

**Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины
«Нейропсихологические основы дизонтогенеза»
факультет клинической психологии**

Основная литература:

1. Нейропсихологические основы дизонтогенеза. Расстройства аутистического спектра [Электронный ресурс] : мультимедийное учебное пособие / Л. Н. Молчанова, А. А. Кузнецова ; Курский гос. мед. ун-т, каф. психологии здоровья и коррекц. психологии. - Электрон. дан. (3 файла : 286 Мбайт). - Курск : КГМУ, 2018. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM). - URL: http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=1&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=CD%2D1960%2F%D0%9C%2076%2D477525325
2. Глозман, Ж. М. Нейропсихология детского возраста : учебное пособие / Ж. М. Глозман. — 2-е изд. — Саратов : Вузовское образование, 2019. — 253 с. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/79776.html>

Дополнительная литература:

1. Глозман, Ж. М. Нейропсихологическое обследование. Качественная и количественная оценка данных [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ж. М. Глозман. — Саратов: Вузовское образование, 2013. — 263 с. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/11298.html>
2. Глозман, Ж. М. Практическая нейропсихология. Помощь неуспевающим школьникам : учебное пособие / Ж. М. Глозман. — 2-е изд. — Саратов : Вузовское образование, 2019. — 288 с. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/79781.html>
3. Методы нейропсихологической диагностики. Праксис [Электронный ресурс] : мультимедийное учебное пособие / В. Б. Никишина, И. В. Запесоцкая, Л. Н. Молчанова ; Курский гос. мед. ун-т, каф. психологии здоровья и коррекц. психологии. - Электрон. дан. (3 файла : 41,7 Мбайт). - Курск : КГМУ, 2018. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM). - URL: http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=1&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=CD%2D2006%2F%D0%9D%2062%2D541858626
4. Нейропсихологические основы дизонтогенеза. Нейропсихологические методы диагностики высших психических функций у детей с ранним детским аутизмом [Электронный ресурс] : мультимедийное учебное пособие / Л. Н. Молчанова ; Курский гос. мед. ун-т, каф. психологии здоровья и нейропсихологии. - Электрон. дан. (3 файла : 13,7 Мб). - Курск : КГМУ, 2019. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM). — URL: http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=1&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=CD%2D2060%2F%D0%9C%2076%2D293480536
5. Психологические особенности детей с синдромом гиперактивности и дефицита внимания [Электронный ресурс] : мультимедийное учебное пособие / Л. Н. Молчанова, А. А. Кузнецова, Н. М. К. Хахутадзе ; Курский государственный медицинский университет, Кафедра психологии здоровья и нейропсихологии. - Курск : КГМУ, 2022. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM). — URL: http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=1&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=CD%2D2181%2F%D0%9C%2076%2D361059949
6. Специальная психология : учебник / Е. С. Слепович, А. М. Поляков, Т. И. Сеница [и др.] ; под редакцией Е. С. Слепович, А. М. Полякова. — Минск : Вышэйшая школа, 2021. — 528 с. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/120119.html>

Периодические издания (журналы):

- «Журнал неврологии и психиатрии имени С. С. Корсакова»
URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/117556/udb/12/журнал-неврологии-и-психиатрии-им-с-с-корсакова>
- Курский научно-практический вестник «Человек и его здоровье»
URL: <https://www.kursk-vestnik.ru/jour>
- «Журнал высшей нервной деятельности имени И.П. Павлова»
URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/79363/udb/12/журнал-высшей-нервной-деятельности-им-и-п-павлова>
- Журнал «Клиническая и специальная психология»
URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/69792/udb/12/клиническая-и-специальная-психология-clinical-and-special-psychology>

Электронное информационное обеспечение и профессиональные базы данных

1. Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU»
URL: <https://elibrary.ru/>
2. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка»
URL: <https://cyberleninka.ru/>
3. Цифровой образовательный ресурс IPR SMART
URL: <http://www.iprbookshop.ru/>
4. Электронная библиотечная система «Консультант студента»
URL: <https://www.studentlibrary.ru/>
5. Электронная библиотека КГМУ «Medicus»
URL: http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED