

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«АМУРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»**

ФАКУЛЬТЕТ ПОСЛЕДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

КАФЕДРА ПРОПЕДЕВТИКИ ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ

**АННОТАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ**

«Терапия»

**Цикла «СОВРЕМЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ ТЕРАПИИ СЕРДЕЧНО-
СОСУДИСТОГО РИСКА»**

Специальность: терапия

Дополнительные специальности: кардиология, неврология, общая врачебная практика (семейная медицина), эндокринология, лечебное дело

Трудоемкость: 36 часов (1 неделя)

Форма обучения: очная

Режим занятий: 6 часов

Стажировка: 6 часов

ОСК: 6 часов

БЛАГОВЕЩЕНСК 2018

Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации врачей кардиологов, терапевтов, врачей общей врачебной практики (семейная медицина), неврологов, эндокринологов, врачей-лечебников «Современные принципы терапии сердечно-сосудистого риска» разработана сотрудниками кафедры пропедевтики внутренних болезней (зав. каф. проф., д.м.н. И.Г. Меньшиковой, асс., к.м.н. И.В. Скляр, асс., к.м.н. Е.В. Магальяс, асс., к.м.н. Ю.В. Квасниковой, асс. Т.В. Левановой) в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013г №499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», Типовой программой дополнительного профессионального образования врачей по специальности «Терапия», РМАПО, 2014 г.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Современные принципы терапии сердечно-сосудистого риска» является учебно-методическим нормативным документом, регламентирующим содержание, организационно-методические формы и трудоемкость обучения.

Актуальность дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей: «Современные принципы терапии сердечно-сосудистого риска» объясняется тем, что сердечно-сосудистые заболевания остаются одной из основных причин смертности населения, что отрицательно влияет на демографическую ситуацию и социально-экономические показатели Российской Федерации. Дислипидемия и артериальная гипертензия являются важнейшими факторами риска в развитии заболеваний органов кровообращения, инвалидизации и ухудшении качества жизни данных больных. Разграничение пациентов по категории риска-необходимый элемент для определения тактики корригирующей терапии пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Несмотря на наличие в арсенале врача современных лекарственных препаратов, контроль показателей липидного спектра и артериальной гипертензии остается недостаточным. С целью оптимизации лечения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями необходимо улучшить выявляемость и коррекцию сердечно-сосудистого риска с дальнейшим динамическим наблюдением пациентов.

Цель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей терапевтов, кардиологов, врачей общей практики (семейная медицина), неврологов, эндокринологов, врачей-лечебников со сроком освоения 36 часов заключается в систематизации и углублении у обучающихся практических навыков и профессиональных компетенций по эпидемиологии, выявлению факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний, определению суммарного сердечно-сосудистого риска, диагностике и коррекции дислипидемий, современным принципам лечения сердечно-сосудистых заболеваний с учетом степени сердечно-сосудистого риска.

Задачи программы:

1. Овладение знаниями по эпидемиологии и выявлению факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний.
2. Определение критериев стратификации риска и тактики ведения пациентов с учетом максимального снижения сердечно-сосудистого риска и уровня ХСЛПНП.
3. Овладение тактикой ведения больных с артериальной гипертонией с учетом стратификации риска осложнений.
4. Овладение методами оказания неотложной помощи при гипертоническом кризе.
5. Освоение принципов организации школ здоровья для больных артериальной гипертонией.
6. Овладение принципами современной антитромбоцитарной терапии при первичной и вторичной профилактике сердечно-сосудистых заболеваний.

Программа направлена на совершенствование имеющихся компетенций, необходимых для профессиональной деятельности, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации. У обучающегося совершенствуются универсальные компетенции (УК-1, УК-2, УК-3, УК-4), общепрофессиональные компетенции (ОПК-1), профессиональные компетенции (ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-5).

Структура дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по теме «Современные принципы терапии сердечно-сосудистого риска» состоит из планируемых результатов обучения, требований к итоговой аттестации обучающихся, учебного плана, учебно-тематического плана, условий обеспечения реализации программы, контрольно-измерительных материалов, перечня основной и дополнительной литературы, законодательных и нормативно-правовых документов.

В содержании **дополнительной профессиональной программы** повышения квалификации врачей по теме «Современные принципы терапии сердечно-сосудистого риска» предусмотрены необходимые знания по:

- эпидемиологии и факторам риска сердечно-сосудистых заболеваний;
- методике оценки суммарного сердечно-сосудистого риска;
- диагностике и коррекции дислипидемий;
- современным методам диагностики и принципам лечения артериальной гипертонии;
- методике организации школы здоровья для больных с артериальной гипертонией и определению критериев эффективности обучающих программ;
- клиническим проявлениям атеротромбоза и современной антитромбоцитарной терапии при первичной и вторичной профилактике сердечно-сосудистых заболеваний.

По окончании обучения врач должен уметь:

- выявлять основные факторы риска и определять критерии стратификации сердечно-сосудистого риска;
- определять тактику ведения больного с учетом максимального снижения риска развития сердечно-сосудистых осложнений и уровня ХС ЛПНП;
- организовать работу школ здоровья для больных артериальной гипертонией;
- применять антитромбоцитарную терапию для первичной и вторичной профилактики сердечно-сосудистых заболеваний;
- работать с современной медицинской литературой.

По окончании обучения врач должен владеть навыками:

- комплексного обследования пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы;
- выявления факторов риска, оценки суммарного сердечно-сосудистого риска;
- разграничения пациентов по категории риска для определения тактики корректирующей терапии пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями;
- первичной и вторичной профилактики сердечно-сосудистых заболеваний.

Программа реализуется на базах практической подготовки кафедры пропедевтики внутренних болезней, симуляционно-аттестационного центра ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России.