Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Сызранский медико-гуманитарный колледж»

УТВЕРЖДЕНО приказом директора ГБПОУ «СМГК» № 194/01-05од от 30.05.2023г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности

31.02.01 Лечебное дело

ОДОБРЕНА на заседании методического объединения преподавателей ОП

31.02.01 Лечебное дело

Составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального

образования по специальности

Руководитель ОП

О.В. Нагулова

31.02.01 Лечебное дело

Протокол № 9 от 10.05.2023

Заместитель директора по учебной

работе

Н.А.Куликова

Составители:

Е.Г. Жук преподаватель ГБПОУ «СМГК»

Эксперты:

Внутренняя экспертиза преподаватель ГБПОУ Бессараб Т.М. -

«СМГК»

Техническая экспертиза: Минеева Ю.Ю. преподаватель ГБПОУ

«СМГК»

Петрова М.С. преподаватель ГБПОУ Содержательная экспертиза:

«СМГК»

Внешняя экспертиза

Содержательная экспертиза: Поднебесова Т.В. Врач-терапевт высшей

квалификационной кате-

гории ГБУЗ СО «СЦГРБ»

Рабочая программа производственной практики профессионального модуля ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности разработана на основе федерального государственного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 31.02.01 Лечебдело, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от (пример заполнения): «04» июля 2022 г. № 526, примерной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело.

Рабочая программа разработана с учетом требований профессионального стандарта «Фельдшер», утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 июля 2020 г. N 470н, а также по итогам квалификационных запросов исследования стороны предприco ятий/организаций регионального рынка труда.

СОДЕРЖАНИЕ

Стр.

- 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
- 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)
- 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)
- 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)
- 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗ-ВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНО-СТИ)
- 6. ПРИЛОЖЕНИЕ
- 7. ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики профессионального модуля ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело в части освоения вида деятельности Осуществление лечебно-диагностической деятельности и соответствующих профессиональных компетенций (ПК).

1.2. Цели и задачи производственной практики

Освоение обучающимися вида деятельности «Осуществление лечебнодиагностической деятельности» по специальности 31.02.01 Лечебное дело, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и навыков практической работы по специальности

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями, обучающийся в ходе прохождения производственной практики по $\Pi M.02$ Осуществление лечебно-диагностической деятельности должен:

владеть навыками:

- ведение амбулаторного приема и посещение пациентов на дому;
- сбор жалоб, анамнеза заболевания и анамнеза жизни у пациентов (их
- законных представителей);
- проведение осмотра, физикального и функционального обследования пациента, оценка состояния здоровья пациента;
- формулирование предварительного диагноза, основанного на результатах анализа жалоб, анамнеза и данных объективного обследования пациента;
- составления плана обследования пациента, а также направление пациента для его прохождения;
- интерпретации информации, полученной от пациента, результатов физикального обследования, результатов инструментальных и лабораторных обследований, с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний
- проведения диагностики и дифференциальной диагностики заболеваний и (или) состояний хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений;
- направление пациента для консультаций к участковому врачутерапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачупедиатру и врачам-специалистам;
 - проведение осмотра беременных женщин в случае физиологически

- протекающей беременности и направление на пренатальный скрининг для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода;
 - Определение медицинских показаний для оказания первичной
- медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, а также паллиативной помощи;
- выявление предраковых заболеваний и злокачественных новообразований,
 - визуальных и пальпаторных локализаций и направление пациентов с
 - подозрением на злокачественное образование и с предраковыми
- заболеваниями в первичный онкологический кабинет медицинской организации в соответствии с порядком оказания медицинской помощи населению по профилю "онкология";
- составление плана лечения пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениями;
- назначение немедикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины заболеваний и (или) состояний;
 - оценка эффективности и безопасности немедикаментозного лечения;
- отпуска и применения лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, в случае возложения на фельдшера отдельных функций лечащего врача пациентам, нуждающимся в лечении и обезболивании;
- реализации лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи;
- направление пациентов с хроническими заболеваниями, в том числе состоящих под диспансерным наблюдением, к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу) или участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам с целью коррекции лечения и плана диспансерного наблюдения;
 - обеспечение своевременной госпитализации пациентов, нуждающихся в
 - оказании стационарной медицинской помощи, в том числе женщин с
 - патологией беременности, а также медицинской эвакуации рожениц и
 - родильниц в родильное отделение;
 - обеспечение рецептами на лекарственные препараты;
- направление пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний;
 - ведение физиологических родов;
- проведение динамического наблюдения за пациентом при высоком риске развития хронических заболеваний и при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, по назначению врача;

- посещение пациентов на дому с целью динамического наблюдения за состоянием пациентов, течением заболевания, проведения измерения и оценки показателей жизнедеятельности пациентов в динамике, интерпретации полученных данных;
- проведение экспертизы временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами;
- оформление и выдача пациенту листка временной нетрудоспособности, в том числе в форме электронного документа;
- подготовка документов для направления пациента на медикосоциальную экспертизу в соответствии с нормативными правовыми актами.

