



Российское
кардиологическое
общество

РОССИЙСКОЕ КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО

СОТРУДНИЧЕСТВО с ВУЗами страны

КОМИТЕТ

www.scardio.ru/obshchestvo/komitet

2022 год

Комитет РКО по работе с Высшими медицинскими учебными заведениями страны

*Председатель: вице-президент РКО, член-корреспондент РАН,
профессор Г.П. Арутюнов*

Отчет 1 квартал 2022 года

Определены основные направления работы

1. Работа над контентом аккредитационных материалов по специальности «кардиология» с последующим их внедрением через Национальную медицинскую палату.
2. Анализ тенденций за последние пять лет в научных работах в ВУЗах по специальности «кардиология».
3. Проведение вебинаров с целью освещения истории создания, популяризации основных научно-практических достижений кардиологических школ в ВУЗах страны и усиления их влияния на развитие кардиологической науки в РФ.
4. Создание образовательных программ в пилотном режиме совместно с РНИМУ им Н.И. Пирогова (Саркопения в кардиологии. Вопросы диагностики и коррекции -36 часов) и ПИМУ (ХСН – вопросы диагностики, лечения, ведения пациентов. Новые организационные подходы в лечении пациентов – 36 часов).
5. Ежегодное проведение конкурса на лучшее инновационное исследование в области кардиология, выполненное в рамках вузовских научно-исследовательских работ с последующим представлением лучших работ на ежегодном конгрессе РКО.
6. Создание и пополнение страницы комитета на сайте РКО

План работы (основные положения)

Мероприятие	Ответственные	Сроки исполнения
Организационная работа по формированию состава комитета	Арутюнов Г.П., Тарловская Е.И., Григорьева Н.Ю.	21.12.21.- 11.01.22
Утверждение плана мероприятий на 2022-2024 г.г.	Арутюнов Г.П., Тарловская Е.И., Григорьева Н.Ю.	13.01.22
Ознакомление с аккредитационными программами	Арутюнов Г.П., Тарловская Е.И., Петрова М.М.,	01 05 22
Работа над контентом аккредитационных материалов	Петрова М.М., Кузнецова Т.Ю., Ларева Н.В., Шапошник И.И.	01 06 22
Представление перечня лабораторно-инструментальных методов исследования по специальности «кардиология»	Кузнецова Т.Ю.,	01 06 22
Написание писем проректорам по научной работе ВУЗов страны	Ребров А.П., Григорьева Н.Ю.	01 03 22
Анализ научной работы в ВУЗах страны по научному направлению «кардиология» с созданием базы данных	Ребров А.П., Васюк Ю.А.	01 09 22
Проведение рабочего совещания по усовершенствованию программ ординатуры и повышения квалификации по специальности «кардиология» в соответствии с новым профессиональным стандартом врача-кардиолога	Барбараш О.Л., Хасанов Н.Р.	01 09 22

План работы (основные положения)

Проведение на площадке РКО вебинаров с целью освещения истории создания и основных научно-практических достижений кардиологической школы	Петрова М.М., Тарловская Е.И., Чесникова А.И. , Ребров А.П., Шапошник И.И.	10.22 12.22 10.23
Запуск образовательной программы совместно с РНИМУ им Н И Пирогова (Саркопения в кардиологии. Вопросы диагностики и коррекции - 36 часов)	Арутюнов Г. П.	08. 2022
Написание писем в ВУЗы о проведении конкурса РКО на лучшее инновационное исследование в области кардиология, выполненное в рамках вузовских научно-исследовательских работ	Тарловская Е.И. Григорьева Н.Ю.	01 02 22
Прием заявок на лучшее инновационное исследование в области кардиология, выполненное в рамках вузовских научно-исследовательских работ	Тарловская Е.И. Григорьева Н.Ю.	До 01 09 22
Представление лучших работ на ежегодном конгрессе РКО	Тарловская Е.И.	До 20 09 22
Создание страницы комиссии на сайте РКО	Григорьева Н.Ю.	01 02 22
Пополнение страницы комиссии на сайте РКО раз в квартал	Григорьева Н.Ю.	Весь период

График заседаний комитета по работе с ВУЗами

13.01.22 Первое организационное совещание комитета (распределение обязанностей и утверждение плана работы) в соответствии с приложениями 1-3.

