федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России)



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Б2.Б2 Производственная (клиническая) практика (стационарная, базовая часть)

по программе ординатуры

Специальность:

31.08.62 Рентгенэндоваскулярные

диагностика и лечение

Квалификация:

Врач по рентгенэндоваскулярным

диагностике и лечению

Форма обучения

Очная

Вид практики

Производственная

Способ проведения практики

Стационарная

Форма проведения практики

Дискретно

Рабочая программа по практике является частью основной образовательной программы высшего образования — программы ординатуры по специальности 31.08.62 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение.

Рабочая программа составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.62 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014 № 1105.

Рабочая программа составлена в соответствии с профессиональным стандартом, утвержденным приказом Минтруда России от 31.07.2020 N 478н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению".

Рабочую программу разработал(и):

Фамилия И.О.	Должность	Ученая степень, ученое звание
Найденов Р.А.	Заведующий отделением рентгенхирургических методов диагностики и лечения - врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению, старший преподаватель отдела высшего и дополнительного профессионального образования центра высшего и дополнительного профессионального образования	К.М.Н.

Рецензент(ы):

Фамилия И.О.	Должность	Ученая степень, ученое звание	Организация, кафедра
Крестьянинов О.В.	доцент	д.м.н.	ФГБОУ ВО НГМУ, кафедра лучевой диагностики

Рабочая программа практики рассмотрена и одобрена на заседании цикловой методической комиссии ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России. Протокол № 1 от 29 августа 2022г.

Содержание

№ п/п		Стр.
1.	Паспорт практики	4
2.	План прохождения практики	142
3.	Учебно-методическое и библиотечное обеспечение практики	145
4.	Материально-техническое обеспечение практики	150
5.	Оценка качества освоения практики, контроль результатов обучения	156

Сокращения и условные обозначения

ООП - основная образовательная программа

ЗЕ - зачетные единицы

КРОП - контактная работа обучающихся с преподавателем

СРО - самостоятельная работа обучающихся

3ЛТ - занятия лекционного типа

3СТ - занятия семинарского типа

ПЗ - практические занятия

ПА - промежуточная аттестация

ПС - профессиональный стандарт

1. Паспорт практики

1.1. Цель и задачи практики

Цель производственной (клинической) практики (стационарная, базовая часть) - подготовка квалифицированного врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности на основе сформированных универсальных и профессиональных компетенций.

Организация деятельности обучающихся осуществляется в форме практической подготовки и заключается в выполнения трудовых действий (владений), связанных с будущей профессиональной деятельностью. Обучение направлено на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций.

Задачи производственной (клинической) практики (стационарная, базовая часть): обеспечение теоретической и практической подготовки врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению в следующих областях деятельности:

- профилактической деятельности:
 - предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;
 - проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;
- диагностической деятельности:
 - диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования;
 - диагностика неотложных состояний;
 - проведение медицинской экспертизы;
- лечебной деятельности:
 - оказание специализированной медицинской помощи комплекс профессиональных компетенций, связанных с выполнением ангиопластики, стентирования различных анатомических зон, эмболизационной терапии при различных патологических состояниях и других видов вмешательства;
 - оказание экстренной и неотложной медицинской помощи в жизнеугрожающих ситуациях, осуществление реанимационных мероприятий;
 - изучение проблемы комплексного лечения различных категорий пациентов и степень риска и результаты проведенных процедур;
 - владение практическими действиями по коррекции возможных осложнений в процессе рентгенэндоваскулярных исследований и операций;
- реабилитационной деятельности:
 - проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения;
- организационно-управленческой деятельности:
 - применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;
 - организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений;
 - оформление медицинской документации;
 - реализация этических и деонтологических аспектов врачебной деятельности в общении с коллегами и пациентами
 - организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам;
 - ведение учётно-отчётной документации в медицинской организации;

-создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учётом требований техники безопасности и охраны труда;

- соблюдение основных требований информационной безопасности.

1.2. Место практики в структуре ООП

Блок	Практики
Часть блока	Базовая часть
Год(ы) обучения	1,2
Семестр(ы)	1,2,3,4

1.3. Объем практики

Форма п	ромежуточной аттест	Объем практики,	2E	
Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой	часы)E
		1,2,3,4	2304	64

Распределение по годам и семестрам									
	1 год								
	Семестр 1 Семестр 2								
Форма промеж	суточной а	аттестации	Объем		Форма про атте	омежуто естации	чной	Объем	
Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой	практики, ЗЕ часы	Экзамен	Заче	Зачет с оценко й	практики , часы	3E	
		1	576	16			2	720	20

Распределение по годам и семестрам									
2 год									
Семестр 3									
Форма промеж	куточной а	аттестации	ии Объем Форма промежуточной аттестации			чной	Объем		
Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой	практики, часы	r	Экзамен	Заче	Зачет с оценко й	практики , часы	3E
		3	792	22			4	216	6

1.4. Перечень планируемых результатов обучения по практике, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы, с учетом профессионального стандарта

Планируемые результаты освоения ООП – компетенции обучающихся		Трудовые функции (из ПС) ¹	Трудовые действия (из ПС) ²	Уровень освоения компетенции (выполняет самостоятельно / принимает участие)
УК-1	Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	А/01.8. Оказание специализирован ной медицинской помощи с применением рентгенэндоваску лярных методов диагностики и лечения пациентам с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой	Вл. 1. Сбор и интерпретация жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы (их законных представителей)	Выполняет самостоятельно
		системы	Вл. 2. Осмотр и обследование пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы с учетом возрастных анатомофункциональных особенностей в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Выполняет самостоятельно
			Вл. 3. Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных обследований, в том числе с применением диагностических рентгенэндоваскулярны	Выполняет самостоятельно

⁻

 $^{^{1}}$ Выбираются из проф. стандарта по специальности

²Выбираются из проф. стандарта по специальности

	х вмешательств, направление на консультацию к врачам-специалистам пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	
	Вл. 4. Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных обследований, в том числе с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, направление на консультацию к врачам-специалистам пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Принимает участие
	Вл. 5. Консультирование врачей-специалистов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Принимает участие

Вл. 7. Направление пациентов с полозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниям и (или) состояниями) сердечно- сосущетой системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических репитегридоваскуларны х вмещательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 8. Интерпретация и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с примененем диагностических рекомендаций, с учетом стандартов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с примененем диагностических рентителидоваскуларны х вмещательств, консультирования врачами-специалистами нациентов с полозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями (сердечно- сосудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с сучетом		Вл. 6. Определение медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультирования врачами-специалистами пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечно- сосудистой системы в соответстви с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических		пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов	
		анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультирования врачами-специалистами пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании	

	стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл. 9. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
	Вл. 10. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
	Вл. 11. Установление диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ)	Выполняет самостоятельно
	Вл. 12. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Принимает участие
		10

		Вл. 13. Оценка эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы, с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Выполняет самостоятельно
		Вл. 14. Разработка плана ведения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы после лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Принимает участие
		Вл. 15. Проведение мониторинга состояния пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания	Выполняет самостоятельно
	A/02.8 Оказание специализированно	Вл. 16. Сбор и интерпретация жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов с подозрением на заболевания и (или)	Выполняет самостоятельно

	й медицинской помощи с применением рентгенэндоваскул ярных методов диагностики и лечения пациентам с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы	состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы (их законных представителей) Вл. 17. Осмотр и обследование пациентов с подозрением на заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы с учетом возрастных анатомофункциональных особенностей в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 18. Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных обследований, в том числе с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, направление на консультацию к врачам-специалистам пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Выполняет самостоятельно
		Вл. 19. Консультирование врачей-специалистов в соответствии с порядками оказания	Принимает участие

	медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 20. Определение медицинских показаний и медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
	Вл. 21. Интерпретация и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проведенных с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Выполняет самостоятельно
	Вл. 22. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
	Вл. 23. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению	Выполняет самостоятельно

		диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	
		Вл. 24. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы	Выполняет самостоятельно
		Вл. 25. Установление диагноза с учетом действующей МКБ	Выполняет самостоятельно
		Вл. 26. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомо- функциональных особенностей и клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Принимает участие
		Вл. 27. Назначение лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии пациентам с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом	Принимает участие
I	I		14

		стандартов медицинской помощи	
		медицинской помощи Вл. 28. Оценка эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы, с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании	Выполняет самостоятельно
		клинических рекомендаций, с учетом	
		стандартов медицинской помощи	
		Вл. 29. Разработка	Выполняет
		послеоперационного	самостоятельно
		ведения пациентов с заболеваниями и (или)	
		состояниями нервной системы в соответствии	
		с порядками оказания медицинской помощи,	
		на основании клинических	
		рекомендаций, с учетом стандартов	
		медицинской помощи	
		Вл. 30. Проведение мониторинга состояния пациентов с	Выполняет самостоятельно
		заболеваниями и (или) состояниями нервной	
		системы, коррекция плана их лечения в	
		зависимости от	
		особенностей клинической картины	
		заболевания	Выновидел
		Вл. 31. Оказание медицинской помощи в неотложной и	Выполняет самостоятельно
		экстренной форме с применением лечебных	
		рентгенэндоваскулярны х вмешательств	
		пациентам с заболеваниями и (или)	
 <u>I</u>	<u> </u>		15

Вл. 32. Сбор и интерпретация жалоб, анамнеза жизи и заболевания у пациентов с полозрением на гишекологические достояния заболевания и (или) состояния и состояния		состояниями нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	
Вл. 33. Осмотр и обследование пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) с учетом возрастных анатомофункциональных особенностей в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании	специализированно й медицинской помощи с применением рентгенэндоваскул ярных методов диагностики и лечения пациентам с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских	интерпретация жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) (их законных	
KJIHIH TOKHA		обследование пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) с учетом возрастных анатомофункциональных особенностей в соответствии с порядками оказания медицинской помощи,	

	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл. 34.	
	Формулирование	Выполнение
	предварительного	самостоятельно
	диагноза и составление	
	плана проведения	
	лабораторных и	
	инструментальных	
	обследований, в том	
	числе с применением	
	диагностических	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств,	
	направление на	
	консультацию к	
	врачам-специалистам	
	пациентов с	
	подозрением на	
	гинекологические	
	заболевания и (или)	
	состояния, заболевания	
	и (или) состояния	
	почек, мочевыводящих путей, мужских	
	-	
	половых органов (с	
	гинекологическими	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями,	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями почек,	
	мочевыводящих путей,	
	мужских половых	
	органов) в соответствии	
	с порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	D 25	
	Вл. 35.	П
	Консультирование	Принимает участие
	врачей-специалистов в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
		, n
	Вл. 36. Определение	Выполняет
	медицинских показаний	самостоятельно
	и медицинских	
	противопоказаний для	
	проведения	
	диагностических и	
		1.7
		17

	(или) лечебных	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств	
	Вл. 37. Направление	Выполняет
	пациентов с	самостоятельно
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	подозрением на	
	гинекологические	
	заболевания и (или)	
	состояния, заболевания	
	и (или) состояния	
	почек, мочевыводящих	
	путей, мужских	
	половых органов (с	
	гинекологическими	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями,	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями почек,	
	мочевыводящих путей,	
	мужских половых	
	органов) на	
	лабораторные и	
	инструментальные	
	обследования, в том	
	числе на обследования	
	с применением	
	=	
	диагностических	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств, в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	•	
	медицинской помощи	
	Вл.38. Интерпретация и	Выполняет
	анализ результатов	самостоятельно
	лабораторных и	
	инструментальных	
	обследований, в том	
	числе проводимых с	
	применением	
	диагностических	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств,	
	консультирования	
	врачами-специалистами	
	пациентов с	
	подозрением на	
	гинекологические	
	заболевания и (или)	
	состояния, заболевания	
	и (или) состояния	
	почек, мочевыводящих	
	путей, мужских	
	половых органов (с	
	гинекологическими	
	заболеваниями и (или)	
		18

остояниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих пучей, мужских половых органов, в соответствии с порядками оказания мецицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом ставциртом медицинской помощи В В 3 3 9. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рептисим, комендация и (или) дечебных паписатов с подорением и агинедовательно в поможно почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с типекологических и (или) дечебных почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с типекологических и (или) дечебных органов (с типекологических и (или) дечебных органов, к проведения диагностических и (или) дечебных рептисирация почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с типекологических и (или) дечебных рептисирация почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с типекологических и (или) дечебных рептисирация почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с типекологических и (или) дечебных рептисирация почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с типекологических и (или) дечебных рептисирация почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с типекологических и (или) дечебным и (или) сечебным и (или) с					
остояниями почек, мочевыводилих путей, мужских половых органов и соответствии с порядками оказания медиципской помощи, на основании клинических ремомендация, с учетом стандартов медиципской помощи выполняет замостоятельно сезопасности и безопасности и безопасности проведения диатностических и (ции) лечебывах реитнетовыдовакулярны х мещательств Вл. 40. Разработка падава подочтовки нациентов с полореннем на типекологических м (ции) состояния почек, мочевыводилих и (ции) состояния и (ции) состояниями, заболеваниями и (ции) состояниями реитнепыдовакулярны х вменательств Вл. 4.1. Оценка результатов проведения диатностических и (ции) дечебных реитнепыдовакулярны х вменательств у нациентом с полозрением на гипекологические заболевания и (ции) состояния заболевания и (ции) состояния, заболевания и (ции) состояния заболевания и (ции) состояния на и (ции) состояния заболевания и (ции) состояния и (ции) состояния заболевания заболевания заболевания заболевания				состояниями,	
остояниями почек, мочевыводилих путей, мужских половых органов и соответствии с порядками оказания медиципской помощи, на основании клинических ремомендация, с учетом стандартов медиципской помощи выполняет замостоятельно сезопасности и безопасности и безопасности проведения диатностических и (ции) лечебывах реитнетовыдовакулярны х мещательств Вл. 40. Разработка падава подочтовки нациентов с полореннем на типекологических м (ции) состояния почек, мочевыводилих и (ции) состояния и (ции) состояниями, заболеваниями и (ции) состояниями реитнепыдовакулярны х вменательств Вл. 4.1. Оценка результатов проведения диатностических и (ции) дечебных реитнепыдовакулярны х вменательств у нациентом с полозрением на гипекологические заболевания и (ции) состояния заболевания и (ции) состояния, заболевания и (ции) состояния заболевания и (ции) состояния на и (ции) состояния заболевания и (ции) состояния и (ции) состояния заболевания заболевания заболевания заболевания				заболеваниями и (или)	
мочевыводицик путей, мужских полотых органов) в соответствии с порядками конзания мецицинской помощи, на основании стинических рекомендаций, с учетом стандартов мелиципской помощи В. В. 39. Оценка эффективности и безопасности проведения диатностических и (цин), лечебых реитгегиздоваекулярны х менапательсти в наприменения и (цин) в мужских половых органов (с полорением на гипекологических и (цин), десебых путей, мужских половых органов (с пинкологических и (цин) десебых пределяющих путей, мужских половых органов (с пинкологических и (цин) десебых и (цин) десебых реитгегиздоваекулярны х менапательста в Вл. 41. Оценка реумпения проведения диатностических и (цин) десебых реитгегиздоваекулярны х менапательста в Вл. 41. Оценка реумпения проведения диатностических и (цин) десебых реитгегиздоваекулярны х менапательста в выполняет разрижения половах органов (с полозрением на гинекологических и (цин) десебых реитгегиздоваекулярны х менапательста у папичентов с полозрением на гинекологических и (цин) десебных реитгегиздоваекулярны х менапательста у папичентов с полозрением на гинекологических и (цин) десебных реитгегиздоваекулярны х менапательста у папичентов с полозрением на гинекологических и (цин) десебных и (цин) десебных реитгегиздоваекулярны х менапательста у папичентов с полозрением на гинекологических и (цин) десебных и (цин) десебных и (цин) десеговния и (цин) десеговния и (цин) десеговных и (цин)					
органов) в соответствии с порядками оказания медыцинской помощи, на основании клинерских рекомециаций, с учетом стандартов медиципской помощи мед					
органов) в соответствии с поряжими оказания меденцинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом сталуарто меденцинской помощи долитостических и (или) дечебных регитегизидоваскуларны х вмещательств Вл. 40, Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на гинекопогические заболевания и (или) состояниями заболеваниям и (или) состояниями заболеваниями и (или) состояниями заболеваниями и (или) состояниями подек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с тинскопогических и (или) дечебных регитегизидоваскуларны х вмещательств Вл. 41. Оценка результатов проведния диагностических и (или) дечебных регитегизидоваскуларных х вмещательств у пациентов с подозрением на цинистических и (или) дечебных регитегизидоваскуларных х вмещательств в пациентов с подозрением на цинистических и (или) дечебных регитегизидоваскуларных х вмещательств у пациентов с подозрением на цинископогические заболевания и (или) состояниями почек дечебных регитегизидоваскуларных х вмещательств у пациентов с подозрением на цинископогические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния и очек, мочеванодащих и утей, мужских половых оруганов (с				=	
с порядками оказания медицинской помощи, на основании климических рекоменаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 39. Отенка эффективности и обезопасности проведения диагностических и (или) дечебных рентеганиюваекударны х вмещательств Вл. 40. Разработка плана подготовки плинентов с подозрением на тинскологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологических и (или) почек, мочевыводящих претигень диагностических и (или) почек, мочевыводящих претигень диагностических и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, к проведению диагностических и (или) печебых рентень доваскуларны х вмещательств у пашиентов с полозрением на инекологические заболевания и (или) состояния и или диагностических и сили дечебых рентень доваскуларны х вмещательств у пашиентов с полозрением на инекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и при состояния и при состо					
медицинской помощи, на основании клипических рекомендаций, с учетом стандартов медапципекой помощи Вл. 39. Оценка эффективности проведения днагностических и (или) дечебных ренительноваексударны х вмещательств В. 4. О. Разработка папиентов с подосрением на гинекопотические заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекопотические и половых органов (с гинекопотические к половых органов (с гинекопотические к подосрением на гинекопотические половых органов (с гинекопотических и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекопотических и (или) дечебых ренительнуюваексударны х вмещательств В. 4. Оценка результатов проведения дана ностических и (или) дечебых ренительнуюваексударны х вмещательств у папиентов с подосрением на гинекопотические заболевания и (или) состояния и ментагельств у папиентов с подосрением на гинекопотические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния и (или) со					
на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 39. Оценка эффективности и обезоваемости проведения днагностических и (или) печебных рентеньноваекулярны х вмешательств Вл. 40. Разработка плава подготовки нациентов с подотреннем на тинекологические заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с тинекологических и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с тинекологических и (или) неговыми почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с тинекологических и (или) неговыми почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с тинекологических и (или) печебных органов и пречебных органов, к проведению днагностических и (или) печебных рентеньноваекулярны х вмещательств у пациентов с подотреннем на тинекологические заболевания и (или) состояния				с порядками оказания	
влинических рекомендаций, с учетом стандартов меданинской помощи Вл. 39. Оценка эффективности проведения диагностических и (или) лечебных рентгеняндоваекулярны х вмещательств Вл. 40. Разработка паниентов с подгозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями даболеваниями и (или) дечебных органов, к проведения диагностических и (или) дечебных органов, к проведения диагностических и (или) дечебных рентгензароваекулярны х вмещательств Вл. 41. Оценка ренультатов проведения диагностических и (или) дечебных рентгензароваекулярны х вмещательств и паниемологические и (или) дечебных х вмещательств у папиентов с и одозрением на гинекологические и поможенно диагностических и (или) дечебных х вмещательств и паниемологические и (или) дечебных и (или				медицинской помощи,	
рекомендаций, с учетом станартов медицинской помощи Вл. 39. Оценка эффективности и безопасности проведения длагивостических и (или) дечебных ренттенановаекулярны х вмешательств Вл. 40. Разработка плана полготовки нациентов с подозрением на гинскологические заболевания и (или) состояния и (или) заболевания и (или) состояниями заболевания и (или) состояниями почек, мочевьводящих путей, мужских половых органов (с тинскологических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х мыещательств Вл. 41. Оценка результатов проведения днагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х мыещательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния и (или)				на основании	
рекомендаций, с учетом станартов медицинской помощи Вл. 39. Оценка эффективности и безопасности проведения длагивостических и (или) дечебных ренттенановаекулярны х вмешательств Вл. 40. Разработка плана полготовки нациентов с подозрением на гинскологические заболевания и (или) состояния и (или) заболевания и (или) состояниями заболевания и (или) состояниями почек, мочевьводящих путей, мужских половых органов (с тинскологических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х мыещательств Вл. 41. Оценка результатов проведения днагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х мыещательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния и (или)				клинических	
стандартов медицинской помощи Вл. 39. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (пли) лемебных рентгензиловаекулярны к вмещательств Вл. 40. Разработка пациентов с подозрением на тинекологические заболевания и (пли) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологических и (пли) состояниями и (пли) состояниями и (пли) состояниями даболеваниями и (пли) состояниями даболеваниями и (пли) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологических и (пли) диагностических и (пли) достояния диагностических и (пли) достояния помек, мочевыводящих и (пли) состояния помек, мочевыводящих половых органов (с				рекомендаций с учетом	
Вл. 39. Оценка эффективности и безонасности проведения диагностических и (или) лечебных рентегизуплаваем дентегизуплаваем де				-	
Вл. 39. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) внеебных рентгенэндоваскулярны х вмещательств Вл. 40. Разработка пациентов с нодозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями заболеваниями и (или) состояниями заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, к проведению диагностических и (или) состояния почек, мочевыводения и (или) состояния и (или) состояния почек, мочевыводения и (или) состояния и (или) состояния почек и мочет почек и становаться стано					
фрективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных ренттензидоваскулярны х вмешательств Вл. 40. Разработка падна подтотовки пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, и (или) состояния и (или) состояниями и (или) датностических и (или) дечебных ренттензидоваскулярны х вмещательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) дечебных ренттензидоваскулярны х вмещательств у пациентов с подозрением на тинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния и (или) состояния и (или) состояния и (или) состояния даболевания и (или) состояния даболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				медицинской помощи	
эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных ренттегондоваскулярны х вмешательств Вл. 40. Разработка пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния и (или) состояниями и (или) даболеваниями и (или) даболеваниями и (или) состояниями и (или) даболеваниями и (или) даболеваниями и (или) даболеваниями и (или) дечебных ренттенндоваскулярны х вмещательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) дечебных ренттенндоваскулярны х вмещательств у пациентов с подозрением на тинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					_
безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенноваехуларны х вменательств Вл. 40. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния аболевания и (или) состояния заболевания и (или) состояния заболевания и (или) состояния заболеваниями и (или) состояниями (или) состояниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенндоваскуларны х вмещательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния и (или) сос					
проведения диагностических и (или) лечебных ренттензидоваскулярны х вмещательств Вл. 40. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на тинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологические заболеваниями и (или) состояниями рентеноциоваскулярны х вмещательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных ренттенондоваскулярны х вмещательств Выполняет самостоятельно выполняет самостоятельно выполняет самостоятельно подозрением на тинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				эффективности и	самостоятельно
диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмещательств Вл. 40. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных ренттегридоваскулярны х вмещательств в Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных ренттегридоваскулярны х вмещательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, аболевания и (или) состояния, аболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				безопасности	
диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмещательств Вл. 40. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных ренттегридоваскулярны х вмещательств в Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных ренттегридоваскулярны х вмещательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, аболевания и (или) состояния, аболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				проведения	
(или) дечебных ренттенндоваскулярны х вмешательств Вл. 40. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диатностических и (или) дечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, аболевания и (или) состояния и (или) состояния аболевания и (или) состояния				_	
ренттепундоваскулярны х вмешательств Вл. 40. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, аболевания и (или) состояния, аболевания и (или) состояния заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, к проведению диагностических и (или) лечебных ренттепындоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных ренттепындоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния аболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
Вл. 40. Разработка плана подготовки пащентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями заболеваниями и (или) состояниями заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, к проведению диагностических и (или) лечебных рентегенидоваскулярны х вмещательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных ренттеридоваскулярны х вмещательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
Вл. 40. Разработка илана подготовки пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) диагностических и (или) дечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) дечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательсть у нациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
плана подготовки пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) дечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				х вмешательств	
плана подготовки пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) дечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				- 10 F -	D
пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмещательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентенэндоваскулярны х вмещательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				Вл. 40. Разработка	Выполняет
подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) дечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств и пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				плана подготовки	самостоятельно
гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств у пащиентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				пациентов с	
гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств у пащиентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				подозрением на	
заболевания и (или) состояния и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинскологическими заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинскологические заболевания и (или) состояния, заболевания и почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, к проведению диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х мешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и или состояния, мужских половых органов (с					
и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, офень водящих путей, мужских половых органов), к проведению диатностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				· · · ·	
почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния заболевания и (или) состояния и (или) состояния заболевания заб					
путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пащиентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				половых органов (с	
состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пащиентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				гинекологическими	
состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пащиентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				заболеваниями и (или)	
заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				` /	
состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				· ·	
мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				* *	
мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
органов), к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
(или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
ренттенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				(или) лечебных	
Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				рентгенэндоваскулярны	
Вл. 41. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				Вл 41 Опенка	Выполняет
диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
(или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					Camoulonionibno
рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				х вмешательств у	
подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				пациентов с	
гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				подозрением на	
заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с				=	
состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с					
путей, мужских половых органов (с					
половых органов (с					
]				
10				половых органов (с	
		<u> </u>	<u>l</u>	<u> </u>	19

	гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов)	
	Вл. 42. Установление диагноза с учетом действующей МКБ	Выполняет самостоятельно
	Вл. 43. Разработка плана лечения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Принимает участие
	Вл. 44. Назначение лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии пациентам с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей,	Принимает участие
	мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом	20

вал. 45. Оценка эффективности и безопасности безопасности применения препаратов и (или) медицивский узиданий, немециамецитолюй герании у нациентов с тинексиотическими заболеванизман и (или) состоянизми, почек, мочевыводящих путей, мужких половых ортанов с учетом канической карины заболеванизман и (или) состоянизми почек, мочевыводящих путей, мужких половых ортанов с учетом канической карины заболевания и соответтани с порадами оказания жендицинской помощи, на основания кинический заболеванизми и (или) состоянизми и (или			
Вы. 45. Оценка зффективности и бесогователости применения лекарственных препаратов и (кии) мещинистов и тимскологическими заболеваниями и (или) состояниями картины заболевания медицической вомощи, на основания кинических рекомендаций, с учетом стандартов медицической помощи выд 46. Разработка плана послеоперационного ведения национного недения национного кедениями и (или) состояниями заболеваниями и (или) состояниями заболеваниями и (или) состояниями заболеваниями и (или) состояниями кинических органов соответствии с порядками оказания медиципской помощи, на основания кинической органов соответствии с порядками оказания медиципской помощи, на основания кинической рекомендаций, тутей, мужских подовых рекомендаций, с учетом стандартов медиципской помощи, на основания кинической рекомендаций, с учетом стандартов медиципской помощи Ва. 47. Проведение монитория а состояния нациентов с гипеколотическими заболеваниями и (или) состояниями кинически раболеваниями состояниями заболеваниями состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями самоленнов стиментов стиментов стиментов стиментов стиментов стиментов		_	
оферениямости и безопасности применения пекврственых препаратов и (кли) медицинских вделий, именениям заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями почек, мочевыводиция клугей, мужских подовых органов с учетом клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи клинических постояниями и (или) состояниями и (или) состо		медицинской помощи	
оферениямости и безопасности применения пекврственых препаратов и (кли) медицинских вделий, именениям заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями почек, мочевыводиция клугей, мужских подовых органов с учетом клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи клинических постояниями и (или) состояниями и (или) состо			
безонаености применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной герания у пашнентов с тинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями потек, мочевыводник путей, мужских половых оргатов с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинической хартины заболевания послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводания клугей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания клужей помощи на соответствии с типекологическими заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводания клугей, мужских половых органов в соответствии клинической помощи в осответствии с порядками оказания клинической помощи в осответствии с порядками оказания клинической помощи, на основании клинической помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стаптартов медицинской помощи в пациентов с типекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводащих кутей, мужских половых органов, коррекция органов, коррекция состояния почек, мочевыводащих кутей, мужских половых органов, коррекция органов		Вл. 45. Оценка	Выполняет
применения пекарательнах препаратов и (и.пл) медицинских изделий, пемедикаментовной герапину пациентов е гинсколюгическым заболеваниями и (или) состоящими, заболеваниями и (или) состоящими почек, моченьнодащих путей, мужских половых органов с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, па основании клинических рекомендаций, с учетом стаидартов медицинской помощи Вл. 46. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с гинскологическыми заболеваниями и (или) состоящими, заболеваниями и (или) состоящими почек, моченьнодящих путей, мужских половых органов с соответствии с порядками оказания медицинской помощи Вл. 47. Проведение медицинской помощи, на основания клиническых рекомендаций, с учетом стагдартов медицинской помощи, на основания клиническых рекомендаций, с учетом стагдартов медицинской помощи, на основания клиническых рекомендаций, с учетом стагдартов медицинской помощи на основания и (или) состоящими оказания пациентов с гинскологическими заболеваниями и (или) состоящими, заболеваниями и (или) состоящими камических рекоменаниями камических рек		эффективности и	самостоятельно
пекарственных препаратов и (яли) медицинских изделий, немещиваментозной терации у пациентов с тинскологическими заболеваниями и (яли) состояниями, заболеваниями и (яли) состояниями посчех, мочевыводящих путей, мужских половых оргатов с учетом клинической картины заболевания в соотпетствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 46. Разработка плапа послеоперационного ведения пациентов с гинскологическими заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи в дологоятельно выполняет самостоятельно стандартов медицинской помощи клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи клинических рекомендаций клинических рекомендаций клинических рекомендаций клинических рекомендаций клинических рекомендаций клиническ		безопасности	
пекарственных препаратов и (яли) медицинских изделий, немещиваментозной терации у пациентов с тинскологическими заболеваниями и (яли) состояниями, заболеваниями и (яли) состояниями посчех, мочевыводящих путей, мужских половых оргатов с учетом клинической картины заболевания в соотпетствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 46. Разработка плапа послеоперационного ведения пациентов с гинскологическими заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи в дологоятельно выполняет самостоятельно стандартов медицинской помощи клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи клинических рекомендаций клинических рекомендаций клинических рекомендаций клинических рекомендаций клинических рекомендаций клиническ		применения	
предаратов и (дали) медицинских изделий, немедикаментозмой терации у падпентов с тинекологитескими заболеваниями и (дали) состоявлями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов с учетом клинической картины заболеваниям в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендавий, с учетом стандартов медицинской помощи клинических рекомендавиями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих пучей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи клинических рекомендаций, с учетом стандартов, к учетом ста		=	
медининских изделий, немедикаментозной терапии у пациентов с тинекологическыми заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевальодящих путей, мужских половых органов с учетом клинической картины заболевания в соответствии е порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 46. Разработка плапа послеоперационного педения пациентов с тинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевальодящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов с тинекой помощи на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов с тинекой помощи на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов с тинекой помощи на основании и (или) состоящими почек, мочеваноданих путей, мужских половых органов коррекомендаций почек, мочеванов коррекомендаций почек, мочеванов, в потектор на пределением н			
немедикаменгоз об торащим у нашентов с тинекологическими заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов с учетом клинической хартины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клиническам хартины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клиническах рекомецтаций, с учетом стандартов медящинской помощи Вы. 46. Разработка плана послеоперационного водения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клиническах рекомецтаций, с учетом стандартов медящинской помощи, на основании клиническах рекомецтаций, с учетом стандартов медящинской помощи, на основании клиническам рекомецтаций, с учетом стандартов медящинской помощи, на основании клиническам рекомецтаций, с учетом стандартов медящинской помощи, на основании клиническам рекомецтаций, с учетом стандартов медящинской помощи, на основании клиническам рекомецтаций, с учетом стандартов с ответствин с ответствин с порядками оказания медящинской помощи, на основании клиническам рекомецтаций, с учетом стандартов медящинской помощи, на основании клиническам рекомецтаций, с учетом стандартов медящинской помощи, на основании и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских полових органов, коррекция			
тервании у пациентов с тинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевымодящих путей, мужских половых органов с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медищинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стапдартов медицинской помощи Вл. 46. Разработка плапа послеоперационного ведения пациентов с тинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, органов к соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стапдартов медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стапдартов медицинской помощи в помощи клинических рекомендаций, с учетом стапдартов медицинской помощи в		немедикаментозной	
гинскологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомецаций, с учетом стандартов медицинской помощи валинама послеоперационного ведения нациентов с гинскологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомецаций, с учетом стандартов медицинской помощи. Ва. 47. Проведение мониториита состояниями заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, корректия			
заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стагдартов медицинской помощи вылических рекомендаций, с учетом стагдартов опедения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основания клинических рекомендаций, с учетом стагдартов медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стагдартов медицинской помощи вланичетов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция		•	
состояниями и (или) состояниями почек, мочемьнодящих путей, мужских половых органов с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 46. Разработка послеонерационного ведения защентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями заболеваниями и (или) состояниями осогояниями путей, мужских половых органов к соответствии с порядками оказания клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояниям пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями заболеваниями и (или) состояниями в пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями и (или)			
заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыволящих путей, мужских половых органов с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медиципской помощи, на осповании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медиципской помощи Вл. 46. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с тинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медиципской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медиципской помощи, на основания клинических рекомендаций, с учетом стандартов медиципской помощи, на основания клинических рекомендаций, с учетом стандартов медиципской помощи на основания и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на остовании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 46. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с тинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведения пациентов с тинекологическими заболеваниями и (или) состояниями и (или			
мочевыводящих путей, мужских половых органов с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стападртов медицинской помощи Вл. 46. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с тинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стападртов медицинской помощи, на основания клинических рекомендаций, с учетом стападртов медицинской помощи Клинических рекомендаций, с учетом стападртов медицинской помощи Вл. 47. Проведение менторинга состояния пациентов с тинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция		, , ,	
органов с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 46. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояниям пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
ортанов с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомеплаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 46, Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и или) состояниями, заболеваниями и или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомеплаций, с учетом стандартов медицинской помощи, на основании клинических рекомеплаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояниям пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция		-	
клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 46. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи вл. 47. Проведение мониторинга состояниям пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция		•	
заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 46. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи вл. 47. Проведение мониторинга состояниям пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 46. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи влинектов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 46. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с гинскологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи влание клинических рекомендаций, с учетом стандартов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 46. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояниям и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 46. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция		=	
жлинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 46. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи в Вл. 47. Проведение моннторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 46. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с гинскологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинскологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
враинической помощи Вл. 46. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
Вл. 46. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыволяцих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, остояниями, остояниями почек, мочевыволяцих путей, мужских половых органов, коррекция			
Вл. 46. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями и			
плана послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция		медицинской помощи	
плана послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция		Вп 46 Разпаботка	Выполняет
послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция		=	
ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пащиентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			Cumoc Ton Tendino
гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция		_	
заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция почемые соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция		· · ·	
состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция		ŕ	
мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
стандартов медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
медицинской помощи Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
Вл. 47. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция		модиципской помощи	
мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция		Вп 47 Проведение	Выполняет
пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция		_	
гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция		_	TAMOOTOMI COIDIIO
заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция		·	
состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция			
мужских половых органов, коррекция			
органов, коррекция			
21		 органов, коррекция	
	 	 	21

		плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания	
	А/04.8 Оказание специализированно й медицинской помощи с применением рентгенэндоваскул ярных методов диагностики и лечения пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания	Вл. 48. Сбор и интерпретация жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания) (их законных представителей) Вл. 49. Осмотр и обследование пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургические заболевания (с хирургические заболевания, включая онкологические заболевания, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом возрастных анатомофункциональных особенностей, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 50. Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных обследований, в том	Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно
		числе с применением	22

диагностических	
Andi noci macking	
рентгенэндоваскулярны	
х вмешательств,	
направление на	
консультацию к	
врачам-специалистам	
пациентов с	
подозрением на	
хирургические	
заболевания и (или)	
состояния, включая	
онкологические	
заболевания (с	
хирургическими	
заболеваниями и (или)	
состояниями, включая	
онкологические	
заболевания), в	
соответствии с	
порядками оказания	
медицинской помощи,	
на основании	
клинических	
рекомендаций, с учетом	
стандартов	
медицинской помощи	
Вл. 51.	
Консультирование Принимает уч	настие
врачей-специалистов в	
соответствии с	
порядками оказания	
медицинской помощи,	
на основании	
клинических	
рекомендаций, с учетом	
стандартов	
медицинской помощи	
Вл. 52. Определение Выполняет	
медицинских показаний самостоятель	но
и медицинских	
противопоказаний для	
проведения	
диагностических и	
(или) лечебных	
рентгенэндоваскулярны	
х вмешательств	
Вл. 53. Направление Выполняет	
пациентов с самостоятель	но
I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	
подозрением на	
хирургические	
заболевания и (или)	
состояния, включая	
онкологические	
заболевания (с	
хирургическими	
заболеваниями и (или)	
состояниями, включая	
онкологические	
THRUMUM MACKAGE I	
заболевания), на	

	на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 54. Интерпретация и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств,	Выполняет самостоятельно	
	консультаций врачей- специалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболеваниями, включая онкологические заболевания), в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов		
	медицинской помощи Вл. 55. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно	
	Вл. 56. Разработка плана подготовки пациентов с	Выполняет самостоятельно	

	подозрением на	
	хирургические	
	заболевания и (или)	
	состояния, включая	
	онкологические	
	заболевания (с	
	хирургическими	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями, включая	
	онкологические	
	заболевания), к проведению	
	диагностических и	
	(или) лечебных	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств	
	D= 57 O	D
	Вл. 57. Оценка	Выполняет
	результатов проведения диагностических и	самостоятельно
	(или) лечебных	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств у	
	пациентов с	
	подозрением на	
	хирургические	
	заболевания и (или)	
	состояния, включая	
	онкологические	
	заболевания (с	
	хирургическими	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями, включая	
	онкологические заболевания)	
	suc on obtaining	
	Вл. 58. Установление	Выполняет
	диагноза с учетом	самостоятельно
	действующей МКБ	
	Вл. 59. Разработка	Принимает участие
	плана лечения	
	пациентов с	
	хирургическими	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями, включая	
	онкологические заболевания, с	
	применением лечебных	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств с	
	учетом диагноза,	
	возрастных анатомо-	
	функциональных	
	особенностей и	
	клинической картины	
	заболевания в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи, на основании	
	клинических	
		25
		25

	рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	
	Вл.60. Назначение лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Принимает участие
	вл. 61. Оценка эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии у пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Выполняет самостоятельно
	Вл. 62. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании	Выполняет самостоятельно

		клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 63. Проведение мониторинга состояния пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания	Выполняет самостоятельно	
		Вл. 64. Составление плана работы и отчета о своей работе	Выполняет самостоятельно	
		Вл. 65. Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа	Выполняет самостоятельно	
	А/05.8 Проведение анализа медико- статистической	Вл. 66. Контроль выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом	Выполняет самостоятельно	
	информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	Вл. 67. Проведение работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности	Выполняет самостоятельно	
		Вл. 68. Сбор и интерпретация жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечно-	Выполняет самостоятельно	
				27

		сосудистой системы (их законных	
	А/06.8 Оказание медицинской помощи в	представителей) Вл. 69. Осмотр и обследование пациентов с	Выполняет самостоятельно
	экстренной форме	подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы с учетом возрастных анатомофункциональных	
		особенностей в соответствии с порядками оказания медицинской помощи,	
		на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	
		Вл. 70. Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения	Выполняет самостоятельно
		лабораторных и инструментальных обследований, в том числе с применением диагностических	
		рентгенэндоваскулярны х вмешательств, направление на консультацию к	
		врачам-специалистам пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с	
		заболеваниями и (или) состояниями) сердечно- сосудистой системы в соответствии с	
		порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических	
		рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 71.	
		Бл. 71. Консультирование врачей-специалистов в соответствии с порядками оказания	Принимает участие
		-	28

	медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 72. Определение медицинских показаний и медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
	Вл. 73. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Выполняет самостоятельно
	Вл. 74. Интерпретация и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультирования врачами-специалистами пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы в соответствии с	Выполняет самостоятельно

	порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 75. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
	Вл. 76. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
	Вл. 77. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы	Выполняет самостоятельно
	Вл. 78. Установление диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ)	Выполняет самостоятельно
	Вл. 79. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечно-	Принимает участие

	сосудистой системы с	
	применением лечебных	
	рентгенэндоваскулярны х вмешательств с	
	учетом диагноза,	
	возрастных анатомо-	
	функциональных	
	особенностей и клинической картины	
	заболевания в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи, на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл. 80. Оценка	Выполняет
	эффективности и безопасности	самостоятельно
	применения	
	лекарственных	
	препаратов и (или)	
	медицинских изделий, немедикаментозной	
	терапии у пациентов с	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями сердечно-	
	сосудистой системы, с учетом клинической	
	картины заболевания в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи, на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл. 81. Разработка	Принимает участие
	плана ведения	
	пациентов с заболеваниями и (или)	
	состояниями сердечно-	
	сосудистой системы	
	после лечебных	
	рентгенэндоваскулярны х вмешательств в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл. 82. Проведение	Выполняет
	мониторинга состояния	самостоятельно
		31

		T01111011TC - 0	
		пациентов с заболеваниями и (или)	
		состояниями сердечно-	
		сосудистой системы,	
		коррекция плана их	
		лечения в зависимости	
		от особенностей	
		клинической картины	
		заболевания	
		D 00 07	To the state of th
		Вл. 83. Сбор и	Выполняет
		интерпретация жалоб,	самостоятельно
		анамнеза жизни и заболевания у	
		пациентов с	
		подозрением на	
		заболевания и (или)	
		состояния (с	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями) нервной	
		системы (их законных	
		представителей)	
		Вл. 84. Осмотр и	Выполняет
		обследование	самостоятельно
		пациентов с	
		подозрением на	
		заболевания и (или)	
		состояния (с	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями) нервной	
		системы с учетом возрастных анатомо-	
		функциональных	
		особенностей в	
		соответствии с	
		порядками оказания	
		медицинской помощи,	
		на основании	
		клинических рекомендаций, с учетом	
		стандартов	
		медицинской помощи	
		Вл. 85.	7
		Формулирование	Выполняет
		предварительного	самостоятельно
		диагноза и составление	
		плана проведения лабораторных и	
		инструментальных	
		обследований, в том	
		числе с применением	
		диагностических	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств,	
		направление на	
		консультацию к врачам-специалистам	
		пациентов с	
		подозрением на	
		заболевания и (или)	
	1		32

состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Принимает участие Вл. 86. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 87. Интерпретация Выполняет самостоятельно и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проведенных с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом

	стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл. 88. Разработка плана подготовки пациентов с	Выполняет самостоятельно
	подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или)	
	состояниями) нервной системы к проведению диагностических и	
	(или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	
	Вл. 89. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных	Выполняет самостоятельно
	рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с	
	подозрением на заболевания и (или) состояния (с	
	заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы	
	Вл. 90. Разработка плана лечения пациентов с	Принимает участие
	заболеваниями и (или) состояниями нервной системы с применением	
	лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза,	
	возрастных анатомо- функциональных особенностей и	
	клинической картины заболевания в соответствии с	
	порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических	
	рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	
	Вл. 91. Назначение лекарственных	Принимает участие
	препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии пациентам с	
	заболеваниями и (или)	
 	 	34

	<u> </u>	<u> </u>	3:
		Вл. 95. Сбор и интерпретация жалоб,	Выполняет самостоятельно
		заболевания	
		клинической картины	
		зависимости от особенностей	
		плана их лечения в	
		состояниями нервной системы, коррекция	
		заболеваниями и (или)	
		мониторинга состояния пациентов с	самостоятельно
		Вл. 94. Проведение	Выполняет
		медицинской помощи	
		стандартов	
		клинических рекомендаций, с учетом	
		на основании	
		с порядками оказания медицинской помощи,	
		системы в соответствии	
		заболеваниями и (или) состояниями нервной	
		ведения пациентов с	
		послеоперационного	
		Вл. 93. Разработка плана	Выполняет самостоятельно
			Drymowere
		стандартов медицинской помощи	
		рекомендаций, с учетом	
		клинических	
		медицинской помощи, на основании	
		порядками оказания	
		заболевания в соответствии с	
		клинической картины	
		состояниями нервной системы, с учетом	
		заболеваниями и (или)	
		терапии у пациентов с	
		медицинских изделий, немедикаментозной	
		препаратов и (или)	
		применения лекарственных	
		безопасности	
		эффективности и	самостоятельно
		Вл. 92. Оценка	Выполняет
		медицинской помощи	
		рекомендаций, с учетом стандартов	
		клинических	
		на основании	
		с порядками оказания медицинской помощи,	
		системы в соответствии	
		состояниями нервной	

