

**АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ПРАКТИК
ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.02.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО**

СОДЕРЖАНИЕ

ПМ.01 ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

- Аннотация рабочей программы учебной практики УП.01
- Аннотация рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) ПП.01

ПМ.02 ЛЕЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

- Аннотация рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) ПП.02 МДК.02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля
- Аннотация рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) ПП.02 МДК.02.02. Лечение пациентов хирургического профиля
- Аннотация рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) ПП.02 МДК.02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи
- Аннотация рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) ПП.02 МДК.02.04. Лечение пациентов детского возраста

ПМ.03 НЕОТЛОЖНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ

- Аннотация рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) ПП.03

ПМ.04 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Аннотация рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) ПП.04

ПМ.05 МЕДИКО-СОЦИАЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Аннотация рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) ПП.05

ПМ.06 ОРГАНИЗАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Аннотация рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) ПП.06

ПМ.07 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ:

- Аннотация рабочей программы учебной практики УП.07
- Аннотация рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) ПП.07

ПМ.08 ТЕХНОЛОГИЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ:

- Аннотация рабочей программы учебной практики УП.08
- Аннотация рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) ПП.08

ПМ.09 СКОРАЯ И НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ:

- Аннотация рабочей программы учебной практики УП.09
- Аннотация рабочей программы производственной практики (по профилю специальности) ПП.09

АННОТАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ) ПДП.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ УП.01 ПМ.01 ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Программа учебной практики разработана на основе ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело и рабочей программы профессионального модуля ПМ.01 Диагностическая деятельность.

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля ПМ.01 Диагностическая деятельность является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело, входящую в укрупненную группу 31.00.00 «Клиническая медицина» в части освоения вида деятельности (ВД) Диагностическая деятельность и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 1.1. Планировать обследование пациентов различных возрастных групп.
- ПК 1.2. Проводить диагностические исследования.
- ПК 1.3. Проводить диагностику острых и хронических заболеваний.
- ПК 1.4. Проводить диагностику беременности.
- ПК 1.5. Проводить диагностику комплексного состояния здоровья ребенка.
- ПК 1.6. Проводить диагностику смерти.
- ПК 1.7. Оформлять медицинскую документацию.

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе учебной практики должен:

закрепить теоретические знания и приобрести практический опыт:

- обследования пациента;
- интерпретации результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики, постановки предварительного диагноза;
- заполнения истории болезни, амбулаторной карты пациента;

уметь:

- планировать обследование пациента;
- осуществлять сбор анамнеза;
- применять различные методы обследования пациента;
- формулировать предварительный диагноз в соответствии с современными классификациями;
- интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов диагностики;
- оформлять медицинскую документацию;

знать:

- топографию органов и систем организма в различные возрастные периоды;
- биоэлектрические, биомеханические и биохимические процессы, происходящие в организме;
- основные закономерности развития и жизнедеятельности организма;
- строение клеток, тканей, органов и систем организма во взаимосвязи с их функцией в норме и патологии;
- основы регуляции физиологических функций, принципы обратной связи, механизм кодирования информации в центральной нервной системе;
- определение заболеваний;
- общие принципы классификации заболеваний;
- этиологию заболеваний;
- патогенез и патологическую анатомию заболеваний;
- клиническую картину заболеваний, особенности течения, осложнения у различных возрастных групп;
- методы клинического, лабораторного, инструментального обследования.

Формы проведения учебной практики: доклиническая, клиническая.

Учебная практика проводится в специализированных учебных кабинетах образовательной организации и (или) подразделениях медицинской организации государственной системы

здравоохранения преподавателями профессиональных модулей на основе договора между образовательной организацией и медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья.

Количество недель (часов) на освоение программы учебной практики ПМ.01 Диагностическая деятельность – 1 неделя (36 часов) на 2 курсе в 3 семестре и 2 недели (72 часа) на 2 курсе в 4 семестре.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПМ.01 ПМ 01 ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Программа производственной практики (по профилю специальности) разработана на основе ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело и рабочей программы профессионального модуля ПМ.01 Диагностическая деятельность.

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.01 Диагностическая деятельность является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело, входящую в укрупненную группу 31.00.00 «Клиническая медицина» в части освоения вида деятельности (ВД) Диагностическая деятельность и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 1.1. Планировать обследование пациентов различных возрастных групп.

ПК 1.2. Проводить диагностические исследования.

ПК 1.3. Проводить диагностику острых и хронических заболеваний.

ПК 1.6. Проводить диагностику смерти.

ПК 1.7. Оформлять медицинскую документацию.

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе производственной практики (по профилю специальности) должен:

закрепить теоретические знания и приобрести практический опыт:

- обследования пациента;
- интерпретации результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики, постановки предварительного диагноза;
- заполнения истории болезни, амбулаторной карты пациента;

уметь:

- планировать обследование пациента;
- осуществлять сбор анамнеза;
- применять различные методы обследования пациента;
- формулировать предварительный диагноз в соответствии с современными классификациями;
- интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов диагностики;
- оформлять медицинскую документацию;

знать:

- топографию органов и систем организма в различные возрастные периоды;
- биоэлектрические, биомеханические и биохимические процессы, происходящие в организме;
- основные закономерности развития и жизнедеятельности организма;
- строение клеток, тканей, органов и систем организма во взаимосвязи с их функцией в норме и патологии;
- основы регуляции физиологических функций, принципы обратной связи, механизм кодирования информации в центральной нервной системе;
- определение заболеваний;

- общие принципы классификации заболеваний;
- этиологию заболеваний;
- патогенез и патологическую анатомию заболеваний;
- клиническую картину заболеваний, особенности течения, осложнения у различных возрастных групп;
- методы клинического, лабораторного, инструментального обследования.

Форма проведения производственной практики: клиническая.

Производственная практика (по профилю специальности) проводится в подразделениях медицинской организации государственной системы здравоохранения при участии преподавателей профессиональных модулей, общего и непосредственных руководителей практики на основе договора между образовательной организацией и медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья.

Количество недель (часов) на освоение программы производственной практики (по профилю специальности) ПМ.01 Диагностическая деятельность – 1 неделя (36 часов) на 2 курсе в 3 семестре и 2 недели (72 часа) на 2 курсе 4 семестра.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПМ.02 ПМ 02 ЛЕЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МДК.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля

Программа производственной практики (по профилю специальности) разработана на основе ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело и рабочей программы профессионального модуля ПМ.02 Лечебная деятельность МДК.02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля.

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.02 Лечебная деятельность МДК.02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело, входящую в укрупненную группу 31.00.00 «Клиническая медицина» в части освоения вида деятельности (ВД) Лечебная деятельность и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 2.1. Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп.
- ПК 2.2. Определять тактику ведения пациента.
- ПК 2.3. Выполнять лечебные вмешательства.
- ПК 2.4. Проводить контроль эффективности лечения.
- ПК 2.5. Осуществлять контроль состояния пациента.
- ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.
- ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.
- ПК 2.8. Оформлять медицинскую документацию.

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе производственной практики (по профилю специальности) должен:

закрепить теоретические знания и приобрести практический опыт:

- назначения лечения и определения тактики ведения пациента;
- выполнения и оценки результатов лечебных мероприятий;
- организации специализированного ухода за пациентами при различной патологии с учетом возраста;
- оказания медицинских услуг в терапии, инфекционных болезнях с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологией, неврологии, психиатрии с курсом наркологии, офтальмологии, дерматовенерологии, оториноларингологии, гериатрии, фтизиатрии;

уметь:

- определять тактику ведения пациента;
 - назначать немедикаментозное и медикаментозное лечение;
 - определять показания, противопоказания к применению лекарственных средств;
 - применять лекарственные средства пациентам разных возрастных групп;
 - определять показания к госпитализации пациента и организовывать транспортировку в медицинскую организацию;
 - проводить лечебно-диагностические манипуляции;
 - проводить контроль эффективности лечения;
 - осуществлять уход за пациентами при различных заболеваниях с учетом возраста
- знать:**
- принципы лечения и ухода в терапии, инфекционных болезнях с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологией, неврологии, психиатрии с курсом наркологии, офтальмологии, дерматовенерологии, оториноларингологии, гериатрии, фтизиатрии;
 - фармакокинетику и фармакодинамику лекарственных средств;
 - показания и противопоказания к применению лекарственных средств;
 - побочные действия, характер взаимодействия лекарственных средств из однородных и различных фармакологических групп;
 - особенности применения лекарственных средств у разных возрастных групп.

Форма проведения производственной практики: клиническая.

