

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ
ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ
Базовая часть

Специальность: 31.08.45 Пульмонология

Квалификация: Врач-пульмонолог

Трудоемкость (ЗЕТ/акад. час.)	66 ЗЕТ/ 2376 акад. часов
Цель производственной (клинической) практики базовой части	- закрепление теоретических знаний по специальности 31.08.45 Пульмонология; - развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения в ординатуре; - формирование профессиональных компетенций врача-пульмонолога; - приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач.
Задачи производственной (клинической) практики базовой части	<ol style="list-style-type: none">1. Выстраивать корректные и доверительные взаимоотношения с пациентом и его окружением.2. Диагностировать бронхолегочные заболевания, собирать и анализировать информацию о них, выяснять субъективные и объективные сведения.3. Использовать методики расспроса больного, наблюдения за пациентом, сбора анамнестических и катамнестических сведений, анализа получаемой информации, использования клинико-лабораторных методов исследования, применяемых в пульмонологии.4. Оценивать степень тяжести состояния больного.5. Определять объем и последовательность диагностических процедур, освоить базовые клинические и лабораторно-инструментальные методы обследования пульмонологического больного, особенно в случаях, требующих неотложной или интенсивной медицинской помощи.6. Определять необходимость специальных методов исследования (лабораторных, инструментальных), организовывать их выполнение и уметь интерпретировать их результаты.7. Определять объем и последовательность терапевтических и/или хирургических мероприятий (стационарное, амбулаторное лечение) при бронхолегочных заболеваниях.8. Определять объем и последовательность профилактических мероприятий.9. Пользоваться методикой подбора адекватной терапии, уметь оказывать необходимую срочную первую помощь при неотложных состояниях.10. Разрабатывать схему, план и тактику ведения больного в сложных клинических случаях, обосновать дифференциальный диагноз, показания и противопоказания к назначению фармакотерапии.

	11. Оформлять медицинскую документацию: истории болезни, амбулаторные карты, направления на медико-социальную экспертизу (далее МЭС), статистические талоны, рецептурные бланки.
Место учебной дисциплины в структуре ОПОП ВО	Блок 2, Практики. Б2. ПБ Базовая часть
Формируемые компетенции (индекс)	УК-1-3, ПК-1-12.
Результаты освоения практики	<p style="text-align: center;">Ординатор должен знать:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. - Принципы организации работы врача-пульмонолога. 2. – Порядки, стандарты и клинические рекомендации оказания медицинской помощи больным заболеваниями бронхолегочной системы. 3. - Особенности клиники и принципы диагностики, дифференциальной диагностики заболеваний бронхолегочной системы. 4. - Медицинские показания и медицинские противопоказания к санаторно-курортному лечению пациентов при заболеваниях бронхолегочной системы. Нормативные правовые акты в сфере медицинской реабилитации и санаторно-курортного дела. 5. - Принципы и методы оказания неотложной медицинской помощи пациентам при заболеваниях бронхолегочной системы. в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи. 6. - Правила проведения профилактических предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований) граждан с целью выявления заболеваний бронхолегочной системы. 7. - Формы и методы санитарно-просветительной работы, по формированию элементов здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ. 8. - Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «пульмонология». <p style="text-align: center;">Ординатор должен уметь:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. - Собирать клинико-anamnestические данные у пациентов (их законных представителей) с подозрением на заболевания бронхолегочной системы; 2. -Анализировать и интерпретировать информацию, полученную от пациента, его родственников (законных представителей); путем первичного осмотра пациента; из медицинской документации. 3. Интерпретировать и анализировать результаты объективного (физикального), инструментального и эндо-

скопического обследования пациентов с подозрением заболеваний бронхолегочной системы.

4. - Проводить основные диагностические мероприятия по выявлению неотложных и угрожающих жизни состояний заболеваниях бронхолегочной системы, давать диагностическую квалификацию симптомам и синдромам.

5. Разрабатывать план обследования пациентов с подозрением заболеваний бронхолегочной системы соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

6. Проводить дифференциальную диагностику заболеваний бронхолегочной системы.

7. - Обосновывать и формулировать диагноз заболеваний бронхолегочной системы с учетом МКБ, включая синдром зависимости от табака и синдром отмены табака.

8. - Выявлять симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических процедур у пациентов с заболеваниями бронхолегочной системы.

9. - Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме.

10. - Разрабатывать план лечения и назначать лекарственные препараты для этиотропного, патогенетического и симптоматического лечения пациентов с заболеваниями бронхолегочной системы, в том числе при выявлении потребления табака, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

11. - Назначать немедикаментозное лечение пациентам с заболеваниями бронхолегочной системы в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

12. - Разрабатывать план реабилитационных мероприятий, в том числе план реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалида, для заболеваниями бронхолегочной системы.

