## Для заказа доставки данной работы воспользуйтесь поиском на сайте по ссылке: <http://www.mydisser.com/search.html>

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ УКРАИНЫ**

**ХАРЬКОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ**

**УНИВЕРСИТЕТ**

**на правах рукописи**

**УДК: 616.89-008.47/.48-053.6-092-036-08-084**

**МОЗГОВАЯ ТАТЬЯНА ПЕТРОВНА**

**ГИПЕРКИНЕТИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА**

**И РАССТРОЙСТВА ПОВЕДЕНИЯ У ПОДРОСТКОВ**

**(ПАТОГЕНЕЗ, КЛИНИКА, КОРРЕКЦИЯ, ПРОФИЛАКТИКА)**

**14.01.16 – психиатрия**

**Диссертация на соискание ученой степени**

**доктора медицинских наук**

**Научный консультант:**

**д. мед. н., профессор В.Л. Гавенко**

**Харьков – 2008 г.**

**ОГЛАВЛЕНИЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ВВЕДЕНИЕ…………………………………………………………... | 6 |
|  | АКТУАЛЬНОСТЬ РАБОТЫ………………………………………... | 7 |
|  | РАЗДЕЛ І. СОВРЕМЕННЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ О ФОРМИРОВАНИИ ГИПЕРКИНЕТИЧЕСКИХ РАССТРОЙСТВ И РАССТРОЙСТВ ПОВЕДЕНИЯ У ПОДРОСТКОВ………………. | 14 |
| 1.1. | Основные этиопатогенетические механизмы формирования гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков…………………………………………………………… | 14 |
| 1.1.1 | Роль минимальной мозговой дисфункции в формировании гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков…………………………………………………………… | 16 |
| 1.1.2. | Роль показателей физического и полового развития подростков в формировании гиперкинетических расстройств и расстройств поведения…………………………………………………………….. | 28 |
| 1.1.3. | Роль вегетативних и нейрофизиологических нарушений в формировании гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков……………………………………………. | 33 |
| 1.1.4. | Роль личностных особенностей и свойств темперамента в формировании гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков…………………………………………….. | 41 |
| 1.2. | Роль психической депривации в формировании гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков…………………………………………………………….. | 45 |
| 1.3. | Влияние стресса на формирование поведенческих стереотипов. | 48 |
| 1.4. | Основные принципы коррекции и профилактики гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков…………………………………………………………… | 51 |
|  | РАЗДЕЛ II. МАТЕРИАЛ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ. **…….** | 61 |
| 2.1. | Общая характеристика обследованных подростков……………….. | 61 |
| 2.2. | Обоснование методологии исследования………………………….. | 64 |
| 2.3. | Клинико-анамнестическое исследование………………………….. | 65 |
| 2.4. | Клинико-психопатологическое исследование……………………… | 66 |
| 2.5. | Исследование физического и полового развития подростков……. | 67 |
| 2.6. | Изучение неврологического статуса обследованных подростков… | 68 |
| 2.7. | Исследование функционального состояния вегетативной нервной системы обследованных подростков……………………………….. | 68 |
| 2.8. | Психодиагностическое исследование подростков…………………. | 71 |
| 2.9. | Электрофизиологическое и иммуноферментное исследование подростков……………………………………………………………. | 73 |
| 2.10. | Экспериментально-биологическое исследование………………….. | 75 |
| 2.11. | Метод математической статистики…………………………………. | 78 |
|  | РАЗДЕЛ III. ПАТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ФОРМИ-РОВАНИЯ ГИПЕРКИНЕТИЧЕСКИХ РАССТРОЙСТВ И РАССТРОЙСТВ ПОВЕДЕНИЯ У ПОДРОСТКОВ. (Результаты собственных исследований)…………………………………………. | 79 |
|  | ГЛАВА 3.1. Роль социального фактора в формировании гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у обследованных подростков………………………………………….. | 79 |
|  | ГЛАВА 3.2. Структура клинико-психопатологических проявлений обследованных подростков…………………………………………. | 85 |
| 3.2.1. | Клинико-психопатологические особенности подростков с гиперкинетическими расстройствами и расстройствами поведения……………………………………………………………. | 85 |
| 3.2.2. | Клинико-психопатологические особенности «проблемных» школьников и подростков группы сравнения……………………… | 108 |
| 3.2.3. | Клинико-психопатологические особенности подростков с психопатоподобным синдромом……………………………………. | 109 |
| 3.2.4. | Клинико-психопатологические особенности подростков с астено-невротическим синдромом………………………………………….. | 121 |
| 3.2.5. | Клинико-психопатологические особенности подростков с астено-абулическим синдромом…………………………………………….. | 130 |
| 3.2.6. | Клинико-психопатологические особенности подростков с тревожно-депрессивным синдромом………………………………. | 140 |
|  | ГЛАВА 3.3.Особенности физического и полового развития обследованных подростков…………………………………………. | 149 |
|  | ГЛАВА 3.4**.** Особенности вегетативного и нейро-гуморального гомеостаза обследованных подростков……………………………. | 160 |
| 3.4.1. | Ранние нейровегетативные нарушения у обследованных подростков……………………………………………………………. | 160 |
| 3.4.2. | Состояние вегетативного тонуса у обследованных подростков. | 174 |
| 3.4.3. | Особенности вегетативной реактивности у обследованных подростков……………………………………………………………. | 181 |
| 3.4.4. | Нарушения вегетативной реактивности у обследованных подростков……………………………………………………………. | 192 |
| 3.4.5. | Особенности вегетативного обеспечения деятельности у обследованных подростков………………………………………….. | 203 |
| 3.4.6. | Нейрофизиологические нарушения у обследованных подростков. | 222 |
|  | ГЛАВА 3.5. Конституциональные особенности обследованных подростков……………………………………………………………. | 232 |
| 3.5.1. | Личностные особенности обследованных подростков……………. | 232 |
| 3.5.2. | Особенности свойств темперамента обследованных подростков... | 236 |
| 3.5.3. | Конституциональные особенности обследованных подростков  в контексте межгрупповых различий | 241 |
|  | ГЛАВА 3.6. Особенности влияния стрессорганизующей реакции на формирование поведенческих стереотипов (экспериментально-биологическое исследование)……………………………………….. | 255 |
| 3.6.1. | Особенности поведенческих стереотипов экспериментальных животных при моделировании стрессорганизующей реакции……. | 255 |
| 3.6.2. | Влияние стрессорганизующей реакции на формирование поведения у потомства экспериментальных животных…………… | 262 |
| 3.6.3. | Патоморфологическая характеристика эпифиза мозга и гипофиза экспериментальных животных при моделировании стресса……. | 273 |
|  | ГЛАВА 3.7. Латентные механизмы формирования гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков (результаты статистического анализа)………………… | 282 |
| 3.7.1. | Корреляционные взаимосвязи результатов исследования подростков с гиперкинетическими расстройствами и расстройствами поведения…………………………………………. | 282 |
| 3.7.2. | Корреляционные взаимосвязи результатов исследования «проблемных» школьников…………………………………………. | 287 |
| 3.7.3. | Корреляционные взаимосвязи результатов исследования подростков группы сравнения………………………………………. | 293 |
| 3.7.4. | Результаты факторного анализа показателей подростков с гиперкинетическими расстройствами и расстройствами поведения…………………………………………………………….. | 300 |
| 3.7.5. | Результаты факторного анализа показателей «проблемных» школьников…………………………………………………………… | 303 |
| 3.7.6. | Результаты факторного анализа показателей подростков группы сравнения……………………………………………………………… | 305 |
| 3.7.7. | Индивидуальный прогноз формирования расстройств поведения и социальной дезадаптации у подростков……………………………. | 308 |
| 3.7.8. | Современная концепция этиопатогенеза гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков………………. | 319 |
| 3.7.9. | Принципы коррекции и профилактики гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков………………. | 323 |
|  | АНАЛИЗ И ОБОБЩЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЙ (заключение)…………………………………………………………. | 332 |
|  | ВЫВОДЫ…………………………………………………………….. | 352 |
|  | ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ…………………………….. | 357 |
|  | ПРИЛОЖЕНИЕ № 1………………………………………………… | 359 |
|  | СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ…………………………………………… | 360 |

**СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ**

АД – артериальное давление

АКТЦ – адренокортикотропоциты

ВНС – вегетативная нервная система

ВОД – вегетативное обеспечение деятельности

ВР – вегетативная реактивность

ДАД – диастолическое артериальное давление

Мин - минута

ММД – минимальная мозговая дисфункция

МО – минутный объем крови

МТЦ – меланотропоциты

НС – нервная система

РЭГ – реоэнцефалография

САД – систолическое артериальное давление

СВД – синдром вегетативной дистонии

СДВГ – синдром дефицита внимания с гиперактивностью

Сек – секунда

ФВ – факторный вес

ФР – факторы риска

ЦНС – центральная нервная система

ЧД – частота дыхания

ЧМТ – черепно-мозговая травма

ЧСС – частота сердечных сокращений

Эм – эпифиз мозга

Эхо-Эг– Эхо-энцефалография

ЭЭГ – электроэнцефалография

**ВВЕДЕНИЕ**

Психическое здоровье нации во многом определяется состоянием психического здоровья детей и подростков. Коренные социально-экономические преобразования общегосударственного значения определенным образом оказывают влияние на несформированную личность подростка [129,178,334].

В настоящее время расстройства поведения у подростков являются одной из наиболее сложных проблем социальной и клинической психиатрии. Особенно актуальна эта проблема в связи с катастрофическим ростом в Украине непсихотических пограничных психических расстройств среди детей и подростков, их коморбидности с расстройствами поведения [209,118].

Наблюдающаяся в последние годы тенденция к увеличению распространенности психических заболеваний, частоты встречаемости нарко- и токсикоманий, девиантного и противоправного поведения у детей и подростков указывает на актуальность научных разработок этой проблемы [59,92,133,134].

Эпидемиологические исследования и анализ нервно-психического состояния детей и подростков свидетельствуют о неуклонном росте эмоциональных и поведенческих расстройств у подростков [70,124,138,255].

Расстройства поведения у детей и подростков представляют собой сложную и недостаточно изученную тему и определяются как общественная и индивидуальная проблема. С расстройствами поведения детей и подростков сталкиваются семья, общеобразовательная система, правоохранительные органы, служба здравоохранения и социальной помощи [341].

Настоятельная необходимость изучения расстройств поведения у подростков диктуется не только их большой распространенностью, но и склонностью этих лиц к неконтролируемым эпидемиоподобным вспышкам делинквентности [266,331].

**АКТУАЛЬНОСТЬ РАБОТЫ**

В настоящее время в структуре психической заболеваемости наблюдается преимущественный рост частоты пограничных состояний и, в том числе, расстройств поведения у подростков [8,74].

Неуклонный рости распространенность пограничной психической патологии как в Украине, так и за рубежом побуждает к поиску новых способов ранней диагностики, лечения и профилактики психических и поведенческих расстройств [8,65,205,251].

Высокоактуальными до настоящего времени являются вопросы расстройств поведения у подростков, которые сопровождаются выраженной социальной дезадаптацией, формированием агрессивного поведения, резистентного к терапии, что и обусловливает необходимость разработки эффективных мер профилактики [2,9,305].

Всестороннее и углубленное изучение данной проблемы и разработка высокоэффективных методов их диагностики, терапии, коррекции и профилактики остается в центре внимания современных ученых [24,91,137,346], однако данных по выявлению патогенетически обоснованных механизмов формирования расстройств поведения у подростков до настоящего времени недостаточно.

**СВЯЗЬ РАБОТЫ С НАУЧНЫМИ ПРОГРАММАМИ,**

**ПЛАНАМИ, ТЕМАМИ**

Диссертационная работа выполнена соответственно плана НИР Харьковского национального медицинского университета по теме «Изучение системных механизмов индивидуальной неспецифической устойчивости к стрессу» (0101U001910).

**ЦЕЛЬ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Патогенетическое обоснование системы диагностики, коррекции, профилактики и определение индивидуального прогноза формирования гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков.

**ЗАДАЧИ ИССЛЕДОВАНИЯ**

1. Установить взаимосвязь и взаимовлияние психосоциальных, клинико-психопатологических, генотипических и нейрогуморальных факторов в формировании гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков.

2. Изучить закономерности синдромогенеза гиперкинетических расстройств и расстройств поведения и их роль в формировании социальной дезадаптации у подростков.

3. Выявить роль конституциональных особенностей в формировании гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков.

4. Установить роль нейрофизиологических и нейровегетативных механизмов в формировании гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков.

5. Выявить предикторы формирования гиперкинетических расстройств и расстройств поведения, факторы риска и антириска формирования социальной дезадаптации у подростков.

6. Определить специфику формирования поведенческих стереотипов у крыс линии Вистар в процессе моделирования стрессорганизующей реакции на основе экспериментально-биологического исследования.

7. Разработать патогенетически обоснованную систему ранней диагностики, коррекции, профилактики и индивидуального прогноза формирования социальной дезадаптации у подростков.

**ОБЪЕКТ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Гиперкинетические расстройства и расстройства поведения у подростков.

**ПРЕДМЕТ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Психосоциальные, клинико-психопатологические, нейро-физиологические и нейрогуморальные механизмы формирования гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков.

**НАУЧНАЯ НОВИЗНА РАБОТЫ**

Диссертационная работа решает актуальную научную проблему – повышение эффективности ранней диагностики, лечебно-коррекционных и профилактических мероприятий при гиперкинетических расстройствах и расстройствах поведения у подростков.

Впервые на основе дифференцированного подхода к изучению психосоциальных, клинико-психопатологических, генотипических, нейрофизиологических и нейрогуморальных факторов установлены патогенетические механизмы формирования гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков.

Впервые выявлены предикторы формирования, особенности структуры основных клинико-психопатологических синдромов у подростков с гиперкинетическими расстройствами и расстройствами поведения.

Определены критерии формирования социальной дезадаптации подростков, отображающие взаимоотношения структуры клинических синдромов с социально-биологическими, конституциональными факторами, особенностями нейрогуморального функционирования и состоянием вегетативной нервной системы.

Впервые выявлены прогностически значимые факторы и разработан прогностический коэффициент формирования социальной дезадаптации у подростков. Установлены сила влияния фактора и показатель информативности клинико-психопатологических и нейровегетативных нарушений, личностных особенностей подростков и психосоциальных факторов в формировании социальной дезадаптации при гиперкинетических расстройствах и расстройствах поведения.

Впервые определены сила влияния фактора и показатель информативности диагностических признаков, формирующих нарушения поведения у «проблемных» школьников и диагностических признаков, сдерживающих формирование расстройств поведения.

Впервые разработана современная концепция этиопатогенеза и на ее основе − система ранней диагностики формирования гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков; создана программа индивидуального прогноза формирования социальной дезадаптации.

Обоснована система психогигиенических и психопрофилактических мероприятий при гиперкинетических расстройствах и расстройствах поведения у подростков.

Впервые изучено влияние пре- и постнатального стресса на формирование поведенческих стереотипов экспериментальных животных (крыс линии Вистар) путем моделирования стрессорганизующей реакции и выявлены возникающие при этом патоморфологические изменения эпифиза головного мозга и гипофиза экспериментальных животных.

Научная новизна подтверждена государственным патентом на полезную модель UA № 33638.

**ПРАКТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ**

На основании полученных результатов разработана программа, позволяющая определить прогностические критерии и прогностический коэффициент формирования гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков, что является основанием для организации системы превентивных мероприятий, направленных на выявление ранних признаков социальной дезадаптации у подростков.

Выявленные факторы риска и антириска формирования расстройств поведения у «проблемных» школьников создают основу для проведения своевременных и эффективных коррекционных мероприятий.