17.01.22 Совместное совещание членов комитета РКО по работе с вузами страны и президента РКО Шляхто Е.В., который выступил с одобрением плана работы комитета и высказал пожелания успешной работы. Выступили профессора Арутюнов Г.П., Чесникова А.И., Карпов Р.А.

04.03.22 Включили в состав комитета новых членов – профессора Козиолову Н.А. и Арутюнова А.Г. Разработали положение о конкурсе научных работ . Конкурс объявлен – правила на сайте РКО. Петрова М.М. рассказала о работе с аккредитационными материалами 6 членов комитета. Барбараш О.Л. представила анализ программы ординатура по кардиологии.

24.03.22. Заслушали и обсудили анализ диссертационных работ по кардиологии, сделанный профессором Ребровым А.П.

20.04.22.

30.09.22,

22.12.22,

20.04.23,

28.09.23,

21.12.23,

25.04.24,

26.09.24.

Взаимодействие с методическим центром аккредитации



РОССИЙСКОЕ
КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО

26.01.22 № 6

на № _____ от _____

Директору методического центра аккредитации
специалистов

Д.м.н., профессору
Сизовой Жанне Михайловне

Глубокоуважаемая Жанна Михайловна!

Президиум РКО свидетельствует Вам свое уважение и информирует Вас, что Решением пленума правления Российского кардиологического общества от 20.12.21. сформирована комиссия по организации работы РКО с Высшими медицинскими учебными заведениями страны, председателем которой назначен вице-президент РКО, член-корреспондент РАН, профессор Г.П. Арутюнов.

Одним из направлений деятельности этой комиссии является работа с контентом аккредитационных материалов по специальности «кардиология».

Национальный конгресс кардиологов 2021 года в своем решении подчеркнул особую роль ведущей общественной организации – Российского кардиологического общества - в работе по подготовке контента аккредитационных материалов, отвечающих требованиям современного профессионального стандарта врача-кардиолога.

Президиум РКО просит Вас внести в список экспертов, допущенных до работы с аккредитационными материалами членов комиссии профессоров: Тарловскую Е.И., Петрову М.М., Кузнецову Т.Ю., Лареву Н.В., Шапошника И.И., Реброва А.П., Васюка Ю.А., Барбараш О.Л., Хасанова Н.Р., Чесникову А.И.

С уважением,
Президент Российского кардиологического общества
академик РАН

Е.В.Шляhto

Страничка комитета на сайте РКО



Основные направления работы комитета по работе с ВУЗами

1. Работа над контентом аккредитационных материалов (тесты, аккредитационные станции) по специальности «кардиология» в соответствии с новым профессиональным стандартом врача-кардиолога с последующим их внедрением через Национальную медицинскую палату.
2. Анализ тенденций за последние три года в научных работах в ВУЗах по специальности «кардиология» с последующим составлением аналитической записки. Формирование рекомендаций РКО по наиболее востребованным направлениям научных исследований. Подготовка доклада на пленуме РКО.
3. Подготовка рабочего совещания по усовершенствованию программ ординатуры и повышения квалификации по специальности «кардиология» в соответствии с новым профессиональным стандартом врача-кардиолога.
4. Проведение вебинаров с целью освещения истории создания, популяризации основных научно-практических достижений кардиологических школ в ВУЗах страны

СОСТАВ
КОМИССИИ

МЕДИЦИНСКИЕ
УНИВЕРСИТЕТЫ

КОНКУРС НА ЛУЧШЕЕ
ИССЛЕДОВАНИЕ

План работы комитета по работе с ВУЗами на 2022-2024 г.г.