анамнеза жизни и заболевания у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) (их законных представителей) Вл. 96. Осмотр и Выполняет самостоятельно обследование пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) с учетом возрастных анатомофункциональных особенностей в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 97. Выполняет Формулирование самостоятельно предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных обследований, в том числе с применением диагностических 36

рентгенэндоваскулярны х вмешательств, направление на консультацию к врачам-специалистам пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи

> Выполняет самостоятельно

Вл. 98. Направление пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом

стандартов медицинской помощи Вл. 99. Интерпретация Выполняет и анализ результатов самостоятельно лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультирования врачами-специалистами пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Выполняет Вл. 100. Разработка самостоятельно плана подготовки пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных

	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств	
	Вл. 101. Оценка	Выполняет
	результатов проведения диагностических и	самостоятельно
	(или) лечебных	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств у	
	пациентов с	
	подозрением на	
	гинекологические заболевания и (или)	
	состояния, заболевания	
	и (или) состояния	
	почек, мочевыводящих	
	путей, мужских	
	половых органов (с гинекологическими	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями,	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями почек,	
	мочевыводящих путей, мужских половых	
	органов)	
		_
	Вл. 102. Разработка	Принимает участие
	плана лечения пациентов с	
	гинекологическими	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями,	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями почек, мочевыводящих путей,	
	мужских половых	
	органов с применением	
	лечебных	
	рентгенэндоваскулярны х вмешательств с	
	учетом диагноза,	
	возрастных анатомо-	
	функциональных	
	особенностей и клинической картины	
	заболевания в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи, на основании	
	на основании клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл. 103. Оценка	Выполняет
	эффективности и	самостоятельно
	безопасности	
	применения	
	лекарственных препаратов и (или)	
	Themphaton is (initi)	22
		39

Вл. 104. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи на основании клинических рекомендаций, с учетом стапдартов медицинской помощи Вл. 105. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания Вл. 106. Сбор и интерпретация жалоб, интерпретация жалоб, анамнеза жизни и		медицинских изделий, немедикаментозной терапии у пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов	
послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 105. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания Вл. 106. Сбор и интерпретация жалоб, анамиеза жизни и		медицинской помощи Вл. 104. Разработка	
мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания Вл. 106. Сбор и интерпретация жалоб, анамнеза жизни и самостоятельно вамостоятельно		послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов	самостоятельно
интерпретация жалоб, анамнеза жизни и		мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины	
		интерпретация жалоб,	самостоятельно

заболевания у пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания) (их законных представителей) Вл. 107. Осмотр и Выполняет обследование самостоятельно пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания), в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом возрастных анатомофункциональных особенностей, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 108. Выполняет Формулирование предварительного самостоятельно диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных обследований, в том числе с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, направление на консультацию к врачам-специалистам пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая

онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания), в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 109. Направление Выполняет пациентов с самостоятельно подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания), на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 110. Интерпретация Выполняет и анализ результатов самостоятельно лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) 42

		онкологические	
		заболевания)	
		Вл. 114. Разработка	Принимает участие
		плана лечения	
		пациентов с	
		хирургическими	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями, включая	
		онкологические	
		заболевания, с	
		применением лечебных	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств с	
		учетом диагноза,	
		возрастных анатомо-	
		функциональных	
		особенностей и	
		клинической картины	
		заболевания в	
		соответствии с	
		порядками оказания	
		медицинской помощи,	
		на основании	
		клинических	
		рекомендаций, с учетом	
		стандартов	
		медицинской помощи	
			ъ
		Вл. 115. Оценка	Выполняет
		эффективности и	самостоятельно
		безопасности	
		применения	
		лекарственных	
		препаратов и (или)	
		медицинских изделий,	
		немедикаментозной	
		терапии у пациентов с	
		хирургическими	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями, включая	
		онкологические	
		заболевания, с учетом	
		клинической картины	
		заболевания в	
		соответствии с	
		порядками оказания	
		медицинской помощи,	
		на основании	
		клинических	
		рекомендаций, с учетом	
		стандартов	
		медицинской помощи	
		одицинокои помощи	
		Вл. 116. Разработка	Выполняет
			самостоятельно
		плана	Camou Toni Chidho
		послеоперационного	
		ведения пациентов с	
		хирургическими	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями, включая	
	·		
		онкологические	
		онкологические	44

			заболевания, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 117. Проведение мониторинга состояния пациентов с хирургическими	Выполняет самостоятельно
			заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания	
			Вл. 118. Оценка состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме	Выполняет самостоятельно
			Вл. 119. Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)	Выполняет самостоятельно
УК -2	Готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	А/05.8. Проведение анализа медико- статистической информации, ведение медицинской документации,	Вл.120. Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа	Выполняет самостоятельно
		организация деятельности находящего в распоряжении медицинского персонала	Вл.121. Контроль выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом	Выполняет самостоятельно
		-		15

			Вл. 122. Проведение работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности	Выполняет самостоятельно
УК-3	Готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном	А/01.8. Оказание специализирован ной медицинской помощи с применением рентгенэндоваску лярных методов диагностики и лечения пациентам с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы	Вл.123. Сбор и интерпретация жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы (их законных представителей)	Выполняет самостоятельно Выполняет
	федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативноправовому регулированию в сфере здравоохранения		обследование пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечно- сосудистой системы с учетом возрастных анатомо- функциональных особенностей в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	самостоятельно
			Вл.125.Формулировани е предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных обследований, в том числе с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, направление на консультацию к	Выполняет самостоятельно

			врачам-специалистам пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	
ПК-1	Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направления и к	А/01.8. Оказание специализирован ной медицинской помощи с применением рентгенэндоваску лярных методов диагностики и лечения пациентам с заболеваниями и (или) состояниями	Вл. 126. Сбор и интерпретация жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы (их законных представителей).	Выполняет самостоятельно
	а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	сердечно- сосудистой системы	Вл. 127. Осмотр и обследование пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы с учетом возрастных анатомофункциональных особенностей в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Выполняет
			Вл. 128. Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и	Выполняет самостоятельно

		инструментальных обследований, в том числе с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, направление на консультацию к врачам-специалистам пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы в соответствии с	
		порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 129. Консультирование врачей-специалистов в соответствии с	Принимает участие
		порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 130. Определение	Выполняет
		медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	самостоятельно
		Вл. 131. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических	Выполняет самостоятельно
L	1		48

		рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 132. Интерпретация и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультирования врачами-специалистами пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов	Выполняет самостоятельно
		медицинской помощи Вл. 133. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
		Вл. 134. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы к проведению диагностических и (или) лечебных	Выполняет самостоятельно
 1	<u> </u>	1	49

	рентгенэндоваскулярны х вмешательств	
	Вл. 135. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы	Выполняет самостоятельно
	Вл. 136. Установление диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ)	Выполняет самостоятельно
	Вл. 137. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Принимает участие
	Вл. 138. Назначение лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии пациентам с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы в соответствии с порядками оказания	Принимает участие

	Ü	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	D 120 0	D
	Вл. 139. Оценка	Выполняет
	эффективности и	самостоятельно
	безопасности	
	применения	
	лекарственных	
	препаратов и (или)	
	медицинских изделий,	
	немедикаментозной	
	терапии у пациентов с	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями сердечно-	
	сосудистой системы, с	
	учетом клинической	
	картины заболевания в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов медицинской помощи	
	медицинской помощи	
	Вл. 140. Профилактика	Выполняет
	и лечение осложнений,	самостоятельно
	побочных действий,	Camocronicabile
	нежелательных	
	реакций, в том числе	
	серьезных и	
	непредвиденных,	
	возникших в результате	
	проведения	
	диагностических и	
	(или) лечебных	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств,	
	применения	
	лекарственных	
	препаратов и (или)	
	медицинских изделий,	
	немедикаментозной	
	терапии	
		п
	Вл. 141. Разработка	Принимает участие
	плана ведения	
	пациентов с	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями сердечно-	
	сосудистой системы	
	после лечебных	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
 	 	51

А/02.8 Оказание специализирован ной медицинской помощи с применением рентгенэндоваску лярных методов диагностики и лечения пациентам с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы	на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 142. Проведение мониторинга состояния пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания	Выполняет самостоятельно
	Вл. 143. Сбор и интерпретация жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы (их законных представителей)	Выполняет самостоятельно
	Вл. 144. Осмотр и обследование пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы с учетом возрастных анатомофункциональных особенностей в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Выполняет самостоятельно
	Вл. 145. Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных обследований, в том числе с применением диагностических	Выполняет самостоятельно

	рентгенэндоваскулярны х вмешательств,	
	направление на	
	консультацию к	
	врачам-специалистам	
	пациентов с	
	подозрением на	
	заболевания и (или)	
	состояния (с	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями) нервной	
	системы в соответствии	
	с порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл. 146.	
	Консультирование	Принимает участие
	врачей-специалистов в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл. 147. Определение	Выполняет
	Вл. 147. Определение медицинских показаний	Выполняет самостоятельно
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для	
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения	
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и	
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных	
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны	
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных	
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны	самостоятельно
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 148. Направление пациентов с подозрением на	выполняет
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 148. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или)	выполняет
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 148. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с	выполняет
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 148. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или)	выполняет
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 148. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной	выполняет
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 148. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы на	выполняет
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 148. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы на лабораторные и	выполняет
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 148. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы на лабораторные и инструментальные	выполняет
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 148. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы на лабораторные и	выполняет
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 148. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том	выполняет
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 148. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических	выполняет
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 148. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны	выполняет
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 148. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в	выполняет
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 148. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с	выполняет
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 148. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания	выполняет
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 148. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи,	выполняет
	медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 148. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания	выполняет

рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 149. Интерпретация	
Вл. 149. Интерпретация	
	Выполняет
и анализ результатов лабораторных и	самостоятельно
инструментальных	
обследований, в том числе проведенных с	
применением	
диагностических	
рентгенэндоваскулярны х вмешательств,	
консультаций врачей-	
специалистов	
пациентов с подозрением на	
заболевания и (или)	
состояния (с	
заболеваниями и (или) состояниями) нервной	
системы в соответствии	
с порядками оказания медицинской помощи,	
на основании	
клинических	
рекомендаций, с учетом стандартов	
медицинской помощи	
Вл. 150. Оценка	Выполняет
эффективности и	самостоятельно
безопасности	
проведения диагностических и	
(или) лечебных	
рентгенэндоваскулярны	
х вмешательств	
Вл. 151. Разработка	Выполняет
плана подготовки пациентов с	самостоятельно
подозрением на	
заболевания и (или)	
состояния (с заболеваниями и (или)	
состояниями) нервной	
системы к проведению	
диагностических и (или) лечебных	
рентгенэндоваскулярны	
х вмешательств	
Вл. 152. Оценка	Выполняет
результатов проведения	самостоятельно
рентгенэндоваскулярны	
х вмешательств у пациентов с	
пационтово	54
х вмешательств Вл. 152. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны	

	подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы	
	Вл. 153. Установление диагноза с учетом действующей МКБ	Выполняет самостоятельно
	Вл. 154. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Принимает участие
	Вл. 155. Назначение лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии пациентам с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Принимает участие
	Вл. 156. Оценка эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями и (или)	Выполняет самостоятельно

А/03.8 Оказание специализирован ной медицинской помощи с применением рентгенэндоваску лярных методов диагностики и лечения	состояниями нервной системы, с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 157. Профилактика и лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии Вл. 158. Разработка плана	Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно	
пациентам с гинекологически ми заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов	послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 159. Проведение мониторинга состояния пациентов с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания	Выполняет самостоятельно	
	Вл. 160. Сбор и интерпретация жалоб,	самостоятельно	56

	анамнеза жизни и	
	заболевания у	
	-	
	пациентов с	
	подозрением на	
	гинекологические	
	заболевания и (или)	
	состояния, заболевания	
	и (или) состояния	
	почек, мочевыводящих	
	путей, мужских	
	половых органов (с	
	гинекологическими	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями,	
	заболеваниями и (или)	
	` '	
	состояниями почек,	
	мочевыводящих путей,	
	мужских половых	
	органов) (их законных	
	представителей)	
	Вл. 161. Осмотр и	Выполняет
	обследование	самостоятельно
		Tamo Toni Cibilo
	пациентов с	
	подозрением на	
	гинекологические	
	заболевания и (или)	
	состояния, заболевания	
	и (или) состояния	
	почек, мочевыводящих	
	путей, мужских	
	половых органов (с	
	гинекологическими	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями,	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями почек,	
	мочевыводящих путей,	
	мужских половых	
	органов) с учетом	
	возрастных анатомо-	
	функциональных	
	особенностей в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл. 162.	
	Формулирование	Выполняет
		самостоятельно
	предварительного	Camocionicheno
	диагноза и составление	
	плана проведения	
	лабораторных и	
	инструментальных	
	обследований, в том	
	числе с применением	
	диагностических	
		57

		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств,	
		направление на	
		консультацию к	
		врачам-специалистам	
		пациентов с	
		подозрением на	
		гинекологические	
		заболевания и (или)	
		состояния, заболевания	
		и (или) состояния	
		почек, мочевыводящих	
		путей, мужских	
		половых органов (с	
		=	
		гинекологическими	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями,	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями почек,	
		мочевыводящих путей,	
		мужских половых	
		органов) в соответствии	
		с порядками оказания	
		медицинской помощи,	
		на основании	
		клинических	
		рекомендаций, с учетом	
		стандартов	
		медицинской помощи	
		Вл.163.	
		Консультирование	Принимает участие
		врачей-специалистов в	iipiiiiiiiiiiii y iwe iiie
		_	
		соответствии с	
		порядками оказания	
		медицинской помощи,	
		на основании	
		клинических	
		рекомендаций, с учетом	
		стандартов	
		медицинской помощи	
		медицинекон помощи	
		Dr. 164 Ormanarayyya	Выполняет
		Вл.164. Определение	
		медицинских показаний	самостоятельно
		и медицинских	
		противопоказаний для	
		проведения	
		диагностических и	
		(или) лечебных	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств	
		A DINCHIGICATOR I	
		D- 165 H	Выполняет
		Вл. 165. Направление	
		пациентов с	самостоятельно
		подозрением на	
		гинекологические	
		заболевания и (или)	
		состояния, заболевания	
		и (или) состояния	
		почек, мочевыводящих	
		путей, мужских	
		половых органов (с	
			58
			18

гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи

Выполняет самостоятельно

Вл. 166. Интерпретация и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультирования врачами-специалистами пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи

	Вл. 167. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
	Вл. 168. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны	Выполняет самостоятельно
	вл. 169. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов)	Выполняет самостоятельно
	Вл. 170. Установление диагноза с учетом действующей МКБ	Выполняет самостоятельно
		60

	Вπ 171	Разработка Принимает участие
	плана леч	
	пациенто	
	· ·	гическими
		ниями и (или)
	состояни	
		ниями и (или)
		ями почек,
	мочевыв	одящих путей,
	мужских	половых
	органов о	применением
	лечебных	
	рентгенэ	ндоваскулярны
	х вмешат	ельств с
	учетом д	
		ых анатомо-
	функцио	
	особенно	
		кой картины
	заболева	
	соответс	
		и оказания
		ской помощи,
	на основ	
	клиничес	ких (аций, с учетом
	стандарт	=
		ов Ской помощи
	медицин	гкои помощи
	Вл. 172.	Назначение Принимает участие
	лекарств	-
		ов и (или)
		ских изделий,
	немедика	ментозной
	терапии	пациентам с
	гинеколо	гическими
	заболева	ниями и (или)
	состояни	· ·
		ниями и (или)
		ями почек,
		одящих путей,
	мужских	
		в соответствии
		ми оказания
		ской помощи,
	на основ	
	клиничес	
	рекоменд	аций, с учетом
		ов Ской помощи
	модиции	
	Вл. 173.	Оценка Выполняет
	эффекти	
	безопасн	
	примене	ния
	лекарств	
		ов и (или)
		ских изделий,
	немедика	ментозной
		у пациентов с
		гическими
	заболева	ниями и (или)
<u> </u>		61

	А/04.8 Оказание специализирован ной медицинской помощи с применением рентгенэндоваску лярных методов диагностики и лечения пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания	состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 174. Профилактика или лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии Вл. 175. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 176. Проведение мониторинга состояния медицинской помощи вл. 176. Проведение мониторинга состояния медицинской помощи вл. 176. Проведение мониторинга состояния медицинской помощи	Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно	
		пациентов с гинекологическими		62

заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания Вл. 177. Сбор и Выполняет интерпретация жалоб, самостоятельно анамнеза жизни и заболевания у пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания) (их законных представителей) Вл. 178. Осмотр и Выполняет самостоятельно обследование пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания), в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом возрастных анатомофункциональных особенностей, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помоши Вл. 179. Выполняет Формулирование самостоятельно предварительного диагноза и составление 63

хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания), на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 183. Интерпретация Выполняет и анализ результатов самостоятельно лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания), в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Выполняет Вл. 184. Оценка самостоятельно эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных 65

	T		
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств	
		Вл. 185. Разработка	Выполняет
		плана подготовки	самостоятельно
		пациентов с	
		подозрением на	
		хирургические	
		заболевания и (или)	
		состояния, включая	
		онкологические	
		заболевания (с	
		хирургическими	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями, включая	
		онкологические заболевания), к	
		проведению	
		проведению диагностических и	
		(или) лечебных	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств	
		Вл. 186. Оценка	Выполняет
		результатов проведения	самостоятельно
		диагностических и	
		(или) лечебных	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств у	
		пациентов с	
		подозрением на	
		хирургические	
		заболевания и (или)	
		состояния, включая	
		онкологические	
		заболевания (с	
		хирургическими	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями, включая	
		онкологические	
		заболевания)	
		D- 107 V	Выполняет
		Вл. 187. Установление	
		диагноза с учетом	самостоятельно
		действующей МКБ	
		D _T 100 Daama5a	Принимает участие
		Вл. 188. Разработка	iipmimaci yaacine
		плана лечения пациентов с	
		·	
		хирургическими заболеваниями и (или)	
		состояниями, включая	
		онкологические	
		заболевания, с	
		применением лечебных	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств с	
		учетом диагноза,	
		возрастных анатомо-	
		функциональных	
		особенностей и	
		клинической картины	
	<u> </u>	1	
			66

	возникших в результате проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии		
	Вл. 192. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Выполняет самостоятельно	
	Вл. 193. Проведение мониторинга состояния пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания	Выполняет самостоятельно	
	Вл. 194. Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных обследований, в том числе с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, направление на консультацию к врачам-специалистам	Выполняет самостоятельно	58

	пациентов с	
	подозрением на	
	заболевания и (или)	
	состояния (с	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями) сердечно-	
	сосудистой системы в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл. 195.	
	Консультирование	Принимает участие
	врачей-специалистов в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл. 196. Определение	Выполняет
	медицинских показаний	самостоятельно
	и медицинских	
	противопоказаний для	
	проведения	
	диагностических и	
	(или) лечебных	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств	
	Вл. 197. Направление	Выполняет
	пациентов с	самостоятельно
	подозрением на	
	заболевания и (или)	
	состояния (с	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями) сердечно-	
	сосудистой системы на	
	лабораторные и	
	инструментальные	
	обследования, в том	
	числе на обследования	
	с применением	
	диагностических	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств, в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
		69

	рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с	
	Вл. 201. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных	Выполняет самостоятельно
	(или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	
	сердечнососудистой системы к проведению диагностических и	
	заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями)	
	плана подготовки пациентов с подозрением на	самостоятельно
	х вмешательств Вл. 200. Разработка	Выполняет
	диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны	
	эффективности и безопасности проведения	самостоятельно
	Вл. 199. Оценка	Выполняет
	рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	
	медицинской помощи, на основании клинических	
	сосудистой системы в соответствии с порядками оказания	
	состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечно-	
	пациентов с подозрением на заболевания и (или)	
	консультирования врачами-специалистами	
	диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств,	
	обследований, в том числе проводимых с применением	
	лабораторных и инструментальных	Camocronicibilo
	Вл. 198. Интерпретация и анализ результатов	Выполняет самостоятельно
	стандартов медицинской помощи	

	подозрением на	
	заболевания и (или)	
	состояния (с	
	заболеваниями и (или) состояниями) сердечно-	
	сосудистой системы	
	•	
	Вл. 202. Разработка	Принимает участие
	плана лечения пациентов с	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями сердечно-	
	сосудистой системы с	
	применением лечебных рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств с	
	учетом диагноза,	
	возрастных анатомо-	
	функциональных особенностей и	
	клинической картины	
	заболевания в	
	соответствии с	
	порядками оказания медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов медицинской помощи	
	медицинской помощи	
	Вл. 203. Оценка	Выполняет
	эффективности и	самостоятельно
	безопасности применения	
	лекарственных	
	препаратов и (или)	
	медицинских изделий,	
	немедикаментозной терапии у пациентов с	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями сердечно-	
	сосудистой системы, с	
	учетом клинической картины заболевания в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл. 204. Разработка	Принимает участие
	плана ведения	
	пациентов с	
	заболеваниями и (или) состояниями сердечно-	
	сосудистой системы	
	после лечебных	
	рентгенэндоваскулярны	
		71

	х вмешательств в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	D 205 H	D
	Вл. 205. Проведение	Выполняет
	мониторинга состояния	самостоятельно
	пациентов с	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями сердечно-	
	сосудистой системы,	
	коррекция плана их	
	лечения в зависимости	
	от особенностей	
	клинической картины	
	заболевания	
	Вл. 206. Осмотр и	Выполняет
	обследование	самостоятельно
	пациентов с	
	подозрением на	
	заболевания и (или)	
	состояния (с	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями) нервной	
	системы с учетом	
	возрастных анатомо-	
	функциональных особенностей в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	D 207	
	Вл. 207.	D
	Формулирование	Выполняет
	предварительного	самостоятельно
	диагноза и составление	
	плана проведения	
	лабораторных и	
	инструментальных	
	обследований, в том	
	числе с применением	
	диагностических	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств,	
	направление на	
	консультацию к	
	врачам-специалистам	
	пациентов с	
	подозрением на	
	заболевания и (или)	
	состояния (с	
 I		72
		72