Производственная практика (по профилю специальности) проводится в подразделениях медицинской организации государственной системы здравоохранения при участии преподавателей профессиональных модулей, общего и непосредственных руководителей практики на основе договора между образовательной организацией и медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья

Количество недель (часов) на освоение программы производственной практики (по профилю специальности) ПМ.02 Лечебная деятельность МДК.02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля – 3 недели (108 часов) на 3 курсе в 6 семестре.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПМ.02 ПМ.02 ЛЕЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МДК.02.02. Лечение пациентов хирургического профиля

Программа производственной практики разработана на основе ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело и рабочей программы профессионального модуля ПМ.02 Лечебная деятельность МДК.02.02. Лечение пациентов хирургического профиля.

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.02 Лечебная деятельность МДК.02.02. Лечение пациентов хирургического профиля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело, входящую в укрупненную группу 31.00.00 «Клиническая медицина» в части освоения вида деятельности (ВД) Лечебная деятельность и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 2.1. Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп.
- ПК 2.2. Определять тактику ведения пациента.
- ПК 2.3. Выполнять лечебные вмешательства.
- ПК 2.4. Проводить контроль эффективности лечения.
- ПК 2.5. Осуществлять контроль состояния пациента.
- ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.
- ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.
- ПК 2.8. Оформлять медицинскую документацию.

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе производственной практики (по профилю специальности) должен:

закрепить теоретические знания и приобрести практический опыт:

- назначения лечения и определения тактики ведения пациента;
- выполнения и оценки результатов лечебных мероприятий;
- организации специализированного ухода за пациентами при различной патологии с учетом возраста;
- оказания медицинских услуг в хирургии, травматологии, онкологии.

уметь:

- определять тактику ведения пациента;
- назначать немедикаментозное и медикаментозное лечение;
- определять показания, противопоказания к применению лекарственных средств;
- применять лекарственные средства пациентам разных возрастных групп;
- определять показания к госпитализации пациента и организовывать транспортировку в медицинскую организацию;
- проводить лечебно-диагностические манипуляции;
- проводить контроль эффективности лечения;
- осуществлять уход за пациентами при различных заболеваниях с учетом возраста;

знать:

- принципы лечения и ухода в хирургии, травматологии, онкологии;
- фармакокинетику и фармакодинамику лекарственных средств;
- показания и противопоказания к применению лекарственных средств;
- побочные действия, характер взаимодействия лекарственных средств из однородных и различных фармакологических групп;
- особенности применения лекарственных средств у разных возрастных групп.

Форма проведения производственной практики: клиническая.

Производственная практика (по профилю специальности) проводится в подразделениях медицинской организации государственной системы здравоохранения при участии преподавателей профессиональных модулей, общего и непосредственных руководителей практики на основе договора между образовательной организацией и медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья.

Количество недель (часов) на освоение программы производственной практики (по профилю специальности) ПМ.02 Лечебная деятельность МДК.02.02. Лечение пациентов хирургического профиля – 2 недели (72 часа) на 3 курсе в 5 семестре.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПМ.02 ПМ 02 ЛЕЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МДК.02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи

Программа производственной практики (по профилю специальности) разработана на основе ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело и рабочей программы профессионального модуля ПМ.02 Лечебная деятельность МДК.02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи.

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.02 Лечебная деятельность МДК.02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело, входящую в

укрупненную группу 31.00.00 «Клиническая медицина» в части освоения вида деятельности (ВД) Лечебная деятельность и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 2.1. Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп.
- ПК 2.2. Определять тактику ведения пациента.
- ПК 2.3. Выполнять лечебные вмешательства.
- ПК 2.4. Проводить контроль эффективности лечения.
- ПК 2.5. Осуществлять контроль состояния пациента.
- ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.
- ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.
- ПК 2.8. Оформлять медицинскую документацию.

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе производственной практики (по профилю специальности) должен:

закрепить теоретические знания и приобрести практический опыт:

- назначения лечения и определения тактики ведения пациента;
- выполнения и оценки результатов лечебных мероприятий;
- организации специализированного ухода за пациентами при различной патологии с учетом возраста;
- оказания медицинских услуг в акушерстве, гинекологии.

уметь:

- определять тактику ведения пациента;
- назначать немедикаментозное и медикаментозное лечение;
- определять показания, противопоказания к применению лекарственных средств;
- применять лекарственные средства пациентам разных возрастных групп;
- определять показания к госпитализации пациента и организовывать транспортировку в медицинскую организацию;
- проводить лечебно-диагностические манипуляции;
- проводить контроль эффективности лечения;
- осуществлять уход за пациентами при различных заболеваниях с учетом возраста;

знать:

- принципы лечения и ухода в акушерстве, гинекологии;
- фармакокинетику и фармакодинамику лекарственных средств;
- показания и противопоказания к применению лекарственных средств;
- побочные действия, характер взаимодействия лекарственных средств из однородных и различных фармакологических групп;
- особенности применения лекарственных средств у разных возрастных групп.

Форма проведения производственной практики: клиническая.

Производственная практика (по профилю специальности) проводится в подразделениях медицинской организации государственной системы здравоохранения при участии преподавателей профессиональных модулей, общего и непосредственных руководителей практики на основе договора между образовательной организацией и медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья.

Количество недель (часов) на освоение программы производственной практики (по профилю специальности) ПМ.02 Лечебная деятельность МДК.02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи – 2 недели (72 часа) на 3 курсе в 5 семестре.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
(ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПМ.02
ПМ.02 ЛЕЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
МДК.02.04. Лечение пациентов детского возраста**

Программа производственной практики (по профилю специальности) разработана на основе ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело и рабочей программы профессионального модуля ПМ.02 Лечебная деятельность МДК.02.04. Лечение пациентов детского возраста.

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.02 Лечебная деятельность МДК.02.04. Лечение пациентов детского возраста является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело, входящую в укрупненную группу 31.00.00 «Клиническая медицина» в части освоения вида деятельности (ВД) Лечебная деятельность и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 2.1. Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп.
- ПК 2.2. Определять тактику ведения пациента.
- ПК 2.3. Выполнять лечебные вмешательства.
- ПК 2.4. Проводить контроль эффективности лечения.
- ПК 2.5. Осуществлять контроль состояния пациента.
- ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.
- ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.
- ПК 2.8. Оформлять медицинскую документацию.

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе производственной практики (по профилю специальности) должен:

закрепить теоретические знания и приобрести практический опыт:

- назначения лечения и определения тактики ведения пациента;
- выполнения и оценки результатов лечебных мероприятий;
- организации специализированного ухода за пациентами при различной патологии с учетом возраста;
- оказания медицинских услуг в педиатрии.

уметь:

- определять тактику ведения пациента;
- назначать немедикаментозное и медикаментозное лечение;
- определять показания, противопоказания к применению лекарственных средств;
- применять лекарственные средства пациентам разных возрастных групп;
- определять показания к госпитализации пациента и организовывать транспортировку в медицинскую организацию;
- проводить лечебно-диагностические манипуляции;
- проводить контроль эффективности лечения;
- осуществлять уход за пациентами при различных заболеваниях с учетом возраста;

знать:

- принципы лечения и ухода в педиатрии;
- фармакокинетику и фармакодинамику лекарственных средств;
- показания и противопоказания к применению лекарственных средств;
- побочные действия, характер взаимодействия лекарственных средств из однородных и различных фармакологических групп;
- особенности применения лекарственных средств у разных возрастных групп.

Форма проведения производственной практики: клиническая.

Производственная практика (по профилю специальности) проводится в подразделениях медицинской организации государственной системы здравоохранения при участии преподавателей профессиональных модулей, общего и непосредственных руководителей практики на основе договора между образовательной организацией и медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья.

Количество недель (часов) на освоение программы производственной практики (по профилю специальности) ПМ.02 Лечебная деятельность МДК.02.04. Лечение пациентов детского возраста – 2 недели (72 часа) на 3 курсе в 6 семестре.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПМ.03 ПМ.03 НЕОТЛОЖНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ

Программа производственной практики (по профилю специальности) разработана на основе ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело и рабочей программы профессионального модуля ПМ.03 Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе.

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.03 Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело, входящую в укрупненную группу 31.00.00 «Клиническая медицина» в части освоения вида деятельности (ВД) Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 3.1. Проводить диагностику неотложных состояний.

ПК 3.2. Определять тактику ведения пациента.

ПК 3.3. Выполнять лечебные вмешательства по оказанию медицинской помощи на догоспитальном этапе.

ПК 3.4. Проводить контроль эффективности проводимых мероприятий.

ПК 3.5. Осуществлять контроль состояния пациента.

ПК 3.6. Определять показания к госпитализации и проводить транспортировку пациента в стационар.

ПК 3.7. Оформлять медицинскую документацию.