Проведенное научное исследование на основе патогенетического подхода расширило диапазон терапевтических, психолого-педагогических и коррекционных мероприятий при гиперкинетических расстройствах и расстройствах поведения у подростков.

Результаты исследования имеют практическое значение на разных этапах оказания медицинской помощи детско-подростковому населению: *на первом этапе –* для врачей акушеров-гинекологов и врачей общемедицинской практики/семейной медицины рекомендован комплекс психогигиенических мероприятий по предупреждению пре- и интранатальной патологии; *на втором этапе –* для врачей-педиатров и детских невропатологов лечебно-профилактических учреждений рекомендованы мероприятия первичной психопрофилактики соматоневрологической патологии и психосоциальных воздействий; *на третьем этапе – специализированной медицинской помощи –* рекомендованы лечебно-коррекционные и профилактические мероприятия относительно неврологических и психопатологических проявлений, а также проведение психотерапии.

Результаты исследования внедрены в практику лечебно-профилактических мероприятий Харьковской областной психиатрической больницы №3, областной психиатрической больницы №1 п. Стрелечье, Харьковского городского психоневрологического диспансера №3, детской поликлиники №4 Муниципального управления здравоохранения г. Белгорода и подтверждены 20 актами о внедрении, получен государственный патент на полезную модель UA № 33638.

**ЛИЧНЫЙ ВКЛАД ДИССЕРТАНТА В РАЗРАБОТКУ**

**НАУЧНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ**

Диссертационная работаявляется личным научным трудом диссертанта. Автору принадлежит идея данного исследования, самостоятельно определены его цель, задачи и методология; разработан алгоритм исследования, подобраны и модифицированы существующие методы исследования; проведено формирование групп обследованных подростков. Лично автором выполнены все клинико-анамнестические, клинико-психопатологические, психодиагностические, нейровегетативные и электрофизиологические исследования; проведено экспериментально-биологическое исследование с последующим изучением патоморфологии эпифиза головного мозга и гипофиза экспериментальных животных, проведен математико-статистический анализ полученных результатов исследований.

Автором лично проанализированы, обобщены и интерпретированы все результаты исследования, проведено обоснование выводов и практических рекомендаций. Разработан пакет программ ранней диагностики, коррекции, профилактики и индивидуального прогноза гиперкинетических расстройств, расстройств поведения и социальной дезадаптации у подростков.

**СТРУКТУРА И ОБЪЕМ ДИССЕРТАЦИИ**

Диссертационная работа состоит из введения, обзора литературы, обоснования методологии исследования, описания материала и методов исследования, 7 глав собственных исследований с описанием результатов, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка использованной литературы. Работа изложена на 405 страницах машинописного текста (302 страницы основного текста), иллюстрирована 70 таблицами и 11 рисунками. Список литературы содержит 458 источников, в том числе 108 зарубежных.

**АПРОБАЦИЯ РАБОТЫ**

Результаты исследования диссертационной работы докладывались и обсуждались на научно-практических конференциях и пленумах, а именно: ІІ Национальном конгрессе неврологов, психиатров и наркологов Украины "Психоневрология XXІ столетия" (Харьков, 2002); международной научно-практической конференции "Наука и социальные проблемы общества: медицина, фармация, биотехнология" (Харьков, 2003); научном симпозиуме "Невротические расстройства у детей и подростков: патогенез, клиника, реабилитация" (Харьков, 2003); научно-практической конференции "Актуальные вопросы психиатрии" (Полтава, 2005); пленуме научно-практического союза неврологов, психиатров и наркологов Украины "Качество жизни больных с психоневрологическими заболеваниями и их семей (медицинская и социальная реабилитация и реинтеграция в обществе)" (Донецк, 2005); научно-практической конференции "Современные фармакотерапевтические подходы в детской психиатрии" (Харьков, 2005); научно-практической конференции "Актуальные проблемы социальной, судебной психиатрии и наркологии" (Киев, 2006); научном симпозиуме "Роль семьи в реабилитации детей раннего возраста с психоневрологическими нарушениями" (Харьков, 2006); научно-практической конференции "Превентивная медицина: проблемы и перспективы" (Харьков, 2007); ІІІ Национальном Конгрессе (ХІ съезде) неврологов, психиатров и наркологов Украины "Профилактика и реабилитация в неврологии, психиатрии и наркологии" (Харьков, 2007); научно-практической конференции с международным участием «Современные аспекты лечения психических расстройств» (Черновцы, 2007); І международной научно-практической конференции „Гендер, екологія, здоровье” (Харьков, 2007).

**ПУБЛИКАЦИИ**

Основные результаты работы отображены в 30 работах, из них 21 статья в журналах рекомендованных ВАК Украины (из них 17 самостоятельных), 9 тезисов в материалах отечественных и международных научно-практических конференций, конгрессов и симпозиумов (8 самостоятельных). Получен государственный патент UA № 33638 на полезную модель "Способ ранней диагностики расстройств поведения у подростков". 25 работ написано без соавторов.

**ВЫВОДЫ**

1. В диссертации приведено теоретическое обоснование и новое решение научной проблемы гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков. На основе мультимодального исследования выявлены патогенетические механизмы их формирования, раскрыта клинико-психопатологическая специфика и особенности синдромогенеза; определены прогностические критерии; разработан комплекс профилактических мероприятий на различных этапах оказания медицинской и психологической помощи.

2. Клинико-психопатологическая симптоматика у подростков с гиперкинетическими расстройствами и расстройствами поведения представлена следующимисиндромами*:* психопатоподобным (52,48±3,44%), астеноневротическим (24,75±2,98%), астеноабулическим (12,87±2,31%) и тревожно-депрессивным (9,90±2,06%). Особой спецификой данных синдромов является наличие реципрокных взаимоотношений конституциональных особенностей нервной системы (свойства темперамента) с функционированием вегетативной нервной системы, социально-психологическими факторами (психическая депривация, неблагоприятный социальный статус подростков) и показателями физического развития подростков.

3. Специфика клинических и поведенческих нарушений при различных психопатологических расстройствах характеризуется: для подростков с психопатоподобными расстройствами высоким уровнем употребления психоактивных веществ (50,00±4,76%), криминальным (17,00±3,58%) и суицидальным (9,00±2,72%) поведением. Астеноневротический синдром характерен для подростков младшей возрастной группы и подростков с психической депривацией; в структуре личности преобладает неблагоприятный вариант типа высшей нервной деятельности с высоким уровнем тормозных процессов и инертностью, низким показателем уравновешенности и высокой склонностью к возбуждению; диссоциальное поведение имеет токсикоманическую направленность; криминогенная и аутоагрессивная активность не выражены. Астеноабулические расстройства чаще проявляются у подростков 13-15 лет, отмечается высокий уровень криминогенной активности (30,00±8,81%), которая достоверно чаще наблюдается у подростков, воспитывающихся в семье (88,90±10,26%) и высокая склонность к употреблению психоактивных веществ (45,00±9,56%). У пациентов с тревожно-депрессивными расстройствами наиболее высокий уровень употребления психоактивных веществ (65,00±10,45%); отсутствует склонность к криминальным поступкам и суицидальному поведению; выраженная гетероагрессия является эквивалентом нереализованной аутоагрессии.

4. В формировании гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков базовой основой является морфо-функциональная и нейро-физиологическая несостоятельность лимбико-ретикулярного комплекса. Потенцирующим фактором является сочетание дисбаланса нейро-вегетативной регуляции с личностными особенностями подростков (высокая эмоциональная неустойчивость (45,05±3,43%), интровертированные черты характера (18,32±2,67%)) на фоне низкого и патологически низкого уровня физического развития подростков (57,92 ±3,40%).

5. В формировании гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков определяющее значение имеют: расстройства церебрального гомеостаза вследствие нарушения функционирования надсегментарных вегетативных механизмов и неспецифических систем мозга с преобладанием деятельности трофотропной системы (r=0,71); наличие органического поражения головного мозга с нарушением электрической активности (ФВ=0,030591) и ликворной гипертензией (ФВ=0,032723); свойства темперамента с преобладанием инертных процессов (ФВ=0,037190); нарушение функционирования вегетативной нервной системы со снижением вегетативного обеспечения деятельности (r=0,63; r=0,47; r=0,66) и формированием патологического церебрального типа вегетативной реактивности (r=-0,44; r=-0,43; r=-0,32); нарушение церебральной гемодинамики по дистоническому типу (r=0,85); дисгармоничность физического развития (r=0,53); особенности психопатологических проявлений (психопатоподобный и астеноабулический синдромы r=-0,41); межсистемная рассогласованность деятельности вегетативной нервной системы (r=0,63; r=0,47; r=0,66; r=0,32); неблагоприятный социальный статус семьи («неблагополучная семья»), психическая депривация (r=-0,39; r=-0,35; r=-0,30).

Предикторами формирования гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков являются: генетически обусловленная несостоятельность конституциональных особенностей подростков в виде свойств темперамента, состоящих в условиях патогенетического конфликта (сочетание высокого уровня тормозных процессов с подвижностью и уравновешенностью нервных процессов); сочетание низкого уровня физического развития с дизрегуляцией функционирования вегетативной нервной системы и высокой эмоциональной неустойчивостью в структуре личности подростков.

6. Факторами риска формирования социальной дезадаптации у подростков являются: тревожно-депрессивный синдром в структуре психопатологических нарушений; сформированный синдром вегетативной дистонии; наличие дисфункции вегетативной нервной системы с нарушением церебральной гемодинамики; нарушение биоэлектрической активности головного мозга; низкий уровень физического и задержка темпов полового развития; неврологические симптомы в диапазоне минимальной мозговой дисфункции; низкий уровень эндогенного мелатонина в сыворотке крови; низкий уровень подвижности нервных процессов. Факторами антириска: гармоническое физическое развитие; нормальный уровень тормозных и высокий показатель уравновешенности нервных процессов в структуре свойств темперамента; биологически обусловленные высокая и умеренная эмоциональная устойчивость.

7. Прогностически неблагоприятными факторами формирования социальной дезадаптации у «проблемных» школьников являются: сочетание вегетативной дизрегуляции с преобладанием функционирования эрготропной системы (r=-0,45; r=-0,45; r=-0,78) и дисгармоничного физического развития (r=-0,32; r=-0,29); наличие резидуально-органической патологии головного мозга с нарушением церебральной гемодинамики (r=0,76; r=0,45); структурная организация семьи «мать+отчим» (r=-0,54) и воспитание опекунами (r=0,36); патологический церебральный тип вегетативной реактивности (r=0,31) и снижение вегетативного обеспечения деятельности (r=-0,36; r=-0,32; r=-0,32).

Информативными критериями адаптированного социального функционирования «проблемных» школьников являются наличие врожденных свойств нервной системы с высоким уровнем подвижности и уравновешенности нервных процессов (r=0,56; r=0,43); удовлетворительные показатели церебральной гемодинамики (r=0,65) и нейро-гуморального функционирования (r=0,31); структурная организация семьи «мать+отец» с искренностью во взаимоотношениях (r=-0,64; r=-0,54).

8. У взрослых особей крыс линии Вистар воздействие стрессорганизующего фактора вызывает глубокие нарушения гиппокампа, участвующего в формировании моторных компонентов сложных двигательных актов, снижение резерва адаптационных механизмов организма; к воздействию стрессорганизующего фактора менее толерантны самцы. У подопытного потомства пре- и постнатальный стресс вызывает нарушение вегетативного регулирования и сложной двигательной активности, что свидетельствует о несостоятельности центральных механизмов структур головного мозга; в общей структуре поведения на фоне стресса доминируют пассивно-оборонительные формы.

**ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

1. В превентивные мероприятия формирования гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков включать скрининговые исследования с целью выявления группы риска среди подросткового населения мужского пола. Критериями включения подростков в группу риска является наличие симптомов психической субадаптации (гиперактивность, импульсивность, дефицит внимания, несоблюдение моральных и социальных норм).
2. В работе подростковой медицинской службы использовать пакет программ, обеспечивающих определение прогностических критериев формирования гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков, основными составляющими которых являются:

− показатель физического и полового развития подростков;

− раннее выявление и лечение резидуально-органической патологии у подростков;

− исследование функционирования вегетативной нервной системы с целью ранней диагностики и коррекции синдрома вегетативной дистонии и патологических типов вегетативной реактивности у подростков;

− выявление клинико-психопатологических нарушений и вредных привычек у подростков;

− исследование личностных особенностей и свойств темперамента у подростков;

− проведение электрофизиологических исследований для выявления нарушений электрической активности головного мозга, церебральной гемо- и ликвородинамики;

− исследование уровня мелатонина в сыворотке крови.

1. Психокоррекционные мероприятия у подростков с гиперкинетическими расстройствами и расстройствами поведения проводить с учетом специфики синдромогенеза данных расстройств: определение свойств темперамента, функционирования вегетативной нервной системы, электрофизиологических характеристик головного мозга; оценка состояния церебральной гемодинамики; выявление неврологической симптоматики в диапазоне минимальной мозговой дисфункции.
2. Формирование программы профилактики гиперкинетических расстройств и расстройств поведения у подростков проводить с учетом этапа оказания медицинской помощи детско-подростковому населению: *на первом этапе –* врачам акушерам-гинекологам и врачам общемедицинской практики/семейной медицины проводить психогигиенические мероприятия по предупреждению пренатальной и интранатальной патологии; *на втором этапе –* врачам-педиатрам и детским невропатологам – мероприятияпервичной психопрофилактики соматоневрологической патологии и психосоциальных воздействий; *на третьем этапе – специализированной медицинской помощи* рекомендованы лечебно-коррекционные и профилактические мероприятия относительно неврологических и психопатологических проявлений, а также проведение психотерапии.