медицинской помощи Вл. 209. Определение медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 210. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с истемы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом		заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 208. Консультирование врачей-специалистов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов	Принимает участие
пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических		медицинской помощи Вл. 209. Определение медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	самостоятельно
х вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических		пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических	
стандартов медицинской помощи Вл. 211. Интерпретация и анализ результатов лабораторных и инструментальных		х вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 211. Интерпретация и анализ результатов лабораторных и	

	обследований, в том числе проведенных с применением	
	диагностических	
	рентгенэндоваскулярны х вмешательств,	
	консультаций врачей- специалистов	
	пациентов с подозрением на	
	заболевания и (или)	
	состояния (с заболеваниями и (или)	
	состояниями) нервной системы в соответствии	
	с порядками оказания	
	медицинской помощи, на основании	
	клинических рекомендаций, с учетом	
	стандартов медицинской помощи	
		Damana
	Вл. 212. Оценка эффективности и	Выполняет самостоятельно
	безопасности проведения	
	диагностических и (или) лечебных	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств	
	Вл. 213. Разработка плана подготовки	Выполняет самостоятельно
	пациентов с подозрением на	
	заболевания и (или)	
	состояния (с заболеваниями и (или)	
	ACATORITICA (II) HARRITAN	
	состояниями) нервной системы к проведению	
	системы к проведению диагностических и	
	системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны	
	системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	
	системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны	Выполняет самостоятельно
	системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 214. Оценка результатов проведения диагностических и	
	системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 214. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны	
	системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 214. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с	
	системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 214. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у	
	системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 214. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с	
	системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 214. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной	
	системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 214. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы	самостоятельно
	системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 214. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной	

пациентов с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 216. Оценка Выполняет эффективности и самостоятельно безопасности применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы, с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 217. Разработка Принимает участие плана послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Выполняет Вл. 218. Проведение самостоятельно мониторинга состояния 75

	пациентов с	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями нервной	
	системы, коррекция плана их лечения в	
	зависимости от	
	особенностей	
	клинической картины	
	заболевания	
	Вл. 219. Осмотр и	Выполняет
	обследование	самостоятельно
	пациентов с	
	подозрением на гинекологические	
	заболевания и (или)	
	состояния, заболевания	
	и (или) состояния	
	почек, мочевыводящих путей, мужских	
	половых органов (с	
	гинекологическими	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями, заболеваниями и (или)	
	состояниями почек,	
	мочевыводящих путей,	
	мужских половых	
	органов) с учетом возрастных анатомо-	
	функциональных	
	особенностей в	
	соответствии с	
	порядками оказания медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл. 220.	Винопидат
	Формулирование предварительного	Выполняет самостоятельно
	диагноза и составление	
	плана проведения	
	лабораторных и	
	инструментальных обследований, в том	
	числе с применением	
	диагностических	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств, направление на	
	консультацию к	
	врачам-специалистам	
	пациентов с	
	подозрением на гинекологические	
	заболевания и (или)	
	состояния, заболевания	
	и (или) состояния	
		76

почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 221. Консультирование Принимает участие врачей-специалистов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Выполняет Вл. 222. Направление самостоятельно пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических

		рекомендаций, с учетом	
		стандартов	
		медицинской помощи	
		Вл. 223. Интерпретация	Выполняет
		и анализ результатов	самостоятельно
		лабораторных и	
		инструментальных	
		обследований, в том	
		числе проводимых с	
		применением	
		диагностических	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств,	
		консультирования	
		врачами-специалистами	
		пациентов с	
		подозрением на	
		гинекологические	
		заболевания и (или)	
		состояния, заболевания	
		и (или) состояния	
		почек, мочевыводящих	
		путей, мужских	
		половых органов (с	
		гинекологическими	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями,	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями почек,	
		мочевыводящих путей,	
		мужских половых	
		органов) в соответствии	
		с порядками оказания	
		медицинской помощи,	
		на основании	
		клинических	
		рекомендаций, с учетом	
		стандартов	
		медицинской помощи	
		Вл. 224. Оценка	Выполняет
		эффективности и	самостоятельно
		безопасности	
		проведения	
		проведения диагностических и	
		(или) лечебных	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств	
		Ви 225 Dannahamus	Выполняет
		Вл. 225. Разработка	самостоятельно
		плана подготовки	Camocionicidho
		пациентов с	
		подозрением на	
		гинекологические	
		заболевания и (или)	
		состояния, заболевания	
		и (или) состояния	
		почек, мочевыводящих	
		путей, мужских	
		половых органов (с	
		гинекологическими	
 ı	1		78
			/ 0

заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Выполняет Вл. 226. Оценка результатов проведения самостоятельно диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) Принимает участие Вл. 227. Разработка плана лечения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом

	стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл. 228. Оценка	Выполняет
	эффективности и	самостоятельно
	безопасности	
	применения	
	лекарственных	
	препаратов и (или)	
	медицинских изделий,	
	немедикаментозной	
	терапии у пациентов с	
	гинекологическими	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями,	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями почек,	
	мочевыводящих путей,	
	мужских половых	
	органов с учетом	
	клинической картины	
	заболевания в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	модиципской помощи	
	Вл. 229. Назначение	Принимает участие
		iipmimmaci y actine
	лекарственных	
	препаратов и (или) медицинских изделий,	
	немедикаментозной	
	терапии пациентам с	
	гинекологическими	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями,	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями почек,	
	мочевыводящих путей,	
	мужских половых	
	органов в соответствии	
	с порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
		D
	Вл. 230. Осмотр и	Выполняет
	обследование	самостоятельно
	пациентов с	
	подозрением на	
	хирургические	
	заболевания и (или)	
	состояния, включая	
	онкологические	
	заболевания (с	
 <u> </u>	ζ-	
		80

хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания), в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, с учетом возрастных анатомофункциональных особенностей, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 231. Формулирование Выполняет предварительного самостоятельно диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных обследований, в том числе с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, направление на консультацию к врачам-специалистам пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания), в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 232. Принимает участие Консультирование врачей-специалистов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом 81

		стандартов	
		медицинской помощи	
		Вл. 233. Направление	Выполняет
		пациентов с	самостоятельно
		подозрением на	
		хирургические	
		заболевания и (или)	
		состояния, включая	
		онкологические	
		заболевания (с	
		хирургическими	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями, включая	
		онкологические	
		заболевания), на	
		лабораторные и	
		инструментальные	
		обследования, в том	
		числе на обследования	
		с применением	
		диагностических	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств, в	
		соответствии с	
		порядками оказания	
		медицинской помощи,	
		на основании	
		клинических	
		рекомендаций, с учетом	
		стандартов	
		медицинской помощи	
1			
		Вл. 234. Интерпретация	Выполняет
		и анализ результатов	Выполняет самостоятельно
		и анализ результатов лабораторных и	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных	
		и анализ результатов лабораторных и	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств,	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачей-	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на хирургические	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или)	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или)	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболеваниями, включая онкологические заболевания), в	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболеваниями, включая онкологические заболевания), в соответствии с	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболеваниями, включая онкологические заболевания), в соответствии с порядками оказания	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи,	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболеваниями, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи,	
		и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболеваниями, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании	

	рекомендаций, с учетом стандартов	
	медицинской помощи Вл. 235. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
	Вл. 236. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболеваниями, к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
	Вл. 237. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания)	Выполняет самостоятельно
	Вл. 238. Разработка плана лечения пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, с применением лечебных рентгенэндоваскулярны	Принимает участие

х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 239. Назначение Принимает участие лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Выполняет Вл. 240. Оценка эффективности и самостоятельно безопасности применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии у пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи

пілана послеоперационного ведения пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 242. Проведение мониторията состояния пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания Вл. 243. Составление плана уклучные правоты и отчета о своей работе Вл. 244. Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа				D 241 D 5	П
ПК-2 Готовность к проведению профилактических медицинской дистансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными Состояниями, в пащентам с заболеваниями и (дли) состояниями, в помето с собенностей клинической картины заболевания Вл. 243. Составление плана работы и отчета о своей работе Вл. 244. Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа Выполняет самостоятельно Выполняет Выполняет самостоятельно Выполняет				послеоперационного ведения пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов	Принимает участие
ПК-2 Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными А/01.8. Оказание специализирован ной, в том числе в форме электронного документа и чной, медицинской помощи с чной, медицинской помощи с подозрением на заболевания и и и и и хроническими больными Вл. 244. Ведение медицинской документа Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно ваболевания и и и и и и и прифенением ренттенэндоваску ларных методов диагностики и лечения пациентам с заболеваниями и (или) состояниями сердечно-сосудистой системы (их законных представителей) Вал. 245. Сбор и интерпретация жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов с подозрением на заболеваниями и (или) состояниями состояниями сердечно-сосудистой системы (их законных представителей) Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно				мониторинга состояния пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины	
ПК-2 Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными больным				плана работы и отчета о	
профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными Вл.245. Сбор и интерпретация жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояниями и пациентам с заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями и представителей) Выполняет самостоятельно				медицинской документации, в том числе в форме электронного	
сердечно- обследование самостоятельно	ПК-2	профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими	специализирован ной, в том числе высокотехнологи чной, медицинской помощи с применением рентгенэндоваску лярных методов диагностики и лечения пациентам с заболеваниями и (или)	интерпретация жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы (их законных представителей)	самостоятельно

		T
сосудисто	й пациентов с	
системы	подозрением на	
CHCICMBI	заболевания и (или)	
	состояния (с	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями) сердечно-	
	сосудистой системы с	
	учетом возрастных	
	анатомо-	
	функциональных	
	особенностей в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл.247.Формулировани	Принимает участие
	е предварительного	
	диагноза и составление	
	плана проведения	
	лабораторных и	
	инструментальных	
	обследований, в том	
	числе с применением	
	диагностических	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств,	
	направление на	
	консультацию к	
	врачам-специалистам	
	пациентов с	
	подозрением на	
	заболевания и (или)	
	состояния (с	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями) сердечно-	
	сосудистой системы в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	D = 240 I/	Принимает миссения
	Вл.248.Консультирован	Принимает участие
	ие врачей-специалистов	
	в соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	l .	1

Вл.249.Определение медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
Вл.250.Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Выполняет самостоятельно
Вл.251.Интерпретация и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультирования врачами-специалистами пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании	Выполняет самостоятельно

	клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	
	Вл.252.Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
	Вл.253.Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечно- сосудистой системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
	Вл.254.Подготовка операционного поля для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств на сердце и сосудах	Выполняет самостоятельно
	Вл.255.Проведение диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи,	Выполняет самостоятельно
		88

	на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	
	Вл.256.Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы	Выполняет самостоятельно
	Вл.257. Установление диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ)	Выполняет самостоятельно
	Вл.258.Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Принимает участие

Вл.259.Обеспечение соблюдения требований радиационной безопасности при проведении диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы	Выполняет самостоятельно
Вл.260.Назначение лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии пациентам с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Принимает участие
Вл.261.Оценка эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы, с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Выполняет самостоятельно
Вл.262.Профилактика и лечение осложнений, побочных действий, нежелательных	Выполняет самостоятельно

		реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии	
		Вл.263.Разработка плана ведения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы после лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Принимает участие
		Вл.264.Проведение мониторинга состояния пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания	Выполняет самостоятельно
		Вл.265.Оказание медицинской помощи в неотложной и экстренной форме с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств пациентам с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических	Выполняет самостоятельно
<u> </u>	•		91

			рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	
ПК-3	Готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных	А/06.8. Оказание медицинской помощи в экстренной форме	Вл.266.Оценка состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме	Выполняет самостоятельно
	бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях		Вл.267.Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)	Выполняет самостоятельно
			Вл.268.Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)	Выполняет самостоятельно
			Вл.269.Проведение мероприятий базовой сердечно-легочной реанимации	Выполняет самостоятельно
			Вл.270.Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме	Выполняет самостоятельно
ПК-4	Готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медикостатистического анализа информации о показателях	А/05.8. Проведение анализа медико- статистической информации,	Вл.271.Составление плана работы и отчета о своей работе	Выполняет самостоятельно
	здоровья взрослых и подростков	ведение медицинской документации,	Вл.272.Ведение медицинской документации, в том	Выполняет самостоятельно

		организация деятельности находящего в распоряжении медицинского персонала	числе в форме электронного документа Вл.273. Контроль выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом Вл.274.Проведение работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности	Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно
			Вл.275.Контроль обеспечения радиационной безопасности с учетом дозы рентгеновского облучения, полученной пациентами в ходе проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
ПК-5	Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	А/01.8. Оказание специализирован ной, в том числе высокотехнологи чной, медицинской помощи с применением рентгенэндоваску лярных методов диагностики и лечения пациентам с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы	Вл.276.Осмотр и обследование пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы с учетом возрастных анатомофункциональных особенностей в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл.277.Формулировани е предварительного	Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно
			диагноза и составление	

плана проведения лабораторных и инструментальных обследований, в том числе с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, направление на консультацию к врачам-специалистам пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл.278.Интерпретация Выполняет и анализ результатов самостоятельно лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультирования врачами-специалистами пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Выполняет Вл.279. Установление диагноза с учетом самостоятельно действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, 94

		связанных со здоровьем (далее - МКБ)	
	А/02.8. Оказание специализирован ной медицинской помощи с применением рентгенэндоваску лярных методов диагностики и лечения пациентам с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы	Вл.280.Осмотр и обследование пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы с учетом возрастных анатомофункциональных особенностей в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов	Выполняет самостоятельно
		медицинской помощи Вл.281.Формулировани е предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных обследований, в том числе с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, направление на консультацию к врачам-специалистам пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании	Выполняет самостоятельно
		на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл.282.Интерпретация и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проведенных с применением	Выполняет самостоятельно

х вмешат консульта специали пациенто подозрен заболеван состояни заболеван состояни системы с порядка медицине на основа клиничес рекоменд стандарте медицине Вл.283. У диагноза действую вл.283. У диагноза ной медицинской помощи с	ндоваскулярны	
А/03.8. Оказание специализирован ной медицинской плана пропомощи с лаборато	истов ов с пием на ния и (или) ия (с ниями и (или) иями) нервной в соответствии ами оказания ской помощи, ании ских даций, с учетом ов ской помощи	Выполняет самостоятельно
рентгенэндоваску лярных методов диагностики и лечения пациентам с гинекологически ми заболеваниями и (или) пациенто состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов порядка	рительного и составление оведения ррных и сотавление оведения ррных и сентальных ваний, в том применением ических ндоваскулярны гельств, сение на гацию к пециалистам ов с пием на огические ния и (или) ия, заболевания остояния очевыводящих ужских органов (с огическими ниями и (или) иями, ниями и (или) иями, ниями и (или) иями, ниями и (или) иями, половых в соответствии ами оказания ской помощи,	Выполняет самостоятельно

Вл.285.Интерпретация и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультирования врачами-специалистами пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями у заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов ы соответствии органов ы соответствии	
с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	
Вл.286.Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	
Вл.287.Установление диагноза с учетом действующей МКБ Выполняет самостоятельно	
А/04.8. Оказание специализирован Вл.288.Осмотр и обследование пациентов с Выполняет самостоятельно	

ной медицинской подозрением на хирургические помощи с применением заболевания и (или) рентгенэндоваску состояния, включая лярных методов онкологические диагностики и заболевания (с лечения хирургическими заболеваниями и (или) пациентам с хирургическими состояниями, включая заболеваниями и онкологические заболевания), в (или) состояниями, соответствии с включая порядками оказания онкологические медицинской помощи, с заболевания учетом возрастных анатомофункциональных особенностей, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл.289. Формулировани Выполняет е предварительного самостоятельно диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных обследований, в том числе с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, направление на консультацию к врачам-специалистам пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания), в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл.290.Интерпретация Выполняет и анализ результатов самостоятельно лабораторных и инструментальных

	T		T	
			обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания), в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл.291.Установление диагноза с учетом действующей МКБ	Выполняет самостоятельно
ПК-6	Готовность к применению рентгенэндоваскулярных методов диагностики	А/01.8. Оказание специализирован ной медицинской помощи с применением рентгенэндоваску лярных методов диагностики и лечения пациентам с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой систем	Вл. 292. Определение медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 293. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с	Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно

	порядками оказания	
	медицинской помощи, на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл. 294. Оценка	Выполняет
	эффективности и безопасности	самостоятельно
	проведения	
	диагностических и (или) лечебных	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств	
	Вл. 295. Разработка	Выполняет
	плана подготовки пациентов с	самостоятельно
	подозрением на	
	заболевания и (или) состояния (с	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями) сердечнососудистой	
	системы к проведению	
	диагностических и (или) лечебных	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств	
	Вл. 296. Подготовка операционного поля	Выполняет самостоятельно
	для проведения	
	диагностических и (или) лечебных	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств на сердце и сосудах	
		Выполняет
	Вл. 297. Проведение диагностических и	самостоятельно
	(или) лечебных	
	рентгенэндоваскулярны х вмешательств у	
	пациентов с подозрением на	
	заболевания и (или)	
	состояния (с заболеваниями и (или)	
	состояниями) сердечно-	
	сосудистой системы в соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи, на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
		100

		стандартов медицинской помощи	
		Вл. 298. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы	Выполняет самостоятельно
		Вл. 299. Обеспечение соблюдения требований радиационной безопасности при проведении диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы	Выполняет самостоятельно
	А/02.8 Оказание	Вл. 300. Профилактика и лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или)	Выполняет самостоятельно
	специализирован ной медицинской помощи с применением рентгенэндоваску лярных методов диагностики и лечения пациентам с заболеваниями и (или)	медицинских изделий, немедикаментозной терапии Вл. 301. Определение медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения	Выполняет самостоятельно
	<u> </u>	<u> </u>	101

	состояниями	диагностических и	
	нервной системы	(или) лечебных	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств	
		Вл. 302. Направление	Выполняет
		пациентов с	самостоятельно
		подозрением на	
		заболевания и (или)	
		состояния (с	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями) нервной	
		системы на	
		лабораторные и	
		инструментальные	
		обследования, в том	
		числе на обследования	
		с применением	
		диагностических	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств, в	
		соответствии с	
		порядками оказания	
1		медицинской помощи,	
		на основании	
		клинических	
		рекомендаций, с учетом	
		стандартов	
		медицинской помощи	
		Вл. 303. Интерпретация	Выполняет
		и анализ результатов	самостоятельно
		лабораторных и	
		инструментальных	
		обследований, в том	
		числе проведенных с	
		применением	
		диагностических	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств,	
		консультаций врачей-	
		специалистов	
1		пациентов с	
		подозрением на	
		заболевания и (или)	
		состояния (с	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями) нервной	
		системы в соответствии	
		с порядками оказания	
		медицинской помощи,	
		на основании	
		клинических	
1		рекомендаций, с учетом	
		стандартов	
		медицинской помощи	
		D= 204 Over	Выполняет
		Вл. 304. Оценка	
		эффективности и	самостоятельно
1		безопасности	
		проведения	
		диагностических и	
			102

реитегнидоваекузарных х менешательств валолеваем и (или) состояния (или) (или) состояния (или) (или) состояния (или) (или) состояния (или) (и		(или) лечебных	
плана подготовки нашентов с подохрением на заболевания и (или) состояния (с заболевания и (или) состояния (с заболевания и (или) дечебных регитегизидоваскуларны х вмешательств Вл. 306. Подтовка операционного поля для проведения и (или) дечебных регитегизидоваскуларны х вмешательств у нациентов с подохрением на заболевания и (или) состояния (с заболевания и (или) состояния (и			
операционного поля дия проведения диагностических и (или) лечебных рентгензидоваехулярны х вмешательств у пациентов е подозрением на заболеваниями и (или) состояния (е заболеваниями и (или) состояния (е заболеваниями) нервной системы Вл. 307. Проведение диагностических и (или) дечебных рентгензидоваекулярны х вмешательств у пациентов е подозрением на заболеваниями и (или) состояния (е заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к солответствии с порядками оказания мелицинской помощи, на основании клинических рекомецаций, с учетом стандартов мелицинской помощи Вл. 308. Оценка результатов проведения диагностических и (или) дечебных рентгензидоваекулярны х вмешательств у пациентов е подозрением на заболевания и (или)		плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны	
диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с оторядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 308. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или)		операционного поля для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной	
результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или)		диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов	
1/N		результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на	самостоятельно

Вл. 309. Обеспечение соблюдения требований радиационной безопасности при проведении диагностических и (цили) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояниями (или) первной системы Вл. 310. Профилактика и непредвиденных, возникших в результате проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии Вл. 311. Разработка Принимает участи			состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы	
и лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии			соблюдения требований радиационной безопасности при проведении диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной	
Вл. 311. Разработка Принимает участи			и лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной	
плана послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи		A /03 & Overson	плана послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов	Принимает участие
специализирован ной медицинской помощи с применением рентгенэндоваску лярных методов Вл. 312. Проведение мониторинга состояниями и (или) состояниями нервной		специализирован ной медицинской помощи с применением рентгенэндоваску	Вл. 312. Проведение мониторинга состояния пациентов с заболеваниями и (или)	

		диагностики и лечения пациентам с гинекологически ми заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов	системы, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания Вл. 313. Определение медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
			Вл. 314. Направление пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 315. Интерпретация и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств,	Выполняет самостоятельно
L	ı	ı	ı	105

<u> </u>	1		10	6
		Вл. 318. Подготовка операционного поля	Выполняет самостоятельно	
		D- 210 H	Виновидет	
		рентгенэндоваскулярны х вмешательств		
		(или) лечебных		
		диагностических и		
		органов), к проведению		
		мочевыводящих путей, мужских половых		
		состояниями почек,		
		заболеваниями и (или)		
		заболеваниями и (или) состояниями,		
		гинекологическими		
		половых органов (с		
		почек, мочевыводящих путей, мужских		
		и (или) состояния		
		состояния, заболевания		
		гинекологические заболевания и (или)		
		подозрением на		
		пациентов с		
		плана подготовки	самостоятельно	
		Вл. 317. Разработка	Выполняет	
		х вмешательств		
		рентгенэндоваскулярны		
		диагностических и (или) лечебных		
		проведения		
		безопасности		
		эффективности и	самостоятельно	
		Вл. 316. Оценка	Выполняет	
		медицинской помощи		
		стандартов		
		клинических рекомендаций, с учетом		
		на основании		
		медицинской помощи,		
		органов) в соответствии с порядками оказания		
		мужских половых		
		мочевыводящих путей,		
		заболеваниями и (или) состояниями почек,		
		состояниями,		
		заболеваниями и (или)		
		гинекологическими		
		путей, мужских половых органов (с		
		почек, мочевыводящих		
		и (или) состояния		
		заболевания и (или) состояния, заболевания		
		гинекологические		
		подозрением на		
		врачами-специалистами пациентов с		
		консультирования		

