

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

КАФЕДРА ПРОПЕДВТИКИ ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕЙ,
ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ НЕОТЛОЖНОЙ ПЕДИАТРИИ

**Противоэпидемическая работа участкового педиатра
с инфекционными больными на дому и в условиях поликлиники**

Методическая разработка для студентов

Специальность: Педиатрия

Учебная дисциплина: Поликлиническая педиатрия

Зав. кафедрой: д.м.н., доцент Д.А.Безрукова

Исполнитель: д.м.н., доцент Д.А.Безрукова

Тема клинического практического занятия: "Противоэпидемическая работа участкового педиатра с инфекционными больными на дому и в условиях поликлиник "

1. Научно-методическое обоснование темы

Инфекционные болезни занимают основное место в патологии детей и являются одной из главных причин детской смертности.

Высокие показатели заболеваемости в определенной степени объясняются недочетами в организации профилактических мероприятий, проводящихся с целью предотвращения эпидемической вспышки и ее ликвидации. Правильное и своевременное проведение противоэпидемических мероприятий позволит в значительной степени сократить случаи заболевания детскими инфекционными болезнями, что подтверждает необходимость познания данного вопроса каждым педиатром.

2. Цели:

Воспитательные

- подчеркнуть профилактическую направленность отечественного здравоохранения
- воспитание у студентов клинического мышления
- учить решать сложные деонтологические задачи, возникающие во взаимоотношении с больным ребенком, родителями, средним и младшим медперсоналом, коллегами.
- на конкретных примерах обучить студентов принимать оптимальные решения

Учебные

- подчеркнуть актуальность изучаемой проблемы для практики
- обучить студентов четкой организации противоэпидемической работы в условиях поликлиники
- подчеркнуть важность комплексного воздействия на основные звенья эпидемического процесса
- организации и проведению в домашних условиях текущей и заключительной дезинфекции
- ознакомить студентов с ведущей документацией детской поликлиники

3. Отбор и организация учебно-методического материала (приложения, документация)

4. Самостоятельная работа студентов

Доаудиторная

- на кафедре общей гигиены (II, III курс);
- на кафедре микробиологии (II, III курс);
- на кафедре пропедевтики детских болезней (III курс), возрастные особенности иммунной системы;
- на кафедре профилактической медицины и здорового образа жизни (III курс);
- на кафедре фтизиатрии (III, IV курсы);

- на кафедре детских инфекций (V и VI курсы) особенности течения иммуноуправляемых инфекций, календарь иммунопрофилактики;
- на кафедрах факультетской педиатрии, госпитальной педиатрии с курсом последиplomного образования (V, VI курсы).

Аудиторная – разбор темы по вопросам

- комплексное воздействие на основные звенья эпидемического процесса;
- выявление стертых, бессимптомных форм, бактерионосителей;
- мероприятия среди контактных;
- дезинфекция, ее виды, способы;
- организация, проведение в домашних условиях заключительной и текущей дезинфекции;
- меры, направленные на повышение невосприимчивости ребенка к инфекции;
- особенности проведения противоэпидемических мероприятий в очагах кишечных и капельных инфекций.

Послеаудиторная

Полученные знания и навыки студенты применяют на практике в совместной работе с участковыми педиатрами в период прохождения поликлинического цикла, в дальнейшем в интернатуре и на практике

КЛИНИЧЕСКОЕ ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ № 7

"Противоэпидемическая работа участкового педиатра с инфекционными больными на дому и в условиях поликлиники"

Клиническая и лабораторная диагностика, обследование и изоляция заболевших и контактных детей. Выявление стертых, бессимптомных форм и бактерио- и вирусывыделителей. Сроки карантина при различных инфекционных заболеваниях и меры по его осуществлению. Мероприятия среди контактных. Организация противоэпидемического режима. Виды дезинфекции. Особенности проведения противоэпидемических мероприятий в зависимости от вида возбудителя. Профилактические мероприятия, направленные на предотвращение заноса инфекционных заболеваний в детских учреждениях. Неспецифическая профилактика инфекционных заболеваний. Ранняя диагностика, изоляция больных и подозрительных на инфекционное заболевание, регистрация диагноза, учет контактных, обследование и наблюдение за ними. Мероприятия по текущей дезинфекции. Активная и пассивная иммунизация.

