

Страновой офис ВОЗ в Туркменистане проводит семинар по обмену опытом по укреплению и цифровизации информационной системы здравоохранения и обучающий курс по введению данных в инструмент ВОЗ по анализу сбора данных в учетно-отчетных формах системы здравоохранения

Высокое качество и своевременная доступность медицинской информации является важным компонентом быстро реагирующей национальной системы здравоохранения и необходима для быстрого и обоснованного принятия решений. Признание проблем, связанных со сбором и обработкой медицинской информации, может поддержать усилия по укреплению и модернизации информационной системы здравоохранения (ИСЗ). Проведение ситуационного анализа с целью понять поток медицинских данных и картирование (сопоставление) систем сбора данных и отчетных форм может существенно способствовать укреплению ИСЗ. ВОЗ стремится поддержать государства-члены (ГЧ) в укреплении ИСЗ, признанной приоритетной областью деятельности ВОЗ.

17 апреля 2024 г. Страновой офис ВОЗ в Туркменистане проведет семинар по обмену опытом по укреплению и цифровизации информационных систем здравоохранения. 18-19 апреля 2024 года будет проведен комплексный обучающий курс по введению данных в инструмент ВОЗ по анализу сбора данных в учетно-отчетных формах системы здравоохранения Туркменистана.

Обучающий курс, который пройдет 18-19 апреля даст возможность участникам получить практический опыт введения данных в инструмент ВОЗ. Это практическое обучение предоставит участникам навыки и знания, необходимые для эффективного использования инструмента для анализа данных и составления отчетов. Семинар и обучающий курс проведут специалисты по цифровому здравоохранению Странового офиса ВОЗ в Казахстане, а также эксперты ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, который является Сотрудничающим центром ВОЗ в области цифрового здравоохранения.

Семинар и учебный курс будут направлены на развитие сотрудничества и обмена знаниями между медицинскими работниками и заинтересованными сторонами, участвующими в информационных системах здравоохранения. Обмениваясь лучшим опытом, участники мероприятий изучат инновационные подходы в повышении эффективности, точности и цифровизации управления медицинскими данными.