№	Мероприятие	Ответственные	Сроки исполнения
1	Организационная работа по формированию состава комитета (подготовка писем, получение согласия планируемых участников комиссии)	Арутюнов Г.П., Тарловская Е.И., Григорьева Н.Ю.	21.12.21 - 11.01.22

Оплатите членство в Обществе 2022 год

Членство в РКО ведет к автоматическому зачислению в Европейское общество кардиологов

1 2 3 4 5 6 7

Членство в обществе

Подписаться на рассылку

Новости

Комитет по работе РКО с ВУЗами страны

28.01.2022

Комиссия сформирована в соответствии с решением пленума правления РКО от 00.12.21

Опубликована программа VI Всероссийской научно-практической конференции РКО «Нижегородская зима»

28.01.2022

Конференция пройдет 4-5 февраля в Нижнем Новгороде

Онлайн-семинар «Как предотвратить возможные риски кровотечения при приеме антикоагулянтов?»

27.01.2022

Дата и время проведения: 27.01.2022 в 16.00 (МСК)

ПРИОРИТЕТ ХСН РЕГИСТРОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

Совместный проект РКО и АстраЗенка

Включено пациентов: 6641

Дата: 20.01.2022

Ближайшие мероприятия

1 февраля: онлайн-семинар «Персонализированный подход к работе антиагрегантной терапии»

2 февраля: онлайн-семинар «Современные новости в кардиологии. Итоги 2021 года»

КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ РКО

Видеолекции от разработчиков

КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ РКО

Слайдсеты для свободного скачивания

ВНЕДРЕНИЕ АКТУАЛЬНЫХ ПОДХОДОВ К ВНЕДРЕНИЮ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ПЕРЕНЕСЕННОГО ИНФАРКТА МИОКАРДА В УСЛОВИЯХ РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ В АМБУЛАТОРНОМ ЗАВЕНЕ ЗАРЯДОКОМПАНЬИ

АстраЗенка

Получить доступ к реализации проекта 500 000 РУБЛЕЙ

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ ВРАЧ -

НМО

Видеоканал РКО

Хроническая сердечная недостаточность...
ХСН ОТ ПАТОГЕНЕЗА К ДИАГНОСТИКЕ

Конкурс на лучшее

ИННОВАЦИОННОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

в области кардиологии, выполненное в рамках вузовских научно-исследовательских работ, отражающее прогресс в развитии традиционного научного направления, разрабатываемого сформировавшейся научной кардиологической школой
(срок подачи работ до 15 апреля 2022)



РОССИЙСКОЕ
КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО

26.01.22 № 7

на № _____ от _____

Ректору Казанского государственного
медицинского университета

Д.м.н., профессору
Сознову Алексею Станиславовичу

Глубокоуважаемый Алексей Станиславович!

Президиум Российского кардиологического общества свидетельствует Вам свое глубокое уважение и имеет честь информировать Вас, что Решением пленума правления РКО от 20.12.21. сформирована комиссия по организации работы РКО с Высшими медицинскими учебными заведениями страны, председателем которой назначен вице-президент РКО, член-корреспондент РАН, профессор Г.П. Арутюнов.

Одним из направлений работы этой комиссии является информирование медицинской общественности о достижениях и научных перспективах сформировавшихся в ВУЗах кардиологических школ.

По инициативе РКО объявляется конкурс на лучшее инновационное исследование в области кардиологии, выполненное в рамках вузовских научно-исследовательских работ, отражающее прогресс в развитии традиционного научного направления, разрабатываемого сформировавшейся научной кардиологической школой.

Президиум РКО и комиссия по работе с Высшими медицинскими учебными заведениями страны приглашает Вас принять участие в конкурсе и выдвинуть на конкурс работу, полностью представляющую исторически сложившуюся кардиологическую школу в Вашем ВУЗе.

На конкурсе принимаются работы (в том числе и диссертационные), имеющие клиническое значение, опубликованные в отечественной и зарубежной печати за последние 3 года.

Работы, победившие в конкурсе и занявшие 3 призовых места, будут представлены на специальном симпозиуме РКО в рамках Российского национального конгресса кардиологов, который состоится с 29 сентября по 1 октября 2022 года в г. Казани и опубликована в Российском кардиологическом журнале.