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

Пипетка 0,1 мл ГОСТ 20292 – 74 (ІІ кл.);

пипетка 0,2 мл ГОСТ 20292 – 74 (ІІ кл.);

пипетка 1,0 мл ГОСТ 20292 – 74 (ІІ кл.);

пипетка 2,0 мл ГОСТ 20292 – 74 (ІІ кл.);

пипетка 5,0 мл ГОСТ 20292 – 74 (ІІ кл.);

пипетка 10,0 мл ГОСТ 20292 – 74 (ІІ кл.);

мерный цилиндр на 50,0 мл с плоским основанием;

мерный цилиндр на 5,0 мл с плоским основанием;

стаканы лабораторные с носиком и меткой ВН-50;

стакан мерный Н-1-400, низкий с носиком;

колба мерная 2-50-2;

колба мерная 2-100-2;

колба мерная 2-200-2;

колба мерная 2-500-2;

дозатор пипеточный П1ТУ64 – 1 – 3329 – 81 – 0,1 мл;

дозатор пипеточный П1ТУ64 – 1 – 3329 – 81 – 0,2 мл.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ** |
|  | Аболенская А.В., Маткивский Р.А., Разживина Г.Н. и др. Адаптированность детского организма как эталон „величины” его здоровья //Педиатрия.-1996.-№3.-С.107-108. |
|  | Абрамов В.А., Пуцай С.А. К вопросу о регистрах психической дезадаптации //Клинические и организационные вопросы общей и судебной псхиатрии.- Киев-София, 1993.- С.15-18. |
|  | Авраменко А.И. Актуальные вопросы последипломной подготовки детских врачей по проблемам становления сексуальности у детей и подростков  //Український вісник психоневрології.- Харків.- 2007.- Т.15, вип.1(50), додаток. – С.148. |
|  | ά- липоевая кислота: фармакологические свойства и клиническое применение. Обзор литературы /Сост. Л.В. Стаховская, О.И. Гусева; Рос. гос. мед. ун-т.- 2003. -63 с. |
|  | Актуальные проблемы детской и подростковой эндокринологии : Сб. науч. раб. –Харьков, 1995.- 163 с. |
|  | Акулова В.К., Пивина С.Г., Ордян Н.Э. Нейроэндокринные механизмы действия пренатального стресса на гормональные функции и поведение крыс //Тезисы докладов. VII Всероссийская конференция «Нейроэндо-кринология-2005».- Санкт-Петербург.- 2005.- С. 9. |
|  | Александровский Ю.А. Пограничные психические расстройства /М.: Зевс, 1997.- 576 с. |
|  | Александровский Ю.А. Подходы к профилактике и терапии пограничных психических расстройств //Международный медицинский журнал.- 2003.-Т.9, №1.- С.42-44. |
|  | Александровский Ю.А. Социально-стрессовые расстройства //Обозрение психиатрии и медицинской психологии им. Бехтерева.- С-Пб., 1992.-№2.-С.5-10. |
|  | Алешин Б.А., Яковцова А.Ф., Губина-Вакулик Г.И. Морфологическая оценка функционирования аденогипофиза, эпифиза крупного плода //Сб. эндокринологии. -Киев, 1983. – Вып. 13.- С. 23-27. |
|  | Алиева Х.М. Опыт применения глиатилина у детей с гиперкинетическим синдромом //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”. -Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005.- С.109. |
|  | Альбиций В.Ю., Сигал Т.М., Ананьин С.А. Состояние здоровья детей из социопатических семей //Рос.вестник перинатологии и педиатрии.- 1999.-№1.- С.8-11. |
|  | Аметов А.С., Строков И.А. Диабетическая полинейропатия: настоящее и будущее //Рос.медицинские вести.-2001.-№4 (1).- С.35-40. |
|  | Андреева И.Г., Балашова Н.В., Тупицын И.О. Вегетативная и гормональная регуляция сердечно-сосудистой системы здоровых и больных с артериальной гипертензией //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”.-Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005.- С.80-81. |
|  | Андреева И.Г., Никулина М.В., Тупицын И.О. Влияние физической нагрузки на сердечную деятельность детей и подростков //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”.-Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005.- С.81. |
|  | Андрейко М.Ф., Корень М.Г., Тесленко Е.В. Психологические аспекты социальной дезадаптации подростков и методы их профилактики  //Невротичні розлади та порушення поведінки у дітей та підлітків.-Харків, 2001.-С.7-9. |
|  | Анисимов В.А., Чудакова Л.Б. Применение противосудорожных препаратов в терапии поведенческих расстройств у детей и подростков. //Сучасні фармакотерапевтичні підходи в дитячий психіатрії: Матеріали науково-практичної конференції.- Харків, 2005. – С. 16-17. |
|  | Антипкін Ю.Г. Стан здоров’я дітей в умовах дії різних екологічних чинників //Мистецтво лікування.-2005.-№2.-С.16-22. |
|  | Антонов И.П., Шанько Г.Г. Гиперкинезы у детей. Вопросы этиологии, патогене­за, лечения. - Минск: Наука, 1975. - С. 159-160. |
|  | Антонян Ю.М., Еникеев М.И., Эминов В.Е. Психология преступника и расследование преступлений / М.: Юристь, 1996. -336 с. |
|  | Антропов Ю.Ф., Шевченко Ю.С. Психосоматические расстройства и патологич­ные привычные действия у детей и подростков. - М.: изд. Института психиатрии, 1999.-210 с. |
|  | Арушунян Э.Ю., Арушунян Л.Г. Модуляторные свойства эпифизарного мелатонина //Пробл.эндокр.-1991.-Т.37, №3 .- С.65-68. |
|  | Аряев Л.Н. Особенности нарушений школьных навыков у детей с гиперкинетическими расстройствами //Укр.медичний альманах.-2002.-Т.5, №2.- С.14-16. |
|  | Багалей Е.М. Профилактика социальной дезадаптации у детей и подростков с нарушенными формами поведения //Невротичні розлади та порушення поведінки у дітей та підлітків.-Харків, 2001.-С.10-11. |
|  | Багацкая Н.В., Плехова Е.И. Иммуногенетическая характеристика ядерных семей подростков с задержкой полового развития //Врачебное дело.- 2003.-№3-4(1069).-С.56-59. |
|  | Бадалян Л.О., Журба Л.Т., Всеволожская Н.М. Руководство по неврологии раннего детского возраста / Киев: Здоров’я, 1980.-528 с. |
|  | Бадалян Л.О., Журба Л.Т., Мастюкова Е.М. Журн. невропатол. и психиатр. 1978.- №10.- С.1441-1446. |
|  | Бадалян Л.О., Заваденко Н.Н., Успенская Т.Ю. Обозрение психиатр. и мед. психол. - 1993. - № 3. - С.74-90. |
|  | Бадалян Л.О., Заваденко Н.Н., Успенская Т.Ю. Синдромы дефицита внимания у детей //Обозрение психиат. и мед. психол. им. В.М.Бехтерева. - С-Пб., 1993.- №3.- С. 74-90. |
|  | Баранов А.А., Щеплягина Л.А. Фундаментальные и прикладные исследования по проблемам роста и развития детей и подростков //Рос. педиатрический журнал.-2000.-№5.- С.5-7. |
|  | Бачериков Н.Е., Бровина Н.И., Матузок Э.Г. и др. Некоторые характеристики психических больных, совершивших суицид //Український вісник психоневрології.- Харків.- 2005.- Т.13, вип.4(45). – С.43-46. |
|  | Бачериков Н.Е., Воронцов М.П., Петрюк П.Т., Цыганенко А.Я. Эмоциональный стресс в этиологии и патогенезе психических и психосоматических заболеваний.- Харьков: Основа, 1995. - 276 с. |
|  | Бачериков Н.Е., Михайлова К.В., Линский В.П. и др. Методические указания к практическим занятиям по психиатрии для студентов педиатрического факультета / Харьков.-1975.- 163 с. |
|  | Белоконь Н.А., Кубергер М.Б. Болезни сердца и сосудов у детей.-М.: Медицина, 1987.-Т.1, -448 с.: Т.2.-480 с. |
|  | Белоусова Е.Д. Система оценки нейропсихологических и неврологических нарушений у детей с минимальными мозговыми дисфункциями с учётом данных компьютерной томографии головного мозга: Дис... канд. мед. наук. - М., 1994. - 156 С. |
|  | Белоусова Е.Д., Никанорова М.Ю. Синдром дефицита внимания/гиперактивности.Часть 1.// Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2000.- №3. – С.39-42. |
|  | Бережний В.В., Козачук В.Г. Корекція порушень мозкового кровообігу у дітей з вегето-судинною дисфункцією за гіпотонічним типом //ПАГ.-1999.-№4.-С.82-83. |
|  | Битенский В.С., Мельник Є.В. Новые возможности терапии тревожно-депрессивных расстройств //Український вісник психоневрології.- Харків.- 2002.- Т.10, вип.3(32). – С.60-61. |
|  | Битенский В.С., Чернова Т.М. Особенности психической дезадаптации у детей при госпитализации в общесоматический стационар //Український вісник психоневрології.- Харків.- 2000.- Т.8, вип.1(23). – С.17-19. |
|  | Блейхер В.М. Клиническая патопсихология.-Ташкент: Медицина Уз.ССР.-325 с. |
|  | Блейхер В.М., Крук И.В.. Патопсихологическая диагностика. -Киев: Здоров"я.- 1986. - 280 с. |
|  | Болотова Н.В., Аверьянов А.П., Петрова М.Г. Особенности нейровегетативных механизмов адаптации у детей с задержкой роста //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”.-Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005.- С.251-252. |
|  | Большакова Т.Д. Некоторые показатели обмена катехоламинов при физиологичес­ких и патологических состояниях у детей: Дис... д. мед. наук. - М., 1973. - 466 с. |
|  | Бондаренко Л.А. Современные представления о физиологии эпифиза  //Нейрофизиология.-1997.-Т.29, №3.-С.212-237. |
|  | Брин И.Л., Дунайкин М.Л., Шейнкман О.Г. Элькар в детской неврологической клинике //Современные технологии в педиатрии и детской хирургии: 1 Всерос.конгресс. Москва.16-19 окт. 2002 г.-М., 2002.-С.141. |
|  | Броше О.А., Яковцова А.Ф. Морфофункціональний стан епіфіза мозку у хворих на псоріаз //Гал. лікар. вісник. – 2003.- Т. 10, №4. – С. 7-8. |
|  | Брязгунов И.П., Касатикова Е.В. Дефицит внимания с гиперактивностью у детей.- М.: МЕДПРАКТИКА-М, 2002. -128 с. |
|  | Буряк В.Н. Структура вегетативных дисфункций в пубертатном возрасте //Здоров”я дитини.- Донецьк, 2007.-№2(5).-С.125-128. |
|  | Буряк В.Н., Прохоров Е.В., Плиса О.Н. Характер центральной гемодинамики у подростков с вегетососудистой дисфункцией по гипотензивному типу //Лікарська справа.-2003.-№5-6 (1070).- С.19-21. |
|  | Валеева Р.Н., Малиевский В.А., Салимова Р.М. и др. Характеристика роста у детей с ювенильными артритами //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”.-Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005.- С.83. |
|  | Вальдман А.В., Козловская М.М., Медведев О.С. Фармакологическая регуляция эмоционального стресса / М.: Медицина, 1979. -359с. |
|  | Вартанян Г.А., Гальдинов Г.В., Акимов И.М. Организация и модуляция памяти /Л.:Медицина, 1981.- 232 с. |
|  | Вегетативные расстройства: Клиника, диагностика, лечение. /Под ред. А.М. Вейна. – М.: Медицинское информационное агентство, 2000. – 752 с. |
|  | Ведяев Ф.П., Воробьёва Т.М. Модели и механизмы эмоциональных стрессов.-К.: Здоровья .-1983.-136 с. |
|  | Вейн А.М., Соловьёва А.Д., Колосова О.А. Вегето-сосудистая дистония /М.,1981.- 306 с. |
|  | Велиева С.В. Диагностика психических состояний детей дошкольного возраста (практикум по психодиагностике) /С-Пб.: Речь.-2005.-240 с. |
|  | Волкова Л.Н., Горемыкин В.И., Елизарова С.Ю. Особенности диагностики и коррекции психовегетативных дисфункций у детей в подростковом возрасте //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”.-Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005.- С.110. |
|  | Волошин П.В. 2-й Національний конгрес неврологів, психіатрів та наркологів України „Психоневрологія ХХ1 століття” //Український вісник психоневрології. − 2002. – Т.10, вип. 3 (32). – С.93-94. |
|  | Волошин П.В., Волошина Н.П. Деякі питання розвитку медичних аспектів нейронаук в Україні //Український вісник психоневрології. − 1998. – Т.6, вип. 6. – С.5-8. |
|  | Волошин П.В., Воробьёва Т.М., Гейко В.В. Концепция роли нейроиммуноэндокринного звена в этиопатогенезе современных форм нервной и психической патологии //Український вісник психоневрології. − 2006. – Т.14, вип. 3(48). – С.5-9. |
|  | Волошин П.В., Кутіков О.Є. Вплив на регіональні особливості розповсюдженості алкогольної залежності національних та релігійних традицій буття народів України //Український вісник психоневрології. − 2000. – Т.8, вип. 1(23). – С.7-9. |
|  | Волошин П.В., Подкорытов В.С. Современное состояние и перспективные направления научных исследований по детской психоневрологии в Украине //Журнал психиатрии и медицинской психологии.- 1998. − №1(4). − С.11-14. |
|  | Выхристюк О.Ф., Самсыгина Г.А. Проблемы хронической патологии в детском возрасте и демографическая ситуация //Лечащий врач.- 1998.-№4.-С.13-18. |
|  | Габиани А.А. Социологические исследования. – 1992. – №2. – С. 78-83. |
|  | Гавенко В.Л. Проблеми надання психіатричної допомоги підліткам, які знаходяться в умовах пенітенціарної системи //Экспериментальная и клиническая медицина. -2000.-№3.-С.66-67. |
|  | Гавенко В.Л., Мозгова Т.П. Особливості фізичного розвитку дітей і підлітків з гіперкінетичними розладами //Вісник Вінницького ДМУ.-2003.-Вінниця: ВДМУ.- С.858-859. |
|  | Гавенко В.Л., Самардакова Г.А., Кожина А.М. Специфика клинической картины невротических расстройств в детском возрасте //Роль сім’ї в реабілітації дітей раннього віку з психоневрологічними порушеннями: матеріали наукового симпозіуму. Харків, 15 червня 2006 р. Харків: Крокус, 2006.- С.8-11. |
|  | Галстян Г.Р., Анциферов М.Б. Лечение дистальной диабетической полинейропатии //Рос.мед.журнал.-2000.-№8(4).-С.201-204. |
|  | Гальдинов Г.В. Закрепление и выявление следов памяти на время при сенсорном обучении методом прямой микрополяризации мозга //Физиолог. журн. СССР.-1974.-Т.60, №6.- С.867-876. |
|  | Гельдер М., Гет Д., Мейо Р. Оксфордское руководство по психиатрии.- Киев, 1998.-Т.2.- С.262-311. |
|  | Гембицкий Е.В. Артериальная гипотензия //Клин.медицина.-1997.-№1.-С.56-60. |
|  | Глезерман Т.Б. Мозговые дисфункции у детей. - М.: Наука, 1983.-97 с. |
|  | Глубоковських С.В. Психопатологічна структура депресивного розладу поведінки у підлітків /Сучасні фармакотерапевтичні підходи в дитячій психіатрії: Матеріали науково-практичної конференції. Х.- 2005.–С. 24-26. |
|  | Гойда Н.Г., Табачніков С.І., Домбровська В.В. та ін. Сучасний стан та шляхи оптимізації психіатричної та соціально-правової допомоги населенню України //Український вісник психоневрології. -Харків. -2001. -Т.9, вип.1(26). – С.8-10. |
|  | Гомонов Н.Д. Профилактика противоправного поведения лиц с психическими девиациями //Український вісник психоневрології.- Харків.- 2007.- Т.15, вип.1(50), додаток. – С.171-172. |
|  | Горбач Т.В. Динамика состояния регуляторних систем (моноаминов, простагландинов, циклических нуклеотидов) и энергообеспеченности головного мозга и сердца крыс с различной аудиогенной возбудимостью в условиях стресса: Автореф. дис. . . . канд. биол. наук / Харьков, 1990.- 18 с. |
