

Протокол

Двадцать седьмого совещания (видеоконференцсвязи) межгосударственной Сети институтов общественного здоровья и информатизации здравоохранения, рекомендованных министерствами здравоохранения государств-участников Содружества Независимых Государств, по теме: «Адаптация методологии оценки глобального бремени болезней» 31 января 2020 года

Двадцать седьмое совещание межгосударственной Сети институтов общественного здоровья и информатизации здравоохранения, рекомендованных министерствами здравоохранения государств-участников Содружества Независимых Государств, по теме: «Адаптация методологии оценки глобального бремени болезней» прошло 31 января 2020 года. Совещание прошло в рамках семинара по измерению здоровья населения с помощью подхода Глобальное Бремя Болезней.

Семинар проводился Сотрудничаящим центром ВОЗ по статистике здоровья ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава Российской Федерации и сотрудничающим с ВОЗ Институтом метрик и оценки здоровья (ИМЕ) США.

Е.А. Варавикова открыла вебинар, поприветствовав участников и представив гостей: Профессора Мохсена Нагави (<http://www.healthdata.org/about/mohsen-naghavi>) и Меган Муни (<http://www.healthdata.org/about/meghan-mooney>)

Первую презентацию представила Меган Муни, заместитель директора ИМЕ. Она рассказала о ИМЕ и его работе в проекте ГББ. Методология была разработана в 1991 в ВОЗ. Главное преимущество ГББ – это единая система измерений, позволяющая сравнивать показатели разных стран в едином комплексе интегральных показателей здоровья.

Также М. Муни рассказала о принципах, на которых основана работа в проекте ГББ, о расчете DALY, о видах данных, учитываемых в ГББ, о принципе глобального сотрудничества в работе по анализу ГББ.

Далее последовала презентация Профессора Мохсена Нагави, посвященная анализу показателей ГББ – 2019, а также сравнительному по странам СНГ.

Затем М. Муни представила информацию по ресурсам, доступным для пользователей. Ресурсы включают в себя как разнообразные данные, так и результаты анализа, представленные в современных возможностях

высокотехнологичной визуализации. Также Меган Муни пригласила заинтересованных лиц (работников медицины, статистики, журналистов и т.д.) к сотрудничеству по ГББ.

В завершение вебинара Е.А. Варавикова представила презентацию по опыту сотрудничества с ИНМЕ в области ГББ.

В ходе презентации Варавикова сообщила о том, что многие страны и организации учитывают данные ГББ при принятии политических решений, о возрастающей важности международных исследований в национальной политике государств, и гармонизации данных. В качестве примера она представила сводные данные по продолжительности жизни в России по разным данным – ВОЗ, ГББ, Росстат, и др. Также рассказывалось о важности интегральных показателей в статистике, об истории сотрудничества и его будущих направлениях в ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, ИНМЕ и ВОЗ. Е.А. Варавикова пригласила заинтересованных специалистов к сотрудничеству по ГББ.

В связи с тем, что участники не представились, список участников не прилагаю. На вебинаре присутствовало 32 участника.