

ударственный медицинский университет, Кафедра психологии здоровья и нейропсихологии. - Курск: КГМУ, 2022 http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=%3C.%3E%D0%92%2024%2D117005300%3C.%3E&USES21ALL=1

6. Введение в проблемы нейропсихологии [Электронный ресурс]: мультимедийное учебное пособие / И. В. Запесоцкая, В. Б. Никишина, В. А. Сотников [и др.]; Курский государственный медицинский университет, Кафедра психологии здоровья и нейропсихологии. - Курск: КГМУ, 2022 http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=%3C.%3E%D0%92%2024%2D267176763%3C.%3E&USES21ALL=1

7. Семенович, А. В. Нейропсихологическая коррекция в детском возрасте: метод замещающего онтогенеза : учеб. пособие / А. В. Семенович. - 8-е изд. - Москва : Генезис, 2015. - 474 с. http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=%3C.%3E%D0%A1%2030%2D674848730%3C.%3E&USES21ALL=1

8. Методы нейропсихологической диагностики. Теоретические основы [Электронный ресурс]: мультимедийное учебное пособие / И. В. Запесоцкая, Л. Н. Молчанова, А. А. Кузнецова, Т. В. Недуруева; Курский государственный медицинский университет, кафедра психологии здоровья и нейропсихологии. - Курск: КГМУ, 2021 http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=%3C.%3E%D0%9C%2054%2D923379624%3C.%3E&USES21ALL=1

9. Современные направления диагностики в клинической (медицинской) психологии: коллективная монография = Modern directions of diagnostics in clinical (medical) psychology: collective monograph / Московский государственный психолого-педагогический университет, Научный центр психического здоровья; под ред. Зверевой Н. В. (отв. ред.) [и др.]. - Москва: МГППУ (отпечатано в тип. "Сам Полиграфист"), 2021. - 433 с.: ил. - Библиогр. в конце ст. - ISBN 978-5-94051-241-7 http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=%3C.%3E%D0%A1%2056%2D426632027%3C.%3E&USES21ALL=1

Периодические издания (журналы)

1. Психологический журнал (*электронная версия*) Доступ на платформе East View <https://dlib.eastview.com/browse/publication/122407/udb/12/профилактическая-медицина>
2. Вопросы психологии (*электронная версия*) Доступ на платформе East View <https://dlib.eastview.com/browse/publication/79646/udb/12/вопросы-психологии>
3. Журнал высшей нервной деятельности им. И. В. Павлова (*электронная версия*) Доступ на платформе East View <https://dlib.eastview.com/browse/publication/79363/udb/12/журнал-высшей-нервной-деятельности-им-и-п-павлова>
4. Клиническая медицина (*электронная версия*) Доступ на платформе East View

<https://dlib.eastview.com/browse/publication/42247/udb/12/клиническая-медицина>

5. Профилактическая медицина (электронная версия) Доступ на платформе East View
<https://dlib.eastview.com/browse/publication/122407/udb/12/профилактическая-медицина>
6. Сенсорные системы (электронная версия) Доступ на платформе East View
<https://dlib.eastview.com/browse/publication/79371/udb/12/сенсорные-системы>
7. Университетская книга (электронная версия) Доступ на платформе East View
<https://dlib.eastview.com/browse/publication/65573/udb/12/ультразвуковая-и-функциональная-диагностика>

Электронное информационное обеспечение и профессиональные базы данных

1. Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU» <https://elibrary.ru/>
2. Национальная электронная библиотека (НЭБ) <http://нэб.рф/>
3. **Федеральная электронная медицинская библиотека.** <https://femb.ru>
4. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» <https://cyberleninka.ru/>
5. **Министерство здравоохранения Российской Федерации**
<https://minzdrav.gov.ru>
6. Всемирная организация здравоохранения <http://www.who.int/ru/>
7. Клинические рекомендации «Клинико-психологическая диагностика и реабилитация пациентов с апраксиями при повреждениях головного мозга». http://psyrus.ru/med_psy/klinicheskie-rekomendatsii/
8. Клинические рекомендации «Клинико-психологическая диагностика и реабилитация пациентов с нарушениями мышления при повреждениях головного мозга». http://psyrus.ru/med_psy/klinicheskie-rekomendatsii/
9. Клинические рекомендации «Клинико-психологическая диагностика и реабилитация пациентов с грубыми нарушениями памяти при повреждениях головного мозга». http://psyrus.ru/med_psy/klinicheskie-rekomendatsii/
10. Клинические рекомендации «Клинико-психологическая диагностика и реабилитация пациентов с нарушениями регуляторных функций при повреждениях головного мозга». http://psyrus.ru/med_psy/klinicheskie-rekomendatsii/
11. Клинические рекомендации «Нейропсихологическая диагностика и реабилитация пациентов с нарушениями сознания после повреждения головного мозга». http://psyrus.ru/med_psy/klinicheskie-rekomendatsii/
12. Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» <https://mbasegeotar.ru/>

13.11.2024 г.

Заведующий библиотекой



А.В.Данилова