|  | Гриненко Л.И., Ефименко Е.Н., Гурьянов В.Г., Лях Ю.Е. Прогнозирование неврологического дефицита у подростков с отягощенным перинатальным анамнезом методом нейросетевого моделирования с целью профилактики и ранней реабилитации неврологической патологии //Український вісник психоневрології.- Харків.- 2007.- Т.15, вип.1(50), додаток. – С.38. |
|  | Громбах С.М. Роль школы в формировании психического здоровья учащихся /М.: Медицина, 1988.-С.9-32. |
|  | Громова О.А., Авдеенко Т.В., Бурцев Е.М. и др. Влияние церебролизина на оксидантный гомеостаз, содержание микроэлементов у детей с минимальной мозговой дисфункцией //Журн.неврологии и психиатрии. -1998.-Т.98, №1. -с.27-30. |
|  | Грошев В.Н., Кривощапов Н.А., Попова Н.В. Нейроциркуляторные дистонии в подростковом возрасте //Педиатрия.-1995.-№6.-С.33-35. |
|  | Губарева Е.В. Модификация адаптивного поведения потомства 1 и 2 поколений от матерей, страдавших гиперкортицизмом : Автореф. дис. ... канд. биол. наук / 2003 .- 18 с. |
|  | Губина-Вакулик Г.И. Попытка обобщения результатов патогистологического исследования эпифиза мозга. //Буковинський медичний вісник. -Чернівці, 2006.- Т.10, №4.- С. 35-37. |
|  | Губина-Вакулик Г.И., Бондаренко Л.А. Кариометрия на компьютерных изображениях как способ определения морфофункциональной активности эпифиза мозга // Вісн. проблем. біол. і мед. – 2003. - №2. – С. 24. |
|  | Губина-Вакулик Г.И., Пащенко Ю.В. Смертельная механическая травма и морфофункциональное состояние эпифиза мозга //Медицина сегодня и завтра. – 2004.- Т.2. –С. 58-61. |
|  | Гублер Е.В. Вычислительные методы распознавания патологических процессов /Ленинград: Медицина, 1970.-320 с. |
|  | Гура Є.І. Психологічні чинники формування поведінкових та емоційних розладів у підлітків, позбавлених батьківського піклування //Український вісник психоневрології.- Харків.- 2007.- Т.15, вип.1(50). – С.67-70. |
|  | Гура Є.І. Реабілітація підлітків, позбавлених батьківського піклування //Український вісник психоневрології.- Харків.- 2007.- Т.15, вип.1(50), додаток. – С.175. |
|  | Гурович И.Я. Психическое здоровье населения и психиатрическая помощь в России //Социальная и клин. психиатрия. – 2001. – №1.– С.9-15. |
|  | Д”яченко Л.І., Офіцерова Ю.М., Офіцерова Ю.В. та ін. Впровадження міжнародної класифікації психічних розладів 10 перегляду в практичну роботу дитячих та підліткових психіатрів //Невротичні розлади та порушення поведінки у дітей та підлітків.-Харків, 2001.-С.26-27. |
|  | Давлетбаева А.К., Файзуллина Р.М., Каримов В.В. Физическое развитие детей с нарушениями психомоторной сферы //Современные технологи в педиатрии и детской хирургии: материалы 1 Всероссийского конгресса.-М., 2002.- С.143. |
|  | Даценко И.Б. Минимальная мозговая дисфункция и эмоционально-поведенческие расстройства у детей и принципы их дифференцированной коррекции //Международный медицинский журнал.-2007.-Т.13,№1.-с.28-35. |
|  | Даценко И.Б. Роль общего и полового воспитания в формировании эмоционально-личностных расстройств и нарушений поведения у детей и подростков с мозговой дисфункцией //Матер. научн. симпозиума «Роль сім”ї в реабілітації дітей раннього віку з психоневрологічними порушеннями” .-Харків, 2006.-С.12-21. |
|  | Демин В.Ф., Ключников С.О., Покидкина Г.Н. Значение неблагоприятных экологических факторов в формировании детской патологии //Педиатрия.-1995.-№3.-С.95-101. |
|  | Детская психиатрия: Учебник /Под ред. Э.Г.Эйдемиллера. -С.Пб.: Питер, 2005. -1120 с. |
|  | Детская психоневрология /Под ред. Л.А. Булаховой. -Київ: Здоров”я, 2001. - 495 с. |
|  | Діагностика адаптаційних реакцій системи антиоксидантного захисту у дітей шкільного віку та підлітків (Медод.рекомендації) : Розробник - ХДМУ /Київ: МОЗУ, 2006.-16 с. |
|  | Діагностика реакцій системи неспецифічного імунного захисту у дітей та підлітків (Метод. рекомендації) :Розробник - ХДМУ /Київ: МОЗУ,2006.-16 с. |
|  | Доброхотова Т.А. Нейропсихиатрия /М.: Бином.-2006.-304 с. |
|  | Жариков Н.М., Тюльпин Ю.Г. Психиатрия. М.: Медицина, 2002, - 540 с. |
|  | Жуков О.А. Вызванные дефицитом йода задержка психического развития и синдром дефицита внимания ( клинико-эпидемиологическое исследование) //Журн. неврологии и психиатрии. -2007.-Т.107, №6.-С.4-16. |
|  | Журба Л.Т., Мастюкова Е.М. Ранние неврологические проявления минимальной церебральной дисфункции у детей //Журнал невропатологии и психиатрии .- 1976.- № 10.- С.1451-1454. |
|  | Журба Л.Т., Мастюкова Е.М. Медицина и здравоохранение: Серия «Педиатрия». Обзорная информация /ВНИИМИ, М.- 1978.- С.6-15. |
|  | Забродина Л.В., Осокин В.В., Минович В.И. и др. Перекисное окисление липидов и функциональное состояние эритроцитов у детей с синдромом дефицита внимания //Журнал неврологии и психиатрии. -1999.-№9.-  С.48-49. |
|  | Заваденко Н.Н. Гиперактивность с дефицитом внимания у детей: диагнос-тика и лечение //Новости медицины и фармации.-2007.-№7(211).-С.20-22. |
|  | Заваденко Н.Н. Клинико-психологическое исследование школьной дезадаптации: её основные причины и подходы к диагностике //Неврологический журнал. - 1998.- Т.З, №6.-С. 13-17. |
|  | Заваденко Н.Н., Петрухин А.С., Семенов П.А. и др. Лечение гиперактив-ности с дефицитом внимания у детей: оценка эффективности различных методов фармакотерапии //Московский мед. журн. -1998.– Т. 42, – № 3. – С. 19-23. |
|  | Заваденко Н.Н., Петрухин А.С., Соловьёв О.И. Минимальные мозговые дисфункции у детей. Церебролизин в лечении минимальных мозговых дисфункций /М: ЭБЕВЕ, 1997.-73 С. |
|  | Заваденко Н.Н., Суворинова Н.Ю., Румянцева М.В. Дислексия и гипер-активность с дефицитом внимания у детей: эффективность лечения ноотропами //Український вісник психоневрології.− 2002.- Т.10, вип.3 (32).- С.65-69. |
|  | Заваденко Н.Н., Суворинова Н.Ю., Румянцева М.В. и др. Применение инстенона при лечении минимальной мозговой дисфункции у детей //Журнал невропатологии и психиатрии.- 2002.- Т.102, №5. – С.29-35. |
|  | Заваденко Н.Н., Успенская Т.Ю., Суворинова Н.Ю. Диагностика и лечение синдрома дефицита внимания у детей //Журнал неврологии и психиатрии.-1997. –№1. – С.57-61. |
|  | Задорожный В.З. Семейная обстановка в генезе подросткового агрессивного поведения //Український вісник психоневрології. − 2006. - Т.14, вип. 1 (46). - С.72-75. |
|  | Закономерности физического развития детей с синдромом дефицита внимания (гиперактивностью с 2 до 9 лет) О.Ю.Кочерова, О.М.Филькина, Е.А.Воробьёва и др. //Современные технологи в педиатрии и детской хирургии: 4 Рос.конгресс. Москва. 25-27 окт. 2005.-М.: ИД Медпрактика-М, 2005.- С.114. |
|  | Запруднов А.М., Григорьев К.И., Харитонова Л.А и др. Медицинская помощь беспризорным детям в условиях детского стационара //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”.-Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005.- С.265. |
|  | Зарецкий Д.В., Каленикова Е.И., Ливанова Л.М. и др. Активность моноэргических систем гипоталамуса крыс при остром стрессе после хронического стрессирования //Журнал высшей нервной деятельности.- 1999.- Т.49, вып.2.- С.313-320. |
|  | Захаров А.И. Как предупредить отклонения в поведении у детей /- М.: Просвещение, 1993. - С. 79. |
|  | Захаров А.И. Неврозы у детей и подростков /Л.: Медицина, 1988. -248 с. |
|  | Зеленько О.А. Досвід створення та втілення комплексної програми психотерапевтичної допомоги дітям та підліткам з постстресорними невротичними та психосоматичними розладами на базі середньої загальної школи //Невротичні розлади та порушення поведінки у дітей та підлітків.-Харків, 2001.- С.27-28. |
|  | Зинченко С.Н. Патология поведения и аномалии развития личности //Детская психоневрология. -2001.-С.385-389. |
|  | Зуєва Н.О., Коваленко О.М., Єфімов А.С. Застосування берлітіону в комплексному лікуванні учасників ліквідації наслідків аварії на ЧАЕС: Метод. рекомендації.- К.: Укр.центр наук, 2000.- 46с. |
|  | Зурбанов А.В., Долгих В.В., Антонец В.С. и др. Вегето-зависимые аритмии у детей с функциональными кардиопатиями по данным холтеровского мониторирования //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”. -Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005.- С.84. |
|  | Иванов-Смоленский А.Г. Учение И.П.Павлова и патологическая физиология /М.: изд.академии мед.наук СССР, 1952.-147 с. |
|  | Исаев Д.Н. Психопатология детского возраста /СПб.: Специальная лиература, 1996 .- 463 с. |
|  | Исаев Д.Н., Каган В.Е. Половое воспитание и психогигиена пола у детей /Л.: Медицина, 1979.-184 с. |
|  | Інформація про проведення наукового симпозіуму „Роль сім”ї у реабілітації дітей раннього віку з психоневрологічними порушеннями” //Український вісник психоневрології. − 2006. – Т.14, вип. 3(48). – С.91-93. |
|  | Кантонистова Н.С. //Здоровье, развитие, личность.-М.,-1990.-С.257-268. |
|  | Капитан Т.В. Пропедевтика детских болезней с уходом за детьми. Винница: ГП ГКФ, 2003. - 767 с. |
|  | Карвасарский Б.Д. Неврозы. -М., 1991.-369 с. |
|  | Карлов В.А. Пароксизмальные состояния в неврологии : дифференциация и систематизация //Журн. неврологии и психиатрии им.С.С.Корсакова. -1993.-№2.-С.82-84. |
|  | Картавцев Р.Л., Слабкий Г.А. Особенности личности современного подростка и условия её формирования //Современная педиатрия. -2005.-№7.-С.29-31. |
|  | Клеймёнова И.С. Кортексин в комплексной терапии нарушений психонев-рологического развития у детей раннего возраста //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”. -Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005.- С.113 |
|  | Климюк В.М. Особливості формування залежності від психоактивних речовин у підлітковому віці //Актуальні питання неврології, психіатрії та наркології у світлі концепції розвитку охорони здоров’я населення України : Пленум науково-практичного товариства неврологів, психіатрів та наркологів України. - Тернопіль. – 2005.- С.538-543. |
|  | Ковтюк Н.І., Нечитайло Д.Ю. Корекція вегетативної дисфункції у дітей, які перенесли перинатальні ураження ЦНС //Здоров”я дитини.- Донецьк, 2007.-№2(5).-С.19-21. |
|  | Кожина А.М. Клинико-психологическая специфика пограничных психических расстройств у подростков //Медицина сегодня и завтра. -1997.-вып.2.-Харьков, ХГМУ.- С.60-62. |
|  | Кожина А.М. Принципы оказания психиатрической помощи в условиях подростковой пенитенциарной системы //Український вісник психоневрології. − 2000. – Т.8, вип. 1(23) . – С.19-21. |
|  | Кожина А.М. Система психопрофилактики невротических расстройств у подростков, находящихся в местах лишения свободы //Український вісник психоневрології. − 2005. – Т.13, вип. 1 (42). – С.63-67. |
|  | Кожина А.М. Техники проведения рациональной психотерапии в условиях подростковой пенитенциарной системы //Український вісник психоневрології. − 2004. – Т.12, вип. 3 (40). – С.49-51. |
|  | Кожина Г.М. Невротичні розлади у підлітків, які знаходяться в умовах пенітенціарної системи (клініка, механізми формування, корекція, профілактика) : Автореферат дис. ...д. мед. н. /Харків.-2006.-32 с. |
|  | Козидубова В.М. Клинико-психопатологические особенности невротической депрессии у подростков //Невротичні розлади та порушення поведінки у дітей та підлітків. -Харків, 2001.-С.30-32. |
|  | Козидубова С.М. Сравнительно-возрастной анализ клинико-психопатологических проявлений невротических расстройств в условиях патоморфоза //Невротичні розлади та порушення поведінки у дітей та підлітків. -Харків, 2001.-С.34-36. |
|  | Колесник Ю.М., Лебедь Ю.В., Орловский М.А., Абрамов А.В. //Нейронауки: Теоретические и клинические аспекты. - 2005. -Т.1, №1. -С.50. |
|  | Коломиец А.А., Казаков В.Е. Факторы риска девиантного поведения у детей и подростков //Український вісник психоневрології. − 1999. – Т.7, вип. 1 (19). – С.79-80. |
|  | Коломийчук Т.В., Карпов Л.М. Влияние хронического ситуационного стресса на функциональное состояние нервной системы крыс //Нейронауки: Теоретические и клинические аспекты. - 2005. -Т.1, №1. -С.51. |
|  | Коренев Н.М. Проблема артериальной гипертензии у детей и подростков – достижения и перспектива развития //Теоретические и клинические вопросы детской кардиологии: Тез. докл.конф. -1993. -С.7-9 |
|  | Коренев Н.М., Проскурина Т.Ю., Михайлова Э.А. Психическое здоровье школьников на современнои этапе //Невротичні розлади та порушення поведінки у дітей та підлітків. -Харків, 2001. -С.3-6. |
|  | Коренєв М.М., Мойсеєнко Р.О., Колотій Н.М. та ін. Особливості психоло-гічного розвитку дітей-сиріт та дітей, позбавлених батьківського піклування //Український вісник психоневрології. − 2002. - Т.10, вип.3. - С.37-39. |
|  | Корнев А.Н. О влиянии фактора половой принадлежности на распространённость и клинические симптомы резидуально-органических поражений мозга у детей //Психика и пол у детей и подростков в норме и патологии /Под ред. Д.Н. Исаева, 1986. -С.69-73. |
|  | Кочерова О.Ю., Филькина О.М., Воробьева Е.А. и др. Закономерности физического развития детей с синдромом дефицита внимания/гиперак-тивностью с 2 до 9 лет //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”. -Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005.- С.114-115. |
|  | Кошелева А.Д., Алексеева Л.С. Диагностика и коррекция гиперактивности ре­бёнка. - М.: НИИ семьи, 1997. - 62 с. |
|  | Кощавцев А.Г., Поздняк В.В., Алексеева У.Н. К вопросу о влиянии фактора родительско-детской привязанности на девиантное поведение подростков //Социальная и клиническая психиатрия. -2003. -Т.13, вып.1. -С.19-21. |
|  | Критерії діагностики та принципи лікування розладів психіки і поведінки у дітей та підлітків: Клінічний посібник під ред. П.В. Волошина. – Харків: Фоліо, 2001. – 271 с. |
|  | Кропотов Ю.Д., Чутко Л.С., Яковенко В.А., Гринь-Яценко В.А. Применение транскраниальной микрополяризации в лечении синдрома нарушения внимания с гиперактивностью у детей и подростков. /Журнал невропатологии и психиатрии. - 2002. - Т.102, №5. –С.26-28. |
