

Аннотация ДПП ПК «Локальная терапия в ревматологии»

Актуальность.

Содержание программы раскрывает сущность применения актуальных на сегодняшний день методов локальной терапии пациентов с ревматическими заболеваниями, таких как внутрисуставная инъекционная терапия, ортезирование суставов и кинезиотейпирование.

Цель ДПП ПК: совершенствование профессиональных компетенций врачей по вопросам лечения пациентов с ревматическими заболеваниями с применением методов локальной терапии.

Задачи ДПП ПК: Систематизация и углубление знаний, умений и навыков врачей, направленных на совершенствование профессиональных компетенций, необходимых для выполнения ими трудовых функций при осуществлении лечения пациентов с ревматическими заболеваниями с применением методов локальной терапии с учетом профессионального стандарта врача-ревматолога; овладение теоретическими основами и практическими навыками применения современных методов терапии ревматических заболеваний с применением суставных инъекций лекарственных препаратов, ортезирования суставов и кинезиотейпирования.

Категория обучающихся: врачи-ревматологи, неврологи, врачи общей врачебной практики, терапевты, педиатры

Трудоемкость и срок освоения ДПП ПК: 36 часов (1 неделя)

Форма обучения: очная, со стажировкой

Форма итоговой аттестации: тестирование

Содержание программы. Программа обеспечена учебными модулями.

Содержание I учебного модуля

№ п/п	Наименование разделов
1.1	Анатомия верхней конечности: плечевой сустав, локтевой сустав, кисть
1.2	Анатомия нижней конечности: тазобедренный сустав, коленный сустав, стопа
1.3	Анатомия позвоночника

Содержание II учебного модуля

№ п/п	Наименование разделов
2.1	Требования к процедурному кабинету, правила асептики и антисептики
2.2	Показания и противопоказания к проведению суставных инъекций, возможные побочные эффекты и осложнения, их профилактика и купирование
2.3	Техника выполнения пункции суставов верхних конечностей: плечевого сустава, локтевого сустава, лучезапястного сустава, мелких суставов кистей
2.4	Техника выполнения пункции суставов нижних конечностей: тазобедренного сустава, коленного сустава, голеностопного сустава, мелких суставов стоп
2.5	Техника выполнения паравертебральных инъекций
2.6	Анализ синовиальной жидкости

Содержание III учебного модуля

№ п/п	Наименование разделов
3.1	Глюкокортикоиды: препараты, дозы, показания и противопоказания. Побочные эффекты и осложнения, их профилактика и купирование
3.2	Препараты гиалуроновой кислоты: препараты, дозы, показания и противопоказания. Побочные эффекты и осложнения, их профилактика и купирование

Содержание IV учебного модуля

№ п/п	Наименование разделов
4.1.	Ортезирование суставов верхней конечности: виды ортезов, показания и противопоказания
4.2	Ортезирование суставов нижней конечности: виды ортезов, показания и противопоказания
4.3	Ортезирование позвоночника: виды ортезов, показания и противопоказания

Содержание V учебного модуля

№ п/п	Наименование разделов
5.1	Основы кинезиотейпирования: виды тейпов, мышечные и корригирующие техники
5.2	Кинезиотейпирование верхней конечности: методика, показания и противопоказания
5.3	Кинезиотейпирование нижней конечности: методика, показания и противопоказания
5.4	Кинезиотейпирование позвоночника: методика, показания и противопоказания

Содержание VI учебного модуля (стажировка)

№ п/п	Наименование разделов
6.1	Отработка навыка пункции суставов
6.2	Отработка навыка пункции суставов с введением лекарственных препаратов
6.3	Отработка навыка кинезиотейпирования

Учебный план

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего ауд. часов	Аудиторные занятия, час			Форма контроля (текущий контроль, промежуточная аттестация)
			Л	ПЗ	Стажировка	
1	Анатомия опорно-двигательного аппарата	4	2	2	-	Текущий контроль (тестирование)
2	Техника суставных инъекций	6	2	4	-	Текущий контроль (тестирование)
3	Лекарственные препараты для суставных инъекций	6	4	2	-	Текущий контроль (тестирование)
4	Ортезирование суставов и	6	2	4	-	Текущий контроль

№ п/п	Наименование разделов и	Всего ауд.	Аудиторные занятия, час			Форма контроля (текущий)
			Л	ПЗ	Стажировка	
	позвоночника					(тестирование)
5	Кинезиотейпирование суставов и позвоночника	6	2	4	-	Текущий контроль (тестирование)
6	Стажировка	6	-	-	6	Зачет по практическим навыкам
	Всего	34	12	16	6	
	Итоговая аттестация	2	Тестирование			