уметь:

- осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей);
- интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей);
- оценивать анатомо-функциональное состояние органов и систем организма пациента с учетом возрастных особенностей;
 - проводить физикальное обследование пациента, включая:
 - осмотр,
 - пальпацию,
 - перкуссию,
 - аускультацию
 - оценивать состояние пациента;
- оценивать анатомо-функциональное состояние органов и систем организма пациента с учетом возрастных особенностей и заболевания, проводить:
 - общий визуальный осмотр пациента,
 - осмотр полости рта,
- осмотр верхних дыхательных путей с использованием дополнительных источников света, шпателя и зеркал,
 - измерение роста,
 - измерение массы тела,
 - измерение основных анатомических окружностей,
 - измерение окружности головы,
 - измерение окружности грудной клетки,
 - измерение толщины кожной складки (пликометрия);
- проводить осмотр беременных женщин и направлять на пренатальный скрининг в случае физиологически протекающей беременности для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода;
- интерпретировать и анализировать результаты физикального обследования с учетом возрастных особенностей и заболевания:
 - термометрию общую,
 - измерение частоты дыхания,

- измерение частоты сердцебиения,
- исследование пульса, исследование пульса методом мониторирования,
- измерение артериального давления на периферических артериях, суточное мониторирование артериального давления,
 - регистрацию электрокардиограммы,
 - прикроватное мониторирование жизненных функций и параметров,
 - оценку поведения пациента с психическими расстройствами;
- проводить диагностику неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений у взрослых и детей;
- выявлять пациентов с повышенным риском развития злокачественпризнаками новообразований, c предраковых заболеваний злокачественных новообразований и направлять пациентов с подозрением злокачественную опухоль c предраковыми заболеваниями И первичный онкологический кабинет медицинской организации В соответствии с порядком оказания медицинской помощи населению профилю "онкология";
- обосновывать и планировать объем инструментальных и лабораторных исследований с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний;
- интерпретировать и анализировать результаты инструментальных и лабораторных обследований с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний;
- обосновывать необходимость направления пациентов к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний;
- Определять медицинские показания для оказания медицинской помощи с учетом возрастных особенностей;
- формулировать предварительный диагноз в соответствии с международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;
- разрабатывать план лечения пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениями;
- оформлять рецепт на лекарственные препараты, медицинские изделия и специальные продукты лечебного питания;
- применять лекарственные препараты, специальные продукты лечебного питания и медицинские изделия при заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, с учетом возрастных особенностей, в том числе по назначению врача;
 - назначать немедикаментозное лечение с учетом диагно-

за и клинической картины заболевания;

- проводить следующие медицинские манипуляции и процедуры:
 - ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода;
- ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер;
 - установка и замена инсулиновой помпы;
 - пособие при парентеральном введении лекарственных препаратов;
 - пункция, катетеризация кубитальной и других периферических вен;
 - внутривенное введение лекарственных препаратов;
 - непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов;
- внутрипросветное введение в центральный венозный катетер антисептиков и лекарственных препаратов;
 - уход за сосудистым катетером;
 - проводить введение лекарственных препаратов:
 - накожно, внутрикожно, подкожно, в очаг поражения кожи;
 - внутримышечно;
- внутрикостно, используя специальную укладку для внутрикостного доступа, внутрисуставное, околосуставное;
 - интраназально, в наружный слуховой проход;
 - втиранием растворов в волосистую часть головы;
- с помощью глазных ванночек с растворами лекарственных препаратов;
- инстилляцией лекарственных препаратов в конъюнктивную полость;
 - интравагинально, ректально, с помощью клизмы;
- предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, и немедикаментозного лечения;
- осуществлять отпуск и применение лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные пре-

параты, в случае возложения на фельдшера отдельных функций лечащего врача пациентам, нуждающимся в лечении и обезболивании;

- направлять пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний;
 - вести физиологические роды;
 - вести учет лекарственных препаратов;
- проводить мониторинг течения заболевания, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения заболевания;
- оценивать эффективность и безопасность назначенного лечения;
 - проводить посещение пациента на дому с целью дина-

мического

наблюдения за состоянием пациента, течением заболевания;

- проводить измерение и оценку показателей жизнедеятельности пациентов в динамике, интерпретировать полученные данные;
- Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами;
- оформлять листок временной нетрудоспособности, в том числе, в форме электронного документа;
- оформлять документы для направления пациента на медикосоциальную экспертизу в соответствии с нормативными правовыми актами

знать:

- клиническое значение и методику сбора жалоб и анамнеза у пациентов или их законных представителей;
- закономерности функционирования здорового организма человека с учетом возрастных особенностей и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем; особенности регуляции функциональных систем организма человека при патологических процессах;
- правила и цели проведения амбулаторного приема и активного посещения пациентов на дому;
- клиническое значение методики проведения медицинских осмотров и обследования пациента;
- методика расспроса, осмотра пациента с учетом возрастных особенностей и заболевания;
- клинические признаки и методы диагностики заболеваний и (или) состояний у детей и взрослых, протекающих без явных признаков угрозы жизни и не требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- клиническое значение основных методов лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов;
 - признаки физиологически нормально протекающей беременности;
- этиологию, патогенез, клиническую картину, дифференциальную диагностику, особенности течения, осложнения и исходы наиболее распространенных острых и хронических заболеваний и (или) состояний;
- международную статистическую классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем;
- медицинские показания к оказанию первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях или в условиях дневного стационара;
- медицинские показания и порядок направления пациента на консультации к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу),
 - участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам;
- медицинские показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях;

- порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения), стандарты медицинской помощи, технологии выполнения простых медицинских услуг;
- порядок назначения, учёта и хранения лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания в соответствии с нормативными правовыми актами;
- методы применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания при заболеваниях и (или) состояниях у детей и взрослых;
- лекарственных препаратов, механизм действия медицинских изделий и лечебного питания, медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению лекарственных препаратов, возможные осложнения, побочные нежелательные действия, реакции на лекарственных препаратов;
- методы немедикаментозного лечения: медицинские показания и медицинские противопоказания, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции;
- механизм действия немедикаментозных методов лечения (физиотерапевтическое лечение, лечебная физкультура, массаж, иглорефлексотерапия, бальнеотерапии, психотерапия);
- нормативные правовые акты, регулирующие обращение лекарственных средств, товаров аптечного ассортимента, рецептов, отпуск лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, медицинских изделий, а также их хранение;
- требования к ведению предметно-количественного учета лекарственных препаратов;
 - порядок ведения физиологических родов;
- принципы, цели и объем динамического наблюдения пациентов, с высоким риском развития или наличием заболеваний с учетом возрастных особенностей;
- нормативно-правовые документы, регламентирующие порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности;
- критерии временной нетрудоспособности, порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности;
- правила оформления и продления листка нетрудоспособности, в том числе, в форме электронного документа;

классификация и критерии стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами, порядок направления пациента на медико-социальную экспертизу при стойком нарушении функций организма.

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики Всего 252 часа.

1.4. Формы проведения производственной практики

Производственная практика по профилю специальности по ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности проводится в форме практической деятельности обучающихся под непосредственным руководством и контролем руководителей производственной практики от организаций, осуществляющих медицинскую деятельность, и методического руководителя – преподавателя ГБПОУ «СМГК».

1.5. Место и время проведения производственной практики

Производственная практика реализуется в организациях медицинского профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области 02.3дравоохранение, на основании договоров об организации практической подготовки.

Время прохождения производственной практики определяется графиком учебного процесса и расписанием занятий.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении производственной практики не более 36 академических часов в неделю, 6 академических часов в день.

На обучающихся, проходящих производственную практику на базах практической подготовки, распространяются правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка, действующие в соответствующих медицинских организациях.

1.6. Отчетная документация обучающегося по результатам производственной практики

В период прохождения производственной практики обучающиеся обязаны вести документацию:

- дневник производственной практики;
- аттестационный лист;
- отчет по производственной практике;

В качестве приложения к дневнику практики обучающийся оформляет графические, аудио-, фото-, видео-, материалы, подтверждающие практический опыт, полученный на практике.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности

Результатом освоения программы производственной практики является формирование у обучающихся умений и навыков при овладении видом деятельности «Осуществление лечебно-диагностической деятельности», в том числе профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций:

Пример заполнения:

Код	Наименование результата обучения	
ПК 2.1	Проводить обследование пациентов с целью диагностики неос-	
	ложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических	
	заболеваний и их обострений, травм, отравлений	
ПК 2.2	Назначать и проводить лечение неосложненных острых заболе-	
	ваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обост-	
	рений, травм, отравлений	
ПК 2.3	Осуществлять динамическое наблюдение за пациентом при хро-	
	нических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождаю-	
	щихся угрозой жизни пациента	
ПК 2.4	Проводить экспертизу временной нетрудоспособности в соот-	
ОК 01.	ветствии с нормативными правовыми актами.	
OK 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	
010.02	5 5	
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для	
	выполнения задач профессиональной деятельности	
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и	
OK 03	личностное развитие, предпринимательскую деятельность в	
	профессиональной сфере, использовать знания по финансовой	
	грамотности в различных жизненных ситуациях	
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и	
	команде	
OK 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государ-	
	ственном языке Российской Федерации с учетом особенностей	
	социального и культурного контекста	
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстриро-	
	вать осознанное поведение на основе традиционных общечело-	
	веческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межна- циональных и межрелигиозных отношений, применять стандар-	
	ты антикоррупционного поведения	
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбере-	
	жению, применять знания об изменении климата, принципы бе-	

	режливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности

3.1. Структура производственной практики

Nº	Наименование МДК и разделов производственной практики	Количество часов
1	МДК 02.01. Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначе-	72
	ния и проведения лечения заболеваний терапевтического профиля	
2	МДК 02.02. Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначе-	36
	ния и проведения лечения заболеваний хирургического профиля	
3	МДК 02.03. Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначе-	72
	ния и проведения лечения заболеваний педиатрического профиля	
4	МДК 02.04. Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначе-	70
	ния и проведения лечения заболеваний акушерско-гинекологического профиля	
5	Дифференцированный зачет	2
	Итого	252

3.2. Содержание производственной практики

№	Разделы (этапы) производ-	Виды работ производственной практики	Кол-во часов
п/п	ственной практики	виды расот производственной практики	пример:
	МДК 02.01. Проведение меди-		
	цинского обследования с целью		
	диагностики, назначения и		
	проведения лечения заболева-		
	ний терапевтического профиля		

1.	Организационный этап	1. Знакомство со структурой медицинской организации.	2
	•	2. Инструктаж по технике безопасности и охране труда.	
2.	Производственный этап		70
		исследования;	
		- взятие материала из зева и носа на дифтерию, слизи из	

носоглотки, крови для бактериологического исследования на менингококк;

- постановка внутрикожной диагностической пробы;
- взятие слизи из зева и носа, носоглоточного отделяемого для вирусологического исследования.
- 4. Оценка результатов лабораторных и инструментальных методов диагностики.
- 5. Осуществление диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений.
- 6. Проведение дифференциальной диагностики заболеваний
- 7. Формулирование и обоснование предварительного диагноза в соответствии с современными классификациями.
- 8. Планирование немедикаментозного и медикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины болезни.
- 9. Проведение следующих медицинских манипуляций и процедур:
- ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода;
- ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер;
- пособие при парентеральном введении лекарственных препаратов;
- пункция и катетеризация периферических вен, в том числе кубитальной;
- внутривенное введение лекарственных препаратов;
- непрерывное внутривенное введение лекарственных

