



КАРДИО- ЭНДОКРИНОЛОГИЯ

Авторский курс непрерывного медицинского образования
для эндокринологов, кардиологов, терапевтов,
врачей общей практики (семейной медицины)

ОРГАНИЗАТОРЫ

Ассоциация по изучению нейроиммуноэндокринологии



Профессиональная некоммерческая ассоциация создана в 2014 году группой ученых для интеграции достижений науки в различных областях медицины на основе знаний синергитического функционирования трех основных регуляторных систем: нервной, иммунной и эндокринной.

Наша миссия: улучшение качества и продолжительности жизни людей. Является одним из лидеров непрерывного медицинского образования с 2014 года. За 10 лет работы реализовано более 100 образовательных проектов в области НМО для врачей. Председатель: Иванов Н.В., профессор РАЕ (Россия) и АГМИ (Узбекистан).

anr.science

ООО «Балтийский Форум»

Конгресс-оператор и ивент-агентство.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности:

№Л035-01271-78/01920738 от 26 февраля 2025 г., выдана Комитетом по образованию Правительства Санкт-Петербурга.

anr.science/courses/



О КУРСЕ

Аккредитация: курс аккредитован в системе непрерывного медицинского образования Министерством здравоохранения Российской Федерации (36 баллов). Выдается удостоверение государственного образца.

Целевая аудитория: эндокринологи, кардиологи, терапевты, врачи общей практики (семейной медицины).

О курсе: уникальная программа разрабатывалась преподавателями более 20 лет и включает в себя лекции по эндокринологии, кардиологии, липидологии, сомнологии и смежным дисциплинам. Курс содержит лекции, практические занятия, разборы клинических случаев из личной практики преподавателей с учетом российских клинических рекомендаций и данных международных гайдлайнов. Большая часть учебных материалов является уникальными авторскими разработками. Особое внимание уделено современным методам продления активного долголетия и снижения сердечно-сосудистой смертности у больных эндокринными и кардиологическими заболеваниями. Практически в каждой лекции представлены четкие алгоритмы действий врача, исходя из важного принципа «ничего лишнего, но все необходимое».

Наши преимущества:

- создатели курса: врачи-специалисты с опытом работы в системе дополнительного профессионального образования более 20 лет и с клиническим стажем более 25 лет в ведущих клиниках и вузах Санкт-Петербурга;
- лекции и практические занятия созданы с учетом новейших научных разработок и современных клинических рекомендаций;
- доступ к лекциям и материалам из любой точки мира;
- прямой контакт с преподавателями посредством zoom;
- нет явной и скрытой рекламы фармпрепаратов, клиник, услуг и медоборудования;
- удобный способ оплаты через международные платежные системы (прием платежей из любой страны в любой валюте).

Формат: гибридный (очно-заочный).

Язык обучения: русский.

Стоимость участия: для физических и юридических лиц 25.000 рублей (не является публичной офертой).

Контакты оргкомитета: info@anr.science

ПРОГРАММА

ТЕМЫ ЛЕКЦИЙ И ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

- | | |
|---|----------------------|
| ✓ Кардиоэндокринология как наука и практическая дисциплина. Управление сердечно-сосудистым риском у больных эндокринологическими заболеваниями. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Сахарный диабет и частота сердечных сокращений. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Роль вегетативной нервной системы в сердечно-сосудистом риске | <i>Дружилов М.А.</i> |
| ✓ Сахарный диабет 2 типа и вариабельность сердечного ритма. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Сердце как эндокринный орган. Натрийуретические пептиды. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Хроническая сердечная недостаточность у пациентов с сахарным диабетом типа: как не упустить главное. Алгоритмы ведения пациентов. | <i>Громыко Т.Ю.</i> |
| ✓ Хроническая сердечная недостаточность с сохраненной фракцией выброса у пациентов с ожирением и сахарным диабетом. | <i>Дружилов М.А.</i> |
| ✓ Диабетическая кардиомиопатия. Кардиологический подход. | <i>Дружилов М.А.</i> |
| ✓ Сакубитрил и сахарный диабет 2 типа. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Сахарный диабет 2 типа и фибрилляция предсердий. | <i>Громыко Т.Ю.</i> |
| ✓ Сахарный диабет и ОНМК. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Парадокс ожирения. Эндокринологический подход. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Парадокс ожирения. Кардиологический подход. | <i>Дружилов М.А.</i> |
| ✓ Проблемы низкого уровня холестерина в крови. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Побочные и нежелательные явления применения статинов. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Методы лечения гипертриглицеридемии. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Сахарный диабет как фактор крайне высокого сердечно-сосудистого риска: фокус на коррекции липидных нарушений. Кардиологический подход. | <i>Громыко Т.Ю.</i> |
| ✓ Хроническое системное воспаление и сосудистый риск. С-реактивный протеин. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Колхицин в практике эндокринолога. | <i>Иванов Н.В.</i> |

