

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Рабочая программа дисциплины	«Педиатрия»
Кафедра - разработчик рабочей программы	кафедра детских болезней с курсом госпитальной педиатрии; кафедра факультетской и поликлинической педиатрии с курсом педиатрии фдпо
Уровень высшего образования	Ординатура
Специальность/Направление подготовки	31.08.19 Педиатрия
Квалификация (специальность)	Врач-педиатр
Форма обучения	Очная
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Дисциплина «Педиатрия» относится к Базовой части Б1.Б.01 ОПОП ординатуры по специальности 31.08.19 Педиатрия.
Краткое содержание дисциплины (модулей) (через основные дидактические единицы)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основы становления и организации педиатрической службы в Российской Федерации. Подготовка врача – педиатра. Система НМО 2. Рациональное вскармливание детей грудного возраста. Современные принципы адаптации молочных смесей. Вскармливание детей с гастроинтестинальными расстройствами 3. Пищевая аллергия у детей. Атопический дерматит. Современные подходы к диагностике и терапии. Элиминационные мероприятия 4. Вакцинопрофилактика инфекционных заболеваний у детей. Нормативная документация. Иммунизация детей «групп риска», с неизвестным прививочным статусом, нарушением календаря профилактических прививок. Неблагоприятные события после иммунизации, диагностика, неотложная помощи, профилактика 5. Острые респираторные вирусные инфекции у детей. Грипп. Диагностика, дифференциальная диагностика, принципы дифференцированной терапии в стационаре и внебольничных условиях. 6. Менингиты у детей. Дифдиагностика вирусных и бактериальных менингитов. Современные подходы к терапии. Диспансерное наблюдение детей, перенесших менингит Неотложные состояния при инфекционных заболеваниях у детей (инфекционно-токсический шок, нейротоксикоз, судорожный синдром; синдром крупа, токсикоз с эксикозом, бронхообструктивный синдром) 7. Гельминтозы. Диагностика, дифференциальная диагностика, принципы дифференцированной терапии в стационаре и внебольничных условиях. 8. Ювенильный идиопатический артрит. Основные формы, особенности патогенеза и клинических проявлений ювенильных ревматоидных артритов. Диагностика, дифдиагностика, принципы

дифференцированной терапии в стационаре и внебольничных условиях.

9. Артериальная гипертензия у детей. Первичная и вторичная артериальная гипертензия. Диагностика. Современные подходы к терапии. Диспансерное наблюдение.

10. Острая пневмония у детей. Эпидемиология, этиология, патогенетические механизмы развития пневмонии. Классификация. Диагностика, диффдиагностика, принципы дифференцированной терапии Осложнения.

11. Коагулопатии и патология тромбоцитов у детей. Классификация. Диагностика, дифференциальная диагностика, принципы дифференцированной терапии Осложнения.

12. Острый лимфобластный лейкоз у детей. Клинико-цитохимические варианты. Диагностика, дифференциальная диагностика. Программа лечения лейкозов.

13. Заболевания желудка и двенадцатиперстной кишки. Современные схемы эрадикационной терапии. Диетотерапия. Особенности диспансерного наблюдения. Запоры у детей. Синдром раздраженного кишечника. Принципы лечения. Диетотерапия

14. Гломерулонефрит. Этиология, патогенез, клинимоρφологические формы, клинические проявления, дифференциальный диагноз. Лечение в острый период.

15. Режим, диетотерапия. Профилактика и диспансерное наблюдение. Реабилитация.

16. Наследственные заболевания почек. Наследственный нефрит. Наследственные гематурии, синдром Альпорта, нефротический синдром. Диспансерное наблюдение. Реабилитация. Инвалидность.

17. Бронхиальная астма. Эпидемиология. Этиология. Патогенетические механизмы развития БА. Классификация

18. Клиника БА у детей различных возрастных групп. Диагностика Тактика ведения больных на догоспитальном и госпитальном этапах.

19. Поражение легких при наследственных и системных заболеваниях. Диагностика Тактика ведения больных на догоспитальном и госпитальном этапах.

20. Аллергический ринит. Классификация, диагностика, современные подходы к терапии. Диспансерное наблюдение. Анафилактический шок, отек Квинке, крапивница. Лекарственная аллергия. Сывороточная болезнь. Диагностика, неотложная помощь, диспансерное наблюдение

21. Прямые и непрямые гипербилирубинемии новорожденных.

	<p>22. Патогенез, клиника, лабораторная диагностика, экстренная терапия, дальнейшая тактика ведения, прогноз, отдаленные последствия</p> <p>23. Острые кишечные инфекции у детей. Эпидемиология. Диагностика диарей, дифференциальная диагностика, лечение, неотложные мероприятия на амбулаторном и госпитальном этапах, противоэпидемические мероприятия и профилактика.</p> <p>24. Вирусные гепатиты у детей. Ранняя диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, неотложные мероприятия на амбулаторном и госпитальном этапах, противоэпидемические мероприятия и профилактика. Диспансеризация и реабилитация детей, перенесших вирусные гепатиты.</p> <p>25. Герпесвирусные инфекции у детей. Диагностика, дифдиагностика, лечение. Профилактика</p> <p>26. Сахарный диабет у детей. Диагностика. Современные подходы к терапии. Диспансерное наблюдение.</p> <p>27. Наиболее распространенные неинфекционные заболевания у детей. Эпидемиология. Диагностика, терапия, профилактика</p>
Коды формируемых компетенций	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-10.
Объем, часы/з.е.	972/27
Вид промежуточной аттестации	экзамен во 2 семестре