Организация наблюдения за инфекционными больными на дому. Особенности работы врача по организации наблюдения за детьми, больными инфекционными заболеваниями, на дому. Регистрация инфекционных больных. Экстренное извещение. Показания к госпитализации, оформление направления в больницу. Организация стационара на дому, непрерывное наблюдение врачом и медицинской сестрой за больными. Особенности оформления истории развития ребенка, больного инфекционным заболеванием. Организация и проведение диспансеризации детей, перенесших инфекционные заболевания. Порядок взятия на учет, сроки осмотров и лабораторный контроль, длительность наблюдения, показания к снятию с учета и выписка в детский коллектив.

Литература, приказы, инструкции.

1. Основы поликлинической педиатрии: учебное пособие для вузов, обуч. по спец. : 140108 - "Педиатрия" / И. А. Аксенов [и др.] ; ред. А. А. Джумагазиев. - Ростов - н/Д. : "Феникс", 2015. - 382 с. : ил. - ("Высшее медицинское образование").
2. Кильдиярова Р. Р., Макарова В. И. Учебник. Поликлиническая и неотложная педиатрия Москва, 2019. 471 с.
3. Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (с изменениями на 26.07.2019г).
4. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.3.2.1346-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней».
5. Санитарно-эпидемиологические правила от 9.10.2013г №53 СП 3.1.1.3108-13 «Профилактика острых кишечных инфекций» (с изменениями на 5 декабря 2017 года).
6. Санитарно-эпидемиологические правила СП 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» (с изменениями на 10 июня 2016 года).
7. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Вода питьевая. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (с изменениями на 28 июня 2010 года).
8. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.2951-11 «Профилактика полиомиелита» (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.07.2011 № 107).
9. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.2.3113-13 «Профилактика столбняка».
10. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.2.3109-13 «Профилактика дифтерии».
11. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.2.3162-14 «Профилактика коклюша».
12. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.3.2367-08 "Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней".
13. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.1.2341-08 "Профилактика вирусного гепатита В".
14. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.1.2825-10 "Профилактика вирусного гепатита А".
15. Санитарно-эпидемиологические правила «Профилактика иерсиниоза» СП 3.1.7. 2615-10 (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 26.04. 2010 г. № 37).
16. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.7. 2616 -10 «Профилактика сальмонеллеза» (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 26.04. 2010 г. № 36).
17. СанПиН 2.1.2.1188-03 "Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества".
18. СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней» с дополнением СП 1.3.2518-09 от 02.06.2009 № 42.
19. Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.2.1317-13 "Профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций".

20. СП 1.2.036-95 «Порядок учета, хранения, передачи и транспортирования микроорганизмов I-IV групп патогенности».
21. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации Г.Г. Онищенко от 24.02.2009 № 11 «О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера».
22. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации Г.Г. Онищенко от 21.10.2010 г. №133 «Об оптимизации противоэпидемической работы и утверждении формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи».
23. МУ 1.3.1888-04 «Организация работы при исследованиях методом ПЦР материала, инфицированного патогенными биологическими агентами III-IV групп патогенности».
24. Методические указания МУК 4.2.2746-10 от 30.09.2010 г. «Порядок применения молекулярно-генетических методов при обследовании очагов острых кишечных инфекций с групповой заболеваемостью».
25. Методические рекомендации по совершенствованию диагностики и лечения туберкулеза органов дыхания (утверждены Приказом Минздрава России от 29.12.2014г №951).
26. МУ 3.1.1.2957-11 «Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика ротавирусной инфекции».
27. МУК 4.2.2029-05. «Методические указания по санитарно-вирусологическому контролю водных объектов».
28. Методические рекомендации МР 3.3.1.0027-11 «Эпидемиология и вакцинопрофилактика инфекции, вызываемой *Streptococcus pneumoniae*».
29. Методические рекомендации МР 3.3.1.0001 – 10 «Эпидемиология и вакцинопрофилактика инфекции, вызываемой *Haemophilus influenzae* типа b» (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 31 марта 2010 г.).