Предполагается, что презентации научной работы будет предшествовать видеоролик, отражающий историю научной кардиологической школы ВУЗа. Все видеоролики, присланные в адрес комиссии, будут размещены на сайте РКО в разделе Российские кардиологические школы. Комиссия просит вас рассмотреть возможность привлечения к этой работе молодых ученых и студентов.

В случае Вашего согласия принять участие в конкурсе, просим выслать подтверждение, написанное в произвольной форме, на адрес электронной почты grigoreva28@mail.ru до 15 февраля 2022 года. В ответном письме Вам будут высланы условия представления конкурсной работы.

По всем возникшим у Вас вопросам просим обращаться к ответственному секретарю комиссии РКО по работе с ВУЗами д.м.н. Григорьевой Наталье Юрьевне 8 (905) 667-40-96.

С уважением,
Президент Российского кардиологического общества
академик РАН

Е.В.Шляхто

В ВУЗы страны направлены письма
с предложением принять участие в конкурсе

Конкурс на лучшее инновационное исследование

в области кардиологии, выполненное в рамках вузовских научно-исследовательских работ, отражающее прогресс в развитии традиционного научного направления, разрабатываемого сформировавшейся научной кардиологической школой
(срок подачи работ до 15 апреля 2022)

Разработано положение о конкурсе, которое размещено на сайте РКО

Конкурс на лучшее инновационное исследование в области кардиологии, выполненное в рамках вузовских научно-исследовательских работ

[Положение о конкурсе](#)

[Правила предоставления работ на конкурс](#)

Решением пленума правления РКО от 20.12.21. сформирована комиссия по организации работы РКО с Высшими медицинскими учебными заведениями страны, председателем которой назначен вице-президент РКО, член-корреспондент РАН, профессор Г.П. Арутюнов.

ПОЛОЖЕНИЕ

о конкурсе на лучшее инновационное исследование в области кардиологии,
выполненное в рамках вузовских научно-исследовательских работ

- Информация о конкурсе, порядке участия в нем, о победителях и лауреатах является открытой, опубликована на официальном сайте Российского кардиологического общества на странице Комитета по работе с ВУЗами страны https://scardio.ru/obschestvo/komitet_po_rabote_s_vuzami_strany/
- Работы, победившие в конкурсе и занявшие 3 призовых места представляют свою работу в виде доклада на специальном симпозиуме РКО в рамках очередного Российского национального конгресса кардиологов, а также получают специальный грант от РКО.
- Все видеоролики, присланные в адрес комиссии, будут размещены на сайте РКО в разделе Российские кардиологические школы.

Состав конкурсной комиссии:

- **Председатель: Арутюнов Григорий Павлович**, Член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н., главный внештатный специалист-терапевт Департамента здравоохранения города Москвы, вице-президент Российского кардиологического общества, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней и лучевой диагностики ГБОУ ВО «РНИМУ им. Н.И.Пирогова МЗ РФ», президент Евразийской Ассоциации терапевтов, лауреат государственной премии РФ, Заслуженный врач РФ, г. Москва,
- **Ответственный секретарь: Григорьева Наталья Юрьевна**, д.м.н., доцент, заведующий кафедрой клинической медицины ФГАОУ ВО ННГУ им. Н.И. Лобачевского, г. Нижний Новгород
- **Члены конкурсной комиссии:**
 - - **Тарловская Екатерина Иосифовна**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой терапии и кардиологии ПИМУ, председатель Округного Приволжского отделения Евразийской Ассоциации терапевтов, член правления Российского кардиологического общества, г.Нижний Новгород;
 - - **Карпов Ростислав Сергеевич**, д.м.н., профессор, академик РАН, руководитель научного направления Томского НИМЦ, научный руководитель НИИ кардиологии Томского НИМЦ, профессор кафедры факультетской терапии ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России, г. Томск;
 - - **Шальнова Светлана Анатольевна**, доктор медицинских наук, профессор, Руководитель отдела эпидемиологии хронических неинфекционных заболеваний ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России;
 - - **Ребров Андрей Петрович**, д.м.н., профессор, член центрального совета РНМОТ, полномочный представитель РНМОТ в Приволжском федеральном округе, член правления ассоциации ревматологов России, заведующий кафедрой госпитальной терапии ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, Заслуженный врач России, г. Саратов.