|  | Крушинский Л.В. Формирование поведения животных в норме и патологии /М.: МГУ. - 1960. - 264 с. |
|  | Крэри Э. Не разбрасывай носки! Советы родителям. - М.: Айрис-Пресс, 2000. -204 с. |
|  | Кудь В.С. Особенности семейного воспитания детей больных неврозами //Невротичні розлади та порушення поведінки у дітей та підлітків.-Харків, 2001.-С.46-48. |
|  | Кузнецов В.Н. Состояние психиатрической помощи детям Украины. /Сучасні фармакотерапевтичні підходи в дитячий психіатрії: Матеріали науково-практичної конференції. - Харків. - 2005. –С. 9-15. |
|  | Кузнецов В.М. Проблеми надання психіатричної допомоги дітям України //Український вісник психоневрології.- Харків.- 2007.- Т.15, вип.1(50), додаток. – С.196. |
|  | Кузьмина В.К. Дети с расстройствами поведения /Киев: Радянська школа, 1981. -81 с. |
|  | Кулагин Д.А., Федоров В.К. Исследование эмоциональности у крыс линий Вистар и Крушинского-Молодкиной методом „открытого поля” //Генетика поведения. -Ленинград: Наука, 1969. -С.35-42. |
|  | Кустов А.В. Гелиофизические факторы – одно из условий дезадаптации психопатических личностей //Вплив геліогеофізичних факторів на психічні розлади: матеріали конференції. - Полтава-Київ, 1994. -С.13-14. |
|  | Кустов Д.Ю., Слюсарев А.А., Ракша-Слюсарева Е.А. и др. Особенности груминга у крыс с овариальной недостаточностью и при различных вариантах её коррекции //Нейронауки : теоретичні та клінічні аспекти. –2005. -Т.1, №1 (додаток). – С. 61. |
|  | Кутіков О.Є. Вплив попереднього загального охолодження на прояви емоційного стресу у тварин пубертатного віку //Український вісник психоневрології. − 2004. – Т.12, вип. 3(40). – С.76-80. |
|  | Кутлубаев М.А., Фархутдинова Р.Р., Ахмадеева Л.Р. и др. Свободно радикальное окисление в головном мозге крыс при хронической стрессорной нагрузке и его фармакологическая регуляция //Журн. неврологии и психиатрии. -2006. -Т.106, №5. -С.84. |
|  | Кутько И.И. Научные приоритеты в области психиатрии в Украине //Український вісник психоневрології. -1995. -Т.3, вип.2(6). -С.176-177. |
|  | Кутько И.И., Панченко О.А. Актуальные проблемы реабилитации на современном этапе //Вісник психіатрії та психофармакотерапії. -2005.-№1(7). -С.9-11. |
|  | Кучма В.Р., Брязгунов И.П. Синдром дефицита внимания с гиперактив-ностью у детей (вопросы эпидемиологии, этиологии, диагностики, лечения, профилактики и прогноза) /М.: Олег и Павел, 1994. - 44 с. |
|  | Кучма В.Р., Платонова А.Г. Дефицит внимания с гиперактивностью у детей Рос­сии. Распространённость, факторы риска и профилактика /М.: РАРОГЬ, 1997. -200 с. |
|  | Кушнир С.М., Бухарева М.В. Клиническая характеристика нейро-циркуляторной дистонии гипотензивного типа 1 //Рос. вестн. перинатологии и педиатрии. -1998. -№6. -С.44. |
|  | Лаакманн Г., Ерентраут 3. Эндокринология психотропных препаратов //Соци­альная и клиническая психиатрия.– 1998. - №2 - С. 123-152. |
|  | Лайнер Тёлле. Психиатрия с элементами психотерапии / Минск: Выш. шк., 1999. -496 с. |
|  | Лактионов А.Н. Координаты индивидуального опыта. -Харьков: Бизнес Информ, 1998. -492 с. |
|  | Лангмейер Й., Матейчек З. Психическая депривация в детском возрасте /Прага: Авиценум, 1984. – 334 с. |
|  | Лапач С.Н., Губенко А.В., Бабич П.Н. Статистические методы в медико-биологических исследованиях с использованием Ехсеl /Киев: МОРИОН, 2000. -320 с. |
|  | Ласточкина Н.А., Пучинская Л.М. Корреляционный анализ ритмов ЭЭГ и функциональная асимметрия полушарий у детей с гипердинамическим синдромом. //Журнал невропатологии и психиатрии. -1991. -Т.91, вып.3, С.71-78. |
|  | Лебедев Б.В., Фрейдков В.И. Неврология детского возраста: Учебное пособие для институтов (факультетов) усовершенствования врвчей. Минск, 1990.- С. 223-228. |
|  | Лебединский В.В., Симерницкая Э.Г., Хомская Е.Д. и др. Клинико-нейропсихологический и нейрофизиологический анализ аномалий психического развития детей с явлениями "минимальной мозговой дисфункции" //А.Р. Лурия и современная психология /Под ред. Е.Д.Хомской и Л.С. Цветковой. - М: Медицина. - 1982. - С. -62-68. |
|  | Лебединский М.С., Мясищев В.Н. . Введение в медицинскую психологию /Ленинград: Медицина, 1966. -230 с. |
|  | Лінський І.В., Мінко О.І. Основні проблеми, пов”язані з поширенням алкогольної залежності та наркоманії в Україні, та шляхи їх розв’язання  //Український вісник психоневрології. - 2005. -Т.13, вип.4(45).-С.8-10. |
|  | Литвиненко В.И. В тени зависимой семьи //Детские подростковые проблемы. -Из-е 3-е доп. -Полтава: „Дивосвіт”. -2005. -208 с. |
|  | Личко А.Е. Подростковая психиатрия /Ленинград: Медицина, 1985.-416 с. |
|  | Личко А.Е., Битенский В.С. Подростковая наркология. /Руководство для врачей. Л.: Медицина, 1991. – 302 с. |
|  | Лоик Е.В. Вегетативный гомеостаз у детей с перинатальным гипоксическим поражением мозга до и после лечения нимотопом //Український вісник психоневрології. - 2002. -Т.10, вип.3(32).-С.12-14. |
|  | Лук’янова О.М. Актуальні проблеми здоров’я дітей в умовах наслідків аварії на ЧАЕС. У кн.: Медицина дитинства. -Київ, 2001.-С.53-101. |
|  | Лук’янова О.М. Проблеми здоров’я здорової дитини та наукові аспекти профілактики його порушень //Мистецтво лікування. -2005. -№2. -С.6-15. |
|  | Лук’янова О.М., Квашніна Л.В. Стан здоров’я дітей молодшого шкільного віку та шляхи його корекції //Перинат. та педіатрія. -2004. -№1. -С.3-5. |
|  | Лукашевич М.Г., Маковкина Е.Е., Суразакова Т.Н. Результаты кардиоинтервалографии детей от 3 до 7 лет //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”. -Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005.- С.86-87 . |
|  | Лукъянова Е.М. Медицинские и педагогические аспекты проблемы сохранения здоровья детей //Межд. мед. журнал. -2003. -Т.9, №3. -С.6-9. |
|  | Лурия А.Р. Основы нейропсихологии /М.: Просвещение, 1973.- 289 с. |
|  | Мазурин А.В., Воронцов И.М. Пропедевтика детских болезней /М.:Медицина, 1986. -432 с. |
|  | Майданник В.Г. Вегетативні дисфункції у дітей (Патогенетичні механізми та клінічні форми) //ПАГ. -1998. -№4. -С.5-11. |
|  | Макарова В.И. Проблемы детства – главный приоритет медицины //Экол. человека. -2002. - №4. - С.41-43. |
|  | Макієнко Т.С. Особливості клінічного перебігу вегетативних дисфункцій у підлітків Українського полісся //Український медичний часопис. -2001.-№3(23). - С.66-69. |
|  | Малиновская Н.К. Мелатонин: вчера, сегодня, завтра //Клиническая медицина. - 2002. -№6. -С.71-73. |
|  | Марута Н.О. ХІІ Всесвітній конгрес психіатрів //Український вісник психоневрології. − 2002. – Т.10, вип. 3 (32). – С.95-96. |
|  | Марута Н.А., Семикина Е.Е., Денисенко М.М. Результаты фармакоэпидемиологического исследования профиля безопасности препарата ридазин у больных пограничными расстройствами //Український вісник психоневрології. − 2006. – Т.14, вип.1 (46). – С.83-89. |
|  | Марценківський І.А., Бікшаєва Я.Б., Семенова І.О. та ін. //Укр.вісник психоневрології. -1999. -Т.7, вип.3(21). -С.113-119. |
|  | Марценковский И.А. Гиперкинетическое расстройство у детей: принципы диагностики и терапии //Український медичний вісник . - 2006. - №3.-  С.33-38. |
|  | Марценковский И.А., Ткачёва О.В., Марценковская И.И., Бикшаева Я.Б. Гиперактивность: новый взгляд на старую проблему детской психиатрии //Здоров"я України. -2007. -№23/1 (додатковий). -С.38-41. |
|  | Матковская Т.Н., Проскурина Т.Ю., Кудь В.С. Особенности лечения невротических расстройств с девиациями поведения. /Сучасні фармакотерапевтичні підходи в дитячий психіатрії: Матеріали науково-практичної конференції. -Харків, 2005. –С. 51-53. |
|  | Мачерет Е.Л., Мурашко Н.К., Писарчук А.В. Методы диагностики вегетативной дисфункции //Український медичний часопис. -2000. -№2(16).-С.89-93. |
|  | Мачинская Р.И., Лукашевич И.П., Фишман М.Н. Динамика электрической актив­ности мозга у детей 5-8 лет в норме и при трудностях обучения //Физиология человека. - 1997. – Т.23, №5. - С. 5-11. |
|  | Медицинская психология: метод. ук. Харьков: ХГМУ, 2007. -164 с. |
|  | Меерсон Ф.З., Малышев Ю.И., Замотринский А.В. Двухфазный характер феномена адаптационной стабилизации структуры в процессе длительной адаптации организма к стрессу //Бюлл. экспер. биолог. и мед. -1993. -№1.-С.352-355. |
|  | Менделевич В.Д. Клиническая и медицинская психология. - М.: МЕДпресс, 1999. - С.505-511. |
|  | Миронов Н.Е. Психическое здоровье детей и подростков и современные задачи организации специализированной психиатрической помощи //Мед. техника. -2000. -№6. -С.3-6. |
|  | Михайлов Б.В. Клиника и принципы терапии соматоформных расстройств //Международный медицинский журнал. - 2003. - №1. -С.45-49. |
|  | Михайлов Б.В., Мартиненко А.О., Андрух Г.П. та ін. Психотерапевтичні аспекти формування здоров”я дітей та підлітків //Сучасні фармакотерапевтичні підходи в дитячий психіатрії (матеріали науково-практ. конф.). - Харків. - 2005. -С.63-65. |
|  | Михайлов Б.В., Мартиненко А.О., Федосєєв В.А., Марченко І.В. Психотера-певтична допомога дітям та підліткам на сучасному етапі в Україні //Архів психіатрії. -2002. -№3 (30). -С.197. |
|  | Михайлов Б.В., Федосеєв В.А. Психотерапія в сучасних умовах медично-соціальної реабілітації дітей та підлітків /Сучасні фармакотерапевтичні підходи в дитячий психіатрії: Матеріали науково-практичної конференції.- Харків, 2005. –С. 61-62. |
|  | Михайлова Э.А., Проскурина Т.Ю. Профилактика девиантного поведения у подростков с невротическими расстройствами //Український вісник психоневрології. - Харків. - 2007. - Т.15, вип.1(50), додаток. – С.211. |
|  | Михайлова Э.А., Проскурина Т.Ю. Современный аспект охраны психического здоровья детей и подростков //Архив психиатрии. -2001. -№4 (27). -С.21-23. |
|  | Михеев В.В. Нервные болезни /М.: Медицина, 1974. - 352 с. |
|  | Міхановська Н.Г., Михайлова Е.А. Формування патогенетично обгрунтованих підходів до реабілітації дітей раннього віку з нервово-психічними розладами //Український вісник психоневрології. -Харків.- 2007. - Т.15, вип.1(50), додаток. – С.211. |
|  | Михнович В.И., Таскаева Т.В., Старовойтова Т.Е. и др. Особенности обмена тормозных и возбуждающих аминокислот у детей с нарушением психоречевого развития //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”. -Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005.- С.115-116. |
|  | Мінко О.І., Лінський І.В., Болотова З.М. та ін. Деякі епідеміологічні параметри вживання алкоголю та наркотиків в Україні //Актуальні питання неврології, психіатрії та наркології у світлі концепції розвитку охорони здоров’я населення України: Пленум науково-практичного товариства неврологів, психіатрів та наркологів України. - Тернопіль. - 2001. - с.555-559. |
|  | Мозговая Т.П. Влияние стрессорганизующей реакции на формирование поведения у потомства крыс линии Вистар //Экспериментальная и клиническая медицина. -Харьков. -2006. -№2. -С.29-36. |
|  | Мозговая Т.П. Изучение поведенческих стереотипов у крыс линии Вистар при моделировании стрессорганизующей реакции //Медицина сьогодні і завтра. -Харків. -2006. -№2. -С.17-22. |
|  | Мозговая Т.П. Гистологический анализ эпифиза и гипофиза мозга родителей и потомков при моделировании стресса //Врачебная практика.- Харьков. -2007. -№4 (58). -С.95-98. |
|  | Мозговая Т.П. Нейрофизиологические нарушения у подростков с гиперкинетическими расстройствами и расстройствами поведения //Врачебная практика. - Харьков. -2007. -№6 (60). -С.97-103. |
|  | Мозговая Т.П. Особенности вегетативного обеспечения деятельности у подростков с расстройствами поведения //Медицина сьогодні і завтра.-Харків. -2007. -№4. -С.112-119. |
|  | Мозговая Т.П. Особенности вегетативной реактивности подростков с гиперкинетическими и поведенческими расстройствами //Український вісник психоневрології. - 2007. - Т.15, вип.2 (51). - С.86-91. |
|  | Мозговая Т.П. Особенности неврологической симптоматики у подростков с гиперкинетическими и поведенческими расстройствами //Український вісник психоневрології. - 2007. - Т.15, вип.1 (50), додаток. - С. 212. |
|  | Мозговая Т.П. Предикторы гиперкинетических и поведенческих расстройств у подростков с психической депривацией //Український вісник психоневрології. − 2006. - Т.14, вип. 4 (49). - С.54-58. |
|  | Мозговая Т.П. Ранние нейровегетативные нарушения у подростков с гиперкинетическими и поведенческими расстройствами //Експериментальна і клінічна медицина. - 2007. - №2. – С. 129-135. |
|  | Морозова О.Г. Синдром вегетативной дистонии //Междунар. мед. журн. -1998. -№1. -С.64-68. |
|  | Москаленко В.Ф., Горбань Є.М., Табачников С.І., Волошин П.В. Психічне здоров’я як складова подальшого розвитку нації (підсумки за 10 років незалежності України) //Архів психіатрії. -2001. -№4 (27). -С.5-10. |
|  | Мостова О.П., Мостова Д.Ю. Лікування дітей з гіперкінетичним розладом поведінки //Укр. вісник психоневрології. -2001. -Т.9, вип.1(26). -С.57. |
|  | Мухин К.Ю., Темин П.А., Рыкова Е.А. Роландическая эпилепсия //Журн. неврологии и психиатрии им.С.С.Корсакова. - 1995. -Т.95, №3. -С.78-84. |
|  | Мякишев Е.В., Манчук В.Т., Савченко А.А. Особенности состояния основных регуляторных систем при нарушениях сердечного ритма у детей //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”. -Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005. - С.90. |
|  | Напреенко А.К. Лечение непсихотических психических и психосоматических расстройств, сопровождающихся тревогой, с применением нового небензодиазепинового анксиолитика афобазол //Сучасні аспекти лікування психічних розладів: матеріали науково-практичної конф. Чернівці, 26-27 жовтня 2007р. -Чернівці, 2007.- С.139-148. |
|  | Нарушения полового развития /Под ред. М.А. Жуковского. -М.: Медицина, 1989. -271 с. |
|  | Науменко Е.В., Попова Н.К. Серотонин и мелатонин в регуляции эндокринной системы /Новосибирск: Наука (Сиб.отд.), 1975. – 218 с. |
