

АННОТАЦИЯ
рабочей программы учебной дисциплины

«Педиатрия»

Специальность	31.08.19 Педиатрия
Цикл, раздел учебного плана	Дисциплина базовой части
Семестр(ы) изучения	4 семестра
Форма промежуточной аттестации (зачет/экзамен)	Экзамен
Количество зачетных единиц	25
Количество часов всего, из них:	972
лекционные	44
практические	306
семинарские	102
СР	412
Контроль	108

1. Цель изучения дисциплины: подготовка квалифицированного врача-педиатра, обладающего системой универсальных, профессиональных и профессионально-специализированных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях первичной медико-санитарной помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи; скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи; паллиативной медицинской помощи.

2. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ООП ВО по данной специальности:

Универсальные компетенции (УК-1):

УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

Общепрофессиональные компетенции (ОПК-4):

ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов

ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или)

состояниях, контролировать его эффективность и безопасность
ОПК-7. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу
ОПК-8, Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения

Профессиональные компетенции (ПК-1):

ПК-1. Способен применять клинические рекомендации, стандарты, клинические протоколы в диагностике и лечении соматических заболеваний у детей и подростков в амбулаторных и стационарных условиях

3. Краткое содержание дисциплины

1. Питание здоровых и больных детей. (Рациональное вскармливание детей первого года жизни, с 1 года до 14 лет).
2. Неонатология. (Физиология и патология доношенного и недоношенного новорожденного).
3. Физиология и патология детей раннего возраста. (Оценка физического и нервно-психического развития детей раннего возраста).
4. Болезни органов дыхания. (Болезни верхних и нижних дыхательных путей. Хронические бронхолегочные заболевания).
5. Болезни органов кровообращения, диффузные болезни соединительной ткани, ревматические заболевания. (Вегетативные дистонии, пороки сердца, неотложные состояния в кардиологии).
6. Болезни органов кроветворения, геморрагические и тромботические заболевания. (Анемии, лейкозы, геморрагические и тромботические заболевания).
7. Болезни органов пищеварения. (Заболевания пищевода, желудка, 12-перстной кишки и толстого кишечника).
8. Болезни мочевой системы. (Инфекции мочевыводящих путей, пиелонефрит, нефриты).
9. Неотложные состояния. (Неотложная помощь при травме, ожогах, утоплении, отморожении и др.).
10. Интенсивная терапия и реанимация. (Первичная реанимация, принципы синдромной терапии, острые отравления).
11. Поликлиника. (Организация работы в детской поликлинике. Диспансерное наблюдение. Основы иммунопрофилактики. Календарь прививок).