ПК 3.8. Организовывать и оказывать неотложную медицинскую помощь пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе производственной практики должен:

закрепить теоретические знания и приобрести практический опыт:

– проведения клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;

– определения тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома;

– проведения дифференциальной диагностики заболеваний;

– работы с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой;

– оказания посиндромной неотложной медицинской помощи;

– определения показаний к госпитализации и осуществления транспортировки пациента;

– оказания экстренной медицинской помощи при различных видах повреждений;

уметь:

– проводить обследование пациента при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;

– определять тяжесть состояния пациента;

– выделять ведущий синдром;

– проводить дифференциальную диагностику;

– работать с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой;

- оказывать посиндромную неотложную медицинскую помощь;
- оценивать эффективность оказания неотложной медицинской помощи;
- проводить сердечно-легочную реанимацию;
- контролировать основные параметры жизнедеятельности;
- осуществлять фармакотерапию на догоспитальном этапе;
- организовывать работу команды по оказанию неотложной медицинской помощи пациентам;
- организовывать и проводить медицинскую сортировку, первую медицинскую, доврачебную помощь в чрезвычайных ситуациях;
- пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты;
- оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений;
- оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений в чрезвычайных ситуациях;

знать:

- этиологию и патогенез неотложных состояний;
- основные параметры жизнедеятельности;
- особенности диагностики неотложных состояний;
- алгоритмы действия фельдшера при возникновении неотложных состояний на догоспитальном этапе в соответствии со стандартами оказания скорой медицинской помощи;
- принципы оказания неотложной медицинской помощи при терминальных состояниях на догоспитальном этапе;
- принципы фармакотерапии при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;
- правила, принципы и виды транспортировки пациентов в медицинскую организацию;
- правила заполнения медицинской документации;
- принципы организации, задачи, силы и средства службы медицины катастроф и медицинской службы гражданской обороны;
- классификацию чрезвычайных ситуаций, основные поражающие факторы и медико-тактическую характеристику природных и техногенных катастроф;
- основы лечебно-эвакуационного обеспечения пораженного населения в чрезвычайных ситуациях;
- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях;
- основные санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия, проводимые при оказании неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе и в чрезвычайных ситуациях.

Форма проведения производственной практики: клиническая.

Производственная практика (по профилю специальности) проводится в медицинской организации – ГБУ «Станция скорой и неотложной медицинской помощи имени А.С. Пучкова» Департамента здравоохранения города Москвы при участии преподавателей профессиональных модулей, общего и непосредственных руководителей практики на основе договора между образовательной организацией и медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья.

Количество недель (часов) на освоение программы производственной практики (по профилю специальности) ПМ.03 Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе – 2 недели (72 часа) на 4 курсе в 8 семестре.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПП.04 ПМ.04 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Программа производственной практики (по профилю специальности) разработана на основе ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело и рабочей программы профессионального модуля ПМ.04 Профилактическая деятельность.

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.04 Профилактическая деятельность является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело, входящую в укрупненную группу 31.00.00 «Клиническая медицина» в части освоения вида деятельности (ВД) Профилактическая деятельность и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 4.1. Организовывать диспансеризацию населения и участвовать в ее проведении.

ПК 4.2. Проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия на закрепленном участке.

ПК 4.3. Проводить санитарно-гигиеническое просвещение населения.

ПК 4.4. Проводить диагностику групп здоровья.

ПК 4.5. Проводить иммунопрофилактику.

ПК 4.6. Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья различных возрастных групп населения.

ПК 4.7. Организовывать здоровьесберегающую среду.

ПК 4.8. Организовывать и проводить работу Школ здоровья для пациентов и их окружения.

ПК 4.9. Оформлять медицинскую документацию.

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе производственной практики должен: закрепить теоретические знания и приобрести практический опыт:

- определения групп риска развития различных заболеваний;
 - формирования диспансерных групп;
 - проведения специфической и неспецифической профилактики заболеваний;
 - организации работы Школ здоровья, проведения занятий для пациентов с различными заболеваниями;
 - проведения санитарно-гигиенического просвещения населения;
- уметь:
- организовывать и проводить занятия в Школах здоровья для пациентов с различными заболеваниями;
 - обучать пациента и его окружение сохранять и поддерживать максимально возможный уровень здоровья;
 - организовывать и проводить профилактические осмотры населения разных возрастных групп и профессий;
 - проводить санитарно-гигиеническую оценку факторов окружающей среды;
 - обучать пациента и его окружение вопросам формированию здорового образа жизни;
 - проводить санитарно-гигиеническое просвещение населения различных возрастов;
 - определять группы риска развития различных заболеваний;
 - осуществлять скрининг- диагностику при проведении диспансеризации населения;
 - организовывать диспансеризацию населения на закрепленном участке;
 - осуществлять диспансерное наблюдение за пациентами;
 - проводить специфическую и неспецифическую профилактику заболеваний;
 - проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия на закрепленном участке;
 - организовывать и проводить патронажную деятельность на закрепленном участке;

- проводить оздоровительные мероприятия по сохранению здоровья у здорового населения;

знать:

- роль фельдшера в сохранении здоровья человека и общества;
- роль и значение диспансерного наблюдения, принципы организации групп диспансерного наблюдения;
- особенности организации диспансеризации и роль фельдшера в ее проведении;
- принципы диспансеризации при различных заболеваниях;
- группы диспансерного наблюдения при различной патологии;
- виды профилактики заболеваний;
- роль фельдшера в организации и проведении профилактических осмотров у населения разных возрастных групп и профессий;
- закономерности влияния факторов окружающей среды на здоровье человека;
- методику санитарно-гигиенического просвещения;
- значение иммунитета, принципы организации прививочной работы с учетом особенностей региона;
- пути формирования здорового образа жизни населения;
- роль фельдшера в организации и проведении патронажной деятельности;
- виды скрининг-диагностики при проведении диспансеризации населения;
- нормативные документы, регламентирующие профилактическую деятельность в здравоохранении.

Форма проведения производственной практики: клиническая.

Производственная практика (по профилю специальности) проводится в подразделениях медицинской организации государственной системы здравоохранения при участии преподавателей профессиональных модулей, общего и непосредственных руководителей практики на основе договора между образовательной организацией и медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья.

Количество недель (часов) на освоение программы производственной практики ПМ.04

Профилактическая деятельность – 2 недели (72 часа) на 4 курсе в 7 семестре.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПМ.05 ПМ.05 МЕДИКО-СОЦИАЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Программа производственной практики (по профилю специальности) разработана на основе ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело и рабочей программы профессионального модуля ПМ.05 Медико-социальная деятельность.

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.05 Медико-социальная деятельность является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело, входящую в укрупненную группу 31.00.00 «Клиническая медицина» в части освоения вида деятельности (ВД) Медико-социальная деятельность и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 5.1. Осуществлять медицинскую реабилитацию пациентов с различной патологией.

ПК 5.2. Проводить психосоциальную реабилитацию.

ПК 5.3. Осуществлять паллиативную помощь.

ПК 5.4. Проводить медико-социальную реабилитацию инвалидов, одиноких лиц, участников военных действий и лиц из группы социального риска.

ПК 5.5. Проводить экспертизу временной нетрудоспособности.

ПК 5.6. Оформлять медицинскую документацию.

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе производственной практики (по профилю специальности) должен:

закрепить теоретические знания и приобрести практический опыт:

- реабилитации пациентов при различных заболеваниях и травмах в разных возрастных группах;
- обучения пациента и его окружение организации рационального питания, обеспечению безопасной среды, применению физической культуры;
- осуществления психологической реабилитации;
- проведения комплексов лечебной физкультуры пациентам различных категорий;
- осуществления основных физиотерапевтических процедур по назначению врача;
- проведения экспертизы временной нетрудоспособности;

уметь:

- проводить комплекс упражнений по лечебной физкультуре при различных заболеваниях;
- проводить основные приемы массажа и лечебной физкультуры;
- проводить физиотерапевтические процедуры;
- определять показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению;
- составлять программу индивидуальной реабилитации;
- организовывать реабилитацию пациентов;
- осуществлять паллиативную помощь пациентам;
- проводить медико-социальную реабилитацию инвалидов, одиноких лиц, участников военных действий, лиц с профессиональными заболеваниями и лиц из группы социального риска;
- проводить экспертизу временной нетрудоспособности;

знать:

- основы законодательства в обеспечении социальной защиты населения;
- виды, формы и методы реабилитации;
- основы социальной реабилитации;
- принципы экспертизы временной нетрудоспособности при различных заболеваниях и травмах;
- группы инвалидности и основы освидетельствования стойкой утраты нетрудоспособности в МСЭ;
- общее и специальное физиологическое воздействие физических упражнений и массажа на организм человека;
- психологические основы реабилитации;
- основные виды физиотерапевтических процедур и возможности их применения в реабилитации;
- общее и специальное физиологическое воздействие санаторно-курортного лечения на организм человека;
- показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению;
- особенности организации социальной помощи пожилым, престарелым людям и инвалидам;
- принципы медико-социальной реабилитации инвалидов, одиноких лиц, участников военных действий, лиц с профессиональными заболеваниями и лиц из групп социального риска

Форма проведения производственной практики: клиническая.