|  | Ноговицин В.Ю., Нестеровский Ю.Е., Осипова Г.Н. и др. Эпилептиформная активность у детей без эпилепсии: клинико-электроэнцефалографические корреляции //Журн. неврологии и психиатрии им. С.С.Корсакова. -2006.-Т.106, №6. -С.42-46. |
|  | Ноговицына О.Р., Дурыгин А.Н., Белоконь Т.П. Организация раннего выявления де­тей с синдромом дефицита внимания с гиперактивностью среди школьников г. Нефтеюганска //Материалы IX съезда педиатров России, Москва, 2001. - С. 423-424. |
|  | Обзор стратегических направлений и деятельности Отдела психического здоровья и злоупотребления психоактивными веществами Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) //Журн. неврологии и психиатрии. -2006. -Т.106, №6. -С.74-76. |
|  | Обухова Л.Ф. Детская психология: теория, факты, проблемы. М.: Тривола.- 1995.-335 с. |
|  | Обухова С.С., Смирнова Л.В., Корнева С.В., Дунаева М.П. Использование дозированной физической нагрузки в лечении синдрома нейроциркуляторной дистонии у подростков и оценка ее эффективности методом исследования вариабельности сердечного ритма //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”.-Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005.- С.90-91. |
|  | Общая психодиагностика /Под ред. А.А.Бодалева, В.В.Столина. – М.: изд. МГУ, 1987.- 304 с. |
|  | Олдс Дж. Нейроны награды и самостимуляция мозга //Функциональное значе­ние электрических процессов головного мозга.- М.: Высшая школа, 1977. - С. 329-346. |
|  | Омельяненко А.А., Евтушенко О.С., Кутякова Е.И. и др. Конвульсофин в терапии гиперкинезов, двигательной расторможенности и мышечной спастичности у детей и подростков //Международный неврологический журнал. -2006. -№3(7). -С.81-82. |
|  | Осадчук З.В. Стан здоров’я дітей, які проживають у різних за екологічною характеристикою регіонах України //Перинат. та педіатрія. -2000. - №2. -С.25-27. |
|  | Осипчик С. И. Клинико-биологическая типология синдрома гиперактивности у детей : Дис…канд. мед. наук. -Минск, 1995. -103 с. |
|  | Остапенко О.В. Этиологические факторы расстройств адаптации у учащихся средних общеобразовательных и специализированных учебных заведений //Український вісник психоневрології. -Харків. -2007. -Т.15, вип.1(50), додаток. – С.216. |
|  | Острополец С.С., Золотова Л.Н., Нагорная Н.В. Приобретенные невоспалительные поражения органов кровообращения у детей и подростков. -К.: Здоровье, 1991. -166 с. |
|  | Очирова О.Р. Социально значимые болезни у детей и подростков из неблагополучной среды //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”. -Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005. - С.271. |
|  | Панченко Е.Н., Козакова С.Е., Ромашова Т.Н. Метод прогнозирования развития дисциркуляторной энцефалопатии у больных с вегето-сосудистой дистонией //Врачебное дело. -1999. -№6. -С.76-79. |
|  | Первичная артериальная гипотензия: клиника, диагностика, лечение: метод. рекомендации /И.В.Леонтьева, В.И.Брутман, Х.М.Ахметжанова, А.А. Курочкин. -М., 1992. -26 с. |
|  | Поворознюк В.В., Віленський А.Б., Григор”єва Н.В. Остеопенічний синдром у дітей та підлітків: фактори ризику, діагностика, профілактика: Метод. посібник. -Київ. -2001. -С.22-26. |
|  | Переслени Л.И., Рожкова Л.А. Психофизиологические механизмы дефицита вни­мания у детей разного возраста с трудностями обучения //Физиология человека. - 1993. -Т.19, №4. -С. 5-13. |
|  | Пинчук Д.Ю. Клинико-физиологическое исследование направленных транскраниальных поляризаций у детей с дизонтогенетической патологией ЦНС: Автореф. дис....д-ра мед.наук /СПб., 1997. |
|  | Писклова А.В., Афанасьев С.А., Филиппов Г.П. Аурикулярная нейростимуляция как новый метод коррекции синдрома вегетативных нарушений у детей //Современные технологии в педиатрии и детской хирургии: 1 Всерос. конгресс. - Москва, 16-19 окт. 2002. -М., 2002. -С.154. |
|  | Підкоритов В.С. Стан та перспективні напрямки наукових досліджень з психіатрії у 2002-2007 рр. //Архів психіатрії. -2002. -№3 (30). -С.16-20. |
|  | Платонов А.Е. Статистический анализ в медицине и биологии: задачи, терминология, логика, компьютерные методы.- М.: РАМН, 2000.- 52с. |
|  | Платонова А.Г. Распространённость и физиолого-гигиеническая коррекция синд­рома дефицита внимания с гиперактивностью у школьников 6-8 лет: Дис... канд. мед. наук. - Москва, 1996. - 144 С. |
|  | Плехова Е.И., Матковская Т.Н., Проскурина Т.Ю. Особенности экскреции мелатонина у мальчиков-подростков с неврозами и неврозоподобными состояниями //Укр. вісник психоневрології. -1999. -Т.7, вип.3(21). -С.96-97. |
|  | Подкорытов В.С. Основные направления работы по медико-социальной реабилитации детей и подростков с пограничными нервно-психическими заболеваниями //Український вісник психоневрології. − 1995. – Т.3, вип. 2 . – С. 368-369. |
|  | Пономарёв В.И. Влияние микросоциальных факторов на формирование и течение ингаляционной токсикомании у детей и подростков //Психічне здоров”я . -2007. -Вип.3(16). -С.49. |
|  | Попов Ю.В., Вид В.Д. Современная клиническая психиатрия. С-Пб, 2000, - 402 с. |
|  | Практическая психология в тестах, или как научиться понимать себя и других. – М.: АСТ-ПРЕСС, 1999. С.174-199. |
|  | Приходько В.С. Сучасна структура захворювань серця у дітей та їх діагностика //Укр. кардіол. журн. -1997 (додаток до №3, 1996). -С.126. |
|  | Проскурина Т.Ю., Михайлова Э.А., Кукуруза А.В. Роль социальной психиатрии в проблеме охраны психического здоровья подрастающего поколения //Матеріали 11-го з”їзду педіатрів України. -Київ, 2004. -С.27-28. |
|  | Проскурина Т.Ю., Михайлова Э.А., Матковская Т.Н.. Модель технологии диагностики пограничных нервно-психических расстройств у детей и подростков школьного возраста //Український вісник психоневрології. − 1999. – Т.7, вип. 1 (19). – С.86-87. |
|  | Прохоров Е.В.,Буряк В.Н. Взаимосвязь некоторых показателей эндокринной и простаноидной активности при вегетососудистой дисфункции по гипотензивному типу у подростков //Український медичний часопис. - 2002.-№3(29). - С.132-135. |
|  | Психиатрия /Под ред. Р. Шейдера. Пер. с англ.– М.: Практика, 1998.– 485 с. |
|  | Психологические тесты /Под ред. А.А. Карелина. – М.: Владос, 2001.-  С. 47-67. |
|  | Расстройства поведения детского и подросткового возраста /Пер.с англ.: Под общ. ред. В. Штенгелова. - К.: Сфера, 2006. - 540 с. |
|  | Римша С.В., Жученко Л.М., Серебреннікова О.А. Психопатологічна структура афективно-вольових розладів у підлітків з делінквентною поведінкою //Український вісник психоневрології. -Харків. -2007. -Т.15, вип.1(50), додаток. – С.232. |
|  | Ром-Богуславская Е.С. Состояние эпифиза при различных заболеваниях и перспективы использования препаратов эпифизарных гормонов в клинической практике //Межд. мед. журн. -1997. -№4. -С.82-85. |
|  | Рочас С.В., Подвигина Т.Т. Изменения реакции гипофизарно-адренокортикотропной системы на стрессор при многократном его повторении //Рос. физиол. журнал им. И.М. Сеченова. -1998. -Т.84, №12.-С.1386-1393. |
|  | Русецкий И.И. Клиническая нейровегетология /М.: Медгиз, 1950. -202 с. |
|  | Рымарь И.Б., Баркалов Б.А. Современное состояние проблемы наркомании //Актуальні питання неврології, психіатрії та наркології у світлі концепції розвитку охорони здоров’я населення України: Пленум науково-практичного товариства неврологів, психіатрів та наркологів України. –Тернопіль, 2001. - С.570-571. |
|  | Рынков П.В. Психиатрия на пути реформ // Рецепт. −2001. −№6. −С.22-26. |
|  | Савченко О.Н., Скородок Л.М., Кречмар А.Н. Взаимосвязь полового созревания и становления суточных ритмов секреции гонадотропных, половых и соматотропного гормонов у мальчиков //Возрастные особенности физиологических систем детей и подростков. - М. -1981. - С.150-151. |
|  | Садыкова Д., Булатов В.П., Галявич А.С. и др. Особенности состояния здоровья у детей с артериальной гипертензией //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”. -Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005. - С.93-94. |
|  | Саркисов Д.С. Очерки истории патологии /М.: Наука, 1993. -250 с. |
|  | Сборник методик и тестов исследования вегетативного отдела нервной системы /Под общей ред. Ю.Л. Курако. − Одесса, 1999. − С. 68-81. |
|  | Селье Г. На уровне целого организма /Пер. с англ.-М.: Наука, 1972. -122 с. |
|  | Семенова Н.Б. Нервно-психическое развитие детей, проживающих в районе тяжелого йодного дефицита //Современные технологии в педиатрии и детской хирургии: материалы 1 Всероссийского конгресса. -М., 2002.- С.155-156. |
|  | Сергета И.В., Сухарев А.Г. Личностные особенности организма современных подростков и пути их коррекции //Гигиена и санитария. -1966.-№1. -С.29-31. |
|  | Сердюк О.І. Непсихотичні форми порушень психічної сфери у хворих на хронічні соматичні захворювання (клініка, систематика, критерії діагностики та принципи терапії): автореф. дис. докт. мед. наук. -Харків, 2003. - 31с. |
|  | Сидоренко Е.В. Методы математической обработки в психологии /М.: Высшая школа, 1996. -С.59, 220-223, 316. |
|  | Симерницкая Э.Г., Матюгин И.Ю. Нейропсихологическая диагностика и коррек­ция школьной неуспеваемости /М.: Знание, 1996. -13 С. |
|  | Синайко В.М., Кожина А.М., Романова И.В. Девиация поведения как проявление дезадаптации подростков, лишенных родительського попечительства //Материалы международной конференции психиатров. -М., 1998. -С.101. |
|  | Сінайко В.М. Стани психічної дезадаптації у студентів (клініка, динаміка, принципи корекції та профілактики): Автореф. дис. ... доктора мед. наук /Інститут неврології, психіатрії та наркології АМНУ. -Харків, 2005. -35с. |
|  | Скородок Л.М.,Савченко О.Н. Нарушения полового развития у мальчиков /М.:Медицина, 1984. -240 с. |
|  | Скоромец А.А., Скоромец Т.А. Топическая диагностика заболеваний нервной системы. Руководство для врачей /СПб.: Политехника, 2000. -399 с. |
|  | Скрипніков А.М., Ісаков Р.І. Особистісні риси делінквентних підлітків, які виявляють схильність до перегляду телепродукції агресивного змісту //Український вісник психоневрології. − 2006. – Т.14, вип.1 (46). – С.100-101. |
|  | Славин М.Б. Методы системного анализа в медицинских исследованиях /М.: Медицина, 1989. -304 с. |
|  | Слепушкин В.Д., Анисимов В.Н., Хавинсон В.Х. и др. Эпифиз, иммунитет и рак /Томск: изд. Томского университета, 1990. – 147 с. |
|  | Слепушкин В.Д., Пашинский В.Г. Эпифиз и адаптация организма /Томск: изд. Томского университета, 1982. – 210 с. |
|  | Современные представления о некоторых нетрадиционных нейроэндокринных механизмах стресса /Слепушкин В.Д., Лишманов Ю.Б., Золоев Т.К., Прум Н.А. //Успехи физиологических наук. -1985. -Т.16, №4.-С.106-118. |
|  | Сосин И.К., Серебренникова О.А. Проблема табачной зависимости у беременных и лактирующих женщин: программа научных исследований //Актуальні питання неврології, психіатрії та наркології у світлі концепції розвитку охорони здоров’я населення України: матеріали пленуму науково-практичного товариства неврологів, психіатрів та наркологів України. Тернопіль: Укрмедкнига, 2001. -С.576-577. |
|  | Справочник по клинической нейровегетологии /Под ред. В.А.Береснева, Г.П.Губы, О.А. Пятака. - Киев: Здоров’я, 1990. -240 с. |
|  | Справочник по неврологии детского возраста. /Под ред. Б.В.Лебедева. - М.: Ме­дицина, 1995. -С. 193-194. |
|  | Справочник по невропатологии /Под ред. Е.В. Шмидта. -М.: Медицина, 1981. -320 с. |
|  | Стреляу Я. Роль темперамента в психическом развитии /М.: Прогресс, 1982. -231с. |
|  | Строгулин В.В., Афонин А.А., Бабиянц А.Я. Некоторые особенности мозгового кровотока у детей с перинатальным поражением ЦНС //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”. -Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005. - С.116-117. |
|  | Суворинова Н.Ю. Лечение ноотропными препаратами детей с минимальными мозговыми дисфункциями: Дис... канд. мед. наук. - М., 1998. - 116 С. |
|  | Судаков К.В. Лимбико-ретикулярные структуры мозга в механизмах устойчивости к эмоциональному стрессу //Тез. докл. 1 Российского Конгресса по патофизиологии. -М., 1996. -С.218. |
|  | Сухоруков В.И., Привалова Н.Н., Лавинская Л.И. Некоторые особенности семейных отношений как факторы риска формирования невротических расстройств //Архів психіатрії. - Т.11, 2 (41), Київ, 2005. |
|  | Табачников А.Е. Динамика распространенности пограничных психических расстройств среди старшеклассников //Архів психіатрії. -2000. -№1-2 (20-21). -С.70-73. |
|  | Темин П.А., Никанорова М.Ю. Диагностика и лечение эпилепсий у детей /М.: Можайск-Терра, 1997. -С.196-205. |
|  | Тимофеев Н.Н., Прокопьева Л.П. Нейрохимия гипобиоза и пределы криорезистентности организма /М.: Наука, 1997. - 142 с. |
|  | Тржесоглава 3. Лёгкая дисфункция мозга в детском возрасте /М.: Медицина, 1986. -256 с. |
|  | Трошин В.М., Радаев А.М., Халецкая О.В., Радаева Г.М. Клинические варианты минимальных мозговых дисфункций у детей дошкольного возраста //Педиатрия. -1994. -№2. -С. 72-75. |
|  | Тупицын Ю.А. Клинико-патогенетические основы оптимизации диагностики, лечения неврозов и организации психотерапевтической помощи : Научн. докл. на соиск....д-ра мед. наук. -С-Пб., 1992. -48 с. |
|  | Узбеков М.Г., Мисионжик Э.Ю., Маринчева Г.С. , Красов В.А. Вопросы обмена биогенных аминов у детей с гиперкинетическим синдромом //Российский психи­атрический журнал. - 1998. - №6. - С. 39-43. |
|  | Фарбер Д.А., Дубровинская Н.В. Функциональная организация развивающегося мозга //Физиология человека. -1991. -Т.17, №5. -С.11-21. |
|  | Фархутдинова Л.В., Галяутдинова Н.У. Коррекция свободно радикального окисления в формировании адекватных адаптационных реакций у детей //Матер. 1 Всероссийского конгресса 16-19 октября 2002 г. «Современные технологии в педиатрии и детской хирургии». -М., 2002. -С.160. |
|  | Федоров Г.Н., Григорьева В.Н., Федоров В.Г. Клинико-амнестические особенности у детей с последствиями перинатального повреждения ЦНС и содержание про- и противовоспалительных цитокинов //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”.-Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005.- С.118. |
