



АННОТАЦИЯ

К программе практики производственная практика научно-исследовательская работа (рассредоточенная)

Уровень высшего образования специалитет

Специальность 32.05.01 «Медико-профилактическое дело»

Курс VI

Способ проведения практики стационарная

Цель практики:

- формирование способности к анализу научной литературы и официальных статистических обзоров, готовности планировать и осуществлять решение отдельных научно-исследовательских и научно-прикладных задач в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, организовать и проводить статистический анализ, публично-аргументировано излагать полученные результаты и применять их в практическом здравоохранении.

Задачи практики:

- сформировать знания теоретических основ планирования научно-исследовательской работы, методов статистической обработки полученных данных с целью использования и внедрения результатов исследований, направленных на охрану здоровья населения;
- сформировать умения и навыки постановки целей и задач научного исследования, подбора литературы составления библиографического списка. Работы с выбранными источниками литературы;
- сформировать готовность реализовать и внедрять исследовательские задачи в практическом здравоохранении, в том числе полученные новые методы и методики по диагностике лечению, медицинской реабилитации и профилактике, направленных на охрану здоровья населения;
- сформировать способность организовывать процесс общения, вести диалог, дискуссию, полемику; составлять устные и письменные доклады, резюме, аннотации и рефераты по исследовательской работе.

Содержание практики направлено на формирование следующих компетенций:

ОПК-11 Способен подготовить и применять научную, научно-производственную, проектную, организационно управлеченческую и нормативную документацию в системе здравоохранения.

ПК-16 Способность и готовность к анализу научной литературы, к оценке уровня доказательности научных исследований в соответствии с поставленными целями и задачами, к публичному представлению результатов в виде публикаций и участия в научных конференциях, к участию в решении научно-исследовательских и научно-прикладных задач.

Форма промежуточной аттестации: зачет с оценкой