокальной эпилепсией».

Исполнитель: Малышев С.М., аспирант кафедры неврологии и психиатрии ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» МЗ России.

Научный руководитель: Алексеева Т.М., д.м.н., зав. кафедрой неврологии и психиатрии института медицинского образования ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России.

3) Предварительная апробация диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.00.11 – нервные болезни «Клинико-неврологическая и нейровизуализационная диагностика постгипоксической энцефалопатии у пациентов после кардиохирургических операций в условиях искусственного кровообращения и возможности нейропротекции».

Исполнитель: Портник О.А., аспирант кафедры неврологии и психиатрии ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» МЗ России.

Научный руководитель: Алексеева Т.М., д.м.н., зав. кафедрой неврологии и психиатрии института медицинского образования ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России.

4) Предварительная апробация диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.00.11 – нервные болезни «Прогностическая значимость вовлечения островковой доли в патологический процесс при височной эпилепсии».

Исполнитель: Хачатрян Р.Г., аспирант кафедры неврологии и психиатрии ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» МЗ России.

Научный руководитель: д.м.н., Алексеева Т.М., зав.каф. неврологии и психиатрии ИМО ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» МЗ России.