препаратов; - уход за сосудистым катетером. 10. Осуществление введения лекарственных препаратов: - накожно, внутрикожно, подкожно, в очаг поражения кожи; внутримышечно; - интраназально, втиранием растворов в волосистую часть головы; ректально, с помощью клизмы. 11.Проведение заболевания. мониторинга течения осуществление коррекции плана лечения в зависимости от особенностей течения заболевания. 12. Ведение амбулаторного приема и посещение пациентов на дому. 13.Оформление направлений на Дополнительное обследование и консультацию врачей-специалистов. 14.Оформление рецептов на лекарственные препараты, медицинские изделия и специальные продукты лечебного питания. 15.Определение показаний для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условия, скорой медицинской помощи. 16.Оформление медицинской документации 17. Проведение экспертизы временной нетрудоспособности Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа МДК 02.02. Проведение меди-

	цинского обследования с целью		
	диагностики, назначения и		
	проведения лечения заболева-		
	ний хирургического профиля		
1.	Организационный этап	1. Знакомство со структурой медицинской организации.	
1.	Организационный этап		
		2. Инструктаж по технике безопасности и охране труда.	
2.	Производственный этап	1. Обследование пациентов с острой и хронической хирургической	
		патологией, травматическими повреждениями,	
		онкологическими заболеваниями.	
		2. Постановка предварительного диагноза в соответствии с	
		современной классификацией.	
		3. Планирование лабораторно инструментального обследования	
		пациентов.	
		4. Проведение диагностических манипуляций.	
		5. Интерпретация результатов обследования, лабораторных и	
		инструментальных методов диагностики.	
		6. Оформление направлений на обследование.	
		7. Проведение дифференциальной диагностики хирургических,	
		травматологических, онкологических заболеваний.	
		8. Определение программы лечения пациентов различных	
		возрастных групп.	
		9. Определение тактики ведения пациентов различных возрастных	
		групп.	
		10.Проведение лечебных манипуляций.	
		11. Проведение контроля эффективности лечения.	
		12. Осуществление контроля состояния пациента.	
		13. Организация оказания психологической помощи.	
		14.Постановка предварительного диагноза и его формулировка в	

		соответствии с современной классификацией.	
		15.Оформление направлений на Дополнительное обследование и	
		консультацию врачей-специалистов.	
		16.Оформление рецептов на лекарственные препараты,	
		медицинские изделия и специальные продукты лечебного	
		питания.	
		17.Определение показаний для оказания специализированной	
		медицинской помощи в стационарных условия, скорой	
		медицинской помощи.	
		18.Оформление медицинской документации	
		19.Проведение экспертизы временной нетрудоспособности	
		Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного	
		документа	
	МДК 02.03. Проведение меди-		
	цинского обследования с целью		
	диагностики, назначения и		
	-		
		1 2	
1.	Организационный этап		
2.	Производственный этап	*	
		2. Постановка предварительного диагноза в соответствии с	
		современной классификацией.	
1		3. Составление плана лабораторно-инструментального	
		обследования ребенка.	
		обследования ребенка. 4. Подготовка ребенка к диагностическим манипуляциям.	
		обследования ребенка.	
1.	диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний педиатрического профиля Организационный этап Производственный этап	современной классификацией.	

	инструментальных методов диагностики.
	7. Определение программы лечения.
	8. Определение тактики ведения в зависимости от диагноза
	заболевания.
	9. Проведение лечебных манипуляций.
	10.Проведение контроля эффективности лечения.
	11.Осуществление контроля состояния ребенка.
	12.Оказание психологической помощи ребенку и его окружению.
	13. Назначение лечебного питания.
	14. Оформление направлений на Дополнительное обследование и консультацию врачей-специалистов.
	15.Оформление рецептов на лекарственные препараты,
	медицинские изделия и специальные продукты лечебного питания.
	16.Определение показаний для оказания специализированной
	медицинской помощи в стационарных условия, скорой медицинской помощи.
	17. Оформление медицинской документации
	18. Проведение экспертизы временной нетрудоспособности
	Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного
	документа
МДК 02.04. Проведение м	
цинского обследования с	
диагностики, назначения	И
проведения лечения забол	тева-
ний акушерско-	
гинекологического профи	
1. Организационный этап	1. Знакомство со структурой медицинской организации.

		2. Инструктаж по технике безопасности и охране труда.
2.	Производственный этап	1. Проведение различных методов обследования беременной,
		роженицы и родильницы в родах и послеродовом периоде.
		2. Планирование обследования беременной, роженицы и
		родильницы в родах и послеродовом периоде.
		3. Интерпретация результатов обследования, лабораторных и
		инструментальных методов диагностики.
		4. Прием родов под контролем врача (акушерки).
		5. Оценка состояния новорожденного по шкале Апгар.
		6. Заполнение индивидуальной карты беременной и истории
		родов.
		7. Проведение обследования пациентки с гинекологической
		патологией.
		8. Постановка предварительного диагноза в соответствии с
		современной классификацией.
		9. Интерпретация результатов обследования, лабораторных и
		инструментальных методов диагностики.
		10.Оформление направлений на Дополнительное обследование и
		консультацию врачей-специалистов.
		11.Оформление рецептов на лекарственные препараты,
		медицинские изделия и специальные продукты лечебного
		питания.
		12.Определение показаний для оказания специализированной
		медицинской помощи в стационарных условия, скорой
		медицинской помощи.
		13.Оформление медицинской документации
		14.Проведение экспертизы временной нетрудоспособности

	Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного до- кумента	
	Дифференцированный зачет	2
Ито	Γ0	252

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности

4.1. Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практи-

- прошедшие предварительные и периодические медицинские осмотры в порядке, утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28.01.2021 N 29H.

