

АННОТАЦИЯ

к дополнительной профессиональной программе

Вид программы: Профессиональная переподготовка

По специальности: Клиническая фармакология

Название: Клиническая фармакология

Цели: получение обучающимися компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности, приобретение новой квалификации.

Задачи: формирование знаний, умений, практических навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей врача клинической фармакологии на основе современных достижений медицины

Программа направлена на получение следующих компетенций:

ПК 1, ПК 2, ПК 3, ПК 4, ПК 5, ПК 6, ПК 7, ПК 8, ПК 9, ПК 10.

Требования к результатам освоения ДПП:

В результате освоения ДПП обучающийся должен:

Знать (необходимые знания):

- порядок взаимодействия с другими врачами-специалистами, различными службами, учреждениями, организациями, в том числе страховыми компаниями, профессиональными ассоциациями врачей;

- основные понятия общей нозологии; принципы классификации болезней в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;

- методы лабораторных и инструментальных исследований и их возможности для диагностики патологических состояний и заболеваний человека;

- правовые вопросы в деятельности врача клинического фармаколога, нормативно-правовую базу работы;

- законы Российской Федерации, технические регламенты, международные и национальные стандарты, приказы, рекомендации;

- порядки оказания медицинской помощи, правила проведения диагностических исследований, стандарты медицинской помощи и клинические рекомендации, перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, перечни лекарственных препаратов и медицинских изделий, формируемых в целях предоставления социальной поддержки отдельным категориям граждан;

- требования инструкции по медицинскому применению лекарственного препарата;

- основы механизмов действия и клинико-фармакологических характеристик лекарственных препаратов;

- основы механизмов и результат взаимодействия лекарственных препаратов;

- побочные действия лекарственных препаратов, симптомы и признаки передозировки препаратов;

- особенности применения с учетом возрастных аспектов, у беременных и лактирующих женщин;

- основы стратегии и тактики рационального выбора лекарственных препаратов, фармакотерапии при различных заболеваниях;

- основы формулярной системы и фармакоэкономики.

Уметь (необходимые умения):

- использовать знания по проведению противоэпидемических мероприятий;

- формулировать диагноз, кодировать его в соответствии МКБ;

- ориентироваться в вопросах нозологии, включая этиологию, патогенез и морфогенез;

- устанавливать клинический диагноз;

- применять возможности современных информационных технологий для решения профессиональных задач;

- проводить квалифицированную диагностику, используя современные методы исследования;

- своевременно и качественно оформлять медицинскую документацию в соответствии с установленными правилами.

- выбрать лекарственный препарат или комбинацию препаратов в конкретной клинической ситуации для проведения индивидуализированной рациональной терапии;

- оценить эффективность выбранной терапии;

- прогнозировать и оценивать возникновение побочных действий, неблагоприятных взаимодействий лекарственных препаратов;

- осуществлять терапевтический мониторинг лекарственной терапии;

- анализировать результаты фармако-экономических исследований, результатов фармако-экономического анализа в лечебных учреждениях;

Практический опыт (трудовые действия):

- владеть методикой выбора лекарственных препаратов для оказания персонифицированной, рациональной, безопасной лекарственной терапии;

- владеть методикой оценки качества лекарственной терапии;

- владеть методами фармакоэкономического и фармакэпидемиологического анализов;

- консультировать врачей-специалистов, пациентов (их представителей) по вопросам выбора и применения лекарственных препаратов;

- проводить работу по лекарственному обеспечению медицинской организации.

- владеть методами, обеспечивающими защиту населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки и стихийных бедствиях;

- владеть современными методами диагностики заболеваний;

- владеть оценкой качества диагностического и лечебного процесса;

- владеть ведением установленной учетной и отчетной документации, предоставлением в установленном порядке отчетов о деятельности патологоанатомической медицинской организации.

Формы итоговой аттестации: Оценки результатов текущего контроля, внесенных в журнал лекций, практических, семинарских занятий, стажировок, в соответствии с учебным планом ДПП;

– результатов промежуточной аттестации;

– защиты аттестационной работы