

Аннотация рабочей программы

Наименование дисциплины (модуля)	<u>ПМ.01 Диагностическая деятельность (Пропедевтика клинических дисциплин)</u>
Направление подготовки	31.00.00 Клиническая медицина
Специальность	31.02.01 Лечебное дело
Квалификация	фельдшер
Уровень образования	среднее профессиональное образование
Форма обучения	очная
Место в основной образовательной программе	Профессиональный модуль ПМ.01 «Диагностическая деятельность (Пропедевтика клинических дисциплин)» входит в базовую часть учебного плана подготовки фельдшеров.
Курс изучения	2
Трудоёмкость дисциплины (час/з.е.т.) в т.ч.	1188 / 33,0
лекций	144
практических	576
самостоятельной работы	468
Вид промежуточной аттестации	экзамен
Цель изучения дисциплины (модуля)	Сформировать необходимые знания, умения и навыки в области представления о признаках заболеваний, их выявлении и наименовании, приобретение умений по диагностированию симптомов и синдромов заболеваний, использование медицинского оборудования и инструментария; овладение навыками профессиональной деятельности по обследованию больных в объеме среднего медицинского персонала.
Формируемые компетенции	ОК-3 ОК-4 ОК-5 ОК-6 ОК-9 ОК-13 ПК-1 ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4. ПК 1.5. ПК 1.6. ПК 1.7. ПК-2 ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.5. ПК 2.6. ПК-3 ПК 3.1. ПК 3.3. ПК-4 ПК 4.4.

Краткое содержание дисциплины (модуля):						
Название модулей и тем	Количество часов:					
	всего (час/з.е.т.)	в том числе:				
		лекций	практич. (семина)	консультации	самост. работа	экзамен
ПМ.01. Диагностическая деятельность (Пропедевтика клинических дисциплин)	1188	144	576	-	468	ККЭ
МДК 01.01 Пропедевтика внутренних болезней	306	36	176	-	94	
Модуль 1. Пропедевтика внутренних болезней.	306	36	176	-	94	-
Тема 1.1. Расспрос больного, жалобы.	6	1	3	-	2	-
Тема 1.2. Расспрос больного, анамнез заболевания.	6	1	3	-	2	-
Тема 1.3. Расспрос больного, анамнез жизни.	5	-	3	-	2	-
Тема 1.4. Общий осмотр больного.	6	1	3	-	2	-
Тема 1.5. Осмотр больного по органам и системам.	6	1	3	-	2	-
Тема 1.6. Общие правила перкуссии.	6	1	3	-	2	-
Тема 1.7. Перкуссия легких.	5	-	3	-	2	-
Тема 1.8. Перкуссия сердца.	5	-	3	-	2	-
Тема 1.9. Перкуссия других органов.	5	-	3	-	2	-
Тема 1.10. Общие правила аускультации.	6	1	3	-	2	-
Тема 1.11. Аускультация легких.	5	-	3	-	2	-
Тема 1.12. Аускультация сердца.	5	-	3	-	2	-
Тема 1.13. Аускультация сосудов.	5	-	3	-	2	-
Тема 1.14. Аускультация других органов.	5	-	3	-	2	-
Тема 1.15. Общие правила пальпации.	5	-	3	-	2	-
Тема 1.16. Пальпация живота.	5	-	3	-	2	-
Тема 1.17. Пальпация других частей тела.	5	-	3	-	2	-
Тема 1.18. Лабораторные методы диагностики.	9	1	6	-	2	-
Тема 1.19. Нормальные лабораторные показатели.	8	-	6	-	2	-
Тема 1.20. Инструментальные методы диагностики.	6	1	3	-	2	-
Тема 1.21. Антропометрия и измерение температуры тела.	5	-	3	-	2	-
Тема 1.22. Исследования системы дыхания.	7	2	3	-	2	-
Тема 1.23. Исследования системы кровообращения.	7	2	3	-	2	-
Тема 1.24. Исследования системы пищеварения.	7	2	3	-	2	-
Тема 1.25. Исследования системы мочевыделения.	7	2	3	-	2	-
Тема 1.26. Исследования системы опоры и движения.	7	2	3	-	2	-
Тема 1.27. Исследования эндокринной системы.	7	2	3	-	2	-
Тема 1.28. Основные понятия электрокардиограммы.	5	-	3	-	2	-
Тема 1.29. Методика регистрации ЭКГ.	8	-	6	-	2	-