Производственная практика (по профилю специальности) проводится в подразделениях медицинской организации государственной системы здравоохранения при участии преподавателей профессиональных модулей, общего и непосредственных руководителей практики на основе договора между образовательной организацией и медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья.

Количество недель (часов) на освоение программы производственной практики (по профилю специальности) ПМ.05 Медико-социальная деятельность – 2 недели (72 часа) на 4 курсе в 7 семестре.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПМ.06 ПМ.06 ОРГАНИЗАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Программа производственной практики (по профилю специальности) разработана на основе ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело и рабочей программы профессионального модуля ПМ.06 Организационно-аналитическая деятельность.

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.06 Организационно-аналитическая деятельность является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело, входящую в укрупненную группу 31.00.00 «Клиническая медицина» в части освоения вида деятельности (ВД) Организационно-аналитическая деятельность и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 6.1. Рационально организовывать деятельность персонала с соблюдением психологических и этических аспектов работы в команде.

ПК 6.2. Планировать свою деятельность на фельдшерско-акушерском пункте, в здравпункте промышленных предприятий, детских дошкольных учреждениях, центрах общей врачебной (семейной) практики и анализировать ее эффективность.

ПК 6.3. Вести медицинскую документацию.

ПК 6.4. Организовывать и контролировать выполнение требований противопожарной безопасности, техники безопасности и охраны труда на ФАПе, в здравпункте промышленных предприятий, детских дошкольных учреждениях, центрах, офисе общей врачебной (семейной) практики.

ПК 6.5. Повышать профессиональную квалификацию и внедрять новые современные формы работы.

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе производственной практики (по профилю специальности) должен:

закрепить теоретические знания и приобрести практический опыт:

- работы с нормативно-правовыми документами;
- работы с прикладными информационными программами, применяемыми в здравоохранении;
- работы в команде;
- ведения учетно-отчетной документации.

уметь:

- основные нормативные и правовые документы, регламентирующие профессиональную деятельность фельдшера скорой медицинской помощи;
- компьютерные сети и сетевые технологии обработки информации;
- методы защиты информации;
- основные понятия автоматизированной обработки информации;
- виды медицинской документации, используемые в профессиональной деятельности фельдшера скорой медицинской помощи;
- принципы ведения учета и отчетности в деятельности фельдшера скорой медицинской помощи;
- функциональные обязанности фельдшера скорой медицинской помощи;
- принципы оказания скорой и неотложной медицинской помощи больным и пострадавшим выездными бригадами скорой медицинской помощи на догоспитальном этапе;

- основы управления качеством оказания медицинской помощи.
знать:
- организовать условия для эффективной профессиональной деятельности на рабочем месте;
- рационально организовать деятельность с соблюдением этических и психологических аспектов работы в команде;
- анализировать эффективность своей профессиональной деятельности;
- использовать нормативные и правовые документы, регламентирующие профессиональную деятельность фельдшера скорой медицинской помощи;
- вести утвержденную учетно-отчетную документацию, в том числе с использованием компьютерных технологий;
- применять информационные технологии в профессиональной деятельности;
- применять методы медицинской статистики, анализировать полученные данные;
- участвовать в защите прав пациента.

Форма проведения производственной практики: клиническая.

Производственная практика (по профилю специальности) проводится в медицинской организации – ГБУ «Станция скорой и неотложной медицинской помощи имени А.С. Пучкова» Департамента здравоохранения города Москвы при участии преподавателей профессиональных модулей, общего и непосредственных руководителей практики на основе договора между образовательной организацией и медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья.

Количество недель (часов) на освоение программы производственной практики (по профилю специальности) ПМ.06 Организационно-аналитическая деятельность – 2 недели (72 часа) на 4 курсе в 8 семестре.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ УП.07
ПМ.07 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ
СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ
МДК.07.02. Оказание медицинских услуг по уходу за пациентом**

Программа учебной практики разработана на основе ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело и программы профессионального модуля ПМ.07 Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными МДК.07.02. Оказание медицинских услуг по уходу за пациентом.

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля ПМ.07 Выполнение работ по профессии Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными МДК.07.02. Оказание медицинских услуг по уходу за пациентом является частью ППССЗ в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД) Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 7.1. Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности.

ПК 7.2. Соблюдать принципы профессиональной этики.

ПК 7.3. Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому.

ПК 7.4. Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.

ПК 7.5. Оформлять медицинскую документацию.

ПК 7.6. Оказывать медицинские услуги в пределах своих полномочий.

ПК 7.7. Обеспечивать инфекционную безопасность.

ПК 7.8. Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала.

ПК 7.9. Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения.

ПК 7.10. Владеть основами гигиенического питания.

ПК 7.11. Обеспечивать производственную санитарию и личную гигиену на рабочем месте.

Цели учебной практики:

- Освоение вида профессиональной деятельности: Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными.
- Закрепление теоретических и практических знаний и умений профессионального модуля.

Задачи учебной практики

В ходе практики студент должен освоить следующие виды работ:

- участвовать в организации безопасной среды для пациента и медицинского персонала;
- обеспечивать правильное хранение и использование предметов ухода и инвентаря;

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения программы учебной практики должен:

иметь практический опыт:

- обеспечения санитарных условий в учреждениях здравоохранения и на дому;
- обеспечения гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в медицинских организациях;
- соблюдения требований техники безопасности и пожарной безопасности при уходе за пациентом во время проведения процедур и манипуляций;

уметь:

- обеспечивать безопасную больничную среду для пациента, его окружения и персонала;
- проводить текущую и генеральную уборку помещений с использованием различных дезинфицирующих средств;
- составлять памятки для пациента и его окружения по вопросам ухода и самоухода, инфекционной безопасности, физических нагрузок, употребления продуктов питания;

знать:

- факторы, влияющие на безопасность пациента и персонала;
- принципы санитарно-гигиенического воспитания и образования среди населения;
- основы профилактики внутрибольничной инфекции.

Учебная практика проводится в специализированных учебных кабинетах образовательной организации и (или) подразделениях медицинской организации преподавателями профессиональных модулей и (или) общими и непосредственными руководителями практики на основе договора между образовательной организацией и медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья.

Количество недель (часов) на освоение программы учебной практики по профилю специальности ПМ.07 Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными МДК.07.02. Оказание медицинских услуг по уходу за пациентом – 1 неделя (36 часов) на 1 курсе во 2 семестре.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) ПМ.07 ПМ.07 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ

Программа производственной практики (по профилю специальности) разработана на основе ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело и рабочей программы профессионального модуля ПМ.07 Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными:

МДК.07.01. Организация и охрана труда младшей медицинской сестры по уходу за больными

МДК.07.02. Оказание медицинских услуг по уходу за пациентом

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.07 Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными является частью ППССЗ в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД) Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 7.1. Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности.

ПК 7.2. Соблюдать принципы профессиональной этики.

ПК 7.3. Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому.

ПК 7.4. Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.

ПК 7.5. Оформлять медицинскую документацию.

ПК 7.6. Оказывать медицинские услуги в пределах своих полномочий.

ПК 7.7. Обеспечивать инфекционную безопасность.

ПК 7.8. Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала.

ПК 7.9. Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения.

ПК 7.10. Владеть основами гигиенического питания.

ПК 7.11. Обеспечивать производственную санитарию и личную гигиену на рабочем месте.

Цель производственной практики (по профилю специальности):

- Освоение вида профессиональной деятельности: Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными.

Задачи производственной практики (по профилю специальности)

В ходе практики студент должен освоить следующие виды работ:

- проводить несложные медицинские манипуляции;
- участвовать в организации безопасной среды для пациента и медицинского персонала;
- обеспечивать правильное хранение и использование предметов ухода и инвентаря;
- соблюдать правила медицинской этики;
- общаться с пациентами и коллегами в процессе профессиональной деятельности;
- соблюдать технологии выполнения простейших медицинских услуг;
- соблюдать показания, противопоказания, возможные осложнения простейших медицинских услуг;
- обеспечивать факторы, влияющие на безопасность пациента и персонала;
- соблюдать основы профилактики внутрибольничной инфекции;
- использовать основы эргономики;
- обеспечивать правила подготовки пациента к различным видам исследований;
- изучать основные виды нормативной документации, регламентирующие работу сестринского персонала.