Направление на практику оформляется приказом директора ГБПОУ «СМГК» или иного уполномоченного им лица с указанием закрепления каждого обучающегося за медицинской организацией, а также с указанием вида и сроков прохождения практики.

4.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению производственной практики по профилю специальности

Производственная практика проводится в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность, оснащенных современным оборудованием, использующих современные медицинские и информационные технологии, имеющих лицензию на проведение медицинской деятельности, в соответствие с заключенным договором.

Оборудование медицинских организаций и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики должно соответствовать содержанию профессиональной деятельности и дать возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренными программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

4.3. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

4.3.1. Основные печатные издания

- 1. Акушерство: учебник / под ред. В.Е. Радзинского. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 912 с. ISBN 978-5-9704-5156-4. Текст : непосредственный
- 2. Болезни зубов и полости рта: учебник / И.М. Макеева, Т. С. Сохов, М.Я. Алимова [и др.]. Москва: ГЭОТАР Медиа, 2020. 256 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5675-0. Текст : непосредственный
- 3. Григорьев, К.И. Диагностика и лечение пациентов детского возраста: учебник / К.И. Григорьев. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 560 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5630-9. Текст: непосредственный

- 4. Диагностика и лечение пациентов офтальмологического профиля: учебник / Е.А. Егоров, А.А. Рябцева, Л.Н. Харченко, Л.М. Епифанова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 160 с. ISBN 978-5-9704-5053-6. Текст: непосредственный
- 5. Диагностика и лечение пациентов стоматологического профиля: учебник / Макеева И.М. [и др.]. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 256 с. ISBN 978-5-9704-4854-0. Текст : непосредственный
- 6. Диагностика терапевтических заболеваний: учебник / В.М. Нечаев, И. И. Кулешова, Л.С. Фролькис. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 608 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5677-4. Текст: непосредственный
- 7. Егоров, Е.А. Глазные болезни: учебник / Е.А. Егоров, Л.М. Епифанова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 160 с.: ил. ISBN 978-5-9704-4867-0. Текст : непосредственный
- 8. Запруднов, А.М. Педиатрия с детскими инфекциями: учебник / А.М. Запруднов, К.И. Григорьев. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 560 с. ISBN 978-5-9704-5132-8. Текст: непосредственный
- 9. Кочергин, Н.Г. Кожные и венерические болезни: диагностика, лечение и профилактика: учебник / Н.Г. Кочергин. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 288 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5464-0. Текст: непосредственный
- 10. Лечение пациентов терапевтического профиля: учебник / В.М. Нечаев, Л.С. Фролькис, Л.Ю. Игнатюк [и др.]. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 880 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5471-8. Текст: непосредственный
- 11. Нервные болезни: учебник/под ред. А.М. Спринца, В.А. Михайлова. СецЛит, 2018.-407 с. ISBN 978-5-299-00773-2. Текст : непосредственный
- 12. Пальчун, В.Т. Болезни уха, горла и носа: учебник / В.Т. Пальчун, А. В. Гуров. 3-е изд., испр. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 336 с.: ил. 336 с. ISBN 978-5-9704-5480-0. Текст : непосредственный
- 13. Пропедевтика клинических дисциплин: учебник / В. М. Нечаев, Т.Э. Макурина, Л.С. Фролькис [и др.]. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 808 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5751-1. Текст : непосредственный
- 14. Пряхин, В.Ф. Диагностика болезней хирургического профиля: учебник / В.Ф. Пряхин; под ред. В.С. Грошилина. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 592 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5483-1. Текст: непосредственный
- 15. Пряхин, В.Ф. Лечение пациентов хирургического профиля: учебник / В.Ф. Пряхин, В.С. Грошилин. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 608 с. ISBN 978-5-9704-5283-7. Текст: непосредственный
- 16. Шишкин, А.Н. Лечение пациентов гериатрического профиля: учебное пособие /А.Н. Шишкин. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 272 с. ISBN 978-5-9704-5085-7. Текст: непосредственный
- 17. Тюльпин, Ю.Г. Психические болезни с курсом наркологии: учебник / Ю.Г. Тюльпин. Москва: ГЭОТАР Медиа, 2019. 496 с.: ил.- ISBN 978-5-9704-5460-2. Текст : непосредственный
- 18. Ющук, Н.Д. Инфекционные болезни: учебник / Н.Д. Ющук, Г.Н. Кареткина, Л. И. Мельникова. 5-е изд., испр. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 512 с. ISBN 978-5-9704-5209-7. Текст: непосредственный