Тема 1.30. Принципы анализа ЭКГ.	5	-	3	-	2	-
Тема 1.31. ЭКГ при нарушениях ритма.	8	-	6	-	2	-
Тема 1.32. ЭКГ при нарушениях проводимости.	8	-	6	-	2	-
Тема 1.33. ЭКГ при ишемической болезни сердца.	8	-	6	-	2	-
Тема 1.34. ЭКГ при неотложных состояниях.	8	-	6	-	2	-
Тема 1.35. Основные клинические синдромы системы дыхания.	11	2	6	-	3	-
Тема 1.36. Основные кардиологические синдромы.	11	2	6	-	3	-
Тема 1.37. Основные клинические синдромы системы пищеварения.	11	2	6	-	3	-
Тема 1.38. Основные клинические синдромы системы мочевого выделения.	11	2	6	-	3	-
Тема 1.39. Основные клинические синдромы опорно-двигательной системы.	11	2	6	-	3	-
Тема 1.40. Основные клинические синдромы системы кроветворения.	11	2	6	-	3	-
Тема 1.41. Основные клинические синдромы эндокринной системы.	10	2	6	-	2	-
Тема 1.42. Основные клинические синдромы метаболических нарушений.	10	2	6	-	2	-
Итоговое занятие	9	-	5	-	4	-
МДК 01.02 Пропедевтика в хирургии	216	36	116	-	64	-
Модуль 2. Общие аспекты хирургии.	106	18	54	-	34	-
Тема 2.1.1. Введение	7	2	3	-	2	-
Тема 2.1.2. Хирургическая деонтология.	5	-	3	-	2	-
Тема 2.1.3. Асептика.	7	2	3	-	2	-
Тема 2.1.4. Антисептика.	5	-	3	-	2	-
Тема 2.1.5. Десмургия.	7	2	3	-	2	-
Тема 2.2.1. Предоперационный период. Обследование больного.	7	2	3	-	2	-
Тема 2.2.2. Предоперационный период. Подготовка больного к операции.	3	-	3	-	-	-
Тема 2.2.3. Общее обезболивание (наркоз).	7	2	3	-	2	-
Тема 2.2.4. Местная анестезия (терминальная, инфильтрационная).	5	-	3	-	2	-
Тема 2.2.5. Местная анестезия (проводниковая).	3	-	3	-	-	-
Тема 2.2.6. Период операции.	5	-	3	-	2	-
Тема 2.2.7. Период операции. Подготовка к операции	3	-	3	-	-	-
Тема 2.2.8. Послеоперационный период.	5	-	3	-	2	-
Тема 2.3.1. Кровотечения и гемостаз (клиника, диагностика и лечение)	9	2	3	-	4	-
Тема 2.3.2. Учение о группах крови и резус-фактор.	7	2	3	-	2	-
Тема 2.3.3. Переливание крови и кровезаменителей, препараты и компоненты крови. Техника гемотрансфузии. Ошибки и осложнения.	9	2	3	-	4	-
Тема 2.3.4. Интенсивная терапия и сердечно-легочная реанимация.	7	2	3	-	2	-

