



Уважаемые коллеги!

Информируем вас, что открыт свободный доступ к коллекции Elsevier и к ресурсу Elsevier Coronavirus Research Hub.

Новейшие экспериментальные и рецензируемые исследования в области здравоохранения и медицины по тематике коронавируса SARS-CoV-2 и COVID-19 доступны в Новом Информационном Центре по Коронавирусу. Специально подобранная профессионалами коллекция материалов находится в открытом доступе с января и доступна для скачивания с правами на анализ данных и полнотекстовой информации, повторное использование данной информации и её изучение. Ссылка на ресурс:

https://www.elsevier.com/connect/coronavirus-information-center?cid=DM66054&bid=69185976&utm_campaign=&utm_medium=email&utm_dgroup=RE_ALL_RT_20200617_DL_100001362&utm_acid=54305982&dgcid=&CMX_ID=0&utm_in=DM66054&utm_delid=DM66054

Elsevier Coronavirus Research Hub - ресурс, который предоставляет свободный доступ к широкому спектру возможностей Elsevier. Исследователям и специалистам по обработке данных предлагается использовать специальные инструменты поиска и анализа текстовых данных; медико-биологическую, научную и медицинскую литературу и наборы данных; инструменты поддержки коллективной работы для достижения прогресса в работе над COVID-19.

Ссылка на ресурс: https://www.elsevier.com/clinical-solutions/coronavirus-research-hub?dgcid=&utm_medium=email&utm_campaign=

Научные работники и исследователи, состоящие на государственной службе, сосредоточенные на борьбе с коронавирусом и на клинических исследованиях лекарственных препаратов от COVID-19, а также на охране здоровья населения и пациентов, также смогут воспользоваться передовыми инструментами для определения методов исследования, обмена знаниями, поиска сотрудников и многого другого.

Ссылка на ресурс: https://www.elsevier.com/clinical-solutions/coronavirus-research-hub/academic-government-researchers?cid=DM66054&bid=69185976&utm_campaign=&utm_medium=email&utm_dgroup=RE_ALL_RT_20200617_DL_100001362&utm_acid=54305982&dgcid=&CMX_ID=0&utm_in=DM66054&utm_delid=DM66054