



Уважаемые преподаватели, аспиранты, студенты ДГМУ!

С 01 декабря по 31 декабря 2021 г. Дагестанскому государственному медицинскому университету предоставлен тестовый доступ к Российскому фонду фундаментальных исследований (РФФИ). Для этого необходимо пройти по ссылке: (https://podpiska.rfbr.ru/trial_access/)

Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ) осуществляет информационное обеспечение фундаментальных научных исследований.

Во вкладке «Моя подписка» КИАС РФФИ каждый сотрудник может ознакомиться с Перечнем электронных ресурсов, доступ к которым предоставлен ДГМУ в рамках централизованной подписки и тестового доступа.

Перечень ресурсов, доступ к которым будет открыт:

- > База данных Scopus издательства Elsevier;
- > Pecypc Freedom Collection на платформе Science Direct издательства Elsevier;
- > Ресурсы издательства Springer Nature;
- > База данных ORBIT компании Questel;
- **▶** База данных CSD-Enterprise компании Cambridge Crystallographic Data Center;

Здесь доступны книги от таких издательств, как:

Wiley, Clinical Publishing Oxford, Sage Publications, World Scientific Publishing Company, Landes Bioscience, People's Medical Publishing House USA, Demos Medical Publishing, American Academy of Oral Medicine и многих других.

Коллекция доступна для неограниченного количества одновременных пользователей, для предоставления наиболее актуальной и авторитетной информации.

MEDLINE: это реферативная база данных, создана Национальной медицинской библиотекой, информация по медицине, уходу за больными, стоматологии, архив объемом 5 400 журналов.

Complete — самая обширная коллекция в группе продуктов MEDLINE, которая предлагает доступ к 2.500 медицинским научным изданиям в полном тексте. Большинство из них доступны без задержки, что дает пользователям возможность получать информацию сразу после публикации.

Health Source - **Consumer Edition** • сборник данных по здравоохранению, включает различные области, такие как питание, воспитание детей, спортивную медицину и др. • 80 полнотекстовых журналов и 100 полнотекстовых справочников • более 18800 клинических справочных систем отчетов.