Тема 2.3.5. Общие нарушения жизнедеятельности (шок, коллапс, обморок). Итоговый модульный контроль.	5	-	3	-	2	-
Модуль 3. Общая семиотика, диагностики основных патологических процессов в хирургии, курация и основы реабилитации хирургического больного.	110	18	62	-	30	-
Тема 3.1.1. Клинические, лабораторные и инструментальные методы обследования хирургических больных.	8	2	4	-	2	-
Тема 3.2.1. Семиотика и принципы лечения ран.	8	2	4	-	2	-
Тема 3.2.2. Семиотика и принципы лечения ожогов.	8	2	4	-	2	-
Тема 3.2.3. Семиотика и принципы лечения отморожений, электротравм и лучевых поражений.	6	-	4	-	2	-
Тема 3.3.1. Семиотика и принципы лечения закрытых повреждений живота.	8	2	4	-	2	-
Тема 3.3.2. Семиотика и принципы лечения закрытых повреждений грудной клетки.	6	-	4	-	2	-
Тема 3.3.3. Семиотика и принципы лечения переломов и вывихов.	8	2	4	-	2	-
Тема 3.4.1. Семиотика и принципы лечения гнойно-воспалительных заболеваний кожи и мягких тканей.	10	2	4	-	4	-
Тема 3.4.2. Семиотика и принципы лечения гнойно-воспалительных заболеваний кисти и гематогенного остеомиелита.	4	-	4	-	-	-
Тема 3.4.3. Семиотика и принципы лечения острой специфической хирургической инфекции.	8	-	4	-	4	-
Тема 3.4.4. Семиотика и принципы лечения хронической специфической хирургической инфекции.	4	-	4	-	-	-
Тема 3.5.1. Семиотика заболеваний сосудов, некрозы, гангрены, язвы, свищи.	8	2	4	-	2	-
Тема 3.5.2. Опухоли и их осложнения, основные принципы лечения.	8	2	4	-	2	-
Тема 3.6.1. Курация хирургического больного.	8	2	4	-	2	-
Тема 3.6.2. Основы реабилитации хирургического больного после выписки из стационара (амбулаторно-поликлиническая помощь).	6	-	4	-	2	-
Итоговое занятие	2	-	2	-	-	-
МДК 01.03 Пропедевтика педиатрии	216	36	108	-	72	-
Модуль 4. Развитие ребенка, анатомо-физиологические особенности, методика обследования и семиотика заболеваний кожи, лимфатических узлов, костно-мышечной, нервной систем.	54	10	24	-	20	-

Тема 4.1. Методология диагностики заболеваний и значение пропедевтической дисциплины в формировании врача. Критерии оценки общего состояния больных детей.	7	2	3	-	2	-
Тема 4.2. Новорожденный ребенок.	8	2	3	-	3	-
Тема 4.3. Физическое развитие ребенка.	8	2	3	-	3	-
Тема 4.4. Анатомо-физиологические особенности нервной системы у детей. Нервно-психическое развитие ребенка.	7	1	3	-	3	-
Тема 4.5. Семиотика основных заболеваний нервной системы у детей. Неотложная доврачебная помощь при судорогах у детей.	6	1	3	-	2	-
Тема 4.6. Анатомо-физиологические особенности, методика обследования, семиотика поражения кожи, ее придатков и лимфатических узлов у детей.	6,5	1	3	-	2,5	-
Тема 4.7. Анатомо-физиологические особенности, методика обследования, семиотика поражения костной и мышечной систем.	6,5	1	3	-	2,5	-
Итоговое занятие.	5	-	3	-	2	-
Модуль 5. Анатомо-физиологические особенности, методика обследования и семиотика заболеваний дыхательной и сердечно-сосудистой систем.	54	8	24	-	22	-
Тема 5.1. Анатомо-физиологические особенности, методика клинического обследования органов дыхания у детей.	7	2	3	-	2	-
Тема 5.2. Синдромы поражения органов дыхания. Врожденные (врожденный стридор, муковисцидоз) и аллергические заболевания органов дыхания (бронхиальная астма, поллиноз).	7	1	3	-	3	-
Тема 5.3. Семиотика поражений воспалительных заболеваний разных отделов органов дыхания у детей. Неотложная доврачебная помощь и уход за детьми с заболеваниями органов дыхания.	7	1	3	-	3	-
Тема 5.4. Анатомо-физиологические особенности, методика клинического обследования сердца и сосудов у детей. Семиотика основных синдромов поражения сердечно-сосудистой системы у детей.	7	2	3	-	2	-
Тема 5.5. Семиотика врожденных пороков сердца (дефект межжелудочковой и межпредсердной перегородки, открытый артериальный проток, коарктация аорты, тетрада Фалло).	7	1	3	-	3	-
Тема 5.6. Семиотика основных приобретенных заболеваний сердечно-сосудистой системы у детей (ревматизм, эндокардит, миокардит, перикардит, миокардиодистрофия и др.). Неотложная доврачебная помощь и уход за детьми с патологией сердечно-сосудистой системы.	7	1	3	-	3	-