Согласие на участие в конкурсе получено

- Казанский государственный медицинский университет
- Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого
- Приволжский исследовательский медицинский университет
- Ростовский государственный медицинский университет
- Самарский государственный медицинский университет
- Северо-Западный государственный медицинский университет им. И. И. Мечникова
- Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского
- Смоленский государственный медицинский университет
- Читинская государственная медицинская академия
- Петрозаводский государственный университет
- Дагестанская государственная медицинская академия
- Дальневосточный государственный медицинский университет
- Ивановская государственная медицинская академия
- Кемеровский государственный медицинский университет
- Кировский государственный медицинский университет
- Пермский Государственный Медицинский университет им. академика Е. А. Вагнера
- Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова
- Северный государственный медицинский университет
- Северо-Осетинская государственная медицинская академия
- Смоленский государственный медицинский университет
- Ставропольский государственный медицинский университет
- Читинская государственная медицинская академия

Формирование предложений по программе ординатуры по специальности «кардиология» в соответствии с новым профессиональным стандартом врача-кардиолога

Профессор Барбараш О.Л.
Профессор Хасанов Н.Р.

Проведен анализ существующих рабочих программ по ординатуре по специальности «Кардиология» - 17 рабочих программ подверглись анализу

Сравнение ФГОС «Кардиологии» 2014 и 2021 г.г.

Оценка мнений по концепции формирования единой программы ординатуры по кардиологии (представлена на обсуждение анкета)

АНКЕТА ПО ВОПРОСАМ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ОРДИНАТУРЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «КАРДИОЛОГИЯ», СВЯЗАННЫМ С ИЗМЕНЕНИЕМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СТАНДАРТА «ВРАЧ-КАРДИОЛОГ»

	Вопрос	Да	Скорее Да, чем Нет	Скорее Нет, чем Да	Нет	Затрудняюсь ответить
1	Проводится ли на Вашей кафедре подготовка кадров по программе ординатуры по специальности «Кардиология»?					
2	Требуется ли изменение рабочих программ подготовки кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности «Кардиология»?					
3	Необходимо ли в РП внести раздел по функциональной диагностике?					
4	Если да, в программу какого года обучения должен быть внесен раздел «Функциональная диагностика»?					
5	Какие темы должны быть включены в раздел РП «функциональная диагностика»?	1. ...				
6	Какая должна быть общая трудоемкость раздела РП по функциональной диагностике (в часах)?					
7	Необходимо ли привлечение преподавателей другой кафедры для обучения по разделу «Функциональная диагностика»?					
8	Необходимо ли в РП внести раздел по эхокардиографии?					
9	Если да, в программу какого года обучения должен быть внесен раздел «Эхокардиография»?					
10	Какие темы должны быть включены в раздел РП «Эхокардиография»?	1. ...				
11	Какая должна быть общая трудоемкость раздела РП по эхокардиографии (в часах)?					
12	Необходимо ли привлечение преподавателей другой кафедры для обучения по разделу «Эхокардиография»?					

АНКЕТА ПО ВОПРОСАМ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ОРДИНАТУРЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «КАРДИОЛОГИЯ», СВЯЗАННЫМ С ИЗМЕНЕНИЕМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СТАНДАРТА «ВРАЧ-КАРДИОЛОГ»

		Да	Скорее Да, чем Нет	Скорее Нет, чем Да	Нет	Затрудняюсь ответить
13	Необходимо ли в РП вносить раздел по рентгенэндоваскулярной диагностике?					
14	Если да, в программу какого года обучения должен быть внесен раздел «Рентгенэндоваскулярная диагностика»?					
15	Какие темы должны быть включены в раздел РП «Рентгенэндоваскулярная диагностика»?				1. ...	
16	Какая должна быть общая трудоемкость раздела РП по рентгенэндоваскулярной диагностике (в часах)?					
17	Необходимо ли привлечение преподавателей другой кафедры для обучения по разделу «Рентгенэндоваскулярная диагностика»?					
18	Необходимо ли в РП вносить раздел по реаниматологии?					
19	Если да, в программу какого года обучения должен быть внесен раздел «Реаниматология»?					
20	Какие темы должны быть включены в раздел РП «Реаниматология»?				1. ...	
21	Какая должна быть общая трудоемкость раздела РП по реаниматологии (в часах)?					
22	Необходимо ли привлечение преподавателей другой кафедры для обучения по разделу «Реаниматология»?					
23	Необходимо ли увеличение продолжительности подготовки по программам ординатуры по специальности «Кардиология» до 3-х лет?					
24	Необходимо ли в РП вносить раздел по реабилитации?					
25	Какая должна быть общая трудоемкость раздела РП по реабилитации (в часах)?					
26	Необходимо ли в РП вносить раздел по медицинской экспертизе?					
27	Какая должна быть общая трудоемкость раздела РП по медицинской экспертизе (в часах)?					

Вопросы к обсуждению:

1. Продолжительность ординатуры. Из какого количества часов исходить при создании новых РП?
2. Определить единые принципы формирования РП, обязательный набор дисциплин в рамках определенных/рекомендованных комиссией часов (полностью унифицировать РП в различных ВУЗах будет крайне сложно).

Анализ научной работы (докторские диссертации) в ВУЗах страны по научному направлению «кардиология» в 2017-2021 годах

профессор Ребров А.П.

Всего было защищено 67 докторских диссертаций.

Отмечены следующие тенденции:

- уменьшение защит докторских диссертаций по кардиологии за пять лет практически в 2 раза;
- уменьшение количества диссертаций по проблемам ИБС (всего 17 диссертаций, динамика с 8 диссертаций до 1 диссертации в год), острого коронарного синдрома (4 диссертации); по проблеме артериальной гипертензии (12 диссертаций) с постепенным возрастанием работ по сердечной недостаточности, нарушениям ритма, состоянию сердечно-сосудистой системы при различных состояниях и заболеваниях.

Членами комитета были сделаны следующие выводы:

- За время пандемии возросла актуальность проблемы диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний, выявлена тенденция роста сердечно-сосудистой патологии у пациентов, перенесших COVID-19.
- Есть необходимость увеличения научных исследований по кардиологии не только в научно-исследовательских институтах, научных центрах, но и в ВУЗах страны.
- Для реализации этой стратегической задачи целесообразно рассмотреть возможность увеличения и количества госзаданий по кардиологии, и количества ВУЗов - исполнителей этих госзаданий.

Утвержденное расписание вебинаров на сайте РКО на 2022 год

[История создания и основные научно-практические достижения кардиологической школы в РосГМУ](#)

Дата и время проведения: **26.05.2022 в 15.00 (мск).**

Модератор: Чесникова Анна Ивановна - член Правления ОССН, главный внештатный терапевт Южного федерального округа РФ, Председатель Ростовского областного научно-медицинского общества терапевтов, профессор кафедры внутренних болезней №1 РостГМУ, г. Ростов-на-Дону

[История создания и основные научно-практические достижения кардиологической школы в Красноярском ГМУ](#)

Дата и время проведения: **27.10.2022 в 15.00 (мск).**

Модератор: Петрова Марина Михайловна - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой кафедра поликлинической терапии и семейной медицины с курсом ПО ФГБОУ ВО "КрасГМУ им.проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого", г. Красноярск

[История создания и основные научно-практические достижения Нижегородской кардиологической школы в Приволжском медицинском университете](#)

Дата и время проведения: **22.12.2022 в 16.00 (мск).**

Модератор:Тарловская Екатерина Иосифовна - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой терапии и кардиологии ПИМУ, председатель Окружного Приволжского отделения Евразийской Ассоциации терапевтов, член правления Российского кардиологического общества, г.Нижний Новгород