

АННОТАЦИЯ

К рабочей программе дисциплины – «Клиническая патологическая анатомия»

Специальность – 31.05.02 Педиатрия

Курс IV

Уровень высшего образования – специалитет.

Цель: освоение обучающимися профессиональных компетенций в области медицинской деятельности в части диагностики и лечения иммунодефицитных заболеваний у пациентов.

Задачи:

- сформировать знания теоретических основ диагностики иммунопатологических заболеваний у детей;
- сформировать знания теоретических основ лечения иммунопатологических заболеваний у детей;
- сформировать умения и навыки диагностики иммунопатологических заболеваний у детей;
- сформировать умения и навыки ведения детей с иммунопатологическими заболеваниями;
- сформировать навыки формулировки и обоснования предварительного и заключительного клинического диагноза в соответствии с МКБ 10;
- сформировать навыки оказания первичной медико-санитарной помощи детям с иммунопатологическими заболеваниями.

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций:

ОПК-4 Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследование пациента с целью установления диагноза
ПК-20 Способностью и готовностью к ведению медицинской документации, в том числе в электронном виде

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- основные современные диагностические, инструментальные методы обследования пациентов, используемые в структуре комплексного обследования в патологической анатомии с целью установления диагноза;
- основные нормативные документы патологоанатомической службы, правила оформления учетно-отчетной документации в медицинских организациях, оказывающих помощь детям.

Уметь:

- использовать принципы клинко-анатомического анализа биопсийного, операционного и аутопсийного материала для правильного построения патологоанатомического диагноза в соответствии с МКБ-10;
- правильно оформлять медицинскую документацию - медицинское свидетельство о смерти, о перинатальной смерти, в том числе в электронном виде.

Владеть:

- терминологией основных патологических состояний, симптомокомплексов, синдромов и нозологических форм в соответствии с МКБ-10;
- правилами ведения медицинской документации, в том числе в электронном виде.

Формы аттестации: зачет.