

АННОТАЦИЯ

к дополнительной профессиональной программе

Вид программы: Повышение квалификации

По специальности: Инфекционные болезни

Название: Трансмиссивные клещевые инфекции

Цели: совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области инфектологии

Задачи: Приобретение новых профессиональных знаний, умений и навыков диагностики, лечения, профилактики эндемичных трансмиссивных клещевых инфекций (клещевого энцефалита, иксодовых клещевых боррелиозов, гранулоцитарного анаплазмоза человека, моноцитарного эрлихиоза человека), дифференциально-диагностическим аспектам риккетсиозов из группы клещевых пятнистых лихорадок (клещевой тиф Северной Азии, Астраханская пятнистая лихорадка), особенностям ведения больных в соответствии с клиническими протоколами, рациональному выбору средств этиотропной терапии с позиции доказательной медицины, тактике и стратегии специфической профилактики клещевого энцефалита на эндемичных территориях, постэкспозиционной серопрофилактики клещевого энцефалита, специфической профилактики иксодовых клещевых боррелиозов, современных риккетсиозов

Программа направлена на получение следующих дополнительных профессиональных компетенций:

ДПК-1 готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем

ДПК-2- готовность к диагностике и лечению клещевого энцефалита (КЭ), иксодовых клещевых боррелиозов (ИКБ), ГАЧ, МЭЧ

ДПК-3 –готовность к проведению постэкспозиционной серопрофилактики клещевого энцефалита, антибиотикопрофилактики иксодовых клещевых боррелиозов, современных риккетсиозов

ДПК-4- готовность к диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения больных с указанными нозологиями

Требования к результатам освоения ДПП:

В результате освоения ДПП обучающийся должен:

Знать:

- этиологию, эпидемиологию, основные звенья патогенеза, клиническую классификацию, клиническую характеристику неочаговых и очаговых форм клещевого энцефалита, диагностику, дифференциальную диагностику, принципы терапии, специфическую и неспецифическую профилактику КЭ;

- этиологию и эпидемиология ИКБ на современном этапе, основные звенья патогенеза ИКБ, клиническую классификацию, клиническую картину ИКБ с выделением патогномоничных, опорных клинических симптомов, характерных для различных стадий заболевания (ст. локальной инфекции, ст.ранних органных поражений, ст. поздних органных поражений), диагностику, дифференциальную диагностику, принципы терапии, специфическую и неспецифическую профилактику ИКБ;

- современную классификацию риккетсиозов в соответствии с этиологическими и эпидемиологическими принципами, этиологию и эпидемиологию риккетсиозов на современном этапе, основные звенья патогенеза, клинику, диагностику риккетсиозов из группы КПЛ, клинику и диагностику ГАЧ,МЭЧ, дифференциальную диагностику риккетсиозов, принципы терапии риккетсиозов, химиопрофилактику ГАЧ,МЭЧ;

- законы Российской Федерации, стандарты, приказы, рекомендации.

Уметь:

- правильно собрать эпидемиологический анамнез;
- ориентироваться в вопросах нозологии КЭ, ИКБ, ГАЧ, МЭЧ;
- правильно интерпретировать результаты общеклинических анализов, цитологический и биохимический анализы ликвора, серологические реакции (ИФА), ПЦР;
- определить необходимость проведения специальных методов исследования (лабораторных, КТ, МРТ и других методов исследования);
- организовать их выполнение и уметь интерпретировать результаты;
- проводить дифференциальный диагноз;
- оценить причину, тяжесть состояния больного и обосновать выбор комплексного лечения;
- определить объем и последовательность терапевтических и организационных мероприятий;
- провести экстренную серопротекцию КЭ, антибиотикопрофилактику ИКБ, ГАЧ, МЭЧ.

Практический опыт:

- владеть алгоритмом дифференциальной диагностики по основным клиническим синдромам;
- владеть алгоритмом выполнения основных врачебных диагностических методов исследования;
- определить менингеальные симптомы (РЗМ, с-м Кернига, симптомы Брудзинского);
- выделить патогномоничные симптомы, характерные для клиники различных стадий ИКБ (КМЭ, доброкачественная лимфоцитома кожи, синдром Баннварта, ХААД, прогрессирующий энцефаломиелит);
- выделить патогномоничный симптомокомплекс риккетсиозов из группы КПЛ: первичный аффект, лимфаденит, макуло-папулезная сыпь;
- владеть навыками интерпретации результатов лабораторной и инструментальной диагностики;
- владеть навыками формулировки диагноза;
- владеть навыками терапии КЭ, ИКБ, современных риккетсиозов
- владеть навыками осмотра пациента, интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики, владеть навыками оказания помощи при неотложных состояниях (ОНГМ при КЭ).

Формы аттестации: тестовый контроль, ситуационные задачи