|  | Филькина О.М., Бабинцев М.В. Особенности физического и интеллектуального развития юношей 15-17 лет с перинатальными поражениями ЦНС в анамнезе //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”.-Москва, 25-27 октября 2005 г. -М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005. - С.118. |
|  | Филькина О.М., Витрук Е.Л., Шанина Т.Г. и др. Особенности физического и нервно-психического развития детей дошкольного возраста, воспитывающихся в детских домах //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”. -Москва, 25-27 октября 2005 г. -М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005. - С.275. |
|  | Филькина О.М., Долотова Н.В., Воробьёва Е.А. и др. Физическое и нервно-психическое развитие детей с перинатальными поражениями нервной системы и их последствиями, воспитывающихся в домах ребёнка //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”. -Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005. - С.275-276. |
|  | Фролова Т.В. Порівняльна характеристика особливостей формування фізичного розвитку дітей харківського та київського регіонів України  //Медицина сьогодні і завтра. -2005. -№3. -С.105-108. |
|  | Фролова Т.В., Охапкина О.В., Синяева И.Р. Сравнительная характеристика уровня физического развития и степени остеопении у детей, проживающих в Харьковской области //Український медичний альманах. -2006. -Т.9, №4.-С.125-128. |
|  | Фролова Т.В., Охапкина О.В., Стенковая Н.Ф., Морозова А.Д. Оценка физического развития и функционального состояния сердечно-сосудистой системы у детей, проживающих в сельских районах Харьковской области //Експериментальна і клінічна медицина. -2005. - №3. -С.148-151. |
|  | Фролова Т.В., Шкляр С.П., Герасименко С.В. та ін. Діагностика та патогенетична корекція нутрієнтно-залежних розладів у системі моніторингу здоров’я дітей шкільного віку та підлітків //Метод. реком. МОЗ України.- Київ. - 2006. -18 с. |
|  | Халецкая О.В., Трошин В.М. Минимальная дисфункция мозга в детском возрасте //Журн. неврологии и психиатрии им. С.С.Корсакова. - 1998. –  Т. 98, №9. - С. 4-9. |
|  | Халецкая О.В., Трошин В.М. Минимальные дисфункции мозга в детском возрасте /Нижний Новгород, 1995. - 36 с. |
|  | Ханкевич Н.С., Савченко О.Н., Скородок Л.М. Гонадотропные гормоны и тестостерон у новорожденных детей и их матерей //Физиология и патология эндокринной системы матери и ребенка. - М. -1978. -С.114-119. |
|  | Хижняк А.В. Психоэмоциональные особенности и изменения вегетативной нервной системы как проявление адаптационных нарушений у детей с низкорослостью //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”. -Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005. - С.259-260. |
|  | Хомская Е.Д. Нейропсихология / М.: изд-во МГУ, 1987. - 288 с. |
|  | Хомуло Д.П., Смородина И.П. Катехоламины крови и мозга в условиях эмоцио­нального напряжения //Влияние факторов внешней среды. - Труды Ленингр. санитарно-гигиенич. мединститута. - Л., 1982. - Т. 145. - С.77-79. |
|  | Хомякова С.П., Мухин К.Ю., Петрухин А.С и др. Диагностика и лечение роландической эпилепсии //Журн. неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. - 1999. -Т.99, №3. -С.16-21. |
|  | Цветкова Л.С. Методика диагностического нейропсихологического обследования детей /М.: Знание, 1988. - 67 с. |
|  | Циркин В.И., Трухина С.И. Физиологические основы психической деятельности и поведения человека. -М.: Медицинская книга; Н.Новгород: Изд-во НГМА, 2001. -524 с. |
|  | Чазов Е.И., Исаченков В.А. Эпифиз: место и роль в системе нейроэндокринной регуляции / М.: Наука, 1974. -238 с. |
|  | Черний В.И., Колесников А.Н., Смирнова Н.Н. и др. Стратегия активации стресслимитирующих систем в нейроанестезиологии //Нейронауки: Теоретические и клинические аспекты. -2005. -Т.1, №1. -С.132. |
|  | Чернінський А.О., Зима І.Г., Піскорська Н.Г. та ін. Зміни ЕЕГ-активності у людини при аналізі олфактивних подразників: залежність від показників екстра-інтроверсії та нейротизму //Нейронауки: Теоретические и клинические аспекты. -2005. -Т.1, №1. -С.132-133. |
|  | Чернобыльская катастрофа. Состояние здоровья женщин и детей /Под ред. акад. Е.М. Лукъяновой. - М.: Знание-М. -2003. - 273 с. |
|  | Чугунов В.С., Васильев В.Н. Неврозы, неврозоподобные состояния и симпатоадреналовая система (объективизация диагностики, терапии, прогнозирование). -М., 1982. -210 с. |
|  | Чудакова Л.Б., Корень М.Г., Калиниченко А.Г., Щерба Е.А. Применение ламиктала у детей и подростков с нарушением поведения //Український вісник психоневрології. − 2004. – Т.12, вип. 1 (38). – С.90-93. |
|  | Чуприков А.П., Балабаева Т.В., Древицкая О.О. Пятнадцять лет отказа от переучивания леворуких детей в Украине //Невротичні розлади та порушення поведінки у дітей та підлітків: матеріали науково-практичної конф. Харків, 30-31 жовтня 2001 р. Харків, 2001. -С.101. |
|  | Чуприков А.П., Жабокрицкий С.В. Современные тенденции диспансеризации психически больных //Материалы Международной кон-ференции психиатров (16-18 февр. 1998 г., Москва). – М., 1998. –С.65-66. |
|  | Чуркин А.А., Берсенев А.В. Клинико-динамические особенности формирования пограничных психических расстройств у учащейся молодёжи //Российский псих. журн. -2003. -№5. -С.21-24. |
|  | Чуркин А.А., Мартюшов А.Н. Краткое руководство по использованию МКБ-10 в психиатрии и наркологии / М., 1999. - 232 с. |
|  | Чутко Л.С., Кропотов Ю.Д., Яковенко Е.А., Королёва Н.Ю. Нейромультивит при синдроме нарушения внимания с гиперактивностью у детей //Журн. неврологии и психиатрии. -2002. -Т.102, №5. -С.56-57. |
|  | Чутко Л.С., Лапшина О.В., Сурушкина С.Ю. Применение атаракса у детей при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью и тревогой //Журн. неврологии и психиатрии. -2007.-Т.107, №7. -С.62-64. |
|  | Шамансуров Ш.Ш., Рубина С.М. Синдром вегетативной дистонии у детей, больных первично- и вторично-генерализованной эпилепсией (клинико-энцефалаграфические данные) //Журн. невропатологии и психиатрии.- 1991.-Т.91, вып.8. -С.23-26. |
|  | Шарова Т.В., Филиппов Е.С., Лядова О.А. Физическое здоровье детей, проживающих в йоддефицитном регионе //Материалы четвертого Российского конгресса „Современные технологии в педиатрии и детской хирургии”. -Москва, 25-27 октября 2005 г.-М.: ИД МЕДПРАКТИКА-М, 2005.- С.260. |
|  | Шацилло О.Б., Богатырёв А.Ф., Жерносеков И.И. Вегетативная нервная система (ВНС) и значение нормализации деятельности ее центров в патологии детского возраста //Матер.1 Всероссийского конгр. 16-19 окт. 2002 г. «Современные технологии в педиатрии и детской хирургии».-М., 2002. -С.159. |
|  | Шейнина Т.Л. Опыт применения конвульсофина в лечении расстройств поведения в детском возрасте //Український вісник психоневрології. − 2006. – Т.14, вип. 3(48). – С.76-78. |
|  | Шелякин А.М., Преображенская И.Г., Кассиль М.В., Богданов О.В. Влияние транскраниальной микрополяризации на выраженность судорожных проявлений у детей //Журн. неврологии и психиатрии. -2000. -Т.100, №7. -С.28-32. |
|  | Широков Е.А. Индивидуальный прогноз в превентивной ангионеврологии //Журн. неврологии и психиатрии им.С.С.Корсакова. -2007.-вып.19.-С.12-19. |
|  | Шклярук С.П. Регуляция функционального состояния головного мозга с помощью транскраниальной микрополяризации: Автореф. дис. ... канд. мед. наук /Л. -1982. - 16с. |
|  | Школа и психическое здоровье учащихся /Под ред. С.М.Громбаха. -М., 1988. - 215с. |
|  | Юрьева Л.Н., Чудакова Л.Б., Ефимова О.Е. Лечебно-реабилитационные мероприятия для детей и подростков с нарушенными формами поведения //Невротичні розлади та порушення поведінки у дітей та підлітків: Матеріали науково-практичної конф. Харків. -2001. -С.104-105. |
|  | Юрьева Л.Н. Социокультуральные особенности реформирования психиатрии в Украине //Архів психіатрії. − 2001. − №4(27). − С.19-20. |
|  | Яковцова А.Ф., Губіна-Вакулік Г.І., Кіхтенко О.В. Патологічна анатомія гіпофіза і епіфіза мозку плодів та новонароджених від матерів з ОРН-гестозом //Галицький лікарський вісник. – 2003.- Т. 10, №4. – С. 150. |
|  | Ямпольская Ю.А. Физическое развитие и адапционные возможности сов-ременных школьников //Рос. педиатрический журнал .- 1988. -№1. -С.9-11. |
|  | Ясюкова Л.А. Оптимизация обучения и развития детей с минимальными мозго­выми дисфункциями /С-Пб.: ИМАТОН, 1997. - 78 с. |
|  | Anderson G.M., Dover M.A. Adrenomedullary function during cognitive testing in ADHD //J. Am. Acad. Child Adolesc: Psychiatry. -2000. -V. 39, N°5. – P. 635-643. |
|  | Аrcker L. et al. Free radical //Biology and Medicine. – 1995. –№19. –Р.227-250. |
|  | Arivazhagan P., Paneerselvam C. Effect of DL-alpha-lipoic acid on tissue nucleic acid contents in aged rats //Pharmacol. Res. –2000. Sep. –V.42, № 3.–  P. 223-226. |
|  | August G.J., Realmuto G.M. Prevalence of attention deficit hyperactivity disorder and comorbid disorders among elementary school children screened for disruptive behavior //J. Abnorm. Child Psychol. - 1996. - V. 24 - P. 571-595. |
|  | Background I. NIMH collaborative multisite multimodal treatment study of children with attention deficit hyperactivity disorder //J. Am. Acad. Child Adolesc. Psychiatry. -1995.- Vol. 34, N°8. - P. 987-997. |
|  | Barkley R.A. Attention Deficit Hyperactivity Disorder: a handbook for diagnostic and treatment. - New York: Guilfred Press. - 1990. - 688 P. |
|  | Barkley R.A. Behavioral ingibition, sustained attention and executive functions: constructing a unifying theory of attention deficit hyperactivity disorder //Psychopharm. Bull. - 1997. - Vol.121, №1. - P. 65-94. |
|  | Barkley R.A. Behavioural assessment of childhood disorders. Eds. E.D. Mash, L.G. Terdal. New York, 1988. - Р. 69-104. |
|  | Baumgaertel A., Wolraich M.L., Dietrich M. Comparison of diagnostic criteria for attention deficit disorders in a German elementary school sample //J.Am. Acad. Child Adolesc.Psychiatry. - 1995. - Vol. 34. - P. 629-638. |
|  | Biederman J., Faraone S.V. Family genetic and psychosocial risk factors in DSM-III attention deficit disorder" //J. Am. Acad. Child Adolesc. Psychiatry. - 1990. - Vol. 29. -P. 526-533. |
|  | Biederman J., Faraone S.V., Keenan K. Further evidence for family-genetik risk factors in ADHD. Patterns of comorbidity in probands and relatives in psychiatrically and pediatrically referred samples //Arch Gen Psychiatri, 1992. –V. 49. – P. 728-738. |
|  | Biederman J., Spencer T. Attention-deficit/hyperactivity disorder as a noradrenergic disorder //Biol. Psychiatry - 1999. - Vol. 46, №9. - P. 1234-1242 |
|  | Birkmayer W/ Das vegetative nervensystem.- Basel, 1966.-Vol.4, N.2.-S.1-13. |
|  | Bonefont-Rousselot D. Antioxidant and anti- AGE therapeutics: evaluation and perspectives //O. Soc. Biol. –2001.­ –V. 195, № 4. –P.391-398. |
|  | Campbell L.R., Cohen M. J. Management of attention deficit hyperactivity disorder. A continuing dilemma for physicians and educators //Clin. Pediatrics. - 1990. - Vol. 29, №3.- P. 191-193. |
|  | Cantwell D.P. Attention-deficit / hyperactivity disorder //Am. Acad. Child. Adolesc. Psychiatry, 1996. - V.35. - N.8. - P. 978-987. |
|  | Cardon L.R. Quantative trait locus for reading disability //Science. - 1994. - Vol. 266. - P. 276-279. |
|  | Castellanos F. X., Lau E., Tayebi N. Lack of an association between a dopamine-4 receptor polymorphism and attention-deficit/hyperactivity disorder: genetic and brain morphometric analyses //Mol Psychiatry. - 1998. - Vol. 3, №5. - P. 431-434. |
|  | Castellanos F.X. Toward a pathophysiology of attention deficit / hyperactivity disorder //Clinical Pediatrics. - 1997. - Vol. 36, №7. - P. 381-393. |
|  | Castellanos F.X., Elia J., Kruesi M.J.P., et al. Cerebrospinal homovanilic acid predicts behavioral response to stumulants in 45 boys with attention deficit hyperactivity disorder //Neuropsychopharmacology. -1996.- Vol.14.- P.125-137 |
|  | Cavazzuti G.B., Сappella L., Nalin A. Longitudinal study of epileptiform EEG patterns in normal children. Epilepsia /1980.–V.21, № 1.–P.43-55. |
|  | Cohen P. , Cohen J., Kasen S., et al. An epidemiological study of disorders in late childhood and adolescence. I. Age- and gender-specific prevalence //J.Child Psychol. Psychiatry. - 1993. -Vol. 34. - P. 851-867. |
|  | Comings D.E., Comings E.G., Muhleman D. et al. The dopamine D, receptor locus as a modifying gene in neuropsychiatric disorders //- JAMA. -1991.- Vol. 266. -P. 1793-1800. |
|  | Conners C.K. Rating scales for use in drug studies with children //Psychopharm. Bull, (special edition). - 1973. - Vol. 97. - P. 24-84. |
|  | Cook E.H., Stein M. A., Krasowski M. D. Association of attention deficit disorder and dopamine transporter gene //Am. J. Human Genetics. - 1995. - Vol. 56, N°4. - P. 993-998. |
|  | Damian E. Studies on the antigonadotropic activity of the pineal gland / Endocrinologie (Bu).- 1979. -Vol.17, №1. - Р.3-16. |
|  | Delius L., Fahrenberg J. Psychovegetative Syndrome / Stuttgart, 1966. -317 p. |
|  | Denckla M.B. A theory and model of executive function. A neuropsychological perspective. In: Lyon G.R. Attention, memory and executive function. - Baltimore: Paul H., 1996. -P. 263-278. |
|  | Doose H., Baier W.K. Benign partial epilepsy and related conditions: Multifactorial pathogenesis with hereditary impairment of brain manuration. Eur J Pediat / 1989. -V. 149. - Р.152. |
|  | Douqlas V.I. Devel Neuropsychiatr. Ed. M.Rutter. New York 1983; Р.280-329. |
|  | Eeg- Olofsson O., Petersen I., Selden U. The development of the electroencephalogram in normal children from the age of 1 through 15 years. Paroxysmal activity/ Neuropaediatrie .- 1971. -№ 2. -Р. 375– 404. |
|  | Faraone S.V., Biederman J. Neurobiology of attention-deficit hyperactivity disorder //Biol. Psychiatry. - 1998. - Vol. 44, №1O. - P. 951-958. |