		для проведения	
		диагностических и	
		(или) лечебных	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств на органах мочеполовой	
		системы и органах	
		малого таза	
		Du 210 Пиопо	Выполняет
		Вл. 319. Проведение диагностических и	самостоятельно
		(или) лечебных	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств у	
		пациентов с подозрением на	
		гинекологические	
		заболевания и (или)	
		состояния, заболевания	
		и (или) состояния почек, мочевыводящих	
		путей, мужских	
		половых органов (с	
		гинекологическими заболеваниями и (или)	
		состояниями,	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями почек,	
		мочевыводящих путей, мужских половых	
		органов) в соответствии	
		с порядками оказания	
		медицинской помощи,	
		на основании клинических	
		рекомендаций, с учетом	
		стандартов	
		медицинской помощи	
		Вл. 320. Оценка	Выполняет
		результатов проведения	самостоятельно
		диагностических и (или) лечебных	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств у	
		пациентов с	
		подозрением на гинекологические	
		заболевания и (или)	
		состояния, заболевания	
		и (или) состояния почек, мочевыводящих	
		путей, мужских	
		половых органов (с	
		гинекологическими	
		заболеваниями и (или) состояниями,	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями почек,	
		мочевыводящих путей,	
<u> </u>	I.		107

		мужских половых органов) Вл. 321. Обеспечение соблюдения требований радиационной безопасности при проведении диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны	Выполняет самостоятельно
		х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими	
		заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) Вл. 322. Профилактика	Выполняет
		или лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате проведения диагностических и	самостоятельно
		(или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии	
	А/04.8 Оказание специализирован ной медицинской	Вл. 323. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей,	Принимает участие
	помощи с	мужских половых	108

применением рентгенэндоваску лярных методов диагностики и лечения пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания	органов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 324. Проведение мониторинга состояния пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания Вл. 325. Определение медицинских показаний и медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны	Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно
	вл. 326. Направление пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания), на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических	Выполняет самостоятельно

	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	D 005 H	D
	Вл. 327. Интерпретация	Выполняет
	и анализ результатов	самостоятельно
	лабораторных и	
	инструментальных	
	обследований, в том	
	числе проводимых с	
	применением	
	диагностических	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств,	
	консультаций врачей-	
	специалистов	
	пациентов с	
	подозрением на	
	хирургические	
	заболевания и (или)	
	состояния, включая	
	онкологические	
	заболевания (с	
	хирургическими	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями, включая	
	онкологические	
	заболевания), в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл.328. Оценка	Выполняет
	эффективности и	самостоятельно
	безопасности	
	проведения	
	диагностических и	
	(или) лечебных	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств	
	D 220 D =	D
	Вл. 329. Разработка	Выполняет
	плана подготовки	самостоятельно
	пациентов с	
	подозрением на	
	хирургические	
	заболевания и (или)	
	состояния, включая	
	онкологические	
	заболевания (с	
	хирургическими	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями, включая	
	онкологические	
	заболевания), к	
	проведению	
	диагностических и	
 	 	110

			(или) лечебных	
			рентгенэндоваскулярны	
			х вмешательств	
			Вл. 330. Подготовка	Выполняет
			операционного поля	самостоятельно
			для проведения	
			диагностических и	
			(или) лечебных	
			рентгенэндоваскулярны	
			х вмешательств у пациентов с	
			подозрением на	
			хирургические	
			заболевания и (или)	
			состояния, включая	
			онкологические	
			заболевания (с	
			хирургическими заболеваниями и (или)	
			состояниями, включая	
			онкологические	
			заболевания)	
			Вл. 331. Проведение	Выполняет
			диагностических и	самостоятельно
			(или) лечебных	
			рентгенэндоваскулярны	
			х вмешательств у пациентов с	
			подозрением на	
			хирургические	
			заболевания и (или)	
			состояния, включая	
			онкологические заболевания (с	
			хирургическими	
			заболеваниями и (или)	
			состояниями, включая	
			онкологические	
			заболевания), в	
			соответствии с порядками оказания	
			медицинской помощи,	
			на основании	
			клинических	
			рекомендаций, с учетом	
			стандартов медицинской помощи	
				Dr. 1110 HUGOT
			Вл. 332. Оценка	Выполняет самостоятельно
			результатов проведения диагностических и	Cambe TO A LONDING
			(или) лечебных	
			рентгенэндоваскулярны	
			х вмешательств у	
			пациентов с	
			подозрением на хирургические	
			заболевания и (или)	
			состояния, включая	
			онкологические	
L	1	ı		111

	А/05.8 Проведение анализа медико- статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящего в распоряжении медицинского персонала	заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания) Вл. 333. Профилактика и лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии Вл. 334. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Выполняет самостоятельно Принимает участие
	А/06.8 Оказание медицинской помощи в экстренной форме	Вл. 335. Проведение мониторинга состояния пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания	Выполняет самостоятельно
		Вл. 336.Проведение работы по обеспечению внутреннего контроля	Выполняет самостоятельно

_	1		
		качества и безопасности медицинской деятельности Вл. 337. Контроль обеспечения радиационной безопасности с учетом дозы рентгеновского облучения, полученной пациентами в ходе проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны	Выполняет самостоятельно
		Вл. 338. Оценка состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме	Выполняет самостоятельно
		Вл. 339. Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)	Выполняет самостоятельно
		Вл. 340. Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)	Выполняет самостоятельно
		Вл. 341. Проведение мероприятий базовой сердечно-легочной реанимации	Выполняет самостоятельно

TT*4 -	Г	1/01/00		
ПК-7	Готовность к применению рентгенэндоваскулярных методов лечения	А/01.8Оказание специализирован ной медицинской помощи с применением рентгенэндоваску лярных методов диагностики и лечения пациентам с	Вл. 342. Определение медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
		пациентам с заболеваниями и (или) состояниями сердечно-сосудистой систем	х вмешательств Вл.343. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл.344. Интерпретация и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультирования врачами-специалистами пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических	Выполняет самостоятельно
			рекомендаций, с учетом	114

	OTO 11 TO 10 TO -	
	стандартов медицинской помощи	
	модицинской помощи	
	Вл.345. Оценка	Выполняет
	эффективности и	самостоятельно
	безопасности	
	проведения	
	диагностических и (или) лечебных	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств	
	Вл. 346. Разработка	Выполняет
	плана подготовки пациентов с	самостоятельно
	подозрением на	
	заболевания и (или)	
	состояния (с	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями) сердечнососудистой	
	системы к проведению	
	диагностических и	
	(или) лечебных	
	рентгенэндоваскулярны х вмешательств	
	A BMCMarcibers	
	Вл. 347. Подготовка	Выполняет
	операционного поля	самостоятельно
	для проведения диагностических и	
	(или) лечебных	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств на	
	сердце и сосудах	
	Вл. 348. Проведение	Выполняет
	диагностических и	самостоятельно
	(или) лечебных	
	рентгенэндоваскулярны х вмешательств у	
	пациентов с	
	подозрением на	
	заболевания и (или)	
	состояния (с заболеваниями и (или)	
	заоолеваниями и (или) состояниями) сердечно-	
	сосудистой системы в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи, на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл. 349. Оценка	Выполняет
	результатов проведения	самостоятельно
	диагностических и	
	(или) лечебных	
		117
		115

	диагностических и (или) лечебных	116
	серьезных и непредвиденных, возникших в результате проведения	
	и лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе	самостоятельно
	состояниями) сердечно-сосудистой системы Вл. 352. Профилактика	Выполняет
	заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или)	
	рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на	
	проведении диагностических и (или) лечебных	
	Вл. 351. Обеспечение соблюдения требований радиационной безопасности при	Выполняет самостоятельно
	стандартов медицинской помощи	D
	на основании клинических рекомендаций, с учетом	
	заоолевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи,	
	функциональных особенностей и клинической картины заболевания в	
	х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомо-	
	состояниями сердечно- сосудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны	
	плана лечения пациентов с заболеваниями и (или)	
	сосудистой системы Вл. 350. Разработка	Принимает участие
	заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечно-	
	х вмешательств у пациентов с подозрением на	
	рентгенэндоваскулярны	

реитгендиоваесузярны к леменательств, а соответствии с порядками оклания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вал. 357. Интерпретация и манию реультатом набораторных и иметрументальных обеледований, в том числе проведенных с применением диагностических реитгензироваесузярны к именательств, консультаций арачейспениямистой подохрением на заболеваниям и (нии) состояния (с инии) состояния (инии) сост			
к амещательств, а соответствии с порядками оказания медиципков помощи капических рекомендаций, с учетом стандартов медиципков помощи в налагия результатом набораторных и инструментальных обследований, в том числе промеденимх с примененим диагиостических реиттегиздовые драгительной каримент в медиципков помощу каримент в медиципков помощу на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медиципков помощи клинических помощу в медиципков помощи клинических поможности проведения диагностических подосревнем на заболевания и цили состояния (с заболеваниями и цяли) состояния (к за рекомендация и цяли) состояния и цяли (к за рекомендация и цяли) состояния и цяли		, ,	
соответствии с порядками оказания из основания из основания из основания из обеспедований, в том числе проместь и инструментальных обеспедований, в том числе проместь и проместь и инструментальных обеспедований, в том числе проместь и инструментальных обеспедований правительство с подохрением на заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния и проместния с порядками оказания мелинитеских рекоментальный премоменты и инструментальных обеспедований и инструментальных обеспедований и инструментальных обеспедований и (или) дечеством и состояния (или) состояния (или) дечеством и инструментальных обеспедованиями и (или) дечеством и проместных и инструментальных обеспедований и (или) дечествых и (или) состояния (или) состояния и инструментальных и (или) состояния и (или) сос			
поряджами окланиия медицинской помощи ка основания и синирования и синирования и синирования и завадия результатов забораторных и инструментальных обследований, в том числе промеденных с применением диагностических реитгензидовасулярны х мещательств, комультатив врачейспеннальстов пациентов с подоррением на заболевания и (или) состояния (с заболевания и (или) состояния (с заболевания и (или) состояния (с на рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи, на основатии клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи, на основатии клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи, на основатии клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи, на основатии клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи клинических рекомендаций, с учетом с тамостоя и и и и и и и и и и и и и и и и и и и			
медицинской помощи кінинческих рекомендаций, с учетом ставдартов медицинской помощи Вал. 357. Интерпретация и навыля результатов набораторных и инструментальных обследований, в том числе проведенных с применением диагностических репттепридоваскуларных х вмещательств, консультаций врачей-специалистов индиверенов нациентов с ногорядками октаниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями ревной системы а соответствии с порядками октаниями медицинской помощи, на основании х пинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи, на основании х пинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи в медицинской помощи к предестительноваекуларных х вмещательств в дал 559. Разработка плана подготовки нациентов с подоряением на заболеваниями и (или) дечебных репттепридоваскуларных х вмещательств в дал основаниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (или) состояния и к проведенню диагностических и (или) дечебных репттепридоваскуларных х вмещательств к проведенню диагностических и (или) дечебных репттепридоваскуларных х вмещательств к проведенню диагностических и (или) дечебных репттепридоваскуларных х вмещательств к проведенно диагностических и (или) дечебных репттепридоваскуларных х вмещательств			
ва основании клинических рекомендаций, с учетом ставдартов медицинской помощи в налиги результатов дабораториях и инструментальных обследований, в том числе проведеных с применением дидагностических рентегальнай рачейспециалистов пациентов с подозрением на заболевлиями и (или) состояниями) первной системы в соответствии с торяжами оказатия медицинской помощи, клинических рекомендаций, с учетом ставдартов медицинской помощи клинических и (или) дечебных реитеговымовскулярных в заболевлятами и (или) состояниями (или) состояни			
клипических рекомендаций, с учетом стандартов медицинекой помощи Вл. 357. Интерпретация и нанизи результатов дабораторных и инструментальных обследований, в том числе проведенных с применением диагностических рентгензидоваскуларных х вмещательств, консультаций врачейспечения (или) состояниями (или) состояниями (или) состояниями (или) состояниями медицинской помощи, на основании клипических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи, на основании клипических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи, в достояниями медицинской помощи Вл. 358. Оцепка эффективности и осезопасности проведения диагностических и (или) дечебных рентгензидоваскуларных х вмещательств в даболеваниями и (или) состояния и дили состояниями и (или) состояния и диагностических и (или) дечебных пациентов с подозрением на заболеваниями и (или) состояния и дили состояниями и (или) состояния и дили состояниями и (или) состояния и превсению диагностических и (или) дечебных рентгензидоваскуларных х вмещательств в проведению диагностических и (или) дечебных рентгензидоваскуларных х вмещательств и (или) состояниями и (или) сост			
рекомендаций, сучетом стандартов медицинской помощи Вл. 357. Интерпретация и надлизу выбораторных и инструментальных обследований, в том числе проведеных с примеевлем двагностических рентиемньюваекулярны х вмещательств, консультаций врачейспециавания и (или) состоящим) нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи вы дватностических и (или) дечебных дватностических и (или) дечебных дватностических и (или) дечебных дватностических и (или) состоящия на заболевания и (или) состоящия и дватностических и (или) состоящия и (или) состоящия (или) состоящия и (или) состоящия (или) состоящия (или) состоящия (или) состоящия и (или) состоящия (или) состоящия (или) состоящия и (или) состоящим и превной системы к проведению днагностических и (или) дечебных ренительноваекуларны х вмешательств			
вал. 357. Интериретация и наналия результатов забораторных и инструментальных обследований, в том числе проведенных с применением диагностических рентичениями и (или) состояниями и (или) состояниями (или) состояниями медицинской помощи клинических рекоменациями и (или) состояниями медицинской помощи клинических рекоменациями, клинических и (или) дечебных рентических и (или) дечебных рентических и (или) состояниями (или) состояниям			
Выл. 357. Ингериретация и наплия результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проведенитах с применением днагностических рентегиздоваскулярны х вмещательств, консудьтаций врачейснециалистов пациентов с подохрением на заболевания и (или) состояниями (нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основания и помощи, на основания клинических рекомендаций, с учетом статидартов медицинской помощи Вл. 358. Оденка эффективности и безопасности проведения дная ностических и (или) вечебных рентегиздоваскулярны х вмещательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подохрением на заболевания и (или) состоятельно сотоятельно подохрением на заболевания и (или) состоятельно предения (с заболеваниями и (или) состоятиями) пераной системы к проведению дная ностических и (или) речебных рентегиздоваскулярны х вмещательств			
Вы. 357. Интерирегация и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проведенных с применением днаг ностических рентегнандовае кулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на заболеваниям и (или) состояния (с заболеваниям и (или) нерьной системы в соответствии с порудкими оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения длагностических и (или) дечебных рентегнундовае кулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведенню длагностических и (или) дечебных рентегнундоваекулярны х вмешательств			
и анашия результатов дабораторных и инструментальных обследований, в том числее проведенных с применением диагностических репттенэндоваскулярны х вмещательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями н (или) состояния (с заболеваниями н (или) состояниями нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании хинических рекомендаций, с учетом станьдартов медицинской помощи Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения днагностических и (или) лечебных рентенэндоваскулярны х вмещательств Вл. 359. Разработка паната подтотовки пациеттов с подохрением на заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) первной системы к проведению днагностических и (или) лечебных рентенэндоваскулярны х вмещательств		медицинской помощи	
и анашия результатов дабораторных и инструментальных обследований, в том числее проведенных с применением диагностических репттенэндоваскулярны х вмещательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями н (или) состояния (с заболеваниями н (или) состояниями нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании хинических рекомендаций, с учетом станьдартов медицинской помощи Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения днагностических и (или) лечебных рентенэндоваскулярны х вмещательств Вл. 359. Разработка паната подтотовки пациеттов с подохрением на заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) первной системы к проведению днагностических и (или) лечебных рентенэндоваскулярны х вмещательств		Вл. 357 Интерпретация	Выполняет
лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проведенных с применением диагностических рентительноваекулярных выещательств, консультаций врачейспенциалистов паниентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с порядками оказания медиципской помопци на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медиципской помопци Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных высшательств Выполняет самостоятельно в долевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (или) лечебных и (или) лечебных и проведению диагностических и (или) диагностических и (или) дечебных и проведению диагностических и (или) лечебных и проведению диагностических и (или) лечебных и вмешательств			
инструментальных обследований, в том числе проведениях с применением длятностических рентгензироваекулярны к выещательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на заболеваниям и (или) состояния (с заболеваниям и (или) состояниям первной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 358. Оненка эффективности и безопасности проведения длятностических и (или) лечебных рентгензидоваекулярны к меншательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния и проведению длятностических и (или) лечебных и (или) лечебных и (или) лечебных и меншательств			• WIND • TOME • WILDING
обследований, в том числе проведенных с применением диагностических рентителондоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейснециалистов пациентов с подозрением на заболеваниям и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями медициской помощи на основании клинических рекомендаций, с учетом стаплартов медициской помощи Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентительндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями рервной системы к проведенно диагностическых и (или) лечебных рентительноваскулярны х вмешательств			
числе проведенных с применением диагностических рентгензидоваскуларных кмещагельств, консультаций прачейспециалистов пациентов с подозрением и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями рервой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с полозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскуларны х вмешательств			
применением диагностических рентгензидоваскулярны х вмещательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболевания и (или) состояния (с заболевания и (или) состояния (с заболевания и (или) дечебных рентгензидоваскулярны х вмещательств Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) дечебных рентгензидоваскулярны х вмещательств Вл. 359. Разработка плана подтотовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболевания и (или) состояния (или) состояния (или) дечебных рентгензидоваскулярны х вмещательств			
ренттенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения дмагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями нервый системы к проведению дмагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств		_	
рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультаций врачейспециалистов пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (или) дечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (или) сос		=	
х вмещательств, консультаций врачей-специалистов пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) первной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояниями (или) состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств			
консудьтаций врачей- специалистов пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояниями) нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмещательств Вл. 359. Разработка падна подготовки пациентов с подозрением на заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) дечебных рентгенэндоваскулярны х вмещательств			
специалистов пациентов с подохрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы в соответствии с порядками оказания мелицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных реиттензирываекулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подохрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (или) диагностических и (или) дечебных реиттензидоваскулярны х вмешательств			
подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) дечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств		_	
заболеваниям и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) первной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенароваскулярны х вмешательств		пациентов с	
состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подтотовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств		подозрением на	
заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояниями (или) состояниями (или) состояниями нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств		заболевания и (или)	
состояниями) нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств			
системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных ренттенэидоваскулярны х вмешательсть в Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния и (или) дечебных ренттенэидоваскулярны х вмешательсть в мешательсть			
с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 358. Опенка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния и (или) диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств		, ±	
медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгегіэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состоянияи (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгегіэндоваскулярны х вмешательств			
на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств			
клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с итемы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств			
рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пащиентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств			
вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств			
Вл. 358. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств		-	
Вл. 358. Оценка эффективностти и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств		=	
эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния и (или) состояниями нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств		медицинской помощи	
эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями и (или) системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств		Dr. 259 Ougura	Выполияет
безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств		·	
проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств			camoe for resibility
диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств			
(или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств		_	
ренттенэндоваскулярны х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств			
х вмешательств Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств			
Вл. 359. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств			
плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств			
плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств		Вл. 359. Разработка	Выполняет
пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств		=	самостоятельно
заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств			
заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств			
состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств			
состояниями) нервной системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств		состояния (с	
системы к проведению диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств			
диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств			
(или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств			
рентгенэндоваскулярны х вмешательств			
х вмешательств			
110		х вмешательств	
110			
110			118

Вл. 360. Подготовка операционного поля для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы	Выполняет самостоятельно
Вл. 361. Проведение диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Выполняет самостоятельно
Вл. 362. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы	Выполняет самостоятельно
Вл. 363. Обеспечение соблюдения требований радиационной безопасности при проведении диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с	Выполняет самостоятельно

		заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы	
		Вл. 364. Оценка эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы, с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Выполняет самостоятельно
		Вл. 365. Профилактика и лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии	Выполняет самостоятельно
	А/03.8 Оказание специализирован ной медицинской помощи с применением рентгенэндоваску лярных методов диагностики и	Вл. 366. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Принимает участие
	l		120

лечения пациентам с гинекологически ми заболеваниями и (или) состояниями заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов	Вл. 367. Проведение мониторинга состояния пациентов с заболеваниями и (или) состояниями нервной системы, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания Вл. 368. Направление пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических	Выполняет самостоятельно
	заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых	
	инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением	
	рентгенэндоваскулярны х вмешательств, в соответствии с порядками оказания	
	Вл.369.Интерпретация и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том	Выполняет самостоятельно
	числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны х вмешательств, консультирования	
	врачами-специалистами пациентов с подозрением на гинекологические	121

	заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	
	Вл. 370. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов), к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
	Вл. 371Подготовка операционного поля для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств на органах мочеполовой системы и органах малого таза Вл. 372. Проведение	Выполняет самостоятельно Выполняет
	диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у	самостоятельно

пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 373. Оценка Выполняет результатов проведения самостоятельно диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) Принимает участие Вл. 374. Разработка плана лечения пациентов с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов с применением лечебных рентгенэндоваскулярны

х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 375. Обеспечение Выполняет соблюдения требований самостоятельно радиационной безопасности при проведении диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) Выполняет Вл. 376. Профилактика или лечение самостоятельно осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, 124