ПРОГРАММА

ТЕМЫ ЛЕКЦИЙ И ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

- | | |
|--|----------------------|
| ✓ Инсулин и сердечно-сосудистый риск. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Мочевая кислота и сердечно-сосудистый риск. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Заболевания щитовидной железы и сердечно-сосудистый риск. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Менопауза и сердечно-сосудистый риск. Дефицит эстрогенов и прогестерона. Эндокринологический подход. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Менопауза и сердечно-сосудистый риск. Кардиологический подход. | <i>Громыко Т.Ю.</i> |
| ✓ Гипогонадизм у мужчин и сердечно-сосудистый риск. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Синдром поликистозных яичников и сердечно-сосудистый риск. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Вторичная артериальная гипертензия. Кардиологический подход. | <i>Дружилов М.А.</i> |
| ✓ Гиперпаратиреоз и сердечно-сосудистый риск. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Нефропротективные свойства сахароснижающей терапии. Эндокринологический подход. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Диабетическая нефропатия и атеросклероз: две мишени одного метаболического удара. Тактика кардиоренальной защиты. Кардиологический подход. | <i>Громыко Т.Ю.</i> |
| ✓ Фибриноген и система свертывания крови у пациентов с сахарным диабетом. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Система фибринолиза и сердечно-сосудистый риск. Ингибитор активатора плазминогена 1. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Ожирение, обструктивное апноэ сна (СОАС) и фибрилляция предсердий: патогенетическая триада и клинические алгоритмы ведения. | <i>Громыко Т.Ю.</i> |
| ✓ Сложный пациент в фокусе: как выстроить приоритеты терапии при сочетании ожирения, сахарного диабета, ишемической болезни сердца, хронической сердечной недостаточности и синдрома обструктивного апноэ сна. | <i>Громыко Т.Ю.</i> |
| ✓ Бессонница. Лечение нарушений сна в программе первичной профилактики сахарного диабета и инфаркта. | <i>Громыко Т.Ю.</i> |
| ✓ Управление сердечно-сосудистым риском через систему дофаминовых рецепторов. | <i>Иванов Н.В.</i> |
| ✓ Тактика антитромботической терапии при сахарном диабете и ожирении. | <i>Дружилов М.А.</i> |

ПРЕПОДАВАТЕЛИ



Иванов Никита Владимирович, к.м.н., врач-эндокринолог, детский эндокринолог, андролог, доцент кафедры эндокринологии им. акад. В.Г. Баранова ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» МЗ РФ, Санкт-Петербург, Россия, преподаватель кафедры госпитальной терапии с курсом эндокринологии Андиганского государственного медицинского института, Андиган, Республика Узбекистан. В 2019 году выступал с лекциями в Университетской клинике Charité (Берлин). С 2014 года председатель Ассоциации по изучению нейроиммуноэндокринологии, Санкт-Петербург. Научный эксперт сектора «Эндокринная андрология, сексология и здоровье мужчины» Ассоциации по изучению нейроиммуноэндокринологии, Санкт-Петербург. Врач МЦ «Академическая медицина», Санкт-Петербург, МЦ «Семейный», Калининград. Автор монографий: «Принцип Лилит», «Гипогонадизм у мужчин», «Мужское здоровье». Соавтор двух учебников по эндокринологии. Стаж врачебной деятельности 25 лет. Стаж педагогической деятельности – 20 лет. Индекс Хирша – 8. Сфера научных интересов: андрология, эндокринная гинекология, нейроэндокринология.



Громько Татьяна Юрьевна, врач-кардиолог, сомнолог, врач функциональной диагностики, кандидат медицинских наук, ассистент кафедры кардиологии и госпитальной терапии им. М.С. Кушаковского ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» МЗ РФ. Сфера научных и клинических интересов: гипертоническая болезнь, нарушения ритма сердца, сердечная недостаточность, ишемическая болезнь сердца, атеросклероз, дислипидемии, кардиомиопатии, храп и апноэ сна, бессонница. Член Российского кардиологического общества, член Российского общества сомнологов, член Европейского общества кардиологов (ESC). Стаж врачебной и научной деятельности 15 лет.



Дружилов Марк Андреевич, врач-кардиолог, врач функциональной диагностики, кандидат медицинских наук, доцент, доцент кафедры факультетской терапии, фтизиатрии, инфекционных болезней и эпидемиологии медицинского института Петрозаводского Государственного Университета. Стаж преподавательской деятельности 6 лет. Стаж работы врачом-кардиологом 15 лет. Член Российского общества кардиологов, Европейского общества кардиологов. Сфера научных интересов: проблемы стратификации и коррекции кардиореногепатометаболического риска, синдром висцерального ожирения, клинические фенотипы фибрилляции предсердий, ожирением индуцированная артериальная гипертензия. Автор 46 научных статей и 4-х монографий. Индекс Хирша SCOPUS 9, РИНЦ 13.

ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ

1. получить путевку на обучение на сайте НМО: <https://clck.ru/3RGU4s>;
2. заполнить заявление для зачисления на курс и загрузить на нашем сайте*;
3. подписать согласие на обработку персональных данных*;
4. подписать договор об оказании образовательных услуг*;
5. приложить скан паспорта (1-я страница и страница с регистрацией);
6. приложить скан ИНН и СНИЛС (только для граждан России);
7. приложить копию диплома о высшем профессиональном образовании (только для граждан России);
8. при расхождении ФИО в дипломе и паспорте – копия свидетельства о браке или разводе;
9. оплатить участие через онлайн-кассу;
10. после оплаты и проверки ваших документов вам на указанную электронную почту будет выслана ссылка на образовательную платформу и код доступа к лекциям и учебным материалам;
11. после успешного прохождения тестового контроля ваше удостоверение будет выслано вам на почтовый адрес (обязательно укажите почтовый индекс), указанный при регистрации.



* Весь документооборот и оплату обучения можно провести на сайте Ассоциации по изучению нейроиммуноэндокринологии: anr.science/courses/

По вопросам, связанным с обучением на данном курсе, вы можете обратиться в техподдержку info@anr.science

*Ждем вас участниками наших курсов и конференций!
Научный комитет Ассоциации по изучению нейроиммуноэндокринологии*