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе прохождения производственной практики (по профилю специальности) должен:

иметь практический опыт:

- выявления нарушенных потребностей пациента;
- оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий;
- планирования и осуществления сестринского ухода;
- ведения медицинской документации;
- обеспечения санитарных условий в учреждениях здравоохранения и на дому;
- обеспечения гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в медицинских организациях;
- применения средств транспортировки пациентов и средств малой механизации с учетом основ эргономики;
- соблюдения требований техники безопасности и пожарной безопасности при уходе за пациентом во время проведения процедур и манипуляций;

уметь:

- собирать информацию о состоянии здоровья пациента;
- определять проблемы пациента, связанные с состоянием его здоровья;
- оказывать помощь медицинской сестре в подготовке пациента к лечебно-диагностическим мероприятиям;
- оказывать помощь при потере, смерти, горе;
- осуществлять посмертный уход;
- обеспечивать безопасную больничную среду для пациента, его окружения и персонала;
- проводить текущую и генеральную уборку помещений с использованием различных дезинфицирующих средств;
- составлять памятки для пациента и его окружения по вопросам ухода и самоухода, инфекционной безопасности, физических нагрузок, употребления продуктов питания;
- использовать правила эргономики в процессе сестринского ухода и обеспечения безопасного перемещения больного;

знать:

- способы реализации сестринского ухода;
- технологии выполнения медицинских услуг;
- факторы, влияющие на безопасность пациента и персонала;
- принципы санитарно-гигиенического воспитания и образования среди населения;
- основы профилактики внутрибольничной инфекции;
- основы эргономики.

Производственная практика (по профилю специальности) проводится в подразделениях медицинской организации преподавателями профессиональных модулей и общими и непосредственными руководителями практики на основе договора между образовательной организацией и медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья.

Количество недель (часов) на освоение программы производственной практики по профилю специальности ПМ.07 Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными – 2 недели (72 часа) на 1 курсе во 2 семестре.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ III.08 ПМ.08 ТЕХНОЛОГИЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля (далее рабочая программа) является частью программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ) в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом (далее - ФГОС) по специальности 31.02.01 Лечебное дело, входящей в укрупненную группу 31.00.00 Лечебное дело в части освоения соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 8.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств.

ПК 8.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса.

ПК 8.3. Сотрудничать со взаимодействующими организациями и службами

ПК 8.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования.

ПК 8.5. Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.

ПК 8.6. Вести утвержденную медицинскую документацию.

ПК 8.7. Оказывать паллиативную помощь.

Рабочая программа учебной практики разработана на основе ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело и рабочей программы профессионального модуля ПМ.08 Технология оказания медицинских услуг, включающую:

МДК.08.01. Технология оказания медицинских услуг

Цели и задачи учебной практики

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе данного вида практики должен: закрепить теоретические знания и приобрести **практический опыт**:

- получения информации от пациентов (их родственников/законных представителей);
- выявления нарушенных потребностей пациента; оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий;
- планирования и осуществления сестринского ухода;
- наблюдения за функциональным состоянием пациента;
- доставки биологического материала в лабораторию;
- оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях;
- ведения медицинской документации.

уметь:

- собирать информацию о состоянии здоровья пациента;
- определять проблемы пациента, связанные с его состоянием здоровья; обеспечить безопасную больничную среду для пациента, его окружения и персонала в условиях учреждения здравоохранения;
- проводить текущую и генеральную уборку с использованием дезинфицирующих средств;
- оказывать помощь при потере, смерти, горе;
- обеспечивать инфекционную безопасность, в том числе применять универсальные и стандартные меры предосторожности;
- заполнять медицинскую документацию;
- общаться с пациентами и коллегами в процессе профессиональной деятельности;
- оказывать медицинские услуги (выполнять сестринские манипуляции);
- участвовать в проведении сердечно-легочной реанимации.
- оказывать доврачебную медицинскую помощь,
- осуществлять забор биологических материалов для лабораторных исследований - осуществлять уход за больными в медицинской организации и на дому.
- ассистировать при проведении врачом лечебно-диагностических манипуляций и малых операций в амбулаторных и стационарных условиях.
- проводить подготовку пациентов к различного рода исследованиям, процедурам, операциям, к амбулаторному приему врача - обеспечивать выполнение врачебных назначений
- осуществлять учет, хранение, использование лекарственных средств и этилового спирта
- вести персональный учет, информационную (компьютерную) базу данных состояния здоровья обслуживаемого населения
- руководить деятельностью младшего медицинского персонала
- вести медицинскую документацию
- проводить санитарно-просветительную работу среди больных и их родственников по укреплению здоровья и профилактике заболеваний, пропаганде здорового образа жизни.
- осуществлять сбор и утилизацию медицинских отходов
- осуществлять мероприятия по соблюдению санитарно-гигиенического режима, правил асептики и антисептики, условий стерилизации инструментов и материалов, предупреждению постинъекционных осложнений, гепатита, ВИЧ-инфекции.

знать:

- способы реализации сестринского ухода;
- технологии выполнения медицинских услуг;
- медицинскую документацию;
- факторы, влияющие на безопасность пациента и персонала;

- принципы санитарно-гигиенического воспитания и образования среди населения;
- основы профилактики внутрибольничной инфекции;
- основы эргономики.
- законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения;
- теоретические основы сестринского дела;
- основы лечебно-диагностического процесса, профилактики заболеваний, пропаганды здорового образа жизни;
- правила эксплуатации медицинского инструментария и оборудования;
- статистические показатели, характеризующие состояние здоровья населения и деятельность медицинских организаций;
- правила сбора, хранения и удаления отходов медицинских организаций;
- основы диетологии;
- основы диспансеризации, социальную значимость заболеваний;
- правила ведения учетно-отчетной документации структурного подразделения, основные виды медицинской документации;
- медицинскую этику;
- психологию профессионального общения;
- основы трудового законодательства; правила внутреннего трудового распорядка;
- правила по охране труда и пожарной безопасности.

Учебная практика проводится в специализированных учебных кабинетах образовательной организации и (или) подразделениях медицинской организации преподавателями профессиональных модулей и (или) общими и непосредственными руководителями практики на основе договора между образовательной организацией и медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья.

Количество недель (часов) на освоение программы учебной практики по профилю специальности ПМ.08 Технология оказания медицинских услуг МДК.08.01. Технология оказания простых медицинских услуг – 2 недели (72 часа) на 1 курсе во 2 семестре.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПМ.08 ПМ.08 ТЕХНОЛОГИЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) ПМ.08 Технология оказания медицинских услуг является частью программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ) в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом (далее - ФГОС) по специальности СПО 31.02.01 Лечебное дело, входящей в укрупненную группу специальностей 31.00.00 «Клиническая медицина», в части освоения вида профессиональной деятельности (ВПД):

Обеспечение безопасной больничной среды для пациентов и персонала в том числе инфекционной безопасности, производственной и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 8.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств.

ПК 8.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса.

ПК 8.3. Сотрудничать со взаимодействующими организациями и службами

ПК 8.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования.

ПК 8.5. Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.

ПК 8.6. Вести утвержденную медицинскую документацию.

ПК 8.7. Оказывать паллиативную помощь.

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) (далее - производственной практики) разработана на основе ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело и рабочей программы профессионального модуля ПМ.08 Технология оказания медицинских услуг МДК.08.01. Технология оказания простых медицинских услуг.

1.2. Цели и задачи производственной практики

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе данного вида практики должен закрепить теоретические знания и приобрести практический опыт:

Иметь практический опыт:

- получения информации от пациентов (их родственников/законных представителей);
- выявления нарушенных потребностей пациента; оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий;
- планирования и осуществления сестринского ухода;
- наблюдения за функциональным состоянием пациента;
- доставки биологического материала в лабораторию;
- оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях;
- ведения медицинской документации.

Необходимые умения:

- собирать информацию о состоянии здоровья пациента;
- определять проблемы пациента, связанные с его состоянием здоровья; обеспечить безопасную больничную среду для пациента, его окружения и персонала в условиях учреждения здравоохранения;
- проводить текущую и генеральную уборку с использованием дезинфицирующих средств;
- оказывать помощь при потере, смерти, горе;
- обеспечивать инфекционную безопасность, в том числе применять универсальные и стандартные меры предосторожности;
- заполнять медицинскую документацию;
- общаться с пациентами и коллегами в процессе профессиональной деятельности;
- оказывать медицинские услуги (выполнять сестринские манипуляции);
- участвовать в проведении сердечно-легочной реанимации.
- оказывать доврачебную медицинскую помощь,
- осуществлять забор биологических материалов для лабораторных исследований
- осуществлять уход за больными в медицинской организации и на дому.
- ассистировать при проведении врачом лечебно-диагностических манипуляций и малых операций в амбулаторных и стационарных условиях.
- проводить подготовку пациентов к различного рода исследованиям, процедурам, операциям, к амбулаторному приему врача
- обеспечивать выполнение врачебных назначений
- осуществлять учет, хранение, использование лекарственных средств и этилового спирта
- вести персональный учет, информационную (компьютерную) базу данных состояния здоровья обслуживаемого населения
- руководить деятельностью младшего медицинского персонала
- вести медицинскую документацию
- проводить санитарно-просветительную работу среди больных и их родственников по укреплению здоровья и профилактике заболеваний, пропаганде здорового образа жизни.
- осуществлять сбор и утилизацию медицинских отходов
- осуществлять мероприятия по соблюдению санитарно-гигиенического режима, правил асептики и антисептики, условий стерилизации инструментов и материалов, предупреждению постинъекционных осложнений, гепатита, ВИЧ-инфекции.