Тема 5.7. Функциональные и инструментальные методы обследования сердечно-сосудистой системы. Электрокардиография у детей разного возраста.	6	-	3	-	3	-
Итоговое занятие	6	-	3	-	3	-
Модуль 6. Анатомо-физиологические особенности, методика обследования и семиотика поражений системы пищеварения, мочевыводящей, эндокринной, иммунной систем и системы крови.	81	14	46	-	21	-
Тема 6.1. Анатомо-физиологические особенности, методика обследования системы органов пищеварения у детей.	6	2	3	-	1	-
Тема 6.2. Семиотика поражений органов пищеварения и основных заболеваний у детей младшего возраста.	6	1	3	-	2	-
Тема 6.3. Семиотика поражений органов пищеварения и основных заболеваний у детей старшего возраста.	7	1	4	-	2	-
Тема 6.4. Анатомо-физиологические особенности и методика обследования мочевыводящей системы у детей. Семиотика микроскопических изменений мочевого осадка (протеин-, эритроцит-, лейкоцит- и цилиндрурия и др.).	7	2	4	-	1	-
Тема 6.5. Семиотика основных симптомов и синдромов при заболеваниях почек у детей (болевого, дизурического, интоксикационного и др.).	7	1	4	-	2	-
Тема 6.6. Семиотика основных заболеваний мочевыводящей системы у детей. Неотложная доврачебная помощь и уход за детьми с патологией мочевыводящей системы.	7	1	4	-	2	-
Тема 6.7. Особенности системы крови у здоровых детей разных возрастных групп. Методы клиничко-лабораторного обследования детей с поражением системы крови.	7	2	4	-	1	-
Тема 6.8. Клиничко-гематологическая семиотика изменений лейкоцитов. Анемии.	7	1	4	-	2	-
Тема 6.9. Клиничко-гематологическая семиотика синдромов и заболеваний системы крови у детей (геморрагический синдром, лейкоз, гемофилия и др.). Неотложная доврачебная помощь и уход за детьми с заболеваниями системы крови.	7	1	4	-	2	-
Тема 6.10. Анатомо-физиологические особенности, методика обследования, семиотика поражения эндокринной системы у детей. Неотложная доврачебная помощь и уход за детьми с эндокринной патологией.	7	1	4	-	2	-
Тема 6.11. Анатомо-физиологические особенности, методика обследования, семиотика поражения иммунной системы у	7	1	4	-	2	-