А/04.8 Оказание	немедикаментозной	
специализирован ной медицинской	терапии	
помощи с	Вл. 377. Разработка	Выполняет
применением	плана	самостоятельно
рентгенэндоваску	послеоперационного	white training the state of the
лярных методов	ведения пациентов с	
диагностики и	гинекологическими	
лечения	заболеваниями и (или)	
пациентам с	состояниями,	
хирургическими заболеваниями и	заболеваниями и (или)	
(или)	состояниями почек, мочевыводящих путей,	
состояниями,	мужских половых	
включая	органов в соответствии	
онкологические	с порядками оказания	
заболевания	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов медицинской помощи	
	медицинской помощи	
	Вл. 378. Проведение	Выполняет
	мониторинга состояния	самостоятельно
	пациентов с	
	гинекологическими	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями,	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями почек, мочевыводящих путей,	
	мужских половых	
	органов, коррекция	
	плана их лечения в	
	зависимости от	
	особенностей	
	клинической картины	
	заболевания	
	Вл. 379. Интерпретация	Выполняет
	и анализ результатов	самостоятельно
	лабораторных и	
	инструментальных	
	обследований, в том	
	числе проводимых с	
	применением	
	диагностических рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств,	
	консультаций врачей-	
	специалистов	
	пациентов с	
	подозрением на	
	хирургические	
	заболевания и (или)	
	состояния, включая	
	онкологические заболевания (с	
	хирургическими	
	PJP 100Million	125

(или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	
Вл. 381. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания и (или) состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями, включая онкологические заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания), к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	
Вл. 382. Подготовка операционного поля для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания и (или) состояниями, включая онкологические заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания)	126

		Вл. 383. Проведение	Выполняет
		диагностических и	самостоятельно
		(или) лечебных	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств у	
		пациентов с	
		подозрением на	
		хирургические	
		заболевания и (или)	
		состояния, включая	
		онкологические	
		заболевания (с	
		хирургическими	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями, включая	
		онкологические	
		заболевания), в	
		соответствии с	
		порядками оказания	
		медицинской помощи,	
		на основании	
		клинических	
		рекомендаций, с учетом	
		стандартов	
		медицинской помощи	
		D 204 C	, n
		Вл. 384. Оценка	Выполняет
		результатов проведения	самостоятельно
		диагностических и	
		(или) лечебных	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств у	
		пациентов с	
		подозрением на	
		хирургические	
		заболевания и (или)	
		состояния, включая	
		онкологические	
		заболевания (с	
		хирургическими	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями, включая	
		онкологические	
		заболевания)	
		D _# 205 Обоото	Виполидет
1		Вл. 385. Обеспечение	Выполняет
		соблюдения требований	самостоятельно
		радиационной	
		безопасности при	
		проведении	
		диагностических и	
	А/06.8 Оказание	(или) лечебных	
	медицинской	рентгенэндоваскулярны	
	помощи в	х вмешательств у	
	экстренной	пациентов с	
	форме	подозрением на	
	формо	хирургические	
		заболевания и (или)	
		состояния, включая	
		онкологические заболевания (с	
		*	
		хирургическими	
	 ·		127

		заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания)	
		Вл. 386. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Принимает участие
		Вл. 387. Проведение мониторинга состояния пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания	Выполняет самостоятельно
		Вл. 388. Определение медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
		Вл. 389. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования	Выполняет самостоятельно
I	I		128

на с	едицинской помощи, посновании	
стан	инических комендаций, с учетом андартов едицинской помощи	
и ан лабо инстенственной при диал рент х вм кон врач пац под забо сост сост сост сост сост пор мед на с кли	п. 390. Интерпретация анализ результатов бораторных и иструментальных боледований, в том поле проводимых с рименением нагностических ентгенэндоваскулярны вмешательств, внеультирования истояния и (или) потояния и (или) потояниями сердечносудистой системы в пответствии с руздками оказания едицинской помощи, и основании инических екомендаций, с учетом	Выполняет самостоятельно
мед Вл. эфф безо про диал (или рен	андартов едицинской помощи п. 391. Оценка офективности и вопасности вопасности и при при при при при при при при при	Выполняет самостоятельно
Вл. план пац под забо сост забо сост серд сист диаг	вмешательств л. 392. Разработка пана подготовки пана подготовки панентов с одозрением на болевания и (или) постояния (с болеваниями и (или) постояниями) постояниями постемы к проведению пагностических и пи) лечебных	Выполняет самостоятельно

рептегендоваскулярны х вмешательств операционного полз операционного полу операционного	T	T		<u></u>
Вызоливет самостоятельно операционного пода динистолических и (или) лечебных реиттегнидоваскулярны х вмешательств у пацьентов с подохрением и (или) состояния и серечно-сосущегой спетемы с применение панана лечения папиентов с заболеваниями и (или) состояниями серечно-сосущегой спетемы с применение панана печения папиентов с заболеваниями и (или) состояниями серечно-сосущегой спетемы с применением панана печения папиентов с заболеваниями и (или) состояниями серечно-сосущегой спетемы с применением папиентов с заболеваниями и (или) состояниями серечно-сосущегой спетемы с применением папиентов с заболеваниями и (или) состояниями и			рентгенэндоваскулярны	
операционного поля для проведения дин постических и (вин) лечебных рент незндоваехулярны х вмешательста на сердце и сосудах Вл.394. Проведение динагостических и (цин) лечебных рент незндоваехулярны х вмешательста у пациентов с подорением на заболевания и (цин) состояния (состояния и (цин) состояния (состояния (цин) состояния (состояния (х вмешательств	
операционного поля для проведения дин постических и (вин) лечебных рент незндоваехулярны х вмешательста на сердце и сосудах Вл.394. Проведение динагостических и (цин) лечебных рент незндоваехулярны х вмешательста у пациентов с подорением на заболевания и (цин) состояния (состояния и (цин) состояния (состояния (цин) состояния (состояния (D д 202 Подготория	Виполияет
для проведения диагностических и (или) дечебных рентичений или) дечебных и (или) дечебных и (или) дечебных и (или) дечебных и (или) дечебных и диагностоятием (или) дечебных и диагностоятием (или) дечебных и диагностоятием (или) дечебных и диагностоятием (или) дечебных и диагностических и диагностич				
двая ностических и (или) дечебных рентгензидоваекудирны х высшательств на сердце и сосудах Вл. 394. Проведение диагностических и (или) дечебных рентгензидоваекудирны х месшательств у папцентов с подосрением на заболевания и (или) состояниям (с заболевания и (или) состояниям (с заболеваниям и (или) состояниям (с заболеваниям и сили) на основании клинческих рекомендаций, с учетом стидартов медицинской помощи, на основании клинческих рекомендаций, с учетом стидартов медицинской помощи диагностических и (или) дечебных диагностических и (или) дечебных рентензироваекудирыы х вменательств у папцентов с подохрением на заболевания и (или) состояниям (с заболеваниям и (или) состояниям (с заболеваниям и (или) состояниям сердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения папцентов с аболеваниям и (или) состояниям сердечнососудистой системы с применением лечебных рентгензироваекудирыы х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных сосбенностей и клинческой картины заболевания в			=	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
(или) дечебных рентегьноваекумарыы к вмешательств и сердце и сосудах Вз. 394. Проведение диагностических и (или) дечебных рентегьнуюваекуларных к вмещательств у нациентов с подозрением на заболеваниям и (или) состояниям (состояниям) сердечнососудистов системы в соответствии с порядками оказания медицинской помопци, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помопци, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помопци, клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помопци клинических регомендаций, с учетом стандартов медицинской помопци клинических регомендаций, с учетом стандартов медицинской помопци клинических регомендаций, с учетом стандартов медицинской помопци клинических реготегьной системы в заболевания и (или) состояниями сердечнососущегой системы Ва. 396. Разработка плана лечения нашентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососущегой системы с применением лечебных регитегыльоваекумарым х вмещательств с учетом диагнова, возрастных внагомофинкциональных сосбенностей и клинической картным заболевания в			_	
вл. 39.4. Проведение диагностических и (или) дечебных рентительноваекулярны х вмешательств у нашентов с нодозрением на заболеваниям и (или) состояния (с заболеваниям и (или) состояния (с заболеваниям и (или) состояния (с заболеваниям и (или) кототояния (с заболеваниям и (или) кототояния (с заболеваниям и (или) кототояния (с заболеваниям медицинской помощи, на основании клинических рекоменадвий, с учетом стандартов медицинской помощи Выл 395. Оценка результатов проведения даня ностителемых и (или) дечебных рентгензидоваекулярных х мещательств у папцентов с нодозрением на заболевания и (или) состояниям (с заболевания и (или) состояниям (с заболеваниям и (или) кототов системы с заболеваниям и (или) кототов системы с примеением дечебных рентгеныдоваекулярны х вмещательств с учетом диагноза, возрастных анатомофинкциональных сосбеньостей и клинической картны заболевания в				
ва.394. Проведение диагностических и (или) лечебных рентгензицоваскулярны х мещательств у пациентов с подохрением на заболевания и (или) состояниями) сердечно-сосудистой системы в соотпетствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекоменаций, с учетом стандартов медицинской помощи клинических и (или) лечебных рентгензидоваскулярны х мещательств у пациентов с подохрением на заболевания и (или) состояниями (с заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями (с заболеваниями и (или) состояниями с дерачно-сосудиетой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями с дерачно-сосудиетой системы в заболеваниями и (или) состояниями с дерачно-сосудиетой системы с примененем лечебых рентгензидоваскулярны х мисшательств с учетом диагноза, возрастных анатомофикциональных особенностей и клинической картины заболевания в			рентгенэндоваскулярны	
Вы. 394. Проведение диагностических и (вин) вечебных рентегизироваскулярны х вмещательств у пациентов с подозрением на заболеваниям и (вин) состояния (с заболеваниями и (вин) состояниями) сертечно-сосудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании книнических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вы. 395. Оценка результатов проведения диагностических и (вин) лечебных рентегизироваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (вин) состояниями (едентова с подозрением на заболевания и (вин) состояниями с редечно-сосудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (вин) состояниями с редечно-сосущестой системы с применением дечебных рентегизидоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анагомофичкциональных сособенностей и кинической картины заболевания в				
дмагностических и (пли) дечебных рентегизироваскулярны х высшательств у пациентов с подозрением на заболеваниям и (пли) состояния (с заболеваниями и (пли) состояния (с заболеваниями и (пли) состояниями сердечно-сосудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 395. Оценка результатов проведения диагностических и (пии) дисчебных рентегизироваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболеваниям и (пли) состояниями сердечно-сосудистой системы Вл. 396. Разработка планая лечения пациентов с заболеваниями и (пли) состояниями сердечно-сосудистой системы в диагностической картины х вмешательств с учетом диагноза, вохрастных знатолоофункциональных особенностей и клинической картины заболеванияя в			сердце и сосудах	
дмагностических и (пли) дечебных рентегизироваскулярны х высшательств у пациентов с подозрением на заболеваниям и (пли) состояния (с заболеваниями и (пли) состояния (с заболеваниями и (пли) состояниями сердечно-сосудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 395. Оценка результатов проведения диагностических и (пии) дисчебных рентегизироваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболеваниям и (пли) состояниями сердечно-сосудистой системы Вл. 396. Разработка планая лечения пациентов с заболеваниями и (пли) состояниями сердечно-сосудистой системы в диагностической картины х вмешательств с учетом диагноза, вохрастных знатолоофункциональных особенностей и клинической картины заболеванияя в			Вл 394 Провеление	Выполняет
ренттензироваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососуднетой системы в согнететнии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 395. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных ренттензироваскулярны х вмещательств у нациентов с подохрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями (ердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями ердечнососудистой системы с применением лечебных ренттензироваскулярны х вмещательств с учетом диагноза, возрастных аватомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в				самостоятельно
х вмещательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечно-сосуднетой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 395. Оценка результатов проведения диагностических и (или) дечебных рентгенэндоваскулярны х вмещательств у пациентов с подозрением на заболеваниям и (или) состояниями (или) корденно-сосудистой системы влана лечения пациентов с заболеваниями и (или) достояниями сердечно-сосудистой системы с применением дечебных рентгенэндоваскулярны к вмещательств с учетом диагноза, воэрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в				
пациентов с подозрением на заболеваниям и (или) состояния (с заболеваниям и (или) состояниями) сердечно-сосудистой системы в соответствии с порядками оказания медишинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медишинской помощи Вл. 395. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгензидоваскулярны х вмещательств у пациентов с подозрением на заболеваниям и (или) состояниям и (или) состояниям и (или) состояниям и (или) состояниями (с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана дечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы с применением лечебных рентгензидоваскулярны х вмещательств с учетом диагноза, в озрасстных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболеваниям в			рентгенэндоваскулярны	
подозрением на заболевания и (или) состояниям (с заболеваниям и (или) состояниям (с среденно-соеудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стапдартов медицинской помощи Вл. 395. Оценка результатов проведения днаятностических и (или) дечебных репттегнодоваскузярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями рердечнососудистой системы с применением лечебных рентистоя с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососущстой системы с применением лечебных рентистоя доваскузярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анагомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в				
заболевания и (или) состояния (самостояния и сердечно-сосудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 395. Оценка результатов проведения диагностических и (или) дечебных ренттенэндоваскулярных и мещательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (самостояния и состояния и состояния и состояния и состояния и пана лечения папана лечения папана лечения папана лечения папана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения папана лечения па				
состояния (с заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями с порядками оказания мелицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов мелицинской помощи Вл. 395. Оценка результатов проведения диагностических и (или) дечебных ренттенэндоваскулярны х вмещательств у пациентов с подозрением на заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососущистой системы с применением лечебных ренттенэндоваскулярны х вмещательств с учегом диагноза, возрастных анагомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в				
заболеваниями и (или) состояниями клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи в основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи в диагностических и (или) лечебных реиттенэндоваскулярны х вмещательств у пациентов с иодозрением на заболеваниями и (или) состояниям и (или) состояниями сердечносоеудистой системы в д. 336. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечносоеудистой системы в д. 336. Разработка плана лечения пациентов с применением лечебных реиттенэндоваскулярны х вмещательств с учетом диагноза, возрастных канатомофункциональных особенностей и клинической картины заболеванияя в			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
состояниями) сердечно- сосудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 395. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентенэндоваскулярны х вмещательств у пациентов с подозрением на заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями) сердечно- сосудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями состояниями пациентов с заболеваниями и (или) состояниями пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечно- сосудистой системы применением лечебных ренттенэндоваскулярны х вмещательств с учетом диагноза, особенностей и клинической картины заболевания в				
сосудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 395. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгензидоваскулярны х вмещательств у пациентов с подобрением на заболевания и (или) состояниям и (или) состояниями) сердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями и сердечнососудистой системы с применением леченых рентгензидоваскулярны х вмещательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в				
порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 395. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмещательств у пациентов с подозрением на заболеваниям и (или) состояниями) сердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмещательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в			сосудистой системы в	
медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 395. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгензидоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояниями) сердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы с применением лечебных рентгензидоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в				
на основании клинческих рекомендаций, с учетом стандартов медицилской помощи Вл. 395. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболеваниям и (или) состояниям (средечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы с применением лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в			=	
клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 395. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы с применением лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клиической картины заболевания в				
рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл. 395. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы с применением лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в				
вл. 395. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями) сердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояния (с с заболеваниями) сердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы с применением лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в				
Вл. 395. Оценка результатов проведения диагностических и (или) лечебных ренттенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в				
результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в			медицинской помощи	
результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в			D 205 O	Винолидат
диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в			·	
(или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния и (или) состояниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в			1 1	
х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в				
пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечно-сосудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями и (или) состояниями сердечно-сосудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в			рентгенэндоваскулярны	
подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечно-сосудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечно-сосудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в			·	
заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмещательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в				
состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечно-сосудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечно-сосудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в				
заболеваниями и (или) состояниями) сердечно-сосудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечно-сосудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в				
состояниями) сердечно- сосудистой системы Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечно- сосудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомо- функциональных особенностей и клинической картины заболевания в			`	
Вл. 396. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в			состояниями) сердечно-	
плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечно- сосудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомо- функциональных особенностей и клинической картины заболевания в			сосудистой системы	
плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечно- сосудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомо- функциональных особенностей и клинической картины заболевания в			Вл. 396. Разработка	Принимает участие
заболеваниями и (или) состояниями сердечно- сосудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в			_	
состояниями сердечно- сосудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомо- функциональных особенностей и клинической картины заболевания в			пациентов с	
сосудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в				
применением лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в				
рентгенэндоваскулярны х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомофункциональных особенностей и клинической картины заболевания в				
х вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомо- функциональных особенностей и клинической картины заболевания в				
возрастных анатомо- функциональных особенностей и клинической картины заболевания в				
функциональных особенностей и клинической картины заболевания в			=	
особенностей и клинической картины заболевания в				
клинической картины заболевания в				
заболевания в				
				130

T	T		Ī
		соответствии с	
		порядками оказания	
		медицинской помощи,	
		на основании	
		клинических	
		рекомендаций, с учетом	
		стандартов	
		медицинской помощи	
		Вл. 397. Обеспечение	Выполняет
		соблюдения требований	самостоятельно
		радиационной	cumoe to a testibilo
		безопасности при	
		проведении	
		диагностических и	
		(или) лечебных	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств у	
		пациентов с	
		подозрением на	
		заболевания и (или)	
		состояния (с	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями) сердечно-	
		сосудистой системы	
		Вл. 398. Профилактика	Выполняет
		и лечение осложнений,	самостоятельно
		побочных действий,	camoe tox resibilo
		нежелательных	
		реакций, в том числе	
		серьезных и	
		непредвиденных,	
		возникших в результате	
		проведения	
		диагностических и	
		(или) лечебных	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств,	
		применения	
		лекарственных	
		препаратов и (или)	
		медицинских изделий,	
		немедикаментозной терапии	
		горании	
		Вл. 399. Разработка	Принимает участие
		плана ведения	
		пациентов с	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями сердечно-	
		сосудистой системы	
		после лечебных	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств в	
		соответствии с	
		порядками оказания	
		медицинской помощи,	
		на основании	
		клинических	
		рекомендаций, с учетом	
			131

	стандартов	
	медицинской помощи	
	D= 400 Пастания	Выполняет
	Вл. 400. Проведение мониторинга состояния	самостоятельно
	пациентов с	Camocronicabilo
	заболеваниями и (или)	
	состояниями сердечно-	
	сосудистой системы,	
	коррекция плана их	
	лечения в зависимости от особенностей	
	клинической картины	
	заболевания	
	Вл. 401. Оказание	Выполняет
	медицинской помощи в неотложной и	самостоятельно
	экстренной форме с	
	применением лечебных	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств	
	пациентам с	
	заболеваниями и (или) состояниями сердечно-	
	сосудистой системы в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
		D
	Вл. 402. Определение	Выполняет
	медицинских показаний и медицинских	самостоятельно
	противопоказаний для	
	проведения	
	диагностических и	
	(или) лечебных	
	рентгенэндоваскулярны х вмешательств	
	A DINCHIGICIDUIS	
	Вл. 403. Направление	Выполняет
	пациентов с	самостоятельно
	подозрением на	
	заболевания и (или)	
	состояния (с заболеваниями и (или)	
	состояниями) нервной	
	системы на	
	лабораторные и	
	инструментальные	
	обследования, в том числе на обследования	
	с применением	
	диагностических	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств, в	
	соответствии с	
 		132

медиці на осн клинич		
станда	ендаций, с учетом ртов инской помощи	
и аналлабора инстру обслед числе и примен диагно рентге х вмен консул специа пациен подозраболе состоя заболе состоя систем с поряд медици на осне клинич	вением на вания и (или) ния (с ваниями и (или) ниями) нервной ы в соответствии дками оказания инской помощи, овании неских	Выполняет самостоятельно
станда	ендаций, с учетом ртов инской помощи	
эффек безопа провед диагно (или) л рентге	5. Оценка гивности и сности цения остических и цечебных нэндоваскулярны цательств	Выполняет самостоятельно
плана пациен подозр заболе состоя заболе состоя систем диагно (или) л рентге	ением на вания и (или)	Выполняет самостоятельно
операн для пр	7. Подготовка ционного поля оведения остических и	Выполняет самостоятельно

	с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических	
	клинических рекомендаций, с учетом стандартов	
	медицинской помощи Вл. 409. Оценка	Выполняет
	результатов проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны	самостоятельно
	х вмешательств у пациентов с подозрением на	
	заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы	
	Вл. 410. Обеспечение соблюдения требований радиационной безопасности при проведении	Выполняет самостоятельно
	диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у	
	х вмешательств у пациентов с подозрением на заболевания и (или)	
	состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) нервной системы	
	CHO TOWNS	134

	D 411 O	D
	Вл. 411. Оценка	Выполняет
	эффективности и	самостоятельно
	безопасности	
	применения лекарственных	
	препаратов и (или)	
	медицинских изделий,	
	немедикаментозной	
	терапии у пациентов с	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями нервной	
	системы, с учетом	
	клинической картины	
	заболевания в	
	соответствии с	
	порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл. 412. Профилактика	Выполняет
	и лечение осложнений,	самостоятельно
	побочных действий,	
	нежелательных	
	реакций, в том числе	
	серьезных и	
	непредвиденных,	
	возникших в результате	
	проведения	
	диагностических и	
	(или) лечебных	
	рентгенэндоваскулярны х вмешательств,	
	применения	
	лекарственных	
	препаратов и (или)	
	медицинских изделий,	
	немедикаментозной	
	терапии	
	Вл. 413.Разработка	Принимает участие
	плана	T
	послеоперационного	
	ведения пациентов с	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями нервной	
	системы в соответствии	
	с порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом стандартов	
	медицинской помощи	
		D
	Вл. 414. Проведение	Выполняет самостоятельно
	мониторинга состояния пациентов с	Calvicolonichibno
	заболеваниями и (или)	
	Saconepannin ii (iiiii)	
		135

	· ·	
	состояниями нервной	
	системы, коррекция	
	плана их лечения в	
	зависимости от	
	особенностей	
	клинической картины заболевания	
	заоолевания	
	Вл. 415. Оказание	Выполняет
	медицинской помощи в	самостоятельно
	неотложной и	Camocronicabilo
	экстренной форме с	
	применением лечебных	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств	
	пациентам с	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями нервной	
	системы в соответствии	
	с порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	Вл. 416. Оказание	Выполняет
	медицинской помощи в	самостоятельно
	неотложной и	
	экстренной форме с	
	применением лечебных	
	рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств	
	пациентам с	
	гинекологическими	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями,	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями почек,	
	мочевыводящих путей,	
	мужских половых органов, в соответствии	
	с порядками оказания	
	медицинской помощи,	
	на основании	
	клинических	
	рекомендаций, с учетом	
	стандартов	
	медицинской помощи	
	- 44	D
	Вл. 417. Оказание	Выполняет
	медицинской помощи в	самостоятельно
	неотложной и	
	экстренной форме с	
	применением лечебных рентгенэндоваскулярны	
	х вмешательств	
	пациентам с	
	хирургическими	
	заболеваниями и (или)	
	состояниями, включая	
	,	10-
		136