Необходимые знания:

- способы реализации сестринского ухода;

- технологии выполнения медицинских услуг;
- медицинскую документацию;
- факторы, влияющие на безопасность пациента и персонала;
- принципы санитарно-гигиенического воспитания и образования среди населения;
- основы профилактики внутрибольничной инфекции;
- основы эргономики.
- законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения;
- теоретические основы сестринского дела;
- основы лечебно-диагностического процесса, профилактики заболеваний, пропаганды здорового образа жизни;
- правила эксплуатации медицинского инструментария и оборудования;
- статистические показатели, характеризующие состояние здоровья населения и деятельность медицинских организаций;
- правила сбора, хранения и удаления отходов медицинских организаций;
- основы диетологии;
- основы диспансеризации, социальную значимость заболеваний;
- правила ведения учетно-отчетной документации структурного подразделения, основные виды медицинской документации;
- медицинскую этику;
- психологию профессионального общения;
- основы трудового законодательства; правила внутреннего трудового распорядка;
- правила по охране труда и пожарной безопасности.

Количество недель (часов) на освоение программы производственной практики (по профилю специальности) ПМ.08 Технология оказания медицинских услуг - 1 неделя (36 часов) на 2 курсе в 3 семестре

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПП.09 ПМ.09 СКОРАЯ И НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) разработана на основе ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело и рабочей программы профессионального модуля ПМ.09 Скорая и неотложная помощь: МДК.08.01. Фельдшер станции скорой и неотложной медицинской помощи.

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) (далее - производственной практики) является вариативной частью ППССЗ в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом (далее - ФГОС) по специальности СПО 31.02.01 Лечебное дело, входящей в укрупненную группу специальностей 31.00.00 «Клиническая медицина» в части освоения основного вида профессиональной деятельности: **Скорая и неотложная помощь** и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 9.1. Готовность и способность проводить диагностику состояний нарушения здоровья для оказания скорой, скорой специализированной, медицинской помощи.

ПК 9.2. Готовность и способность устанавливать ведущий синдром и предварительный диагноз заболевания (состояния) с осуществлением мероприятий, способствующих стабилизации клинического состояния пациента.

ПК 9.3. Готовность и способность оказывать скорую, скорую специализированную, медицинскую помощь на основе стандартов медицинской помощи с учетом клинических рекомендаций (протоколов лечения).

ПК 9.4. Готовность и способность определять показания к госпитализации и проводить медицинскую эвакуацию пациента в лечебно-профилактическую организацию.

ПК 9.5. Готовность и способность оформлять соответствующую медицинскую документацию.

ПК 9.6. Готовность и способность сотрудничать с врачом приемного отделения лечебно-профилактической организации по передаче пациента и оперативным отделом станции скорой и неотложной медицинской помощи, об окончании медицинской эвакуации.

ПК 9.7. Готовность и способность обеспечивать сортировку больных (пострадавших) и устанавливать последовательность оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи при массовых заболеваниях, травмах и иных состояниях.

С целью овладения указанными видами деятельности обучающийся в ходе производственной практики должен:

иметь практический опыт:

- проведения дифференциальной диагностики заболеваний для оказания скорой, скорой специализированной, медицинской помощи;
- определения тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома с осуществлением мероприятий, способствующих стабилизации клинического состояния пациента;
- оказания скорой, скорой специализированной, медицинской помощи на основе стандартов медицинской помощи с учетом клинических рекомендаций;
- оформления соответствующей медицинской документации;
- проведения клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;
- сотрудничества с врачом приемного отделения лечебно-профилактической организации по передаче пациента, оперативным отделом станции скорой и неотложной помощи;
- определения показаний к госпитализации и осуществления транспортировки пациента;
- обеспечения сортировки больных (пострадавших), установки последовательности оказания скорой, скорой специализированной, медицинской помощи при массовых заболеваниях, травмах и иных заболеваниях.

уметь:

- проводить диагностику состояний нарушения здоровья для оказания скорой, скорой специализированной, медицинской помощи;
- устанавливать ведущий синдром и предварительный диагноз заболевания (состояния) с осуществлением мероприятий, способствующих стабилизации клинического состояния пациента;
- оказывать скорую, скорую специализированную, медицинскую помощь на основе стандартов медицинской помощи с учетом клинических рекомендаций (протоколов лечения);
- определять показания к госпитализации и проводить медицинскую эвакуацию пациента в лечебно-профилактическую организацию;
- оформлять соответствующую медицинскую документацию;
- сотрудничать с врачом приемного отделения лечебно-профилактической организации по передаче пациента и оперативным отделом станции скорой и неотложной медицинской помощи, об окончании медицинской эвакуации;
- обеспечивать сортировку больных (пострадавших) и устанавливать последовательность оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи при массовых заболеваниях, травмах и иных состояниях.

знать:

- законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения;
- диагностику состояний нарушения здоровья для оказания скорой, скорой специализированной, медицинской помощи;
- ведущий синдром и предварительный диагноз заболевания (состояния) с осуществлением мероприятий, способствующих стабилизации клинического состояния пациента;
- способы оказания скорой, скорой специализированной, медицинской помощи на основе стандартов медицинской помощи с учетом клинических рекомендаций (протоколов лечения);
- показания к госпитализации и проводить медицинскую эвакуацию пациента в лечебно-профилактическую организацию;
- правила оформления соответствующей медицинской документации;
- принципы сотрудничества с врачом приемного отделения лечебно-профилактической организации по передаче пациента, с оперативным отделом станции скорой и неотложной медицинской помощи;
- правила обеспечения сортировки больных (пострадавших), установки последовательности оказания скорой, скорой специализированной, медицинской помощи при массовых заболеваниях, травмах и иных состояниях.
- стандарты:
 - ✓ сердечно-легочной реанимации при внезапной остановке кровообращения,
 - ✓ острой дыхательной недостаточности,
 - ✓ аллергических заболеваниях,
 - ✓ коматозных состояниях,
 - ✓ при повешении,
 - ✓ утоплении,
 - ✓ электротравме;
- протоколы диагностики и неотложной помощи при:
 - ✓ сердечно-сосудистых заболеваниях,
 - ✓ заболеваниях респираторного тракта,
 - ✓ болезнях органов брюшной полости,
 - ✓ эндокринных заболеваниях,
 - ✓ болезнях крови,
 - ✓ аллергических заболеваниях,
 - ✓ психических заболеваниях,
 - ✓ инфекционных заболеваниях.

Количество недель (часов) на освоение программы производственной практики: 2 недели (72 часа) на 4 курсе в 8 семестре.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ) ПДП.

Программа производственной практики (преддипломной) разработана на основе ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело и рабочих программ профессиональных модулей: ПМ.01 Диагностическая деятельность, ПМ.02 Лечебная деятельность, ПМ.03 Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе, ПМ.04 Профилактическая деятельность, ПМ.05

Медико-социальная деятельность, ПМ.06 Организационно-аналитическая деятельность, ПМ.07 Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными.

Рабочая программа производственной практики (преддипломной) является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело, входящую в укрупненную группу 31.00.00 «Клиническая медицина» в части освоения основных видов деятельности и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

Диагностическая деятельность:

- ПК 1.1. Планировать обследование пациентов различных возрастных групп.
- ПК 1.2. Проводить диагностические исследования.
- ПК 1.3. Проводить диагностику острых и хронических заболеваний.
- ПК 1.4. Проводить диагностику беременности.
- ПК 1.5. Проводить диагностику комплексного состояния здоровья ребенка.
- ПК 1.6. Проводить диагностику смерти.
- ПК 1.7. Оформлять медицинскую документацию.

Лечебная деятельность:

- ПК 2.1. Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп.
- ПК 2.2. Определять тактику ведения пациента.
- ПК 2.3. Выполнять лечебные вмешательства.
- ПК 2.4. Проводить контроль эффективности лечения.
- ПК 2.5. Осуществлять контроль состояния пациента.
- ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.
- ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.
- ПК 2.8. Оформлять медицинскую документацию.

Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе:

- ПК 3.1. Проводить диагностику неотложных состояний.
- ПК 3.2. Определять тактику ведения пациента.
- ПК 3.3. Выполнять лечебные вмешательства по оказанию медицинской помощи на догоспитальном этапе.
- ПК 3.4. Проводить контроль эффективности проводимых мероприятий.
- ПК 3.5. Осуществлять контроль состояния пациента.
- ПК 3.6. Определять показания к госпитализации и проводить транспортировку пациента в стационар.
- ПК 3.7. Оформлять медицинскую документацию.
- ПК 3.8. Организовывать и оказывать неотложную медицинскую помощь пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.

Профилактическая деятельность:

- ПК 4.1. Организовывать диспансеризацию населения и участвовать в ее проведении.
- ПК 4.2. Проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия на закрепленном участке.
- ПК 4.3. Проводить санитарно-гигиеническое просвещение населения.
- ПК 4.4. Проводить диагностику групп здоровья.
- ПК 4.5. Проводить иммунопрофилактику.
- ПК 4.6. Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья различных возрастных групп населения.
- ПК 4.7. Организовывать здоровьесберегающую среду.
- ПК 4.8. Организовывать и проводить работу Школ здоровья для пациентов и их окружения.
- ПК 4.9. Оформлять медицинскую документацию.

Медико-социальная деятельность:

ПК 5.1. Осуществлять медицинскую реабилитацию пациентов с различной патологией.

ПК 5.2. Проводить психосоциальную реабилитацию.

ПК 5.3. Осуществлять паллиативную помощь.

ПК 5.4. Проводить медико-социальную реабилитацию инвалидов, одиноких лиц, участников военных действий и лиц из группы социального риска.

ПК 5.5. Проводить экспертизу временной нетрудоспособности.

ПК 5.6. Оформлять медицинскую документацию.

Организационно-аналитическая деятельность:

ПК 6.1. Рационально организовывать деятельность персонала с соблюдением психологических и этических аспектов работы в команде.

ПК 6.2. Планировать свою деятельность на фельдшерско-акушерском пункте, в здравпункте промышленных предприятий, детских дошкольных учреждениях, центрах общей врачебной (семейной) практики и анализировать ее эффективность.

ПК 6.3. Вести медицинскую документацию.

ПК 6.4. Организовывать и контролировать выполнение требований противопожарной безопасности, техники безопасности и охраны труда на ФАПе, в здравпункте промышленных предприятий, детских дошкольных учреждениях, центрах, офисе общей врачебной (семейной) практики.

ПК 6.5. Повышать профессиональную квалификацию и внедрять новые современные формы работы.

Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра ухода за больными:

ПК 7.1. Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности.

ПК 7.2. Соблюдать принципы профессиональной этики.

ПК 7.3. Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому.

ПК 7.4. Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.

ПК 7.5. Оформлять медицинскую документацию.

ПК 7.6. Оказывать медицинские услуги в пределах своих полномочий.

ПК 7.7. Обеспечивать инфекционную безопасность.

ПК 7.8. Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала.

ПК 7.9. Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения.

ПК 7.10. Владеть основами гигиенического питания.

ПК 7.11. Обеспечивать производственную санитарию и личную гигиену на рабочем месте.

Технология оказания медицинских услуг:

ПК 8.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств.

ПК 8.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса.

ПК 8.3. Сотрудничать со взаимодействующими организациями и службами

ПК 8.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования.

ПК 8.5. Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.

ПК 8.6. Вести утвержденную медицинскую документацию.

ПК 8.7. Оказывать паллиативную помощь.

Скорая и неотложная помощь:

ПК 9.1. Готовность и способность проводить диагностику состояний нарушения здоровья для оказания скорой, скорой специализированной, медицинской помощи.

ПК 9.2. Готовность и способность устанавливать ведущий синдром и предварительный диагноз заболевания (состояния) с осуществлением мероприятий, способствующих стабилизации клинического состояния пациента.

ПК 9.3. Готовность и способность оказывать скорую, скорую специализированную, медицинскую помощь на основе стандартов медицинской помощи с учетом клинических рекомендаций (протоколов лечения).

ПК 9.4. Готовность и способность определять показания к госпитализации и проводить медицинскую эвакуацию пациента в лечебно-профилактическую организацию.

ПК 9.5. Готовность и способность оформлять соответствующую медицинскую документацию.

ПК 9.6. Готовность и способность сотрудничать с врачом приемного отделения лечебно-профилактической организации по передаче пациента и оперативным отделом станции скорой и неотложной медицинской помощи, об окончании медицинской эвакуации.

ПК 9.7. Готовность и способность обеспечивать сортировку больных (пострадавших) и устанавливать последовательность оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи при массовых заболеваниях, травмах и иных состояниях.

С целью овладения указанными видами деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе производственной практики (преддипломной) должен:

закрепить теоретические знания и приобрести практический опыт:

- обследования пациента;
- интерпретации результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики, постановки предварительного диагноза;
- заполнения истории болезни, амбулаторной карты пациента;
- назначения лечения и определения тактики ведения пациента;
- выполнения и оценки результатов лечебных мероприятий;
- организации специализированного ухода за пациентами при различной патологии с учетом возраста;
- оказания медицинских услуг в терапии, педиатрии, акушерстве, гинекологии, хирургии, травматологии, онкологии, инфекционных болезнях с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологией, неврологии, психиатрии с курсом наркологии, офтальмологии, дерматовенерологии, оториноларингологии, гериатрии, фтизиатрии;
- проведения клинического обследования при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;
- определения тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома;
- проведения дифференциальной диагностики заболеваний;
- работы с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой;
- оказания посиндромной неотложной медицинской помощи;
- определения показаний к госпитализации и осуществления транспортировки пациента;
- оказания экстренной медицинской помощи при различных видах повреждений;
- определения групп риска развития различных заболеваний;
- формирования диспансерных групп;
- проведения специфической и неспецифической профилактики заболеваний;
- организации работы Школ здоровья, проведения занятий для пациентов с различными заболеваниями;
- проведения санитарно-гигиенического просвещения населения;
- реабилитации пациентов при различных заболеваниях и травмах в разных возрастных группах;
- обучения пациента и его окружение организации рационального питания, обеспечению безопасной среды, применению физической культуры;
- осуществления психологической реабилитации;

- проведения комплексов лечебной физкультуры пациентам различных категорий;
- осуществления основных физиотерапевтических процедур по назначению врача;
- проведения экспертизы временной нетрудоспособности;
- работы с нормативно-правовыми документами;
- работы с прикладными информационными программами, используемыми в здравоохранении;
- работы в команде;
- ведения медицинской документации;
- выявления нарушенных потребностей пациента;
- оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий;
- планирования и осуществления сестринского ухода;
- обеспечения санитарных условий в учреждениях здравоохранения и на дому;
- обеспечения гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов;
- применения средств транспортировки пациентов и средств малой механизации с учетом основ эргономики;
- соблюдения требований охраны труда и противопожарной безопасности при уходе за пациентом, во время проведения манипуляций.

уметь:

- планировать обследование пациента;
- осуществлять сбор анамнеза;
- применять различные методы обследования пациента;
- формулировать предварительный диагноз в соответствии с современными классификациями;
- интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов диагностики;
- оформлять медицинскую документацию;
- определять тактику ведения пациента;
- назначать немедикаментозное и медикаментозное лечение;
- определять показания, противопоказания к применению лекарственных средств;
- применять лекарственные средства пациентам разных возрастных групп;
- определять показания к госпитализации пациента и организовывать транспортировку в медицинскую организацию;
- проводить лечебно-диагностические манипуляции;
- проводить контроль эффективности лечения;
- осуществлять уход за пациентами при различных заболеваниях с учетом возраста;
- проводить обследование пациента при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;
- определять тяжесть состояния пациента;
- выделять ведущий синдром;
- проводить дифференциальную диагностику;
- работать с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой;
- оказывать посиндромную неотложную медицинскую помощь;
- оценивать эффективность оказания неотложной медицинской помощи;
- проводить сердечно-легочную реанимацию;
- контролировать основные параметры жизнедеятельности;
- осуществлять фармакотерапию на догоспитальном этапе;
- организовывать работу команды по оказанию неотложной медицинской помощи пациентам;
- организовывать и проводить медицинскую сортировку, первую медицинскую, доврачебную помощь в чрезвычайных ситуациях;
- пользоваться коллективными и индивидуальными средствами защиты;
- оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений;
- оказывать экстренную медицинскую помощь при различных видах повреждений в чрезвычайных ситуациях;