детей. Доврачебная помощь при и особенности ухода за детьми с патологией иммунной системы.						
Итоговое занятие	6	-	4	-	2	-
Модуль 7. Вскармливание детей раннего возраста. Питание детей старше 1 года. Лечебное питание.	27	4	14	-	9	-
Тема 7.1. Вскармливание детей грудного возраста. Основные принципы и понятия. Естественное вскармливание детей грудного возраста.	8	2	4	-	2	-
Тема 7.2. Искусственное вскармливание детей грудного возраста.	7	1	4	-	2	-
Тема 7.3. Смешанное вскармливание детей грудного возраста. Рациональное питание детей старше года. Лечебное питание. Диетические столы.	7	1	4	-	2	-
Итоговое занятие	6	-	3	-	3	-
МДК 01.04 Пропедевтика в акушерстве и гинекологии	216	36	116	-	64	-
Модуль 8. Пропедевтика в акушерстве и гинекологии	216	36	116	-	64	-
Тема 8.1. Организация акушерско-гинекологической помощи.	2	-	2	-	-	-
Тема 8.2. Субъективные и объективные методы исследования в акушерстве.	4	2	2	-	-	-
Тема 8.3. Наружное акушерское исследование	2	-	2	-	-	-
Тема 8.4. Современные лабораторные методы диагностики	2	-	2	-	-	-
Тема 8.5. Инструментальные неинвазивные методы диагностики	6	-	2	-	4	-
Тема 8.6. Инструментальные инвазивные методы диагностики	6	-	2	-	4	-
Тема 8.7. Изменения в организме при беременности	6	-	2	-	4	-
Тема 8.8. Диагностика ранних сроков беременности	3	1	2	-	-	-
Тема 8.9. Диагностика поздних сроков беременности	3	1	2	-	-	-
Тема 8.10. Диагностика состояния внутриутробного плода	6	-	2	-	4	-
Тема 8.11. Диагностика родов	4	2	2	-	-	-
Тема 8.12. Диагностика послеродового периода	4	2	2	-	-	-
Тема 8.13. Беременность и роды при газовых предлежаниях	6	-	2	-	4	-
Тема 8.14. Ранние гестозы беременных	6	-	2	-	4	-
Тема 8.15. Поздние гестозы беременных	8	2	2	-	4	-
Тема 8.16. Невынашивание беременности	3	1	2	-	-	-
Тема 8.17. Перенашивание беременности	3	1	2	-	-	-
Тема 8.18. Влияние сопутствующих заболеваний на беременность и роды	6	-	2	-	4	-
Тема 8.19. Аномалии развития плодного яйца	2	-	2	-	-	-
Тема 8.20. Многоплодие	2	-	2	-	-	-

Тема 8.21. Неправильные положения плода	4	-	4	-	-	-
Тема 8.22. Аномалии таза	10	2	4	-	4	-
Тема 8.23. Аномалии родовой деятельности	4	-	4	-	-	-
Тема 8.24. Кровотечения во время беременности	9	1	4	-	4	-
Тема 8.25. Кровотечения во время родов	5	1	4	-	-	-
Тема 8.26. Кровотечения в послеродовом периоде	6	2	4	-	-	-
Тема 8.27. Акушерский травматизм	10	2	4	-	4	-
Тема 8.28. Послеродовые гнойно-септические заболевания	10	2	4	-	4	-
Тема 8.29. Общие и специальные методы обследования гинекологических больных	6	2	4	-	-	-
Тема 8.30. Цитологические и гормональные методы исследования	4	-	4	-	-	-
Тема 8.31. Тесты функциональной диагностики.	4	-	4	-	-	-
Тема 8.32. Инструментальные методы исследования в гинекологии	4	-	4	-	-	-
Тема 8.33. Рентгенологические и эндоскопические методы исследования в гинекологии	5	1	4	-	-	-
Тема 8.34. Диагностика аномалий развития и положения женских половых органов	5	1	4	-	-	-
Тема 8.35. Диагностика воспалительных заболеваний женских половых органов	4	-	4	-	-	-
Тема 8.36. Диагностика нарушений менструальной функции	5	1	4	-	-	-
Тема 8.37. Диагностика доброкачественных заболеваний женских половых органов	5	1	4	-	-	-
Тема 8.38. Диагностика фоновых и предраковых заболеваний женских половых органов	5	1	4	-	-	-
Тема 8.39. Бесплодный брак.	9	1	4	-	4	-
УП 01 Диагностическая деятельность	72	-	72	-	-	-
Промежуточная аттестация	-	-	-	-	-	ККЭ
Итого	33,0/1188	144	576	-	468	ККЭ