

АННОТАЦИЯ
программы производственной практики
«ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА (вариативная часть)»

для специальности **31.08.66 Травматология и ортопедия**

Цель: закрепление теоретических знаний по специальности 31.08.66 Травматология и ортопедия, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения в ординатуре, формирование профессиональных компетенций врача-травматолога-ортопеда, приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач.

Задачи второго года обучения: сформировать у обучающихся компетенции, включающие в себя способность/готовность:

1. Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.
2. Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении.
3. Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях.
4. Готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Производственная клиническая практика (вариативная часть) относится к Блоку 2 Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по специальности **31.08.66 Травматология и ортопедия** и проводится в дискретной форме и направлена на закрепление умений и навыков, необходимых для самостоятельной работы врача-дерматовенеролога.

Общая трудоемкость: составляет **9** зачетных единиц (324 академических часов).

Клинические базы:

- Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации,

Перечень планируемых результатов освоения образовательной программы

Выпускник, освоивший программу производственной клинической практики должен обладать следующими **универсальными и профессиональными компетенциями:**

Номер/ индекс компетенции	Содержание компетенции (части компетенции)
ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической <u>классификацией</u> болезней и проблем, связанных со здоровьем
ПК-8	готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у

	пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении
ПК-10	готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

Содержание разделов практики по видам профессиональной деятельности:

1. Оценка результатов обследования пациентов травматолого-ортопедического профиля, в том числе, лучевых методов (Rg, УЗ, КТ, МРТ).
2. Оформлять необходимую медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению
3. Проведение обследования больных с повреждениями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата, определение лечебно-диагностических мероприятий и реабилитационной программы.
Ассистирование на операциях под руководством преподавателей

Виды контроля:

Текущий контроль - наблюдение руководителя практики и заполнение дневника практики.

Промежуточный контроль - отчёт по практике и собеседование.

Виды оценочных средств: контрольные вопросы, тестовые задания и задания на демонстрацию умений и навыков.

Освоение программы заканчивается: зачётом.