4.3.2. Основные электронные издания

- 1. Акушерство: учебник / под ред. В.Е. Радзинского. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 912 с. ISBN 978-5-9704-5156-4. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970451564.html Режим доступа: по подписке.
- 2. Болезни зубов и полости рта: учебник / И.М. Макеева, Т.С. Сохов, М.Я. Алимова [и др.]. Москва: ГЭОТАР Медиа, 2020. 256 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5675-0. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970456750.html Режим доступа: по подписке.
- 3. Григорьев, К.И. Диагностика и лечение пациентов детского возраста: учебник / К.И. Григорьев. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 560 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5630-9. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970456309.html Режим доступа: по подписке.
- 4. Диагностика и лечение пациентов офтальмологического профиля: учебник / Е.А. Егоров, А.А. Рябцева, Л.Н. Харченко, Л.М. Епифанова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 160 с. ISBN 978-5-9704-5053-6. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента.- URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970450536.html Режим доступа: по подписке.
- 5. Диагностика терапевтических заболеваний: учебник / В.М. Нечаев, И. И. Кулешова, Л.С. Фролькис. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 608 с. ISBN 978-5-9704-5677-4. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970456774.html Режим доступа: по подписке.
- 6. Диагностика и лечение пациентов стоматологического профиля: учебник / Макеева И.М. [и др.]. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 256 с. ISBN 978-5-9704-4854-0. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970448540.html Режим доступа: по подписке.
- 7. Егоров, Е.А. Глазные болезни: учебник / Е.А. Егоров, Л.М. Епифанова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 160 с.: ил. ISBN 978-5-9704-4867-0. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970448670.html Режим доступа: по подписке.
- 8. Запруднов, К.И. Григорьев. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 560 с. ISBN 978-5-9704-5132-8. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL:

- http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970451328.html Режим доступа : по подписке.
- 9. Кочергин, Н.Г. Кожные и венерические болезни: диагностика, лечение и профилактика: учебник / Н. Г. Кочергин. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 288 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5464-0. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970454640.html Режим доступа: по подписке.
- 10.Лечение пациентов терапевтического профиля: учебник / В.М. Нечаев, Л.С. Фролькис, Л.Ю. Игнатюк [и др.]. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 880 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5471-8. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970454718.html Режим доступа: по подписке.
- 11.Пальчун, В.Т. Болезни уха, горла и носа: учебник / В.Т. Пальчун, А.В. Гуров. 3-е изд., испр. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 336 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5480-0. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970454800.html Режим доступа: по подписке.
- 12.Пропедевтика клинических дисциплин: учебник / В.М. Нечаев, Т.Э. Макурина, Л.С. Фролькис [и др.]. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 808 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5751-1. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970457511.html Режим доступа: по подписке.
- 13.Пряхин, В.Ф. Диагностика болезней хирургического профиля: учебник / В.Ф. Пряхин; под ред. В. С. Грошилина. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 592 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5483-1. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970454831.html Режим доступа: по подписке.
- 14.Пряхин, В.Ф. Лечение пациентов хирургического профиля: учебник / В.Ф. Пряхин В.С. Грошилин. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 608 с. ISBN 978-5-9704-5283-7. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970452837.html Режим доступа: по подписке.
- 15.Тюльпин, Ю.Г. Психические болезни с курсом наркологии: учебник / Ю.Г. Тюльпин. Москва: ГЭОТАР Медиа, 2019. 496 с.: ил.- ISBN 978-5-9704-5460-2. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970454602.html Режим доступа: по подписке.

- 16.Шишкин, А.Н. Лечение пациентов гериатрического профиля: учебное пособие /А.Н. Шишкин. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 272 с. ISBN 978-5-9704-5085-7. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970450857.html Режим доступа: по подписке.
- 17.Ющук, Н.Д. Инфекционные болезни: учебник / Н.Д. Ющук, Г.Н. Кареткина, Л.И. Мельникова. 5-е изд., испр. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 512 с. ISBN 978-5-9704-5209-7. Текст: электронный // URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970452097.html Режим доступа: по подписке.

4.3.3. Дополнительные источники:

- 1. Акушерство: национальное руководство/под ред. Г.М. Савельевой, Г.Т. Сухих, В.Н. Серова, В.Е. Радзинского. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 1080с. ISBN 978-5-9704-66-32-2. Текст: непосредственный
- 2. Болезни уха, горла, носа в детском возрасте: национальное руководство/под ред. М.Р. Богомильского. 2-е изд., перераб. и доп.- Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012. 1040с. ISBN 978-5-9704-6140-2. Текст: непосредственный
- 3. Инфекционные болезни: национальное руководство/под ред. Н.Д. Ющук, Ю.Л. Венгерова. 3-изд. перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 1104с. ISBN 978-5-9704-6122-8. Текст: непосредственный
- 4. Кардиология: национальное руководство/под ред. Е.В. Шляхто. -2-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 800с. ISBN 978-5-9704-6092-4. Текст: непосредственный
- 5. Женская консультация: руководство / под ред. В.Е. Радзинского. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 576 с. ISBN 978-5-9704-6002-3. - Текст : непосредственный
- 6. Кильдиярова, Р.Р. Детские болезни: учебник / под ред. Р.Р. Кильдияровой. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 800 с. ISBN 978-5-9704-5964-5. - Текст : непосредственный
- 7. Общая врачебная практика: национальное руководство в 2 т. Т.1/под ред. О.М. Лесняка, Е.В. Фроловой. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 992с. ISBN 978-5-9704-5520-3.- Текст: непосредственный
- 8. Общая врачебная практика: национальное руководство в 2 т. Т.2/под ред. О.Ю. Кузнецова, Д.В. Заславский, Д.М. Максимова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 992с. ISBN 978-5-9704-5521-0.- Текст: непосредственный
- 9. Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России: [сайт]. URL: http://www.femb.ru (дата обращения: 11.01.2022). Текст: электронный.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Для руководства производственной практикой на каждую учебную группу или подгруппу обучающихся приказом директора ГБПОУ «СМГК» назначается методический руководитель из числа преподавателей колледжа.

Руководством медицинских организаций назначаются непосредственные и общие руководители из числа заместителей главных врачей, главных медицинских сестер, заведующих отделениями, старших медицинских сестер медицинких организаций. Общие и непосредственные руководители производственной практики должны иметь высшее или среднее медицинское образование и обладать необходимыми организационными навыками.

4.5. Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики

Аттестация производственной практики проводится в форме дифференцированного зачета в последний день прохождения производственной практики на базах практической подготовки или в оснащенных кабинетах колледжа.

В состав аттестационной комиссии входят:

- методические руководители производственной практики (преподаватели ГБПОУ «СМГК»);
- представители медицинской организации.

К аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме программу производственной практики и представившие полный пакет отчетных документов:

- дневник производственной практики, заверенный подписью работодателя и печатью медицинской организации;
- аттестационный лист, заверенный подписью работодателя и печатью медицинской организации;
- портфолио, включающее:
- характеристику с места прохождения производственной практики, заверенную подписью работодателя и печатью медицинской организации;
- текстовой и цифровой отчет по производственной практике.

Для проведения дифференцированного зачета по производственной практике составляются билеты, состоящие из практических заданий. Содержание практических заданий позволяет оценить готовность к выполнению отдельных трудовых функций и освоение общих и профессиональных компетенций.

Оценка за производственную практику определяется с учетом результатов экспертизы:

- формирования профессиональных компетенций;
- формирования общих компетенций;
- ведения документации;
- характеристики с производственной практики

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Код и наименование	Критерии оценки	Методы оценки
профессиональных и	притерии оценки	тистоды оценки
общих компетенций,		
формируемых в рамках		
производственной прак-		
тики		
	Проволит ободолования на	Эконортиод нобионо
1	Проводит обследование па-	Экспертное наблюде-
обследование пациентов	циентов с целью диагностики	ние выполнения практи-
с целью диагностики	неосложненных острых забо-	ческих работ
неосложненных острых	леваний и (или) состояний,	
заболеваний и (или)	хронических заболеваний и	
состояний, хронических	их обострений, травм, отрав-	
заболеваний и их	лений в полном объеме, фор-	
обострений, травм,	мулирует предварительный	
отравлений	диагноз в соответствии с ус-	
	тановленными требованиями	
ПК 2.2. Назначать и	Составляет план лечения па-	Экспертное наблюде-
проводить лечение неос-	циентов с хроническими не-	ние выполнения практи-
ложненных острых забо-	осложненными заболевания-	ческих работ
леваний и (или) состоя-	ми и (или) состояниями и их	
ний, хронических забо-	обострениями, травмами, от-	
леваний и их обостре-	равлениям, выполняет лечеб-	
ний, травм, отравлений	ные манипуляции в соответ-	
	ствии с установленными тре-	
	бованиями	
ПК 2.3. Осуществлять	Осуществляет динамическое	Экспертное наблюде-
динамическое наблюде-	наблюдение за пациентом	ние выполнения практи-
ние за пациентом при	при хронических заболевани-	ческих работ
хронических заболева-	ях и (или) состояниях, не со-	
ниях и (или) состояниях,	провождающихся угрозой	
не сопровождающихся	жизни пациента своевремен-	
угрозой жизни пациента	но, и в полном объеме, в со-	
	ответствии с установленными	
	требованиями	
ПК 2.4. Проводить	Проводит экспертизу вре-	Экспертное наблюде-
экспертизу временной	менной нетрудоспособности	ние выполнения практи-
нетрудоспособности в	в соответствии с норматив-	ческих работ
соответствии с норма-	ными правовыми актами	1
тивными правовыми ак-	*	
тами		
L		

ОК 01 Выбирать способы	Определяет этапы решения профессиональной задачи	Экспертная оценка решения практических
решения задач профессиональной деятельности применительно к	оценивает имеющиеся ре- сурсы, в том числе информа- ционные, необходимые для	заданий (ситуационных задач), в реальных и моделируемых условиях
различным контекстам;	решения профессиональной задачи	Экспертное наблюдение выполнения практи-
010.02	П	ческих работ
OK 02	Применяет современные	Экспертная оценка
Использовать совре-	средства поиска, анализа и	решения практических
менные средства поиска, анализа и интерпретации	интерпретации информации, и информационные техноло-	заданий (ситуационных задач), в реальных и мо-
информации, и инфор-	гии в процессе профессио-	делируемых условиях
мационные технологии	нальной деятельности	Экспертное наблюде-
для выполнения задач	нальной деятельности	ние выполнения практи-
профессиональной дея-		ческих работ
тельности;		reekiix puoor
OK 03	Определяет актуальность	Экспертная оценка
Планировать и реали-	нормативно-правовой доку-	решения практических
зовывать собственное	ментации в профессиональ-	заданий (ситуационных
профессиональное и	ной деятельности	задач), в реальных и мо-
личностное развитие,	применяет современную на-	делируемых условиях
предпринимательскую	учную профессиональную	Экспертное наблюде-
деятельность в профес-	терминологию в процессе	ние выполнения практи-
сиональной сфере, ис-	деятельности	ческих работ
пользовать знания по	самостоятельно выстраивает	_
финансовой грамотности	траектории профессиональ-	
в различных жизненных	ного развития	
ситуациях;		
ОК 04	Общается в коллективе в со-	Экспертное наблюде-
Работать в коллективе	ответствии с этическими	ние выполнения практи-
и команде, эффективно	нормами	ческих работ
взаимодействовать с		
коллегами, руково-		
дством, клиентами.		
OK 05	Оформляет необходимые в	Экспертное наблюде-
Осуществлять устную	профессиональной деятель-	ние выполнения практи-
и письменную коммуни-	ности документы в соответ-	ческих работ
кацию на государствен-	ствии с требованиями госу-	
ном языке Российской	дарственного языка	
Федерации с учетом		
особенностей социаль-		
ного и культурного кон-		
текста;		

