**Аннотации рабочих программ дисциплин учебного плана по направлению подготовки** 060101.65 «Лечебное дело»

**Инфекционные болезни**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Цель изучения дисциплины**  |

 | ***Целью дисциплины*** «Инфекционные болезни» является формирование знаний и умений, выработка практических навыков, обеспечивающих клиническую диагностику наиболее часто встречающихся инфекционных болезней, а также карантинных инфекций, рациональное использование лабораторных и инструментальных методов обследования больных, назначение адекватного этиотропного и патогенетического лечения, включая элементы неотложной терапии, а также проведение первичных противоэпидемических мероприятий.***Задачи дисциплины****:*- изучение общих закономерностей развития инфекционных заболеваний с акцентом на характерные для них патологические синдромы;- изучение эпидемиологических особенностей различных нозологических форм;- освоение методики и получение практических навыков выявления ведущих клинических синдромов;- усвоение принципов и методов клинической и лабораторной диагностики инфекционных болезней;- изучение правил выписки инфекционных больных из стационара;- изучение принципов диспансерного наблюдения за переболевшими инфекционными болезнями. |
|

|  |
| --- |
| **Место дисциплины в учебном плане**  |

 | Профессиональный цикл |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Общая трудоемкость дисциплины (час)**  |  |

 | 324 часа |
|

|  |
| --- |
| **Знания, умения и навыки, получаемые в результате освоения дисциплины**  |

 | **знать**:1. Классификации инфекционных болезней.2. Периоды развития инфекционного заболевания.3. Клинические симптомы, синдромы инфекционных заболеваний.4. Особенности эпидемиологического процесса, его звенья при конкретном инфекционном заболевании.5. Клинические и эпидемиологические показания к госпитализации инфекционных больных.6. Правила госпитализации инфекционных больных.7. Понятие о противоэпидемическом режиме в лечебном учреждении и при лечении на дому.8. Основные методы диагностики инфекционных болезней.9. Основные осложнения и исходы инфекционных заболеваний.10. Принципы терапии инфекционных болезней.11. Принципы и методы профилактики инфекционных болезней.12. Организация неотложных противоэпидемических мероприятий при подозрении на карантинную инфекцию.13. Клинические проявления неотложных состояний при инфекционных заболеваниях.14. Правила ведения больных с кишечными и воздушно-капельными инфекциями на дому.15. Клинические проявления гельминтозов, методы их диагностики.16. Способы и средства дегельминтизации.17. Функции КИЗа поликлиники.**уметь**:1. Собрать анамнез у больного с инфекционным заболеванием.2. Собрать направленный эпидемиологический анамнез.3. Осуществить клиническое обследование больного с инфекционным заболеванием.4. Установить предварительный диагноз инфекционного заболевания.5. Составить план обследования больного с инфекционным заболеванием.6. Определить необходимость госпитализации больного с инфекционным заболеванием или возможность оставления его на дому.7. Оценить результаты лабораторных исследований (клинических, бактериологических, серологических и др.).8. Назначить адекватную этиотропную терапию, определить разовые, суточные и курсовые дозы антибиотиков (химиопрепаратов) при конкретных инфекционных заболеваниях.9. Назначить адекватную оральную и инфузионную регидратационную терапию, определить состав и рассчитать объемы и дозы вводимых растворов.10. Назначить адекватную дезинтоксикационную терапию, определить состав и рассчитать объем и дозы вводимых растворов и препаратов.11. Назначить адекватную серотерапию, провести предварительную десенсибилизацию.12. Выписать необходимые лекарственные средства.13. Установить наличие неотложных состояний и осложнений при инфекционных заболеваниях.14. Оказать необходимую врачебную помощь на догоспитальном этапе: при гиповолемическом шоке; инфекционно-токсическом шоке; анафилактическом шоке; печеночной коме; острой почечной недостаточности; кишечном кровотечении; отеке легких, гортани, мозга; бульбарных расстройствах при ботулизме.15. Осуществить осмотр испражнений больного.16. Осуществить забор материала от больного для проведения бактериологического, серологического, вирусологического, биохимического и других исследований (забор, посев крови, рвотных масс, промывных вод желудка, испражнений, забор и посев слизи из носа и зева).17. Осуществить взятие отпечатков со слизистой носа для экспресс-диагностических иммунологических исследований при гриппе и ОРВИ .18. Осуществить производство кожно-аллергической диагностической пробы и учесть ее результаты .19. Осуществить приготовление толстой капли и мазков крови для исследования на малярию.20. Промыть желудок.21. Определить показания к ректороманоскопии, провести ректороманоскопию.22. Определить показания к проведению люмбальной пункции, использовать результаты лабораторного исследования ликвора для диагностики.23. Составить план ведения больного с воздушно-капельной инфекцией на дому.24. Составить план ведения больного с кишечной инфекцией на дому.25. Составить план проведения противоэпидемических мероприятий в очаге.26. Составить план вакцинации по врачебному участку в поликлинике.27. Заполнить необходимую документацию при первичном выявлении инфекционного больного. |
|

|  |
| --- |
| **Содержание дисциплины**  |

 | 1. Учение об общей патологии, диагностике и принципах лечения инфекционных больных
2. Кишечные инфекции и гельминтозы
3. Вирусные гепатиты и ВИЧ-инфекция.
4. Воздушно-капельные инфекции
5. Природно-очаговые и трансмиссивные инфекции
6. Инфекции наружных покровов.
7. Особо опасные инфекции.
 |
| **Виды учебной работы**  | Лекции, практические занятия |
| **Используемые информационные, инструментальные и программные средства**  | Лекционная аудитория (экран, аудиторная доска, мультимед. проектор, ноутбук) |
| **Формы контроля успеваемости студентов**  | Очная форма обучения – 10 семестр – экзаменОчно-заочная форма обучения – 12 семестр - экзамен |