13. - Проводить компоненты медицинской реабилитации в рамках компетенции врача-пульмонолога медицинской реабилитации, в том числе реализации индивидуальной программы реабилитации или реабилитации инвалидов, заболеваниями бронхолегочной си-

стемы. Использовать физические, социально-психологические методы медицинской реабилитации больных заболеваниями бронхолегочной системы.

14. - Определять комплекс обследований, необходимых для проведения профилактических медицинских осмотров граждан с целью выявления заболеваний бронхолегочной системы.

15. - Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями бронхолегочной системы для прохождения медикосоциальной экспертизы.

16. - Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функции органов и систем у пациентов заболеваниями бронхолегочной системы

17. - Проводить предварительные и периодические медицинские осмотры с учетом возраста, состояния здоровья, профессии в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами.

18. - Проводить санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни, профилактике травм, заболеваний и (или) состояний бронхолегочной системы.

19. - Проводить диспансеризацию населения с целью раннего выявления хронических заболеваний и (или) состояний и (или) последствий заболеваний бронхолегочной системы, основных факторов риска их развития.

20. - Проводить диспансерное наблюдение за пациентами с выявленными хроническими заболеваниями и (или) состояниями и (или) последствиями заболеваний бронхолегочной системы.

21. - Заполнять медицинскую документацию, контролировать качество ее ведения.

Ординатор должен владеть навыками:

1. - Сбор жалоб, анамнеза жизни, наличия факторов риска (потребление табака) и заболевания у пациентов (их законных представителей) с подозрением на заболевания бронхолегочной системы.

2. Интерпретация информации, полученной от пациентов (их законных представителей) с подозрением на заболевание бронхолегочной системы.

3. - Объективное (физикальное) обследование пациентов с подозрением на заболевание бронхолегочной системы.

4. - Формулирование предварительного диагноза и составление плана лабораторных, рентгенологических и инструментальных исследований пациентов с подозрением на заболевание бронхолегочной системы в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями

(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

5. - Определение медицинских показаний к обследованию в стационарных условиях пациентов с целью установления диагноза заболеваний бронхолегочной системы.

6. - Направление пациентов с подозрением заболевание бронхолегочной системы на лабораторные исследования в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

7. - Направление пациентов с подозрением на заболевания бронхолегочной системы на инструментальные исследования в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

8. - Направление пациентов с подозрением на заболевание бронхолегочной системы на консультацию к врачам-специалистам при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи.

9. - Интерпретация и анализ результатов комплексного обследования пациентов с подозрением заболеваний бронхолегочной системы.

10. - Дифференциальная диагностика заболеваний бронхолегочной системы.

11. - Установление диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ).

12. Определение медицинских показаний к лечению больных заболеваниями бронхолегочной системы в стационарных условиях.

13. Определение объема и последовательности диагностических мероприятий при осложненных формах заболеваний бронхолегочной системы.

14. Определение объема и последовательности диагностических мероприятий при установлении потребления табака для выявления синдрома зависимости от табака и синдрома отмены табака.

15. Определение объема и последовательности диагностических мероприятий при возникновении побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате

	<p>диагностических процедур у пациентов с подозрением на заболеваний бронхолегочной системы.</p> <p>16. - Осуществление взаимодействия с врачами-специалистами.</p> <p>17. - Повторные осмотры и обследования пациентов заболеваниями и с подозрением заболеваний бронхолегочной системы.</p> <p>18. - Проводить повторные диагностические мероприятия у лиц с заболеваниями бронхолегочной системы при необходимости пересмотра диагноза и установления степени функциональных, клинических и иных нарушений.</p>
<p>Основные разделы практики</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение диагностических мероприятий с целью установления диагноза заболевания бронхолегочной системы при оказании медицинской помощи в стационарных условиях. 2. Назначение лечения пациентам заболеваниями, требующими оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в стационарных условиях, контроль его эффективности и безопасности. 3. Проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями бронхолегочной системы. 4. Проведение медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз. 5. Проведение и контроль эффективности мероприятий, по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения. 6. Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала. 7. Оказание паллиативной медицинской помощи пациентам с заболеваниями бронхолегочной системы. 8. Оказание медицинской помощи в экстренной форме. 9. Проведение диагностических мероприятий с целью установления диагноза заболевания бронхолегочной системы при оказании специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях. 10. Назначение лечения больным заболеваниями бронхолегочной системы, контроль его эффективности и безопасности, проведение медицинских экспертиз при оказании специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях. 11. Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала. 12. Оказание медицинской помощи в экстренной форме.

	13. Оказание паллиативной медицинской помощи больным заболеваниями бронхолегочной системы.
Виды работы	Практические занятия, самостоятельная работа ординатора.
Используемые информационные, инструментальные, программные средства обучения	Использование в процессе занятий мультимедийных презентаций, разбора конкретных клинических ситуаций. Внеаудиторная работа: работа с учебной литературой, подготовка рефератов.
Формы текущего контроля	Заполнение дневника практики Собеседование.
Формы промежуточной аттестации	Зачет