

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Отделение Сестринское дело
Отделение Лабораторная диагностика
Отделение Фармация

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА

**"Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях. Раздел.
Сестринский уход за больными туберкулезом"**

по специальности 34.02.01 Сестринское дело на базе основного общего образования
очная форма обучения

2018 год

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"
Министерства здравоохранения Российской Федерации



21 июня 2018

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

междисциплинарного курса Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях. Раздел. Сестринский уход за больными туберкулезом

Очная форма обучения

Отделение Сестринское дело

Отделение Лабораторная диагностика

Отделение Фармация

Курс - III

Семестр - VI

Лекции - 12 час.

Практические занятия - 20 час.

Самостоятельная работа - 16 час.

Зачет с оценкой - VI семестр

Всего часов - 48

2018 год

При разработке рабочей программы дисциплины в основу положены:

- 1) ФГОС СПО по 34.02.01 Сестринское дело на базе основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 12 мая 2014 № 502
- 2) Учебный план по специальности 34.02.01 Сестринское дело на базе основного общего образования, утвержденный ректором ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России 10.06.2015 г.

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры (протокол № 10 от 15 июня 2018 г.)

Заведующий отделения Сестринское дело  Кудрявцева Б.В.

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры (протокол № 0 от 30 ноября 1999 г.)

Заведующий отделения Лабораторная диагностика Овдина В.В.

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры (протокол № 0 от 30 ноября 1999 г.)

Заведующий отделения Фармация Овдина В.В.

Согласовано:

Руководитель Фармацевтического колледжа  Селютина Г.В.

21 июня 2018 г.

Председатель ЦМК Сестринское дело №1  Лопатина Т.Н.

Программа заслушана и утверждена на заседании методического совета ФК (протокол № 10 от 21 июня 2018 г.)

Главный специалист МО  Казакова Е.Н.

Авторы:

- Лопатина Т.Н.
- Тюльпанова О.Ю.

1. Вводная часть

1.1. Планируемые результаты освоения образовательной программы по дисциплине

Цель освоения дисциплины "Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях. Раздел. Сестринский уход за больными туберкулезом" состоит в формировании у студентов практического опыта: осуществления ухода за пациентами - больными туберкулезом при терапевтических заболеваниях и состояниях; проведения реабилитационных мероприятий в отношении пациентов больных туберкулезом; уметь: готовить пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам; осуществлять сестринский уход за пациентом, больным туберкулезом при различных заболеваниях и состояниях; консультировать пациента и его окружение по применению лекарственных средств; осуществлять реабилитационные мероприятия в пределах своих полномочий в условиях первичной медико-санитарной помощи и фтизиатрического стационара; осуществлять фармакотерапию по назначению врача; проводить комплексы упражнений лечебной физкультуры, основные приемы массажа; проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни пациента, больного туберкулезом; осуществлять паллиативную помощь пациентам, больным туберкулезом; вести утвержденную медицинскую документацию; знать: причины, клинические проявления, возможные осложнения, методы диагностики проблем пациента, организацию и оказание фтизиатрической сестринской помощи; пути введения лекарственных препаратов; виды, формы и методы реабилитации; правила использования аппаратуры, оборудования, изделий медицинского назначения.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ППСЗ университета

1.2.1. Дисциплина «Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях. Раздел. Сестринский уход за больными туберкулезом» относится к циклу МДК.Б.2.1.

Основы латинского языка с медицинской терминологией

Знания: элементы латинской грамматики и способы словообразования; 500 лексических единиц; глоссарий по специальности;

Умения: правильно читать и писать на латинском языке медицинские (анатомические, клинические и фармацевтические) термины; объяснять значения терминов по знакомым терминоэлементам

Навыки: переводить рецепты и оформлять их по заданному нормативному образцу;

Анатомия и физиология человека

Знания: строение человеческого тела и функциональные системы человека, их регуляцию и саморегуляцию при взаимодействии с внешней средой;

Умения: применять знания о строении и функциях органов и систем организма человека при оказании сестринской помощи;

Навыки: определять признаки нарушения функции органов дыхания

Основы патологии

Знания: общие закономерности развития патологии клеток, органов и систем в организме человека; структурно-функциональные закономерности развития и течения типовых патологических процессов и отдельных заболеваний;

Умения: определять признаки патологических процессов и отдельных заболеваний в организме человека;

Навыки: определять признаки заболеваний легких

Основы микробиологии и иммунологии

Знания: роль микроорганизмов в жизни человека и общества; морфологию, физиологию и экологию микроорганизмов, методы их изучения; основные методы асептики и антисептики; основы эпидемиологии инфекционных болезней, пути заражения, локализацию микроорганизмов в организме человека, основы химиотерапии и химиопрофилактики инфекционных заболеваний; факторы иммунитета, его значение для человека и общества, принципы иммунопрофилактики и иммунотерапии болезней человека, применение иммунологических реакций в медицинской практике