	онкологические заболевания, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	
	Вл. 418. Интерпретация и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярны у вменательств	Выполняет самостоятельно
	х вмешательств, консультаций врачей- специалистов пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с	
	хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания), в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических	
	рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	
	Вл. 419. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств	Выполняет самостоятельно
	Вл. 420. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с	Выполняет самостоятельно
	засолования (с	137

	=		
		хирургическими	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями, включая	
		онкологические	
		заболевания), к	
		проведению	
		диагностических и	
		(или) лечебных	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств	
		A Discinct Cliber	
		Вл. 421. Подготовка	Выполняет
			самостоятельно
		операционного поля	CUMUCIONICIDAU
		для проведения	
		диагностических и	
		(или) лечебных	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств у	
		пациентов с	
		подозрением на	
		хирургические	
		заболевания и (или)	
		состояния, включая	
		онкологические	
		заболевания (с	
		хирургическими	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями, включая	
		онкологические	
		заболевания)	
		,	
		Вл. 422. Проведение	Выполняет
		диагностических и	самостоятельно
		(или) лечебных	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств у	
		пациентов с	
		подозрением на	
		хирургические	
		заболевания и (или)	
		* /	
		состояния, включая	
		онкологические	
		заболевания (с	
		хирургическими	
		заболеваниями и (или)	
		состояниями, включая	
		онкологические	
		заболевания), в	
		соответствии с	
		порядками оказания	
		медицинской помощи,	
		на основании	
		клинических	
		рекомендаций, с учетом	
		стандартов	
		медицинской помощи.	
		Оценка результатов	
		проведения	
		диагностических и	
		(или) лечебных	
		рентгенэндоваскулярны	
		х вмешательств у	
			138

			пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания) Вл. 423. Обеспечение соблюдения требований радиационной безопасности при проведении диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств у пациентов с подозрением на хирургические заболевания и (или) состояния, включая онкологические заболевания (с хирургическими заболевания и (или) состояниями и (или) состояниями, включая онкологические	Выполняет самостоятельно
		A (0.5.6)	заболевания) Вл. 424. Разработка плана послеоперационного ведения пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, включая онкологические заболевания, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Принимает участие
ПК-8	Готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации	А/06.8 Оказание медицинской помощи в экстренной форме	Вл. 425. Оказание медицинской помощи пациентам с заболеваниями и (или) состояниями сердечно-	Выполняет самостоятельно

			сосудистой системы в неотложной форме Вл. 426. Оценка состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме	Выполняет самостоятельно
ПК-9	Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторнокурортном лечении	А/01.8. Оказание специализирован ной, в том числе высокотехнологи чной, медицинской помощи с применением рентгенэндоваску лярных методов диагностики и лечения пациентам с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудист ой системы	Вл.427. Назначение лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии пациентам с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл.428. Оценка эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы, с учетом клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи	Принимает участие Выполняет самостоятельно
			Вл.429.Профилактика и лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных,	Выполняет самостоятельно

			возникших в результате проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии	
ПК-10	Готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих	А/01.8. Оказание специализирован ной, в том числе высокотехнологи чной, медицинской помощи с применением рентгенэндоваску лярных методов диагностики и лечения пациентам с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудист ой системы	Вл.430.Разработка плана ведения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечно- сосудистой системы после лечебных рентгенэндоваскулярны х вмешательств в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи Вл.431.Проведение мониторинга состояния пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечно- сосудистой системы, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания	Принимает участие Выполняет самостоятельно
ПК-	Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	А/05.8. Проведение анализа медико- статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящего в распоряжении медицинского персонала	Вл.432.Составление плана работы и отчета о своей работе Вл.433.Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа	Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно

			Вл.434.Контроль выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом Вл.435.Проведение работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности	Выполняет самостоятельно
ПК-12	Готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей	А/05.8. Проведение анализа медико- статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящего в распоряжении медицинского персонала	Вл. 436. Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа Вл. 437. Контроль выполнения должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом Вл. 438. Проведение работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности	Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно Выполняет самостоятельно
ПК-13	Готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации	А/06.8 Оказание медицинской помощи пациенту в экстренной форме	Вл.439. Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)	Выполняет самостоятельно

лечения пациентам с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудист ой системы порядками оказания медицинской помощи, поросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

2. План прохождения практики

№	Дисциплина	Наименование отделений	Формируемые ПК, ТФ и результаты их освоения	3E	Час
1	2	3	4	5	6
1.	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение	Отделение рентгенхирургических методов диагностики и лечения	УК-1 A/01.8 Вл.: 1-15 A/02.8 Вл.: 16-31 A/03.8 Вл.: 32-47 A/04.8 Вл.: 48-63 A/05.8 Вл.: 64-67	13	468

			А/06.8 Вл.: 68-119 ПК-1 А/01.8 Вл.: 126-142 А/02.8 Вл.: 143-159 А/03.8 Вл.: 160-176 А/04.8 Вл.: 177-193 А/05.8 Вл.: 194-244 ПК-6 А/01.8 Вл.:292-300 А/02.8 Вл.:301-312 А/03.8 Вл.:313-324 А/04.8 Вл.:325-335 А/05.8 Вл.:336-337 А/06.8 Вл.:338-341 ПК-7 А/01.8 Вл.:342-354 А/02.8 Вл.:355-367 А/03.8 Вл.:355-367 А/03.8 Вл.:379-387 А/06.8 Вл.:379-387 А/06.8 Вл.:388-424 ПК-12. А/05.8 В. 436-438		
2.	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение	Кардиохирургическое отделение сосудистой патологии и гибридных технологий.	УК-1 A/01.8 Вл.: 1-15 A/02.8 Вл.: 16-31 A/03.8 Вл.: 32-47 A/04.8 Вл.: 48-63 A/05.8 Вл.: 68-119 ПК-1 A/01.8 Вл.: 126-142 A/02.8 Вл.: 143-159 A/03.8 Вл.: 160-176 A/04.8 Вл.: 177-193 A/05.8 Вл.: 194-244 ПК-6 A/01.8 Вл.:301-312 A/03.8 Вл.:313-324 A/04.8 Вл.:325-335 A/05.8 Вл.:336-337 A/06.8 Вл.:338-341 ПК-7 A/01.8 Вл.:342-354 A/02.8 Вл.:355-367 A/03.8 Вл.:379-387 A/04.8 Вл.:379-387 A/04.8 Вл.:379-387 A/04.8 Вл.:379-387 A/06.8 Вл.:388-424 ПК-12. A/05.8 В. 436-438	6	216
3.	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение	Кардиохирургическое отделение приобретенных пороков сердца.	УК-1 A/01.8 Вл.: 1-15 A/02.8 Вл.: 16-31 A/03.8 Вл.: 32-47 A/04.8 Вл.: 48-63 A/05.8 Вл.: 64-67 A/06.8 Вл.: 68-119 ПК-1 A/01.8 Вл.: 126-142 A/02.8 Вл.: 143-159	4	144

			А/03.8 Вл.: 160-176 А/04.8 Вл.: 177-193 А/05.8 Вл.: 194-244 ПК-6 А/01.8 Вл.:292-300 А/02.8 Вл.:301-312 А/03.8 Вл.:313-324 А/04.8 Вл.:325-335 А/05.8 Вл.:336-337 А/06.8 Вл.:338-341 ПК-7 А/01.8 Вл.:342-354 А/02.8 Вл.:355-367 А/03.8 Вл.:368-378 А/04.8 Вл.:379-387 А/06.8 Вл.:388-424 ПК-12. А/05.8 В. 436-438		
4.	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение	Кардиохирургическое отделение врожденных пороков сердца.	УК-1 A/01.8 Вл.: 1-15 A/02.8 Вл.: 16-31 A/03.8 Вл.: 32-47 A/04.8 Вл.: 48-63 A/05.8 Вл.: 68-119 ПК-1 A/01.8 Вл.: 126-142 A/02.8 Вл.: 143-159 A/03.8 Вл.: 160-176 A/04.8 Вл.: 177-193 A/05.8 Вл.: 194-244 ПК-6 A/01.8 Вл.: 301-312 A/03.8 Вл.: 313-324 A/04.8 Вл.: 338-341 ПК-7 A/01.8 Вл.: 338-341 ПК-7 A/01.8 Вл.: 342-354 A/02.8 Вл.: 355-367 A/03.8 Вл.: 355-367 A/03.8 Вл.: 379-387 A/04.8 Вл.: 379-387 A/04.8 Вл.: 379-387 A/06.8 Вл.: 388-424 ПК-12. A/05.8 В. 436-438	4	144
5.	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение	Кардиохирургическое отделение аорты и коронарных артерий	УК-1 A/01.8 Вл.: 1-15 A/02.8 Вл.: 16-31 A/03.8 Вл.: 32-47 A/04.8 Вл.: 48-63 A/05.8 Вл.: 64-67 A/06.8 Вл.: 68-119 ПК-1 A/01.8 Вл.: 126-142 A/02.8 Вл.: 143-159 A/03.8 Вл.: 160-176 A/04.8 Вл.: 177-193 A/05.8 Вл.: 194-244 ПК-6	8	288

			А/01.8 Вл.:292-300 А/02.8 Вл.:301-312 А/03.8 Вл.:313-324 А/04.8 Вл.:325-335 А/05.8 Вл.:336-337 А/06.8 Вл.:338-341 ПК-7 А/01.8 Вл.:342-354 А/02.8 Вл.:355-367 А/03.8 Вл.:368-378 А/04.8 Вл.:379-387 А/06.8 Вл.:388-424 ПК-12. А/05.8 В. 436-438		
6.	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение	Нейрохирургическое отделение	УК-1 A/01.8 Вл.: 1-15 A/02.8 Вл.: 16-31 A/03.8 Вл.: 32-47 A/04.8 Вл.: 48-63 A/05.8 Вл.: 64-67 A/06.8 Вл.: 68-119 ПК-1 A/01.8 Вл.: 126-142 A/02.8 Вл.: 143-159 A/03.8 Вл.: 160-176 A/04.8 Вл.: 177-193 A/05.8 Вл.: 194-244 ПК-6 A/01.8 Вл.:292-300 A/02.8 Вл.:301-312 A/03.8 Вл.:313-324 A/04.8 Вл.:325-335 A/04.8 Вл.:338-341 ПК-7 A/01.8 Вл.:342-354 A/02.8 Вл.:355-367 A/03.8 Вл.:368-378 A/04.8 Вл.:379-387 A/04.8 Вл.:379-387 A/06.8 Вл.:388-424 ПК-12. A/05.8 В. 436-438	4	144
7.	Рентгенэндоваскулярны е диагностика и лечение	Отделения реанимации и интенсивной терапии для взрослого населения	УК-1 A/01.8 Вл.: 1-15 A/02.8 Вл.: 16-31 A/03.8 Вл.: 32-47 A/04.8 Вл.: 48-63 A/05.8 Вл.: 64-67 A/06.8 Вл.: 68-119 ПК-1 A/01.8 Вл.: 126-142 A/02.8 Вл.: 143-159 A/03.8 Вл.: 160-176 A/04.8 Вл.: 177-193 A/05.8 Вл.: 194-244 ПК-6 A/01.8 Вл.: 292-300 A/02.8 Вл.: 301-312	4	144

			А/03.8 Вл.:313-324 А/04.8 Вл.:325-335 А/05.8 Вл.:336-337 А/06.8 Вл.:338-341 ПК-7 А/01.8 Вл.:342-354 А/02.8 Вл.:355-367 А/03.8 Вл.:368-378 А/04.8 Вл.:379-387 А/06.8 Вл.:388-424 ПК-12. А/05.8 В. 436-438		
8.	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение	Кардиологическое отделение	УК-1 A/01.8 Вл.: 1-15 A/02.8 Вл.: 16-31 A/03.8 Вл.: 32-47 A/04.8 Вл.: 48-63 A/05.8 Вл.: 64-67 A/06.8 Вл.: 126-142 A/02.8 Вл.: 143-159 A/03.8 Вл.: 160-176 A/04.8 Вл.: 177-193 A/05.8 Вл.: 194-244 ПК-6 A/01.8 Вл.:301-312 A/03.8 Вл.:313-324 A/04.8 Вл.:325-335 A/04.8 Вл.:336-337 A/06.8 Вл.:338-341 ПК-7 A/01.8 Вл.:342-354 A/02.8 Вл.:355-367 A/03.8 Вл.:355-367 A/04.8 Вл.:379-387 A/04.8 Вл.:379-387 A/04.8 Вл.:379-387 A/04.8 Вл.:388-424 ПК-12. A/05.8 В. 436-438	8	288
9	Педагогика	Кардиохирургическое отделение врожденных пороков сердца	УК-1 A/01.8 Вл.: 1-15 A/02.8 Вл.: 16-31 A/03.8 Вл.: 32-47 A/04.8 Вл.: 48-63 A/05.8 Вл.: 64-67 A/06.8 Вл.: 68-119 УК-2 A/05.8 Вл.:120-122 УК-3 A/01.8 Вл.:123-125 ПК-9 A/01.8 Вл.: 427-429	1	36
10	Медицина чрезвычайных ситуаций	Отделения реанимации и интенсивной терапии для взрослого населения	ПК-3 А/06.8 Вл.: 266-270 ПК-8 А/06.8 Вл.:425-426 ПК-13 А/06.8 Вл. 439 А/01.8 Вл. 440	1	36
11	Патология	Кардиохирургическое отделение	УК-1 A/01.8 Вл.: 1-15 A/02.8 Вл.: 16-31	1	36

		приобретенных пороков сердца	А/03.8 Вл.: 32-47 А/04.8 Вл.: 48-63 А/05.8 Вл.: 64-67 А/06.8 Вл.: 68-119 ПК-5 А/01.8 Вл.:276-279 А/02.8 Вл.:280-283 А/03.8 Вл.:284-287 А/04.8 Вл.:288-291		
12	Общественное здоровье и здравоохранение	Кардиологическое отделение	УК-2 А/05.8 Вл.:120-122 ПК-2 А/01.8 Вл.:245-265 ПК-4 А/05.8 Вл.:271-275 ПК-9 А/01.8 Вл.: 427-429 ПК-10 А/01.8 Вл.:430-431 ПК-11 А/05.8 Вл.:432-435	1	36
13	Острое нарушение мозгового кровообращения	Нейрохирургическое отделение	ПК-5 A/01.8 Вл.:276-279 A/02.8 Вл.:280-283 A/03.8 Вл.:284-287 A/04.8 Вл.:288-291	1	36
14	Медицинская психология	Отделения анестезиологииреанимации для взрослого населения	УК-1 A/01.8 Вл.: 1-15 A/02.8 Вл.: 16-31 A/03.8 Вл.: 32-47 A/04.8 Вл.: 48-63 A/05.8 Вл.: 64-67 A/06.8 Вл.: 68-119 УК-2 A/05.8 Вл.: 120-122 ПК-1 A/01.8 Вл.: 126-142 A/02.8 Вл.: 143-159 A/03.8 Вл.: 160-176 A/04.8 Вл.: 177-193 A/05.8 Вл.: 194-244	1	36
15	Лучевая диагностика	Отделения анестезиологии- реанимации для взрослого населения	ПК-1 A/01.8 Вл.: 126-142 A/02.8 Вл.: 143-159 A/03.8 Вл.: 160-176 A/04.8 Вл.: 177-193 A/05.8 Вл.: 194-244	1	36
16	Лучевая диагностика	Отделения анестезиологииреанимации для взрослого населения	ПК-1 A/01.8 Вл.: 126-142 A/02.8 Вл.: 143-159 A/03.8 Вл.: 160-176 A/04.8 Вл.: 177-193 A/05.8 Вл.: 194-244	1	36
17	ФМИ	Отделения анестезиологииреанимации для детей с палатами реанимации и интенсивной терапии; Отделение сложных нарушений ритма	ПК-5 A/01.8 Вл.:276-279 A/02.8 Вл.:280-283 A/03.8 Вл.:284-287 A/04.8 Вл.:288-291	1	36

18	ЗПТ в ОРиИТ	Отделения анестезиологии- реанимации для детей с палатами реанимации и интенсивной терапии	ПК-5 A/01.8 Вл.:276-279 A/02.8 Вл.:280-283 A/03.8 Вл.:284-287 A/04.8 Вл.:288-291 ПК-6 A/01.8 Вл.:292-300 A/02.8 Вл.:301-312 A/03.8 Вл.:313-324 A/04.8 Вл.:325-335 A/05.8 Вл.:336-337 A/06.8 Вл.:338-341	1	36
19	Экстракорпоральная детоксикация в стационаре	Отделения анестезиологии- реанимации для детей с палатами реанимации и интенсивной терапии	ПК-5 A/01.8 Вл.:276-279 A/02.8 Вл.:280-283 A/03.8 Вл.:284-287 A/04.8 Вл.:288-291 ПК-6 A/01.8 Вл.:292-300 A/02.8 Вл.:301-312 A/03.8 Вл.:313-324 A/04.8 Вл.:325-335 A/05.8 Вл.:336-337 A/06.8 Вл.:338-341	1	36
20	Медицинское право	Кардиологическое отделение	ПК-11 A/01.8 Вл.:430-431	1	36
21	Медицинская статистика	Кардиохирургическое отделение сосудистой патологии и гибридных технологий	ПК-4 А/05.8 Вл.:271-275 ПК-11 А/05.8 Вл.:432-435	1	36
		Общая трудоемкость практики		64	230
		Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет		

3. Учебно-методическое и библиотечное обеспечение практики

- 3.1. Методические указания по освоению практики размещены в ЭИОС ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России.
- 3.2. Список основной и дополнительной литературы.

Основная литература

1. Войнов, В.А. Патофизиология сердца и сосудов: учебное пособие / В. А. Войнов. - Москва: Издательство Бином, 2020. - 206 с.

- 2. Иоселиани Д.Г., Коронарное стентирование и стенты [Электронный ресурс] / Иоселиани Д.Г., Асадов Д.А., Бабунашвили А.М. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 256 с. Режим доступа: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970449318.html
- 3. Интервенционная кардиология. Практическое руководство: перевод третьего английского издания / Т. Н. Нгуен [и др.]; пер. с англ. Ю. М. Чеснова, 2014. 376 с.
- 4. Каган, И. И. Клиническая анатомия сердца: иллюстрированный авторский цикл лекций / Каган И. И. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 128 с. Текст: электронный // URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970448052.html
- 5. Коков, Л. С. Интервенционная радиология / Под ред. проф. Л. С. Кокова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2008. 192 с. Текст: электронный // URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970408674.html
- 6. Лапп, Х. Принципы интервенционной кардиологии. Диагностическая и лечебная катетеризация сердца. Москва: Медицинская литература, 2019. 450 с.
- 7. Лучевая диагностика. Артерии и вены. Москва: МЕДпресс-информ, 2018. 319 с.
- 8. Рентгенэндоваскулярная хирургия: национальное руководство: в 4-х т. / под ред. Б.Г. Алекяна. Т. 1: Врожденные пороки сердца. Москва: Литтерра, 2017. 573 с.
- 9. Рентгенэндоваскулярная хирургия: национальное руководство: в 4-х т. / под ред. Б.Г. Алекяна. Т. 2: Ишемическая болезнь сердца. Москва: Литтерра, 2017. 788 с.
- 10. Рентгенэндоваскулярная хирургия: национальное руководство: в 4-х т. / под ред. Б.Г. Алекяна. Т. 3: Сосудистые, неврологические, хирургические, онкологические, гинекологические и урологические заболевания. Москва: Литтерра, 2017. 595 с.
- 11. Рентгенэндоваскулярная хирургия: национальное руководство: в 4-х т. / под ред. Б.Г. Алекяна. Т. 4: Структурные заболевания сердца. Москва: Литтерра, 2017. 279 с.
- 12. Созыкин, А.В. Основы ангиографии коронарных артерий: для врачей клинических специальностей / А. В. Созыкин. Москва: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2014. 88 с.
- 13. Хубутия, М.Ш. Реперфузионная терапия в остром периоде инфаркта миокарда / Хубутия М.Ш., Газарян Г.А., Захаров И.В. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2010. 168 с. Текст: электронный // URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970418567.html
- 14. Шрёдер, Ю. Эндоваскулярные вмешательства на периферических сосудах: иллюстрированное руководство / Ю. Шрёдер; под общ. ред. проф. С. А. Абугова. Москва: МЕДпресс-информ, 2014. 276 с.

Дополнительная литература

- 1. Голощапов-Аксенов Р.С. Организационные и клинические основы рентгенохирургических методов диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний. Москва: Медицинское информационное агентство, 2019. 365 с.
- 2. Интервенционная кардиология. Коронарная ангиография и стентирование / А. П. Савченко, О. В. Черкавская, Б. А. Руденко и др. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2010. 444 с.
- 3. Интервенционная медицина: руководство для врачей / [А. Ю. Аблицов, Ю. А. Аблицов, А. В. Бегачев и др.]; под ред. Г. И. Назаренко. Москва: Медицина, 2012. 807 с.

- 4. Интервенционная радиология / Л. С. Коков и др. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2008. 185 с
- 5. Интервенционные методы лечения ишемической болезни сердца / под ред.: Л. А. Бокерия, Б. Г. Алекяна, А. Коломбо, Ю. И. Бузиашвили. Москва: НЦССХ им. А.Н. Бакулева МЗ РФ, 2002. 417 с.
- 6. Коронарное шунтирование больных ишемической болезнью сердца: реабилитация и вторичная профилактика: Российские клинические рекомендации. Москва: ННПЦССХ им. А.Н. Бакулева, 2017. 187 с.
- 7. Лучевые методы диагностики болезней сердца / М. Телен, Р. Эрбел, К.-Ф. Крейтнери др. Москва: МЕДпресс-информ, 2011. 408 с.
- 8. Меркулов Е. В. Коронарная ангиография, вентрикулография, шунтография: в иллюстрациях и схемах / Е. В. Меркулов, 2011. 99 с.
- 9. Руководство по рентгеноэндоваскулярной хирургии сердца и сосудов: [в 3-х т.] / под ред. Л. А. Бокерия, Б. Г. Алекяна. Т. 1: Рентгеноэндоваскулярная хирургия заболеваний магистральных сосудов. Москва: НЦССХ им. А.Н. Бакулева МЗ РФ. 2008. 597 с.
- 10. Руководство по рентгеноэндоваскулярной хирургии сердца и сосудов: [в 3-х т.] / под ред. Л. А. Бокерия, Б. Г. Алекяна. Т. 2: Рентгеноэндоваскулярная хирургия врожденных и приобретенных пороков сердца. Москва: НЦССХ им. А.Н. Бакулева МЗ РФ, 2008. 649 с.
- 11. Руководство по рентгеноэндоваскулярной хирургии сердца и сосудов: [в 3-х т.] / под ред. Л.А. Бокерия, Б.Г. Алекяна. Т. 3: Рентгеноэндоваскулярная хирургия ишемической болезни сердца. Москва: НЦССХ им. А.Н. Бакулева МЗ РФ, 2008. 647 с.
- 12. Рыбакова М.К. Эхокардиография в таблицах и схемах: настольный справочник / М. К. Рыбакова, В. В. Митьков. 3-е изд. Москва: Видар-М, 2016. 287 с.
- 13. Скопин, И.И. Практические рекомендации по использованию сосудистых канюль / И. И. Скопин, В. С. Аракелян, А. В. Вавилов. Москва: НЦССХ им. А.Н. Бакулева МЗ РФ, 2016. 15 с.
- 14. Скопин, И.И. Типы бифуркации сонных артерий и особенности их диагностики. Виды хирургических реконструкций сонных артерий / И. И. Скопин, Н. А. Дарвиш, А. А. Малинин. Москва: НЦССХ им. А.Н. Бакулева МЗ РФ, 2016. 31 с.
- 15. Частные вопросы коронарной ангиопластики / В. И. Ганюков, И. П. Зырянов, А. Г. Осиев [и др.], 2008. 336 с.

