**АННОТАЦИЯ**

**рабочей программы дисциплины «Инфекционные болезни у детей»**

|  |  |
| --- | --- |
| Направление подготовки | 31.05.02 Педиатрия |
| Количество зачетных единиц | В соответствии с РУП |
| Форма промежуточной аттестации (зачет/зачёт с оценкой/экзамен) | В соответствии с РУП |

**1. Цель изучения дисциплины**

Цельюосвоения дисциплины является овладение знаниями об этиологии, эпидемиологии, патогенезе, клинике, а также о методах диагностики с учетом данных эпидемического анамнеза, ведущих клинических синдромов, результатов лабораторного обследования, дифференциальной диагностики, лечения, реабилитации реконвалесцентов, профилактики инфекционных заболеваний у детей.

**2. Краткое содержание дисциплины**

**Раздел 1:** Капельные инфекции у детей: корь, краснуха, скарлатина, дифтерия, коклюш, эпидемический паротит. Этиологические и эпидемиологические особенности течения инфекционного процесса на современном этапе, группы риска. Патогенез. Классификация. Клинические проявления в разных возрастных группах. Клиническая, лабораторная и дифференциальная диагностика. Этапное лечение, диспансерное наблюдение и реабилитация реконвалесцентов. Профилактика и проведение противоэпидемических мероприятий в очаге.

**Раздел 2:** Острые респираторные инфекции у детей: грипп, парагрипп, аденовирусная инфекция, респираторно-синцитиальная инфекция, риновирусная инфекция, метапневмовирусная, бокавирусная, сезонная коронавирусная инфекции, новая коронавирусная инфекция COVID-19, энтеровирусная инфекции, ОРИ бактериальной этиологии. Этиологические и эпидемиологические особенности на современном этапе, группы риска. Патогенез. Классификация. Клинические особенности в возрастном аспекте. Диагностика и дифференциальная диагностика. Лечение, диспансерное наблюдение и реабилитация реконвалесцентов. Специфическая и неспецифическая профилактика. Противоэпидемические мероприятия в очаге.

**Раздел 3:** Острые кишечные инфекции у детей: шигеллез, сальмонеллез, эшерихиозы, кишечный иерсиниоз, псевдотуберкулез, кампилобактериоз, ОКИ, вызванные УПМ, холера, вирусные диареи, брюшной тиф. Этиологические и эпидемиологические особенности на современном этапе, группы риска. Патогенез. Классификация. Клинические особенности в возрастном аспекте. Диагностика и дифференциальная диагностика. Лечение, реабилитация реконвалесцентов. Специфическая и неспецифическая профилактика. Противоэпидемические мероприятия в очаге.

**Раздел 4:** ВИЧ-инфекция у детей. Этиология, эпидемиология, группы риска, патогенез, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.

**Раздел 5:** Оппортунистические инфекции: герпесвирусные инфекции, хламидийная, микоплазменная инфекции, токсоплазмоз, кандидоз, пневмоцистоз. Этиологические и эпидемиологические особенности течения инфекционного процесса на современном этапе, группы риска. Патогенез. Классификация. Клинические проявления в разных возрастных группах. Клиническая, лабораторная и дифференциальная диагностика. Этапное лечение, профилактика и проведение противоэпидемических мероприятий в очаге.

**Раздел 6:** Нейроинфекции у детей: менингококковая инфекция, гнойные и серозные менингиты, полиомиелит, заболевания, протекающие с синдромом острого вялого паралича. Этиологические и эпидемиологические особенности течения инфекционного процесса на современном этапе, группы риска. Патогенез. Классификация. Клинические проявления в разных возрастных группах. Клиническая, лабораторная и дифференциальная диагностика. Этапное лечение, реабилитация реконвалесцентов. Профилактика и проведение противоэпидемических мероприятий в очаге.

**Раздел 7:** Вирусные гепатиты у детей: гепатиты А, В, С, D, Е. Хронические вирусные гепатиты. Этиологические и эпидемиологические особенности течения инфекционного процесса на современном этапе, группы риска. Патогенез. Классификация. Клинические проявления в разных возрастных группах. Клиническая, лабораторная и дифференциальная диагностика. Этапное лечение, реабилитация реконвалесцентов. Профилактика и проведение противоэпидемических мероприятий в очаге.

**Раздел 8:** Природно-очаговые и зоонозные инфекции – малярия, КГЛ. ЛЗН. лихорадка Эбола, лептоспироз, бруцеллез, лейшманиозы. Этиологические и эпидемиологические особенности течения инфекционного процесса на современном этапе, группы риска. Патогенез. Классификация. Клинические проявления в разных возрастных группах. Клиническая, лабораторная и дифференциальная диагностика. Этапное лечение, реабилитация реконвалесцентов. Профилактика и проведение противоэпидемических мероприятий в очаге.

**Раздел 9:** Вакцинопрофилактика инфекционных заболеваний. Национальный календарь профилактических прививок. Календарь прививок по эпидемическим показаниям. Поствакцинальные осложнения. Вакцинация детей из групп риска.