

АННОТАЦИЯ

к дополнительной профессиональной программе

Вид программы: Повышение квалификации

По специальности: Клиническая фармакология

Название: Клиническая фармакология

Цели: совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области клинической фармакологии, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Задачи: совершенствование имеющихся знаний, умений, практических навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей врача-клинического фармаколога 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:

- 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.

- основы клинико-фармакологических характеристик лекарственных препаратов;

- основы взаимодействия лекарственных средств;

- побочные действия лекарственных 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:

- 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:

- 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.
- владеть методикой выбора лекарственных препаратов для оказания персонифицированной, рациональной, безопасной лекарственной терапии;
- владеть методикой оценки качества лекарственной терапии;
- владеть методами фармакоэкономического анализа;

Формы итоговой аттестации: защита реферата