

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

Лечебный факультет

Кафедра факультетской терапии
Кафедра госпитальной терапии и иммунологии с курсом ПО

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

"Краевая патология внутренних органов"

уровень специалитета

очная форма обучения

срок освоения ОПОП ВО - 6 лет

2021 год

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



25 июня 2018

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

Дисциплины «Краевая патология внутренних органов»
Для ОПОП ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело
Уровень специалитета
Очная форма обучения
Срок освоения ОПОП ВО - 6 лет
Лечебный факультет
Кафедра факультетской терапии
Кафедра госпитальной терапии и иммунологии с курсом ПО
Курс - VI
Семестр - XII
Лекции - 12 час.
Практические занятия - 48 час.
Самостоятельная работа - 48 час.
Зачет - XII семестр
Всего часов - 108
Трудоемкость дисциплины - 3 ЗЕ

2021 год

При разработке рабочей программы дисциплины в основу положены:

1) ФГОС ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации 12 августа 2020 № 988.

2) Учебный план по специальности 31.05.01 Лечебное дело, утвержденный Ученым Советом ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (протокол № 5 от 30 ноября 1999 г.).

3) Стандарт организации «Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля). Часть I. Рабочая программа дисциплины (модуля). СТО СМК 8.3.05-21. Выпуск 3.»

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры (протокол № 13 от 9 июня 2018 г.)

Заведующий кафедрой факультетской терапии  д.м.н., профессор Никулина С.Ю.

Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры (протокол № 12 от 15 июня 2018 г.)

Заведующий кафедрой госпитальной терапии и иммунологии с курсом ПО  д.м.н., профессор Демко И.В.

Согласовано:

Декан лечебного факультета  к.м.н., доцент Газенкамф А.А.

13 июня 2018 г.

Председатель методической комиссии по специальности 31.05.01 Лечебное дело  д.м.н., доцент Черкашина И.И.

Программа заслушана и утверждена на заседании ЦКМС (протокол № 6 от 25 июня 2018 г.)

Председатель ЦКМС  д.м.н., профессор Никулина С.Ю.

Авторы:

- д.м.н., профессор Никулина С.Ю.
- д.м.н., профессор Демко И.В.
- д.м.н., доцент Черкашина И.И.
- к.м.н., доцент Чупахина В.А.
- к.м.н., доцент Большакова Т.Ю.
- к.м.н., доцент Капустина Е.В.
- к.м.н., доцент Крапошина А.Ю.

1. Вводная часть

1.1. Планируемые результаты освоения образовательной программы по дисциплине

Цель освоения дисциплины "Краевая патология внутренних органов" состоит в обеспечении качества подготовки специалистов, в овладении ими знаниями дифференциальной диагностики, принципами лечения и профилактики заболеваний, наиболее широко распространенных в Красноярском крае.

1.2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

1.2.1. Дисциплина «Краевая патология внутренних органов» относится к блоку Б1 - «Дисциплины (модули)».

Пропедевтика внутренних болезней

Знания: методов физикального обследования терапевтического больного, интерпретации общего анализа крови.

Умения: пальпировать грудную клетку, провести сравнительную и топографическую перкуссию легких, аускультировать легкие; пальпировать сердце, живот, пальпировать и перкутировать печень, селезенку, измерять АД.

Навыки: физикального обследования терапевтического больного, интерпретации лабораторных данных.

Лучевая диагностика

Знания: нормальной рентгенографической картины легких, рентгенологической картины при пневмониях, инфильтративном туберкулезе легких, раке легкого, ТЭЛА, рентгенографии суставов при остеопорозе, подагре, остеоартрозе.

Умения: провести анализ и интерпретацию результатов рентгенологического исследования органов и систем в норме и при патологии; самостоятельно опознать изображение всех органов человека и указать основные анатомические структуры на рентгенограммах, компьютерных рентгеновских и магнитно-резонансных томограммах, УЗИ суставов. Путем сопоставления клинических и рентгенологических данных распознать пневмонию, инфильтративный туберкулез легких, рак легкого; правильно оценить морфологические и функциональные изменения при наиболее частых заболеваниях легких, печени, костей и суставов.

Навыки: интерпретации нормальной рентгенографической картины легких, костей скелета, а также рентгенологической картиной при пневмониях, раке легкого, туберкулезе легких, рентгенографией суставов при остеоартрозе, подагре и остеопорозе.

Факультетская терапия, профессиональные болезни

Знания: лабораторной диагностики функционального состояния печени, ЭКГ при гипертрофиях отделов сердца.

Умения: оценить физикальные данные различных систем и органов у больных с разной патологией, интерпретировать данные лабораторных и инструментальных методов обследования; составить план обследования и лечения конкретного больного.

Навыки: пальпации грудной клетки, сравнительной и топографической перкуссии легких, аускультации легких; пальпации области сердца, перкуссии сердца, исследования пульса, определения артериального давления по методу Короткова, оценка суточного мониторирования

артериального давления, аускультации сердца, пальпации живота, пальпации и перкуссии печени, оценки гликемического профиля; записи ЭКГ; написания представления о больном, написания истории болезни, оценки лабораторных показателей функционального состояния печени, оценки рентгенографической картины при пневмониях, инфильтративном туберкулезе легких, раке легкого, ТЭЛА; оценки изменения гликемического профиля при сахарном диабете, оценки лабораторных показателей кетоацидоза.

Клиническая фармакология

Знания: основных принципов применения современных антимикробных, противовоспалительных, иммуносупрессивных препаратов, а также их побочные действия и противопоказания к применению.

Умения: назначить конкретному больному адекватную медикаментозную терапию и выписать рецепты.

Навыки: назначения адекватной терапии терапевтическим больным, в том числе с коморбидной патологией.

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.	Болезни органов дыхания			
		ХОБЛ. Определение, классификация, диагностика	ПК-5	ПК-5
		Осложнения, лечение и профилактика ХОБЛ.	ПК-5, ПК-1, ПК-15	ПК-5, ПК-1, ПК-15
		Осложнения, лечение и профилактика ХОБЛ	ПК-5	ПК-5
		Дифференциальная диагностика и лечение очаговых заболеваний легких. Инфильтративный туберкулез легких, пневмония, рак легких (диф. диагностика)	ПК-5	ПК-5
		ХОБЛ. Определение, классификация, диагностика.	ПК-5	ПК-5
		Дифференциальная диагностика и лечение очаговых заболеваний легких. Инфильтративный туберкулез легких, пневмония, рак легких (диф. диагностика). Диагностика, дифференциальная диагностика и лечение пневмоний.	ОПК-11	ОПК-11
		Эозинофильное поражение легких. ТЭЛА.	ОПК-11, ПК-5	ОПК-11, ПК-5
		ХОБЛ. Распространенность, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение и профилактика.	ОПК-11, ПК-15	ОПК-11, ПК-15
		Дифференциальная диагностика очаговых заболеваний легких. Определение, дифференциальная диагностика синдрома легочного инфильтрата. Клинические проявления, рентгенологическая картина и дифференциальная диагностика (пневмонический инфильтрат, туберкулез легких, рак легких, эозинофильный инфильтрат) Современные принципы терапии очаговых заболеваний легких.	ОПК-11	ОПК-11
2.	Эндокринология, кардиология			
		Метаболический синдром. Гипертоническая болезнь в пожилом возрасте.	ОПК-11, ПК-1	ОПК-11, ПК-1
		Метаболический синдром. Критерии диагностики, клинические проявления, профилактика, лечение	ОПК-11, ПК-1	ОПК-11, ПК-1
		Гипертоническая болезнь в пожилом возрасте. Особенности течения, диагностики. Лечение, в том числе осложнений. Профилактика. (В том числе проведение круглого стола).	ПК-15	ПК-15
3.	Болезни органов пищеварения			

		Хронические гепатиты. Циррозы печени. Этиология, патогенез, классификация, клинические проявления и особенности течения в молодом возрасте, принципы диагностики, лечение и профилактики.	ОПК-11, ПК-1	ОПК-11, ПК-1
		Хронические гепатиты.	ОПК-11	ОПК-11
		Хронические гепатиты. Дифференциальный диагноз хронических гепатитов с жировой дистрофией печени, доброкачественной гипербилирубинемией. Этиология (вирусная инфекция, алкоголь, промышленные вредности, различные медикаменты). Патогенез. Роль персистенции вируса и иммунологических нарушений. Морфология. Классификация (персистирующий, активный, холестатический гепатит). Особенности течения различных форм. Клинические и лабораторные синдромы (воспаление, цитолиз, холестаза, клеточная недостаточность). Диагностика, значение пункционной биопсии печени, ультразвуковых, радионуклидных и иммунологических методов исследования.	ОПК-11	ОПК-11
		Дифференциальный диагноз хронических гепатитов с жировой дистрофией печени, доброкачественной гипербилирубинемией.	ПК-5	ПК-5
		Циррозы печени (демонстрация больного, с использованием докладов по вопросам темы занятия, «вопрос-ответ»). Этиология (инфекционные, нутритивные факторы, роль алкоголя и токсических веществ). Патогенез. Роль иммунологических нарушений. Классификация. Клинико - морфологические формы. Клиническая картина. Основные клинические синдромы. Течение. Возможности клинической, лабораторной и инструментальной диагностики. Диагностические критерии. Особенности клиники, течения и диагностики макронодулярного, микронодулярного и биллиарного цирроза печени. Осложнения цирроза печени (цирроз- рак, печеночная кома, кровотечение, анемия, гиперспленизм, отечно — асцитический синдром). Лечение цирроза печени. Диета. Медикаментозные средства. Показания к применению иммуносупрессивных препаратов. Лечение осложнений. Профилактика. Экспертиза трудоспособности.	ОПК-11, ПК-1	ОПК-11, ПК-1
		Гельминтозы. Основные клинические синдромы (синдром ранней (аллергической) фазы заболевания, синдром, связанный с миграцией личинок гельминтов, синдром поздней, хронической (интоксикационной) фазы. Эхинококкоз печени, легких и других органов, аскаридоз, диффилобатриоз, описторхоз, токсокароз.	ПК-1, ПК-15	ПК-1, ПК-15
4.	Болезни суставов.			
		Подагра. Понятие, распространенность, факторы риска, диагностика, принципы терапии и принципы первичной и вторичной профилактики.	ОПК-11, ПК-5, ПК-1, ПК-15	ОПК-11, ПК-5, ПК-1, ПК-15

		<p>Остеопороз. Определение, факторы риска, классификация по МКБ 10, первичный и вторичный остеопороз. Диагностика: клиническая и рентгенологическая (рентгенологическая денситометрия, ЯМР). Принципы терапии. Основные группы препаратов. Циррозы печени. Этиология (инфекционные, нутритивные факторы, роль алкоголя и токсических веществ). Патогенез. Роль иммунологических нарушений. Классификация. Клинико - морфологические формы. Клиническая картина. Основные клинические синдромы. Течение. Возможности клинической, лабораторной и инструментальной диагностики. Диагностические критерии. Особенности клиники, течения и диагностики макронодулярного, микронодулярного и биллиарного цирроза печени. Осложнения цирроза печени (цирроз- рак, печеночная кома, кровотечение, анемия, гиперспленизм, отечно — асцитический синдром). Лечение цирроза печени. Диета. Медикаментозные средства. Показания к применению иммуносупрессивных препаратов. Лечение осложнений. Профилактика. Экспертиза трудоспособности. Профилактика.</p>	ОПК-11, ПК-15	ОПК-11, ПК-15
		Остеоартроз	ОПК-11, ПК-5	ОПК-11, ПК-5
		Остеоартроз. Факторы риска, первичный и вторичный остеоартроз, классификация, клинические проявления в зависимости от локализации, рентгенологическая диагностика, лечение и профилактика (первичная и вторичная).	ПК-5, ПК-1	ПК-5, ПК-1
		Подагра. Зачетное занятие. Клинические варианты течения. Факторы риска. Клиническая, лабораторная и рентгенологическая диагностика. Лечение и профилактика.	ОПК-11, ПК-5, ПК-1, ПК-15	ОПК-11, ПК-5, ПК-1, ПК-15
		Подагра. Систематизация изученного	ПК-5, ПК-15	ПК-5, ПК-15