

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/esse/377364>

Тип работы: Эссе

Предмет: Медицина

-

Межполушарные особенности зрительно-пространственных функций и внимания.

Целью данной работы является рассмотрение межполушарных особенностей зрительно-пространственных функций и внимания.

Тезисы:

1. Механизмы внимания находятся в правом полушарии
2. В качестве общего свойства всех структур правого полушария выступает целостность – то есть целостность восприятия поведения, которая не подчиняется простым алгоритмам
3. Существуют определенные особенности нарушения когнитивной сферы и работы полушарий у лиц с аддиктивным поведением

Проанализированы статьи:

- 1) Арзуманов Ю.Л., Абакумова А.А., Коротина О.В. Психофизиологические нарушения у лиц с аддиктивным поведением//НАРУШЕНИЕ КОГНИТИВНОЙ СФЕРЫ У ЛИЦ С АДДИКТИВНЫМ ПОВЕДЕНИЕМ. Материалы Международной научно-практической конференции. Московский городской педагогический университет; Российский университет дружбы народов. 2019. С. 9-16
- 2) Барышева Е.В. Функциональная асимметрия мозга: особенности обучения и воспитания леворуких школьников//РАЦИОНАЛЬНОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ - ОСНОВА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ. Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. 2020. С. 417-424
- 3) Зубова К. Ю. Функциональная межполушарная асимметрия и ее влияние на индивидуальные особенности//НАУЧНАЯ ИНИЦИАТИВА В ПСИХОЛОГИИ. Межвузовский сборник научных трудов студентов и молодых ученых. Под редакцией В.П. Гаврилюка. Курск, 2020. С. 107-114
- 4) Силаева Н. В. Нейропсихологические особенности межполушарного взаимодействия у детей с ментальными нарушениями в развитии//СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ПРОФИЛАКТИКИ И КОРРЕКЦИИ НАРУШЕНИЙ РАЗВИТИЯ У ДЕТЕЙ: ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ. Сборник материалов II Международной междисциплинарной научной конференции. Под общей редакцией О.Н. Усановой. 2020. С. 233-236
- 5) Шардакова Я.А., Карпова И. А., Кадырова Е.В. Изучение особенностей внимания, работоспособности и структурно-функциональной организации полушарий головного мозга// Международный студенческий научный вестник. Раздел: «Медицинские науки», 2017. – № 3. –URL: <https://www.eduherald.ru/ru/article/view?id=17194> (дата обращения: 27.09.2023)

Основная часть

Проблема межполушарной асимметрии человека изучается в первую очередь как проблема процесса функциональной специфичности полушарий. Такого рода представления базируются на

нейропсихологической теории мозговой организации высших психических функций, которая была сформулирована А. Р. Лурия. Буквально под латеральностью понимают «сторонность». В целом данный термин относиться может практически к любому предпочтению индивидом одной стороны тела перед другой, например, наличие предпочитаемой руки, ноги либо глаза. Имеются разные формы латеральности, при этом наиболее распространенной является лево- либо праворукость.

-

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/esse/377364>