Умения: проводить забор, транспортировку и хранение материала для микробиологических исследований; проводить простейшие микробиологические исследования; дифференцировать разные группы микроорганизмов по их основным свойствам

Навыки: осуществлять профилактику распространения инфекционных болезней

Фармакология

Знания: лекарственные формы, пути введения лекарственных средств, виды их действия и взаимодействия; основные лекарственные группы и фармакотерапевтические действия лекарств по группам; побочные эффекты, виды реакций и осложнений лекарственной терапии; правила заполнения рецептурных бланков;

Умения: формы в виде рецепта с использованием справочной литературы; находить сведения о лекарственных препаратах в доступных базах данных; ориентироваться в номенклатуре лекарственных средств; применять лекарственные средства по назначению врача

Навыки: давать рекомендации пациенту по применению различных лекарственных средств

2.2. Разделы дисциплины (модуля), компетенции и индикаторы их достижения, формируемые при изучении

№ раздела	Наименование раздела дисциплины	Темы разделов дисциплины	Код формируемой компетенции	Коды индикаторов достижения компетенций
1	2	3	4	5
1.	Общие вопросы фтизиатрии. Организация противотуберкулезной службы.			
		Организация противотуберкулезной службы. Методы выявления туберкулеза. Изучение основных нормативных документов, регламентирующих противотуберкулезную службу. Приказ №109 от 21 марта 2003 года «О совершенствовании противотуберкулезных мероприятий в РФ». Осуществление расчета основных статистических показателей, характеризующих туберкулезную инфекцию. Составление графлогической структуры по организации работы фтизиатрической помощи на ФАПе (лечебная работа, диагностическая, профилактическая и противоэпидемические мероприятия). Проведение сбора мокроты на бактериологическое исследование. Техника постановки и проведение пробы Манту. Выполнение оценки полученного результата пробы Манту. Заполнение сведений о проведении пробы Манту в Ф-112/у.	ОК-1, ОК-2, ОК-10, ОК-11, ОК-12, ПК-2, ПК-2	ОК-1, ОК-2, ОК-10, ОК-11, ОК-12, ПК-2.3, ПК-2.6
		Методы выявления туберкулеза. Методы диагностики туберкулеза. Правила сбора биологического материала для бактериологического, клинического, иммунологического исследования. Лучевая диагностика. Правила туберкулинодиагностики. Определение диагностического минимума обследования в общей лечебной сети.	ОК-10, ОК-11, ОК-12, ПК-2, ПК-2, ПК-2	ОК-10, ОК-11, ОК-12, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-2.6
		консультации		

		Общие вопросы фтизиатрии. Организация противотуберкулезной службы. Исторические аспекты развития учения о туберкулезе. Вклад отечественных ученых в развитие фтизиатрии. Определение фтизиатрии, как составной части современной медицины. Цели и задачи фтизиатрии. Проблема туберкулеза в России, Красноярском крае. Организация фтизиатрической помощи в первичном звене здравоохранения. Туберкулез, как актуальная медико-социальная проблема мирового сообщества. Основные статистические показатели, характеризующие туберкулезную инфекцию: инфицированность, заболеваемость, смертность. Факторы, способствующие заболеванию. Этиология и эпидемиология туберкулеза.	ОК-1, ОК-9, ОК-10, ОК-11, ПК-2, ПК-2	ОК-1, ОК-9, ОК-10, ОК-11, ПК-2.2, ПК-2.3
2.	Общие вопросы фтизиатрии. Организация противотуберкулезной службы.			
3.	Принципы лечения и уход за пациентами при туберкулезе. Неотложные состояния при туберкулезе.			
		Принципы лечения и уход за пациентами при туберкулезе. Неотложные состояния при туберкулезе. Общие принципы лечения больных при туберкулезе. Химиотерапия – основной метод лечения при туберкулезе. Побочные действия противотуберкулезных препаратов. Принципы лечебного питания при туберкулезе. Неспецифические средства лечения больных туберкулезом. Хирургические методы лечения. Искусственный пневмоторакс. Пневмоперитонеум. Принципы реабилитации больных туберкулезом. Основные принципы ухода за больными при туберкулезе. Характерные признаки неотложных состояний: легочное кровохаркание, кровотечение, открытый спонтанный пневмоторакс, анафилактический шок.	ОК-10, ОК-11, ПК-2, ПК-2	ОК-10, ОК-11, ПК-2.2, ПК-2.3
4.	Туберкулезная интоксикация. Туберкулез органов дыхания. Вторичный туберкулез органов дыхания. Туберкулез внелегочных локализаций.			