- организовывать и проводить занятия в Школах здоровья для пациентов с различными заболеваниями;
- обучать пациента и его окружение сохранять и поддерживать максимально возможный уровень здоровья;
- организовывать и проводить профилактические осмотры населения разных возрастных групп и профессий;
- проводить санитарно-гигиеническую оценку факторов окружающей среды;
- обучать пациента и его окружение вопросам формированию здорового образа жизни;
- проводить санитарно-гигиеническое просвещение населения различных возрастов;
- определять группы риска развития различных заболеваний;
- осуществлять скрининг- диагностику при проведении диспансеризации населения;
- организовывать диспансеризацию населения на закрепленном участке;
- осуществлять диспансерное наблюдение за пациентами;
- проводить специфическую и неспецифическую профилактику заболеваний;
- проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия на закрепленном участке;
- организовывать и проводить патронажную деятельность на закрепленном участке;
- проводить оздоровительные мероприятия по сохранению здоровья у здорового населения;
- проводить комплекс упражнений по лечебной физкультуре при различных заболеваниях;
- проводить основные приемы массажа и лечебной физкультуры;
- проводить физиотерапевтические процедуры;
- определять показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению;
- составлять программу индивидуальной реабилитации;
- организовывать реабилитацию пациентов;
- осуществлять паллиативную помощь пациентам;
- проводить медико-социальную реабилитацию инвалидов, одиноких лиц, участников военных действий, лиц с профессиональными заболеваниями и лиц из группы социального риска;
- проводить экспертизу временной нетрудоспособности;
- организовывать рабочее место и анализировать эффективность своей деятельности;
- рационально организовать деятельность персонала и соблюдать психологические и этические аспекты работы в команде;
- использовать нормативно-правовую документацию, регламентирующую профессиональную деятельность;
- вести утвержденную медицинскую документацию, в том числе с использованием информационных технологий;
- внедрять новые формы работы, пользоваться прикладным программным обеспечением в сфере профессиональной деятельности;
- применять информационные технологии в профессиональной деятельности (АРМ – автоматизированное рабочее место);
- применять методы медицинской статистики, анализировать показатели здоровья населения и деятельности учреждений здравоохранения;
- участвовать в защите прав субъектов лечебного процесса;
- эффективно общаться с пациентом;
- собирать информацию о состоянии здоровья пациента;
- определять проблемы пациента, связанные с состоянием его здоровья;
- выполнять медицинские услуги в пределах своих полномочий;
- оказывать помощь пациента в подготовке к лечебно-диагностическим манипуляциям;
- оказывать помощь при потере, смерти, горе;
- осуществлять посмертный уход;
- обеспечить безопасную больничную среду для пациента, его окружения и персонала;
- проводить текущую и генеральную уборку помещений с использованием различных дезинфицирующих средств;

- консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода, инфекционной безопасности, физических нагрузок, принципам гигиенического питания;
- использовать правила эргономики в процессе сестринского ухода и обеспечения безопасного перемещения больного.

знать:

- топографию органов и систем организма в различные возрастные периоды;
- биоэлектрические, биомеханические и биохимические процессы, происходящие в организме;
- основные закономерности развития и жизнедеятельности организма;
- строение клеток, тканей, органов и систем организма во взаимосвязи с их функцией в норме и патологии;
- основы регуляции физиологических функций, принципы обратной связи, механизм кодирования информации в центральной нервной системе;
- определение заболеваний;
- общие принципы классификации заболеваний;
- этиологию заболеваний;
- патогенез и патологическую анатомию заболеваний;
- клиническую картину заболеваний, особенности течения, осложнения у различных возрастных групп;
- методы клинического, лабораторного, инструментального обследования;
- принципы лечения и ухода в терапии, хирургии, педиатрии, акушерстве и гинекологии;
- фармакокинетику и фармакодинамику лекарственных средств;
- показания и противопоказания к применению лекарственных средств;
- побочные действия, характер взаимодействия лекарственных средств из однородных и различных фармакологических групп;
- особенности применения лекарственных средств у разных возрастных групп;
- этиологию и патогенез неотложных состояний;
- основные параметры жизнедеятельности;
- особенности диагностики неотложных состояний;
- алгоритмы действия фельдшера при возникновении неотложных состояний на догоспитальном этапе в соответствии со стандартами оказания скорой медицинской помощи;
- принципы оказания неотложной медицинской помощи при терминальных состояниях на догоспитальном этапе;
- принципы фармакотерапии при неотложных состояниях на догоспитальном этапе;
- правила, принципы и виды транспортировки пациентов в медицинскую организацию;
- правила заполнения медицинской документации;
- принципы организации, задачи, силы и средства службы медицины катастроф и медицинской службы гражданской обороны;
- классификацию чрезвычайных ситуаций, основные поражающие факторы и медико-тактическую характеристику природных и техногенных катастроф;
- основы лечебно-эвакуационного обеспечения пораженного населения в чрезвычайных ситуациях;
- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях;
- основные санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия, проводимые при оказании неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе и в чрезвычайных ситуациях;
- роль фельдшера в сохранении здоровья человека и общества;
- роль и значение диспансерного наблюдения, принципы организации групп диспансерного наблюдения;
- особенности организации диспансеризации и роль фельдшера в ее проведении;
- принципы диспансеризации при различных заболеваниях;

- группы диспансерного наблюдения при различной патологии;
- виды профилактики заболеваний;
- роль фельдшера в организации и проведении профилактических осмотров у населения разных возрастных групп и профессий;
- закономерности влияния факторов окружающей среды на здоровье человека;
- методику санитарно-гигиенического просвещения;
- значение иммунитета, принципы организации прививочной работы с учетом особенностей региона;
- пути формирования здорового образа жизни населения;
- роль фельдшера в организации и проведении патронажной деятельности;
- виды скрининг-диагностики при проведении диспансеризации населения;
- нормативные документы, регламентирующие профилактическую деятельность в здравоохранении;
- основы законодательства в обеспечении социальной защиты населения;
- виды, формы и методы реабилитации;
- основы социальной реабилитации;
- принципы экспертизы временной нетрудоспособности при различных заболеваниях и травмах;
- группы инвалидности и основы освидетельствования стойкой утраты нетрудоспособности в МСЭ;
- общее и специальное физиологическое воздействие физических упражнений и массажа на организм человека;
- психологические основы реабилитации;
- основные виды физиотерапевтических процедур и возможности их применения в реабилитации;
- общее и специальное физиологическое воздействие санаторно-курортного лечения на организм человека;
- показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению;
- особенности организации социальной помощи пожилым, престарелым людям и инвалидам;
- принципы медико-социальной реабилитации инвалидов, одиноких лиц, участников военных действий, лиц с профессиональными заболеваниями и лиц из групп социального риска
- основы современного менеджмента в здравоохранении;
- основы организации работы коллектива, исполнителей;
- принципы делового общения в коллективе;
- основные нормативные и правовые документы, регулирующие профессиональную деятельность;
- основные численные методы решения прикладных задач;
- основные этапы решения задач с помощью ЭВМ;
- программное и аппаратное обеспечение вычислительной техники;
- компьютерные сети и сетевые технологии обработки информации;
- методы защиты информации;
- основные понятия автоматизированной обработки информации;
- базовые, системные, служебные программные продукты и пакеты прикладных программ;
- использование компьютерных технологий в здравоохранении;
- демографические проблемы Российской Федерации, региона;
- состояние здоровья населения Российской Федерации;
- значение мониторинга;
- медицинскую статистику;
- виды медицинской документации, используемые в профессиональной деятельности;
- принципы ведения учета и отчетности в деятельности фельдшера;
- функциональные обязанности фельдшера и других работников структурного подразделения;

- вопросы экономики, планирования, финансирования здравоохранения;
- основы организации лечебно-профилактической помощи населению;
- принципы организации оплаты труда медицинского персонала учреждений здравоохранения;
- основные вопросы ценообразования, налогообложения и инвестиционной политики в здравоохранении;
- основные вопросы финансирования здравоохранения, страховой медицины;
- принципы организации медицинского страхования
- способы реализации сестринского ухода;
- технологии выполнения медицинских услуг;
- факторы, влияющие на безопасность пациента и персонала;
- принципы санитарно-гигиенического воспитания и образования среди населения;
- основы профилактики внутрибольничной инфекции;
- основы эргономики.

Форма проведения преддипломной практики: клиническая.

Производственная практика (преддипломная) проводится в медицинской организации – ГБУ «Станция скорой и неотложной медицинской помощи имени А.С. Пучкова» Департамента здравоохранения города Москвы при участии преподавателей профессиональных модулей, общего и непосредственных руководителей практики на основе договора между образовательной организацией и медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья.

Количество недель (часов) на освоение программы производственной практики (преддипломной) – 4 недели (144 часа) на 4 курсе в 8 семестре.