OK 07	Применяет в профессиональ-	Экспертная оценка	
Содействовать сохра-	ной деятельности техноло-	решения практических	
нению окружающей сре-	гии, направленные на сохра-	заданий (ситуационных	
ды, ресурсосбережению,	нение окружающей среды,	задач), в реальных и мо-	
применять знания об из-	использует принципы береж-	делируемых условиях	
менении климата, прин-	ливого производства.	Экспертное наблюде-	
ципы бережливого про-		ние выполнения практи-	
изводства, эффективно		ческих работ	
действовать в чрезвы-			
чайных ситуациях;			
OK 09	Устная и письменная речь	Экспертная оценка	
Пользоваться профес-	соответствует нормам госу-	решения практических	
сиональной документа-	дарственного язы-	заданий (ситуационных	
цией на государственном	ка,обосновывает и объясняет	задач), в реальных и мо-	
и иностранном языках.	профессиональные действия	делируемых условиях	
		Экспертное наблюде-	
		ние выполнения практи-	

ческих работ

дневник

производственной практики (по профилю специальности)

ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности

обучающегося (ейся) группы
специальности
(ФИО)
Место прохождения практики (организация, осуществляющая медицинскую дея тельность, отделение):
Руководители производственной практики:
от организации, осуществляющей медицинскую деятельность (Ф.И.О. полностью, должность):
от ГБПОУ «СМГК» (Ф.И.О. полностью, должность):

ЛИСТ РУКОВОДИТЕЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Дата	Замечания	Подпись руко- водителя про- изводственной практики

ГРАФИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Дата	Время	Функциональное подразделение организации, осу- ществляющей медицинскую деятельность

ИНСТРУКТАЖ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ В ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ МЕДИЦИНСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Дата проведения инструктажа:
Подпись обучающегося (ейся):
Должность и подпись лица, проводившего инструктаж:

Место печати организации, осуществляющей медицинскую деятельность.

ЛИСТ ЕЖЕДНЕВНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

Дата	Содержание работы обучающегося	Оценка и под- пись руководи- теля практики
1	2	3
	В разделе описывается вся практическая работа обучающегося в данный день практики, функциональные обязанности (по подразделениям), соблюдение санитарно-противоэпидемического режима и др.	

Рекомендации по ведению дневника производственной практики

- 1. Дневник ведется по каждому разделу практики.
- 2. В начале дневника заполняется график прохождения производственной практики по датам и количеству дней в соответствии с программой практики, делается отметка о проведенном инструктаже по охране труда.
- 3. Ежедневно в графе «Содержание и объем проделанной работы» регистрируется проведенная обучающимся самостоятельная работа в соответствии с программой практики.
- 4. Описанные ранее в дневнике манипуляции, повторно не описываются, указывается лишь число проведенных работ и наблюдений в течение дня практики.
- 5. В записях в дневнике следует четко выделить:
 - а) что видел и наблюдал обучающийся;
 - б) что им было проделано самостоятельно.
- 6. Обучающийся ежедневно подводит цифровые итоги проведенных работ.
- 7. При выставлении оценок по пятибалльной системе учитывается количество и качество проделанных работ, правильность и полнота описания впервые проводимых в период данной практики манипуляций, наблюдений и т.п., знание материала, изложенного в дневнике, четкость, аккуратность и своевременность проведенных записей. Оценка выставляется ежедневно руководителем практики.
- 8. В графе «Оценка и подпись руководителя практики» дается оценка качества проведенной обучающимся самостоятельной работы с учетом выполнения указаний по ведению дневника,
- 9. По окончании практики по данному разделу обучающийся составляет отчет о проведенной практике, состоящий из двух разделов: а) цифрового, б) текстового.

В цифровой отчет включается количество проведенных за весь период практики самостоятельных практических работ (манипуляций), предусмотренных программой практики. Цифры, включенные в отчет, должны соответствовать сумме цифр, указанных в дневнике.

В текстовом отчете студенты отмечают положительные и отрицательные стороны практики, какие знания и навыки получены им во время практики, предложения по улучшению теоретической и практической подготовки в колледже, по организации и методике проведения практики на практической базе, объем помощи лечебному процессу и учреждению.

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

ФИО Курса группы Специальности 31.02.01 Лечебное дело Прошел производственную практику по ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности на базе			
		•	
Оценка за практику	Непосредственный руководитель практик	И	
М.П.		Ф.И.О.	

подпись

ХАРАКТЕРИСТИКА

	гося (щейся) в ГБПОУ «СМГК»
Группы	специальности
проходившег	о (шей) производственную практику с по г. на базе:
ПМ	.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности
плина, приле ность ведения	кождения практики зарекомендовал (а) себя (производственная дисц жание, внешний вид, проявление интереса к специальности, регуля дневника, индивидуальные особенности морально - волевые качеств ициатива, уравновешенность, выдержка, отношение к пациентам и др
 М.П.	Руководитель практики от МО:

ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

(ФИО)		
группы специальности Проходившего (шей) производственную практик		20 г
На базе:		201.
ПМ.02 Осуществление лечебно-диагн	юстической деятелі	ьности
Раздел		
За время прохождения производственной практи	ики мной выполнен с	ледующий
ем работ:		
А. Цифровой отчет		
№ п/п Перечень видов работ	Количе- ство	Оценка
1.		
2		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
Б. Текстовой отчет		
Руководитель практики от ГБПОУ «СМГК»:		
		
Руководитель практики от МО:		

ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Дата актуали- зации	Результаты актуализации	Фамилия И.О. и подпись лица, ответственного за актуализацию