|  | Feingold B.F. Hyperkinesis and learning disabilities linked to artificial food flavors and colors //Am.J.Nurs. - 1975. - Vol. 65. - P. 793-803. |
|  | Fitzgerald M. Psychopharmacological treatment of adolescent and adult attention deficit hyperactivity disorder //Irish j psychol. med. -2001.-. Vol.18, №3.- Р.93-98. |
|  | Gadow K.D., Sverd J., Sprafkin J., Nolan EE, Grossman S. Long-term methylphenidate therapy in children with comorbid attention-deficit hyperactivity disorder and chronic multiple tic disorder //Arch Gen Psychiatry. - 1999. - Vol. 56. - P. 330-336. |
|  | Gallicci F. Symptoms of attention deficit hyperactivity disorder in an Italian school sample: findings of a pilot study //J. Am. Acad. Child Adolesc.Psyhiatry. - 1993. - Vol. 32, №5. - P. 1051-1058. |
|  | Gaub M., Carlson C.L. Gender differences in attention deficit hyperactivity disorder: a meta-analysis and critical review //J. Am. Acad. Child Adolesc. Psychiatry. - 1997. -Vol. 36, №8. - P. 1036-1045. |
|  | Gelder M.Y. Panic attaks: nev approaches to on old problem //Br. Psichiat. -1986.-№1. -Р.346-352. |
|  | Gemtsen J., Dekker J., Ten Voorde B. Impaired autonomic function is associated with increased mortality, especially in subjects with diabetes, hypertension, or a history of cardiovascular disease the Hoorn Study //Diabetes Care. –2001.– №24(10). –Р. 1793-1798. |
|  | Gerken H., Doose H., Volzke E. Electroencephalographic studies of genetics of childhood epilepsies /Monatsschr Kinderheilkd. -1968. -V. 116, №6. - P.381. |
|  | Gilberg C., Rasmussen P. Etiology attention deficit disorder //Pediatrics Clinics of North America. - 1982. -№l2. - P. 1007-1012. |
|  | Gill M., Daly G. et al. Confirmation of association between attention deficit hyperactivity disorder and a dopamine transporter polymorphism. //Mol. Psychiatry. -1997. - Vol 2, N°4. - P. 464-468. |
|  | Gillis J.J., Gilger J.W., Pennigton B.F., DeFries J.C. Attention deficit disorder in reading-disabled twins: evidence for a genetic etiology //J. Abnormal Child Psychology. - 1992. -Vol. 20. -P. 343-348. |
|  | Gjone H. Genetic influence on parent-reported attention related problems in a Norwegian general population twin sample //J. Am. Acad. Child Adolesc. Psychiatry. -1996. - Vol. 35, N25. - P. 588-596. |
|  | Halperin J.M., Newcorn J.H., Koda V.H., McCay K.E. Noradrenergic mechanisms in attention deficit hyperactivity disorder children with and without reading disabilities: a replication and extension. //J. Am. Acad. - 1997. - Vol. 36, №12. - P. 1688-1697. |
|  | Hanna G.L., Ornitz M., Hariharan M. Urinary epinephrine excretion during intelligence testing in attention deficit hyperactivity disorder and normal boys //Biol. Psychiatry. -1996. -Vol. 40. -P. 553-555. |
|  | Heijbel J., Blom S., Bergfors P.G. Benign epilepsy of children with centrotemporal EEG foci. A study of incidence rate in outpatient care./Epilepsia .-1975. -V.16, №5. -P.657-664. |
|  | Holtmann M., Becker K., Kentner- Figura B., Schmidt M. Increased frequency of rolandic spikes in ADHD children Epilepsia / 2003.- V. 44, № 9.- P.1241–1244. |
|  | Jacobvitz D. Treatment of attentional and hyperactivity problems in children with sympathonmimetic drugs: a comprehensive review //J. Am. Acad. Child Adolesc. Psychiatry. - 1990. - Vol. 29, №5. - P. 677-688. |
|  | Katon W. //J. clin. Psychiat.- 1986.-Vol.47, №10. -Suppl.-P.21-27. |
|  | Kelly D.P., Aylward G.P. Attention deficits in school-aged children and adolescents //Pediatrics Clinics of North America. - 1992. - Vol. 39, №3. –  P. 487-513. |
|  | King R.A., Noshpitz J.D. Pathways of growth //Essentials of child psychiatry. -New York. - 1991. - Vol. 2, P. 318-375. |
|  | La Hoste G.J., Swanson J.M., Wigal S.B., et.al. Dopamine D4 receptor gene polymorphism is associated with attention deficit hyperactivity disorder //Mol. Psychiatry. - 1996. -Vol. 1, P. 121-124 |
|  | Levy F. The dopamine theory of attention deficit hyperactivity disorder //Auct. N.- Z. J. Psychiatry. - 1991. - Vol. 25, P. 277-283 |
|  | Licinio J. The dopamine D4 receptor and attention deficit hyperactivity disorder //Mol. Psychiatry. - 1996. - Vol. 1. - P. 83-84. |
|  | Lou H.C., Henriksen L., Bruhn P. Fokal cerebral hypoperfusion in childrenwithdysphasia and / or attention deficit disorder //Arch Neuro, 1984/- V.41. - P.825-829. |
|  | Maas J.W., Leckman J.F. Relationship between central nervous system noradrenergic function and plasma and urinary MHPG and other norepinephrine metabolites. //MHPG: Basic Mechanisms and Psychopatology, Maas J.W., ed. London: Academic Press, 1983. - P. 33-44. |
|  | Maher B.S., Marazita M.L., Moss H.B., Vanyukov M.M. Segregation analysis of attention deficit hyperactivity disorder //Am. J. Med. Genet. - 1999. -Vol. 88, №1. -P. 71-78. |
|  | Marshall W.A. Normal puberty //Clinical paediatric endocrinology/Ed. C. G.D. Brook.-Blackwell, 1981.- P.193-200. |
|  | Massa R., de Saint- Martin A., Carcangiu R. et al. EEG criteria predictive of complicated evolution in idiopathic rolandic epilepsy. Neurology / 2001.- V.57, № 6. - P.1071–1079. |
|  | Mc Gee R., Williams S., Anderson J.,M c Kenzie-Parnell J.M., Silva Ph.A. Hyperactivity and serum and hair zinc level in 11-year-old children from the general population //Biol.Psychiatr. -1990. -Vol.28, №2. - Р.165-168. |
|  | McCracken J.T. A two-part model of stimulant action on attention-deficit hyperactivity disorder in children. //J.Neuropsychiatry Clin Neurosci. - 1991 . - -N°3. - P. 201-209. |
|  | Mefford I.N., Potter W.Z. A neuroanatomical and beochemical basis of attention deficit hyperactivity disorder in children: a defect in tonic adrenaline mediated inhibition of locus coeruleus stimulation. //Med. Hypotheses - 1989. - Vol. 29 - P. 33-42. |
|  | Moskowitz M.A., Wurtman R.J. Catecholamines and neurologic diseases //New England J. Medicine. - 1975. - Vol. 293. - P. 274-280. |
|  | Okubo Y., Мatsuura M., Asai T. et al. Epileptiform EEG discharges in healthy children: prevalence, emotional and behavioral correlates, and genetic influences. Epilepsea / 1994. -V.35, № 4. - P.832–841. |
|  | Ornitz E.M., Gabikian P. , Russel A.T. Affective valence and arousal in attention deficit hyperactivity disorder and normal boys during a startle habituation experiment //J. Am. Acad. Child Adolesc. Psychiatry. - 1997 – Vol. 36, №12. - P. 1698-1705. |
|  | Pliszka S.R., Maas J.W. Urinary catecholamines in attention deficit hyperactivity disorder with and without comorbid anxiety. //J. Am. Acad. Child Adolesc. Psychiatry. -1994. -Vol. 33. -P. 1165-1173. |
|  | Pliszka S.R., Maas J.W., McCracken J.T. Catecholamins in attention deficit hyperactivity disorder: current perspectives //J. Am. Acad. Child Adolesc. Psychiatry. -1996. - Vol. 35, №3. - P. 264-272. |
|  | Price W.H. Delayed puberty //Brit. Med. J.- 1972.-Vol.1, № 5803.-P.5-25. |
|  | Reljanovic M. et al. Treatment of diabetic polyneuropathy with the antioxidant thioctic acid (alpha-lipoid acid) a two year multicenter randomized double- blind placebo-controlled trial (ALADIN II) Alpha Lipoic Acid in Diabetic //Neuropathy Free Radic Res. – 1999. – №31 (3). – Р.171-179. |
|  | Robins L., Price R.K. Adult disorders predicted by childhood conduct problems: Results from the NIMH epidemiologic catchment area project //Psychiatry. -1991. -Vol.54, №2. - Р.116-132. |
|  | Rowe D.C., Stever C., Giedinghagen L.N. et al. Dopamine DRD4 receptor polymorphism and attention deficit hyperactivity disorder //Mol. Psychiatry. - 1998. -Vol. 3, N°5. - P. 419-426. |
|  | Rowen J., Pappaport L. Stimulant medication and attention deficit hyperactivity disorder // AJDC - 1991. - Vol. 145. - P. 291-295. |
|  | Rutter M.L., et al. A guide to multiaxial classification scheme for psychiatric disorders in childhood and adolescence //London Institute of Psychiatry. - 1979. - 387 P. |
|  | Salvatore Mannuzza, Ph.D., Rachel G. et al. ”Adult Psychiatric Status of hyperactive BoysGrown Up //American Journal of Psichiatry, 1998. – P.155, 493-498. |
|  | Sandber S. Hyperkinetic or attention deficit disorder //British J. Psychiatry. - 1996. -Vol. 169, №7. -P. 10-17. |
|  | Serman O.K. Twin concordance for attention deficit hyperactivity disorder: a comparison of teachers' and mothers' reports. //Am. J. Psychiatry. - 1997. - Vol. 154, №4. -P. 532-555. |
|  | Shaywitz B.A., Fletcher J.M., Shaywitz S.E. Attention-deficit/hyperactivity disorder //Adv. Pediatr. - 1997. - Vol. 44. - P. 331-367. |
|  | Shaywitz S.E., Shaywitz B.A. / Pediatr Neurol . -1987.-№ 3.-Р. 129-135. |
|  | Silman R.E., Zeone R.M., Hooper R.J. et al. Mtlatonin, the pineal gland and human puberty //Nature. -1979. -Vol.282, № 5736. - Р.301-303. |
|  | Singh J., Larson M., O’Donnell C., Levy D., Genetic factors contribute to the variance in Frequency domain measures of heart rate variability //Auto Neurosis.–2001. –№20( 1-2). – Р.122-126. |
|  | Sizonenko P.C /Preadolescent and adolescent endocriology: physiology and physiopathology //Amer. J. Dis. Child. -1978. -Vol.132. -P.797-803. |
|  | Spencer T.J., Biederman J. Pharmacotherapy of attention deficit hyperactivity disorder across the life cycle //J. Am. Acad. Child Adolesc. Psychiatry. - 1996. - Vol. 35, N°4. -P. 409-432. |
|  | Spivak V, Vered Y., Yoran-Hegesh R., et al. Circulatory levels of catecholamines, serotonin and lipids in attention deficit hyperactivity disorder //Acta Psychiatr Scand. -1999. -Vol. 99. -P. 300-304. |
|  | Sturma J. Manual pro h dnoceni Kresby lidske postavy - modifikace testu F. -Psychodiagnia didact. testy - Bratislava. – 1982. -236 р. |
|  | Suzuki Y. et al.. Lipoate prevents glucose-induced protein modifications //Free Radic Res Common. –1992. –№17. – Р.211-217. |
|  | Szatmari P. The epidemiology of attention-deficit hyperactivity disorders. In G. Weiss (Ed.), Child and adolescent psychiatry clinics of North America: Attention deficit disorder. -Philadelphia: W.B. Saunders - 1992. - P. 361-372. |
|  | Tan D.X., Reiter R.J., Vfnchester L.C. et al. Chemical and physical properties and potential mechanisms: melatonin as a broad spectrum antioxidant and free radical scavenger //Cur. Topics. Med. Chem. -2002. - №2. - Р.181-198. |
|  | Tanner J.M. Endocrinology of puberty //Clinical paediatrictndocrinology //Ed. C. G. D. Brook, S.P. Blackwell, 1981. -P.207-215. |
|  | Tao K-T. Hyperactivity and attenttion deficit disorder syndromes in China //J. Am. Acad. Child Adolesc. Psychiatry. - 1992. -Vol. 31. -P. 1165-1166. |
|  | Taylor E.A., Sandberg S., Thorley G., Giles S. The epidemiology of childhood hyperactivity. Maudsley monographs no.33. Oxford, England: Oxford University Press, 1991 - P. 93-113. |
|  | Thapar A. Attention deficit hyperactivity disorder: unravelling the molecular genetics //Mol. Psychiatry. -1998. - Vol. 3. - P. 370-372. |
|  | Todd R.D., Botteron K.N. Is Attention –deficit/hyperactivity disorder an energydeficiency syndrome? //Biol psychiat. -2001. - Vol.50, №3. -Р.151-158. |
|  | Towbin A. //J. Amer. Med. Ass. - 1971. - Vol. 71. - P. 1207. |
|  | Tryphonas H. Factors possibly implicated in hyperactivity //Hyperactivity in children: etiology, measurement and treatment implications. Baltimor, 1979. - P. 93-102. |
|  | Ullman R.K., et al. A new rating scale for diagnosis and monitoring of attention deficit children //Psychopharmacol. Bull. - 1983. - Vol. 20. - P. 160-164. |
|  | Waldman I.D., Rowe D.C., Abramowitz A., et al. Association and linkage of the dopamine transporter gene and attention-deficit hyperactivity disorder in children: heterogeneity owing to diagnostic subtype and severity //Am. J. Hum. Genet. - 1998. -Vol. 63, №6.- P. 1767-1776. |
|  | Warren R.P. Reading disability, attention deficit hyperactivity disorder and the immune system. // Science. - 1995. - Vol. 268. - P. 786-787. |
|  | Weglage J., Demsky A., Pietsch M., Kurlemann G. Neuropsychological, intellectual, and behavioral findings in patients with centrotemporal spikes with and without seizures. Dev Med Child Neurol / 1997. - V.39, №10.- P.646-651. |
|  | Weinberg W.A., Brumback R.A. Primary disorder of vigilance a novel explanation of inattenetiveness, daydreaming, boredom, restlessness, and sleepiness // J. Pediatrics. -1990. -Vol. 116, №5. -P. 720-72. |
|  | Weiss G. Child and Adolescent Psychiatry. Ed. M. Lewis. New York. – 1991. –Р.544-561. |
|  | Wender E.H., Solanto M.V. Effects of sugar on aggressive and inattentive behavior in children with and normal children //Pediatrics. - 1991. - Vol. 88. - P. 960-966. |
|  | Whalen C.K. Attention deficit and hyperactivity disorders //Handbook of qhild psychopatology/ - New York - London: Plenum Pres. - 1989. - P. 131-169. |
|  | Wilkison P. C., Kircher J.C. Effects methylphenidate on reward strength in boys with attention deficit hyperactivity disorder //J. Am. Acad. - 1995 - Vol. 34. – P. 897-901. |
|  | Wolraich M.L., Baumgaertel A. The practical aspects of diagnosing and managing children with attention deficit hyperactivity disorder //Clinical Pediatrics. - 1997. -Vol. 36, №9 - P. 497-504. |
|  | Zametkin A.J. Cerebral glucose metabolism in adults with hyperactivity of childhood onset //N. Engl. J. Med. -1990. -V.323. - P.1361-1366. |
|  | Zametkin A.J., Rapoport J.L. Neurobiology of attention deficit hyperactivity disorder: where have we come in 50 years? //J. Am. Acad. Child Adolesc. Psychiatry. - 1987. -Vol. 26. - P. 676-687. |
|  | Zivin L., Ajmone-Marsan C. Incidence and prognostic significance of “ epileptiform” activity in the EEG of nonepileptic subjects. Brain / 1968.- V.91, P.751–777. |

Для заказа доставки данной работы воспользуйтесь поиском на сайте по ссылке: <http://www.mydisser.com/search.html>