Электронные образовательные ресурсы

- 1. Электронно-библиотечная система «Консультант врача» www.rosmedlib.ru
- 2. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» http://biblioclub.ru/
- 3. Федеральная электронная медицинская библиотека http://www.femb.ru/
- 4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU https://www.elibrary.ru/
- 5. Ассоциация сердечно-сосудистых хирургов России https://racvs.ru/clinic/old/
- 6. Российское общество ангиологов и сосудистых хирургов http://www.angiologia.ru/
- 7. Российское научное общество специалистов по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению http://endovascular.ru/

4. Материально-техническое обеспечение практики

№ п\ п	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1.	Палата № A203 - (ОРиТ детское) (48,41м²) 630055 г. Новосибирск, ул. Речкуновская, 15, пристройка	аппарат для согревания больных — 2 шт.; держатель клинка стандартный — 2 шт.; дефибриллятор — 1 шт.; клинок Макинтош — 4 шт.; щипщы Магила — 2 шт.; инфузионный шприцевой дозатор — 16 шт.; место реанимационное (кровать, кувез, инкубатор) — 4 шт.; стойка инфузионная — 8 шт.; монитор пациента - 4 шт.; электрокардиостимулятор — 2 шт.; отсос Draeger -8 шт.; увлажнители для подачи кислорода — 4 шт.; прикроватная бестеневая лампа — 4 шт.; лампа фототерапии — 1 шт.; система д/дезинфекции рук Steripower White Edition — 1 шт.; облучатель бактерицидный — 2 шт.; машина "Сани ГРИН" д/утилизации одноразовых изделий из целлюлозы и бумаг -1 шт.; палатка кислородная — 2 шт.; мешок амбу — 4 шт.; система эйрса — 4 шт.; позиционеры — 4 шт.; противопролежная система — 1 шт.; колонка (оповещения) — 1 шт.; часы настенные — 1 шт.; стол — 1 шт.; стул — 2 шт.; рабочий стол мед. персонала — 2 шт.; шкафы для хранения ЛС и МИ -5 шт.; индивидуальный стол пациента — 4 шт.; прикроватные тумбочки — 4 шт.; раковина для обработки рук — 1 шт.; локтевые дозаторы — 3 шт.; диспенсер для одноразовых полотенец — 1 шт.; гигрометр психрометрический — 1 шт.; индивиский холодильник — 1 шт.; индиритель артериального давления ИАД-О1-1 «Адьютор» (тонометр +стетоскоп+сумка) — 1, Термометр бесконтактный инфракрасный, модель F01 — 1, Весы САЅ АD-5 — 1, Ростомер РДМ-О1 детский медицинский — 1, набор/укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий — 1, Электрокардиограф Саrdiovit АТ-1 — 1, Аппарат ИВЛ портативный — 1, Аппарат искусственной вентиляции	

легких Babylog 8000 plus – 4, Монитор пациента прикроватный IntelliVue MP70 (автоматический сигнал тревоги, регистрация АД, ЭКГ, ЧСС, ЧДД, насыщение гемоглобина кислородом, температуры тела (два датчика), концентрации СО2 в выдыхаемой смеси, с функцией автономной работы) – 4, Электрокардиограф портативный ЭК12Т-01-«Р-Д»/141 1 с функцией автономной работы, электроэнцефалограф – 1, Ингалятор Nox Box mobile - 1, Инфузионный автоматический шприцевой дозатор лекарственных веществ PERFUSOR СОМРАСТ – 10, инфузомат ББраун Спейс – 4, Тележка мобильная реанимационная.cпециальная.CARE LLI MEDICAZIONE – 2, Hafop НИРН-01 "Мединт-М", реанимационный – 1. Отсасыватель Draeger послеоперационный -1, Аппарат Barkey Plasmatherm д/быстр.размораж.и подогрева плазмы, крови, кровезаменителей и растворов -2, аквадистиллятор -1, весы для уравновешеивания центрифужных стаканов – 1., Весы "САША" медицинские – 1, камера теплоизоляционная низкотемпературная для хранения плазмы -1. 2. Б114 (Отделение Монитор пациента модульный Intelli Microcoft: (Word, Excel, Power РЭДЛ) - 62,4 м² Vue MP60 Philips (аппарат для Point), номер лицензии 630055 г. мониторирования основных 81123942. Номер договора: №16121 на предоставление Новосибирск, ул. функциональных показателей) - 1. Речкуновская, 15, Универсальный ранорасширитель прав использования программ BV075R+система фиксации к для ЭВМ от «21» ноября 2017 главный корпус операционному столу -2. года. Kaspersky E. Security, лицензия 17ЕО-211123-123321-Дефибриллятор с функцией синхронизации ZOLL M-Series – 1. 440-1336. Statistica: Номер Коагулятор Force EZ – 1. Аппарат договора: №18486 на (блок) ARC 350 предоставление прав электрохирургический использования программ для высокочастотный -1. Система ЭВМ от «7» сентября 2018 ангиографическая года. Medialog. Номер рентгеноскопическая Optima IGS договора: №008325. Moodle: 330 со столом операционным распространяется бесплатно универсальным под лицензией GNU многофункциональным, центральной станцией, принадлежностями - 1. Набор микрохирургический

(иглодержатель BM563R

		микрохирургический — 3, микропинцет FM572R (185 мм) — 3, игла по Де Бейки ME-5000 микрохирургическая 48 мм — 3, микроиглодержатель FD046R — 3). Хирургический инструментарий: Крючок, FB812R - 2, кусачки DP530R 140мм — 2, ножницы BC271B препаровальные, 180 мм — 2. Набор НРСП-01 "Мединт-М" реанимационный д/взрослых (для экстренных лечебных мероприятий) — 1. Укладка «Авария с кровью» для экстренных профилактических и лечебных мероприятий — 1. Электрокардиограф "Кардиовит АТ-1" — 1. Тонометр LD-70 механический + стетоскоп — 1. Наркозно-дыхательный аппарат с приводом "FABIUS" и анализатором дыхательной смеси — 1. Набор противошоковый — 1. Облучатель бактерицидный ОРБлБ-01 передвижной — 1. Фонендоскоп Littman — 1. Отсасыватель АТМОЅ С451 — 1. Отсос операционный — 1. ПЭВМ с монитором — 1 шт	
3.	Палата Д319 (КХО ППС)- 20 м ² 630055 г. Новосибирск, ул. Речкуновская, 15, главный корпус	колонка (оповещения) — 1шт.; стул — 2 шт.; раковина для обработки рук — 1шт.; шкаф — 1 шт.; тумбочка — 4 шт.; кровать многофункциональная — 4.	
4.	Палата Б306 (ОРиТ взрослые) (59.5 м²) 630055 г. Новосибирск, ул. Речкуновская, 15, главный корпус	аппарат для согревания больных — 2 шт.; держатель клинка стандартный — 2 шт.; дефибриллятор — 1 шт.; клинок Макинтош — 4 шт.; щипцы Магила — 2 шт.; инфузионный шприцевой дозатор — 16 шт.; место реанимационное (кровать, кувез, инкубатор) — 4 шт.; стойка инфузионная — 8 шт.; монитор пациента - 4шт.; электрокардиостимулятор — 2 шт.; отсос Draeger -8 шт.; увлажнители для подачи кислорода — 4 шт.; прикроватная бестеневая лампа — 4 шт.; лампа фототерапии — 1 шт.; система д/дезинфекции рук Steripower White Edition — 1шт.; облучатель бактерицидный — 2 шт.; машина "Сани ГРИН" д/утилизации одноразовых изделий из целлюлозы	

	I	T	
		и бумаг -1 шт.; палатка кислородная – 2 шт.; мешок амбу – 4 шт.; система	
		эйрса – 4 шт.; позиционеры – 4 шт.;	
		противопролежная система – 1 шт.;	
		ПЭВМ с монитором – 1 шт.; колонка	
		(оповещения) – 1 шт.; часы	
		настенные – 1 шт.; стол – 1шт.; стул	
		- 2 шт.; рабочий стол мед. персонала	
		– 2 шт.; шкафы для хранения ЛС и	
		МИ -5 шт.; индивидуальный стол	
		пациента – 4 шт.; прикроватные	
		тумбочки – 4 шт.; раковина для	
		обработки рук – 1 шт.; локтевые	
		дозаторы – 3 шт.; диспенсер для	
		одноразовых полотенец – 1шт.;	
		гигрометр психрометрический – 1	
		шт.; медицинский холодильник – 1	
		шт., Измеритель артериального	
		давления ИАД-01-1-«Адъютор»	
		(тонометр +стетоскоп+сумка) – 1,	
		Термометр бесконтактный	
		инфракрасный, модель F01 – 1, Весы	
		CAS AD-5 – 1, набор/укладка для	
		экстренных профилактических и	
		лечебных мероприятий – 1,	
		Электрокардиограф Cardiovit AT-1 –	
		1, Аппарат ИВЛ портативный – 1,	
		Аппарат рентгеновский	
		передвижной Canon – 1, Аппарат	
		искусственной вентиляции – 4,	
		Монитор пациента прикроватный	
		IntelliVue MP70 (автоматический	
		сигнал тревоги, регистрация АД, ЭКГ, ЧСС, ЧДД, насыщение	
		гемоглобина кислородом,	
		=	
		температуры тела (два датчика), концентрации CO2 в выдыхаемой	
		смеси, с функцией автономной	
		работы) – 4, Электрокардиограф	
		портативный ЭК12Т-01-«Р-Д»/141 1	
		с функцией автономной работы,	
		электроэнцефалограф – 1, Ингалятор	
		Nox Box mobile - 1, Инфузионный	
		автоматический шприцевой дозатор	
		лекарственных веществ PERFUSOR	
		СОМРАСТ – 10, инфузомат ББраун	
		Спейс – 4, Тележка мобильная	
		реанимационная.cпециальная.CARE	
		LLI MEDICAZIONE – 2, Haбop	
		НИРН-01 "Мединт-М",	
		реанимационный – 1.	
5.	Палата Д433	Колонка (оповещения) – 1шт.; стул –	
	(Отделение	2 шт.; раковина для обработки рук –	
		1шт.; шкаф – 1 шт.; тумбочка – 4	

	нейрохирургии) (19,8 м²) 630055 г. Новосибирск, ул. Речкуновская, 15, главный корпус	шт.; кровать многофункциональная – 4.	
6.	Палата Г448 (КХО ВПС) - 19,7 м ² . 630055 г. Новосибирск, ул. Речкуновская, 15, главный корпус	колонка (оповещения) — 1шт.; стул — 2 шт.; раковина для обработки рук — 1шт.; шкаф — 1 шт.; тумбочка — 2 шт.; кровать — 4.	
7.	Палата Д219 (КХО АоКА)— 20 м ² . 630055 г. Новосибирск, ул. Речкуновская, 15, главный корпус	колонка (оповещения) — 1шт.; стул — 2 шт.; раковина для обработки рук — 1шт.; шкаф — 1 шт.; тумбочка — 3 шт.; кровать многофункциональная — 3.	
8.	Палата Д419 (КХО сосудистой патологии) - 20 м ² : 630055 г. Новосибирск, ул. Речкуновская, 15, главный корпус	колонка (оповещения) — 1шт.; стул — 2 шт.; раковина для обработки рук — 1шт.; шкаф — 1 шт.; тумбочка — 4 шт.; кровать многофункциональная — 4.	
9.	Палата Д132 (кардиологическое отделение) – 21,1 м ² 630055 г. Новосибирск, ул. Речкуновская, 15, главный корпус	колонка (оповещения) — 1шт.; стул — 2 шт.; раковина для обработки рук — 1шт.; шкаф — 1 шт.; тумбочка — 3 шт.; кровать многофункциональная — 3.	
10.	Палата Г326 (КХО сложных нарушений ритма) — 28,5 м ² 630055 г. Новосибирск, ул. Речкуновская, 15, главный корпус	колонка (оповещения) — 1шт.; стул — 2 шт.; раковина для обработки рук — 1шт.; шкаф — 1 шт.; тумбочка — 2 шт.; кровать — 4.	
11.	Аудитория № А609 - помещение для проведения учебных занятий и тестирования (62,6 м²) 630055 г. Новосибирск, ул. Речкуновская, 15, пристройка	Персональный компьютер — 13 шт., телевизор — 2 шт., акустическая система — 1 шт., телекоммуникационная система — 1 шт., экран для проектора с электроприводом потолочный — 1 шт., проектор — 1 шт., проектор — 1 шт., приставка цифровая для интернеттелевидения — 1 шт., РТZ-камера — 2 шт., микрофонный массив — 1 шт., доска-флипчарт	Місгосоft: (Word, Excel, Power Point), номер лицензии 81123942. Номер договора: №16121 на предоставление прав использования программ для ЭВМ от «21» ноября 2017 года. Каѕрегѕку Е. Security, лицензия 17EO-211123-123321-440-1336. Statistica: Номер договора: №18486 на предоставление прав

		напольная — 1 шт., телефон — 1 шт., часы настенные — 1 шт., вешалка — 1 шт., жалюзи — 4 шт., колонки (оповещение) — 2 шт., кондиционер — 1 шт. Учебная мебель: стул мягкий — 41 шт., парты — 22 шт., офисное кресло — 2 шт., стол — 2 шт.	использования программ для ЭВМ от «7» сентября 2018 года. Мedialog. Номер договора: №008325 на модернизацию Медиалог ООО "ПМТ". Moodle: Данное программное обеспечение распространяется бесплатно под лицензией GNU.
12.	Читальный зал библиотеки А603 (помещение для самостоятельной работы) (50,2 м2) 630055 г. Новосибирск, ул. Речкуновская, 15, пристройка	ноутбук — 11 шт., телевизор — 1 шт., колонки акустические — 4 шт., шкаф картотечный — 3 шт., часы настенные — 1 шт., стол читательский — 17 шт., стул деревянный — 15 шт., стул мягкий — 2 шт., колонка (оповещение) — 1 шт., кондиционер — 1 шт., принтер — 1 шт.	Місгосоft: (Word, Excel, Power Point), номер лицензии 81123942. Номер договора: №16121 на предоставление прав использования программ для ЭВМ от «21» ноября 2017 года. Антивирусная программа Каѕрегѕку Епфроіпt Security для бизнеса. Серийный номер 1150-201109-135940-523-667. Statistica: Номер договора: №18486 на предоставление прав использования программ для ЭВМ от «7» сентября 2018 года. Меdialog. Номер договора: №008325 на модернизацию Медиалог ООО "ПМТ". Мооdle: Данное программное обеспечение распространяется бесплатно под лицензией GNU.

5. Оценка качества освоения практики, контроль результатов обучения

5.1. Виды и формы проведения контроля, методики оценки

Виды контроля	Формы проведения	Вид контрольно- диагностической (оценочной) процедуры	Система оценивани я	Критерии оценивания
------------------	---------------------	--	---------------------------	---------------------

Текущий контроль	Выполнение практических навыков	Оценка выполнения практических навыков	Дихотомич еская шкала	Выполняет самостоятельно: обучающийся самостоятельно, последовательно, логически обоснованно выполняет практические навыки, отвечает на дополнительные вопросы Принимает участие: обучающийся принимает участие в выполнении практического навыка и отвечает на дополнительные вопросы
Промежу точная аттестаци я	Дифференцир ованный зачет в 1, 2, 3, 4 семестре	1 этап — оценка выполнения практических навыков обучающихся	Пяти бальная система	Критерии оценки выполнения практических навыков: «Отлично» -0 – 1 ошибка, «Хорошо» - 1 – 2 ошибки, «Удовлетворительно» - 2 – 3 ошибки, «Неудовлетворительно» - 3 ошибки и более Критерии оценки заполнения дневника и отчета по практике о выполненных
		2 этап — оценка заполнения дневника и отчета по практике о выполненных практических навыках		практических навыках: «Отлично» - выполнены все практические навыки, «Хорошо» - не выполнены 1-2 практических навыка, «Удовлетворительно» - не выполнены более 3 практических навыков, «Неудовлетворительно» - не выполнены более 5 практических навыков

5.2. Результаты обучения по практике, характеризующие этапы формирования компетенции

Ссылки на компетенции и уровни усвоения	Проверка уровня сформированности компетенций
УК-1 ТФ А/01.8 Вл.: 1-15 А/02.8 Вл.: 16-31 А/03.8 Вл.: 32-47 А/04.8 Вл.: 48-63 А/05.8 Вл.: 64-67 А/06.8 Вл.: 68-119	Оценка выполнения практических навыков обучающихся
УК-2 ТФ А/05.8 Вл.:120-122	Оценка выполнения практических навыков обучающихся
УК -3 ТФ А/01.8 Вл.: 123-125	Оценка выполнения практических навыков обучающихся
ПК-1 ТФ А/01.8 Вл.: 126-142 А/02.8 Вл.: 143-159 А/03.8 Вл.: 160-176 А/04.8 Вл.: 177-193	Оценка выполнения практических навыков обучающихся

А/05.8 Вл.: 194-244	
ПК-2 ТФ А/01.8 Вл.:245-265	Оценка выполнения практических навыков обучающихся
ПК-3 ТФ А/06.8 Вл.: 266-270	Оценка выполнения практических навыков обучающихся
ПК-4 ТФ А/05.8 Вл.:271-275	Оценка выполнения практических навыков обучающихся
ПК-5 ТФ А/01.8 Вл.:276-279 А/02.8 Вл.:280-283 А/03.8 Вл.:284-287 А/04.8 Вл.:288-291	Оценка выполнения практических навыков обучающихся
ПК-6 ТФ А/01.8 Вл.:292-300 А/02.8 Вл.:301-312 А/03.8 Вл.:313-324 А/04.8 Вл.:325-335 А/05.8 Вл.:336-337 А/06.8 Вл.:338-341	Оценка выполнения практических навыков обучающихся
ПК-7 ТФ А/01.8 Вл.:342-354 А/02.8 Вл.:355-367 А/03.8 Вл.:368-378 А/04.8 Вл.:379-387 А/06.8 Вл.:388-426	Оценка выполнения практических навыков обучающихся
ПК-8 А/06.8 Вл.:425-426	
ПК-9 ТФ А/01.8 Вл.: 427-429	Оценка выполнения практических навыков обучающихся
ПК-10 ТФ А/01.8 Вл.:430-431	Оценка выполнения практических навыков обучающихся
ПК-11 ТФ А/05.8 Вл.:432-435	Оценка выполнения практических навыков обучающихся
ПК-12 ТФ А/05.8 Вл.: 441-442 А/05.8 В. 436-438	Оценка выполнения практических навыков обучающихся
ПК-13 ТФ А/06.8 Вл. 439 А/01.8 Вл. 440	Оценка выполнения практических навыков обучающихся

5.3. Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости по практике (примеры)

Практические навыки

- 1. Сбор и интерпретация жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечно-сосудистой системы (их законных представителей)
- 2. Осмотр и обследование пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечно-сосудистой системы с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи
- 3. Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных обследований, в том числе с применением

- диагностических рентгенэндоваскулярных вмешательств, направление на консультацию к врачам-специалистам пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечно-сосудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи
- 4. Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных обследований, в том числе с применением диагностических рентгенэндоваскулярных вмешательств, направление на консультацию к врачам-специалистам пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечно-сосудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи
- 5. Консультирование врачей-специалистов в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи
- 6. Определение медицинских показаний и медицинских противопоказаний для проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярных вмешательств
- 7. Направление пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечно-сосудистой системы на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе на обследования с применением диагностических рентгенэндоваскулярных вмешательств, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи
- 8. Интерпретация и анализ результатов лабораторных и инструментальных обследований, в том числе проводимых с применением диагностических рентгенэндоваскулярных вмешательств, консультирования врачами-специалистами пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечно-сосудистой системы в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи
- 9. Оценка эффективности и безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярных вмешательств
- 10. Разработка плана подготовки пациентов с подозрением на заболевания и (или) состояния (с заболеваниями и (или) состояниями) сердечнососудистой системы к проведению диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярных вмешательств

5.4. Оценочные материалы для проведения промежуточного контроля успеваемости по практике (примеры)

Практические навыки

- 1. Установление диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее МКБ)
- 2. Разработка плана лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы с применением лечебных рентгенэндоваскулярных вмешательств с учетом диагноза, возрастных анатомо-функциональных особенностей и клинической картины заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи
- 3. Оценка эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозной терапии у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечно-сосудистой системы, с учетом клинической картины

- заболевания в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи
- 4. Разработка плана ведения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечнососудистой системы после лечебных рентгенэндоваскулярных вмешательств в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи
- 5. Проведение мониторинга состояния пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечно-сосудистой системы, коррекция плана их лечения в зависимости от особенностей клинической картины заболевания
- 6. Сбор и интерпретация жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) (их законных представителей)
- 7. Осмотр и обследование пациентов с подозрением на гинекологические заболевания и (или) состояния, заболевания и (или) состояния почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов (с гинекологическими заболеваниями и (или) состояниями, заболеваниями и (или) состояниями почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов) с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основании клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи
- 8. Проведение работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности
- 9. Контроль обеспечения радиационной безопасности с учетом дозы рентгеновского облучения, полученной пациентами в ходе проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярных вмешательств
- 10. Оценка состояния пациентов, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме
- 11. Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)