

25 июня 2024 г. в 13.00 в режиме онлайн
состоится заседание ученого совета
НИИ клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова
ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России
№ 6/421

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Апробация докторской диссертационной работы с.н.с. Отдела томографии Стукаловой Ольги Владимировны «Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием в оценке морфофункционального состояния миокарда у больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями» по специальностям:

3.1.25 - лучевая диагностика

3.1.20 - кардиология

Научные консультанты: г.н.с. Отдела томографии ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И.Чазова» Минздрава России академик РАН, профессор, д.м.н. Терновой Сергей Константинович

зам. ген. директора по научно-экспертной работе ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России академик РАН, профессор, д.м.н. Чазова Ирина Евгеньевна

Рецензенты: в.н.с. Отдела томографии ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России д.м.н. Шария Мераб Арчилович

г.н.с. отделения рентгенодиагностики и компьютерной томографии ФГБНУ «РНЦХ имени академика Б.В. Петровского»
д.м.н. Ховрин Валерий Владиславович

в.н.с. Отдела заболеваний миокарда и сердечной недостаточности ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России д.м.н. Жиров Игорь Витальевич

2. Утверждение темы докторской диссертационной работы с.н.с. Отдела рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения Арутюнян Гоар Кимовны «Оптимизация подходов к выполнению чрескожных коронарных вмешательств с применением методов внутрисосудистой визуализации и коронарной физиологии у пациентов с различными формами ишемической болезни сердца» по специальности

3.1.1 - рентгенэндоваскулярная хирургия

Научный консультант – г.н.с. Отдела рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И.Чазова» Минздрава России д.м.н. Меркулов Евгений Владимирович

Рецензенты: г.н.с. Отдела ангиологии ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И.Чазова» Минздрава России, профессор, д.м.н. Карпов Юрий Александрович

в.н.с. Отдела неотложной кардиологии ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России, д.м.н. Певзнер Дмитрий Вольфович

главный внештатный специалист МЗ РФ по рентгенэндоваскулярным методам диагностики и лечения СЗФО, заведующий отделением рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И.Мечникова, доцент, к.м.н. Кочанов Игорь Николаевич

3. Утверждение темы диссертационной работы соискателя Чекановой Валерии Сергеевны (лаборанта-исследователя Лаборатории гибридных методов лечения сердечно-сосудистых заболеваний) «Нарушения проводимости сердца после транскатетерного протезирования аортального клапана: частота возникновения, особенности поражения проводящей системы сердца и факторы риска» по специальностям:

3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия

3.1.20 – кардиология

Научные руководители: г.н.с. Отдела сердечно-сосудистой хирургии д.м.н. Имаев Тимур Эмвярович
заместитель директора НИИКК им. А.Л. Мясникова д.м.н. Певзнер Александр Викторович

Рецензенты: с.н.с. Отдела сердечно-сосудистой хирургии к.м.н. Колегаев Александр Сергеевич
в.н.с. Отдела клинической электрофизиологии и

рентгенохирургических методов лечения нарушений
ритма сердца к.м.н. Шлевков Николай Борисович

Председатель Ученого Совета
академик РАН, профессор



Бойцов С.А.

Ученый секретарь, д.м.н.



Жернакова Ю.В.