		Хроническая туберкулезная интоксикация. Туберкулез органов дыхания. Вторичный туберкулез органов дыхания. Туберкулез внелегочных локализаций. Составление ситуационной задачи по предложенной методике по осуществлению сестринского процесса при вторичном туберкулезе органов дыхания у взрослых. Выявление физиологических, социальных и психологических проблем у больного с вторичным туберкулезом органов дыхания. Составление плана сестринских вмешательств с мотивацией. Оформление извещения о взятии на учет противотуберкулезного учреждения больного с впервые выявленным диагнозом туберкулеза легких. Выявление физиологических, психологических и психосоциальных проблем у больных туберкулезом внелегочных локализаций (на основе ситуационных задач, составленных самостоятельно). Составление плана сестринского ухода при различных формах туберкулеза внелегочных локализаций.	ОК-1, ОК-2, ОК-10, ОК-12, ОК-13, ПК-2, ПК-2	ОК-1, ОК-2, ОК-10, ОК-12, ОК-13, ПК-2.3, ПК-2.6
		Туберкулезная интоксикация у детей и подростков. Туберкулез органов дыхания у детей. Вторичный туберкулез органов дыхания. Туберкулез внелегочных локализаций. Классификация туберкулеза. Основные клинические проявления туберкулезной интоксикации у детей и подростков и особенности сестринского процесса. Возможные сестринские проблемы у пациентов с туберкулезной интоксикацией. Первичный туберкулезный комплекс. Туберкулез внутригрудных лимфатических узлов. Вторичный туберкулез органов дыхания. Особенности сестринского процесса при внелегочном туберкулезе различных локализаций	ОК-2, ОК-4, ОК-10, ОК-11, ПК-2	ОК-2, ОК-4, ОК-10, ОК-11, ПК-2.2
5.	Специфическая профилактика туберкулеза. Химиопрофилактика.			
		Специфическая профилактика туберкулеза. Химиопрофилактика. Методы специфической профилактики. Характеристика вакцин БЦЖ и БЦЖ-М, условия их хранения. Показания и противопоказания к проведению вакцинации и ревакцинации. Актуальность проведения химиопрофилактики в очагах туберкулезной инфекции. Актуальность проблемы осложнений при вакцинации БЦЖ и особенности сестринского процесса при них.	ОК-1, ОК-10, ОК-11, ПК-2, ПК-2	ОК-1, ОК-10, ОК-11, ПК-2.2, ПК-2.6

6.	Неспецифическая профилактика туберкулеза. Работа в очаге. Режим инфекционной безопасности туберкулезного стационара, ЛПО.			
		Неспецифическая профилактика туберкулеза. Работа в очаге. Режим инфекционной безопасности туберкулезного стационара, ЛПО. Современные методы и средства дезинфекции в очаге туберкулеза.	ОК-2, ОК-10, ОК-11, ПК-2, ПК-2	ОК-2, ОК-10, ОК-11, ПК-2.1, ПК-2.2
		Неспецифическая профилактика туберкулеза. Работа в очаге. Режим инфекционной безопасности туберкулезного стационара, ЛПУ. Дифференцированный зачет. Заполнение «Карты эпидобследования» и определение принадлежности больного к одному из пяти групп очагов туберкулеза. Составление плана заключительной дезинфекции в домашнем очаге туберкулезной инфекции. Обучение больного и его родственников правилам дезинфекции (мокроты, плевательницы, выделений больного, посуды, остатков пищи, белья, предметов обихода и обстановки). Составление плана противоэпидемических мероприятий, предупреждающих занос туберкулеза в лечебное учреждение. Проведение обеззараживания предметов ухода и выделений пациента в противотуберкулезном диспансере.	ОК-1, ОК-9, ОК-10, ОК-11, ОК-12, ОК-13, ПК-2, ПК-2, ПК-2, ПК-2, ПК-2, ПК-2	ОК-1, ОК-9, ОК-10, ОК-11, ОК-12, ОК-13, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.5, ПК-2.6, ПК-2.7, ПК-2.8
		Неспецифическая профилактика туберкулеза. Работа в очаге. Режим инфекционной безопасности туберкулезного стационара, ЛПУ. Основные методы неспецифической профилактики туберкулеза. Понятие - эпидемический очаг туберкулеза. Особенности профилактических и эпидемических мероприятий в очаге, противотуберкулезных учреждениях. Актуальность регистрации и учета очагов туберкулеза. Режим инфекционной безопасности ЛПУ.	ОК-1, ОК-10, ОК-11, ПК-2	ОК-1, ОК-10, ОК-11, ПК-2.2